



Vatrogasni

Utemeljeno 1896

glasilo za zaštitu od požara i vatrogastvo

Vjesnik

10/2008

Zagreb, 22. listopada 2008.

ISSN 1331 - 7652

- 
- **Makarski vatreni vikend**
 - **Požari preko granice**
 - **Državno natjecanje vatrogasaca RH**

Makarski vatreni vikend.....	16
Požari preko granice.....	18
Vježba ZAGEX 2008.....	22
Vatrogastvo u svijetu.....	26
Simulatori plamenih udara.....	32
Upravljanje sa rizicima na velikim priredbama.....	36
Vatrogasna iskustva iz Francuske.....	49
Vatrogasac - opasno zanimanje.....	53
Predsjedništvo Hrvatske vatrogasne zajednice.....	60
Državo natjecanje vatrogasaca RH.....	61
130 godina vatrogastva u Glini.....	78
130 godina vatrogastva u Virju.....	80
Županijske vijesti.....	86



16



32



60



61

Vatrogasni vjesnik,

Glasiloo za zaštitu od požara
i vatrogastvo

Našička 14, 10000 Zagreb

tel: +385(1)3689-160

fax: +385(1)3025-026

Internet adresa: www.hvz.hr

e-mail: vatrogasni.vjesnik@gmail.com

e-mail: vatrogasni.vjesnik@hvz.hr

Nakladnik:

Hrvatska vatrogasna zajednica

Za nakladnika:

mr. Željko Popović, načelnik HVZ

Nakladnički savjet:

mr. Ante Sanader,
predsjednik Savjeta

Đuro Poldrugač, zamjenik
predsjednika Savjeta

Mijo Brlečić, dipl. ing.

Berislav Hengl, dipl. ing.

Mladen Jurin, dipl. ing.

mr. sc. Miroslav Kirinčić

Stjepan Kovaček, dipl. ing.

Miše Miloslavić

Đuro Petrić

mr. Željko Popović

Gabriel Špehar, ing.

Nikica Tramontana

Urednik:

mr. sc. Miroslav Kirinčić

Uredništvo:

Đulijano Grum, dipl. ing.

(požari i intervencije)

mr. Željko Popović

(struka i praksa)

Branko Smrekar, dipl. ing.

(obrazovanje u sustavu zaštite i
spašavanja)

mr. Neven Szabo

(vatrogasna operativa)

mr. Mario Starčević

(vatrogastvo u svijetu)

Gabriel Špehar, ing. (vatrogasne

organizacije)

Županijski**dopisnici-koordinatori:**

Asim Čabaravdić, Istarska županija

Boris Ožanić,

Požeško-slavonska županija

Berislav Hengl,

Osječko-baranjska županija

Nikola Tramontana,

Primorsko-goranska županija

Đuro Gajdek,

Sisačko-moslavačka županija

Denis Ružić, Grad Zagreb

Dragutin Rendić,

Koprivničko-križevačka županija

Damir Marenić,

Zagrebačka županija

Josip Levatić, Varaždinska županija

Krešimir Jelić,

Vukovarsko-srijemska županija

Barica Mihoković,

Virovitičko-podravska županija

Stručni suradnik:

Sandra Bodakoš

Priprema i tisak: Grafika Markulin

Omotnica:

Vježba ZAGEX 2008, Alen Brbot

Simulator plamenih udara,

Siniša Jembrih

Kuda ide hrvatsko vatrogastvo?

Pitanje je to koje se s razlogom dnevno aktualizira, ponajprije zbog prijedloga novih ustrojstvenih promjena i primjerenog financiranja vatrogastva. Hoće li izmjene i dopune Zakona o vatrogastvu promijeniti praksu da se na lokalnoj razini, u općinama, gradovima i županijama, još uvijek računa na „pomoć“ Države te na svijest o humanom vatrogasnom pozivu. Jer, uz prirodne i civilizacijske rizike i nesreće teško je ostvariti djelotvornu zaštitu od požara i inih događaja bez primjerene opremljenosti i financiranja. Tu ne pomaže ni tradicija, ni humani osjećaji, već jedino objektivni pristup u kojem se moraju kalkulirati ulazni troškovi ukoliko se žele „iscijediti“ poželjni rezultati. Dakle, lokalna vlast mora biti djelotvorno odgovorna za lokalnu zaštitu i spašavanje, a Država za ostvarivanje dogovorenog minimalnog standarda i ravnjermog razvoja vatrogasne službe te za nadzor provođenja zakona, kao i za organiziranje vatrogasne službe u ek-

stremnim uvjetima kada broj i veličina požara ili nekog drugog događaja nadilazi mogućnosti lokalnih vatrogasnih službi.

Novi materijali, kemijska industrija, prijevoz opasnih tvari, suvremena prometna sredstva, i td. učinili su vatrogasni posao vrlo složenim i rizičnim. Da bi se išlo u susret novim vatrogasnim izazovima, koji su sve manje odnose na gašenje požara, valja vatrogasnu službu promišljati kao poduzeće koje ima ulazne troškove i koje daje određenu proizvod za koje je društvo zainteresirano i koji se proizvod mora ponuditi po određenoj cijeni. Valjalo bi za svaku konkretnu sredinu procijeniti je li djelotvornije, uzimajući u obzir i planove zaštite od požara i procjene ukupnih troškova intervencija, angažirati profesionalne vatrogasce ili dobrovoljne vatrogasce ili se pak opredijeliti za odgovarajuću kombinaciju. Ono što je sigurno jest činjenica da je za podjednaku efikasnost na intervencijama potrebno

osposobljavati i usavršavati na podjednakoj razini dobrovoljne i profesionalne vatrogasce, te im osiguravati podjednaku vatrogasnu tehniku i opremu i druge uvjete u kojima rade.

Podrobnija analiza svakako bi pokazala da preventivna zaštita i služba zaostaju za vatrogasnom. To znači da se veliki požari i druge ugroze shvaćaju kao velika nesreća i „velika prilika“, a ne kao nečija pogreška. Prevenciju ne mogu rješavati intervencijske vatrogasne postrojbe, već ih moraju rješavati općine, gradovi i županije i to na temelju procjena ugroženosti i planova zaštite od požara. Na toj se razini s malo sredstava, ali s više brige i odgovornosti može ponajviše i učiniti. Dakle, nisu odgovorni samo oni koji nesarom, neznanjem ili pak namjerno uzrokuju požare i nesreće, već i oni koji bježe od problema ne hvatajući se u koštac s djelotvornim organiziranjem i financiranjem zaštite od požara i vatrogastva u svojoj lokalnoj zajednici, ali i na razini Države.



Valja ustvrditi da će ukupna zaštita biti utoliko bolja ukoliko će u naseljima, općinama i gradovima biti dovoljno osposobljenih i opremljenih dobrovoljnih vatrogasnih društava. U lokalnim zajednicama ponajbolje se poznaju opasnosti koje ugrožavaju ljude i imovinu. Pored toga, dobrovoljna vatrogasna društva nositeljima su društvenih zbivanja u lokalnim zajednicama. Ona su nezaobilazna u pogledu unapređenja kulturnog, socijalnog i gospodarskog života. Ako se želimo nositi s prirodnim i civilizacijskim izazovima i ugrozama, tada ćemo još više trebati pomoć građanina-vatrogasca koji će se dobrovoljno opredijeliti za opće dobro. Tog odgovornog građanina –vatrogasca prepoznamo već 145 godina u dobrovoljnoj vatrogasnoj službi u kojoj je spreman preuzeti osobnu odgovornost za svoju lokalnu i širu društvenu zajednicu, cijeneći svoje sugrađane, njihovu imovinu i mišljenje.

I, na kraju, valja progovoriti o kulturi dijaloga u hrvatskome vatrogastvu. Naime, proteklih je godina u vatrogastvu Hr-

vatske prevladavao monolog u međuinstitucionalnim odnosima. Kultura dijaloga bila je prepuštena temeljnim razinama: vatrogasnim organizacijama i službama u lokalnim zajednicama, a na razini Države problemi su se rješavali neprimjerenom suradnjom i parcijaliziranjem jedinstvene službe. U Ministarstvu unutarnjih poslova, pa potom u Državnoj upravi za zaštitu i spašavanje, rješavali su se problemi zapovijedanja, nabavke i distribucije opreme i tehnike, prevencije na državnoj razini i td, sve po nazivnikom racionalnog i učinkovitog pristupa vatrogastvu i zaštiti od požara. Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici ostali su tradicija, osposobljavanje i prevencija na lokalnoj razini i naposljetku frustracije o „niskoj cijeni“ dobrovoljnog rada. Stoga se jedinstveno vatrogastvo umjetno rascijepilo na „strukovnjake“ i „obljetničare“. Međutim, požari i druge nesreće svakodnevno razbijaju iluziju da vatrogastvo podijeljeno na dva bića, „racionalno“ i „emocionalno“, dva bića koja žive u dva doma, gornji (uz vlast) i donji

(uz lokalnu zajednicu) i koja se pozivaju na pojedinačne institucionalne zasluge, može biti djelotvornim.

Zalagati se za jedinstvenu i decentraliziranu vatrogasnu organizaciju a ne promovirati posvemašnji dijalog u vatrogasnoj organizaciji i službi jednako je politizaciji i posredovanju u vatrogastvu, zalaganju za pojedinačne interese na razini državnih institucija i njihovih najviših predstavnika. Zato veseli i ohrabruje to što se, namjesto kulture monologa, u vatrogastvu useljava kultura dijaloga. Prvi kvalitetni korak je učinjen. Naime, prijedlog izmjena i dopuna Zakona o vatrogastvu po prvi puta je sačinjen temeljem konsenzusa najodgovornijih činitelja hrvatskoga vatrogastva: Hrvatske vatrogasne zajednice, Službe za vatrogastvo DUZS, Učilišta vatrogastva i zaštite i spašavanja, Udruge profesionalnih vatrogasaca Hrvatske i sindikata vatrogasaca i kao zajednički prijedlog je upućen u proceduru za donošenje.

mr.sc. Miroslav Kirinčić



DAMIR®

Požari i intervencije tijekom kolovoza 2008.



Tijekom kolovoza 2008. godine na području Republike Hrvatske nastalo je 825 požara, od kojih 143 požara građevina, 69 požara prometnih sredstava i 612 požara raslinja u kojima je opožareno 5.098 ha površine.

Tog mjeseca ukupna materijalna šteta iznosi 53 milijuna i 827 tisuća kuna, od kojih 92% u požarima raslinja.

U požarima u kolovozu 2008. godine smrtno su stradale dvije, a ozlijeđeno je pet osoba.

Izgorjele košnice

U poslijepodnevnom satima 1. kolovoza kraj Šodolovaca izgorjelo je priključno vozilo s košnicama i znatnom količinom meda. Intervenirali su osječki vatrogasci, a materijalna šteta procijenjena je na 150 tisuća kuna.

Baćeni opušak izazvao požar

Dvojica mladića nepažnjom su izazvala požar balirane slame. Dok su radili u

štali u mjestu Nova Lipa kraj Požege, u večernjim satima 1. kolovoza, odbačeni opušak izazvao je požar koji je vlasnika štale oštetiо za sto tisuća kuna. Požar su pogasili požeški vatrogasci.

Požar jedrilice

U večernjim satima 4. kolovoza preopтереćenjem električnih instalacija nastao je požar na jedrilici usidrene u uvali Artatore na Malom Lošinj. Vlasnik jedrilice oštećen je za 140 tisuća kuna, a požar su pogasili lošinjski vatrogasci.

Paljevina u Tribunju

U sitnim satima 6. kolovoza nepoznati počinitelj u dvorištu obiteljske kuće u Tribunju izazvao je požar osobnog automobila stranih registarskih oznaka. Požar su pogasili šibenski i vodički vatrogasci, a materijalna šteta iznosi 200 tisuća kuna. Policija intenzivno traga za počiniteljem.

Stotinjak tisuća kuna štete

U stolarskoj radionici u mjestu Peršaves 6. kolovoza nastao je požar koji je zahvatio susjedni gospodarski objekt. Ukupna šteta iznosi stotinjak tisuća kuna, a veću štetu spriječili su vatrogasci zagorske vatrogasne postrojbe i Mača.

Kratki spoj u napi izazvao požar

Kratki spoj elektroinstalacija kuhinjske nape izazvao je u sitnim satima 6. kolovoza požar murterskog ugostiteljskog objekta. Vlasnik objekta oštećen je za četiristotine tisuća kuna, a požar su pogasili vatrogasci iz Šibenika i Tisnog.

Eksplोजija na Gupčevoj zvijezdi

Na Gupčevoj zvijezdi u Zagrebu 16. kolovoza u večernjim satima u podrumskom stanu kojeg koristi pedesetogodišnji muškarac nastala je eksplozija. Policija intenzivno istražuje okolnosti



pod kojima je došlo do eksplozije i u kojoj je navedeni muškarac zadobio teške, po život opasne, tjelesne ozlijede. Od siline eksplozije oštećeno je devet stanova, pet automobila i terasa obližnjeg caffè bara. Sjedeći na terasi lokala dva pedesetogodišnja muškarca zadobila su lakše kontuzije i posjekotine. Intervenirali su zagrebački vatrogasci.

Udar groma

Udar groma u krovište štaglja u mjestu Međurić u sitnim satima 16. kolovoza, za grmljavinskog nevremena na kutinskom području, izazvalo je požar u kojem je vlasnik oštećen za 150 tisuća kuna. Požar su pogasili kutinski vatrogasci.

Požar kuće

U vikend naselju kod Batine 18. kolovoza u popodnevnom satima nastao je požar u kući. Požar su pogasili batinski i belomanastirski vatrogasci. Materijalna šteta iznosi 100 tisuća kuna, a požar su izazvale neispravne električne instalacije.

Vatra u silosu

U večernjim satima 21. kolovoza zapalila se drvena piljevina u silosu pilane u Strizivojnoj. Požar je izazvala iskra koja je povučena kroz ventilacijski kanal. Intervenirali su vatrogasci iz Strizivojne i Đakova, a materijalna šteta iznosi 200 tisuća kuna.

Požar u čepinskom poduzeću

U krugu čepinskog poduzeća planula je

22. kolovoza u sitnim satima hrpa otpadnog papira, a vatra je zahvatila rasvjetna tijela pohranjena u kutijama. Materijalna šteta iznosi 200 tisuća kuna, a požar su pogasili osječki vatrogasci.

Teško ozlijeđen u požaru u automehaničarskoj shafti

Popravljajući ispušnu granu na vozilu, neoprezni dvadesetpetogodišnjak prezeo je električnom brusilicom 22 kolovoza u večernjim satima crijevo goriva. Događaj je nastao u garaži uz obiteljsku kuću u mjestu Lukač kod Virovitice. Gorivo je iz prerezanog crijeva isteklo u automehaničarsku shaftu i u trenutku se zapalilo. Od nastalog požara mladić je zadobio teške ozlijede, a požar se ugasio kad je gorivo u shafti izgorjelo.

Četrdesetogodišnjak izazvao eksploziju

U bjelovarskoj obiteljskoj kući 23. kolovoza u popodnevnom satima četrdesetogodišnjak je ispuštao plin iz četiri plinske boce i potom otvorenim plamenom izazvao eksploziju. U eksploziji muškarac je zadobio teške, po život opasne ozlijede. Nastali požar pogasili su bjelovarski vatrogasci, a materijalna šteta iznosi 250 tisuća kuna.

U požaru oštećena dizalica

U riječkom lučkom terminalu 26. kolovoza u jutarnjim satima uslijed kvara na elektroinstalacijama nastao je požar na dizalici. Materijalna šteta procijenjena je na pet milijuna kuna, a požar su pogasili riječki i lučki vatrogasci.

Gorio etanol u podrumu bolnice

Isparavanje etanola iz otvorenog kanistra stvorilo je u podrumu bolnice u Zagrebu zapaljivu smjesu koja je planula u sitnim satima 27. kolovoza. Smjesu je zapalila iskra sa termoprekidača električnog bojlera. Materijalna šteta procijenjena je na dva milijuna kuna, a požar su pogasili zagrebački vatrogasci.

Požar štale

U mjestu Palanjek kod Siska u popodnevnom satima 28. kolovoza nastao je požar štale. Požar je nastao zbog nedovoljnih mjera opreza prilikom rada sa električnom brusilicom. Vlasnik štale oštećen je za 150 tisuća kuna, a veću štetu spriječili su sisački i palanječki vatrogasci.

Žena poginula u požaru

U kasnim priepodnevnom satima 29. kolovoza u šibenskoj obiteljskoj kući nastao je požar u kojem je sedamdesetogodišnja žena smrtno stradala. Požar su pogasili šibenski vatrogasci, a izazvala ga je svijeća koju je žena zapalila i ostavila da gori bez nadzora.

Požar kuće

Neispravne električne instalacije izazvale su požar kuće na Kunovec Bregu 30. kolovoza u popodnevnom satima. Vlasnik kuće oštećen je za 130 tisuća kuna, a požar su pogasili koprivnički vatrogasci.

Nakon sudara planuli motocikl i automobil

Predzadnjeg dana kolovoza u popodnevnom satima na državnoj cesti kod Novske vozač automobila u nepropisnom manevru polukružnog okretanja sudario se s motociklom. Vozač motocikla ostao je zarobljen ispod vozila, a od siline udarca došlo je do požara u kojem je dvadesetjednogodišnji motociklist preminuo na mjestu, a četrdesetčetverogodišnji vozač automobila podlegao ozljedama u novogradiškoj bolnici. Intervenirali su novljanski vatrogasci i od sigurne smrti spasili sedamnaestogodišnjeg mladića, suputnika u automobilu.

Neugašeni opušak izazvao požar

U obiteljskoj kući u Vinkovcima 31. kolovoza u sitnim satima neugašeni opušak

izazvao je požar. U požaru je smrtno stradao dvadesetdevetogodišnji muškarac. Požar su pogasili vinkovački vatrogasci.

Požari otvorenog prostora

1. kolovoza

Četiri hektara niskog raslinja izgorjelo je na području Srinjine kod Žrnovnice. Požar je nastao u ranim jutarnjim satima, a pogasili su ga vatrogasci iz Splita, Žrnovnice, Podstrane i Vranjica te dva protupožarna zrakoplova.

U jutarnjim satima na brdu Vrbica- vrelo Zrmanje nastao je požar koji je pogašen tijekom poslijepodneva. Opožareno je petnaestak hektara niskog raslinja na teško pristupačnom terenu. Požar su gasili vatrogasci iz Gračaca, Udbine, Otočca, Zadra i Plitvičkih Jezera, uz sudjelovanje dva protupožarna i jednog izviđačko-navalnog zrakoplova.

3. kolovoza

Na brdu Vrbica kod mjesta Rujište nastao je tijekom poslijepodneva novi požar. Do večernjih sati požar su pogasili gračacki i zadarski vatrogasci uz pomoć tri protupožarna i jednog izviđačko-navalnog zrakoplova. Opožareno je pedesetak hektara niskog raslinja i hrastove šume.

U kasno poslijepodne na području Dugopolja kod mjesta Križice nastala su dva požara koji su opožarili ukupno dva hektara trave. Gasili su ih, uz sudjelovanje helikoptera i protupožarnog zrakoplova, vatrogasci iz Splita i Dugopolja.

Kod Sutivana na otoku Braču u kasno poslijepodne nastao je požar kojeg su gasili helikopter i protupožarni zrakoplov te vatrogasci iz Supetra, Brača, Milne i Nerežišća. Opožareno je tri hektara niskog raslinja i borove šume.

4. kolovoza

Benkovački vatrogasci, uz sudjelovanje dva protupožarna zrakoplova gasili su u kasnim popodnevima satima požar na području Karina. Izgorjelo je petnaestak hektara niskog raslinja i hrastove šume.

Desetak hektara niskog raslinja izgorjelo je tijekom poslijepodneva na Konj-

skom Brdu, područje Lipove Glavice, kod Perušića. Uz tri protupožarna zrakoplova, požar su pogasili vatrogasci iz Gospića i Perušića. Zbog požara na sat vremena prekinut je promet autocestom.

5. kolovoza

Iznad sela Zmijavci na području Imotskog vatrogasci iz Zagvozda, Lovreća i Imotskog pogasili su požar koji je nastao tijekom poslijepodneva i do večernjih sati opožario šest hektara mješovite šume i niskog raslinja. U gašenju požara vatrogascima je pomagao jedan Canadair.

Ozlijeđen županijski vatrogasni zapovjednik

Zbog više požara na području Očestovo-Radučić (sela Pađani, Radučić i Plavno), koji su nastali u poslijepodnevima satima, prekinut je promet državnom cestom D1. Prekid prometa nije poštovao tridesetogodišnji vozač koji je, upravljajući teretnim vozilom, udario u vatrogasno vozilo u kojem se nalazio vatrogasni zapovjednik Šibensko-kninske županije Darko Dukić. Zapovjednik je zadobio teške tjelesne ozljede (potres mozga i prijelom bedrene kosti) i zbrinut u šibenskoj bolnici. Protiv vozača policija je uputila optužni prijedlog nadležnom sudu.

Navedeni požar savladali su vatrogasci iz Kistanja, Šibenika, Zatona, Ervenika i Knina. Opožareno je ukupno petnaest hektara niskog raslinja, a djelovala su četiri protupožarna i jedan izviđačko-navalni zrakoplov.

Jedan od tri navedena požara, onaj na lokaciji sela Plavno izazvala je paljenjem korova šezdesetpetogodišnja žena. U požaru je izgorjela napuštena štala i krovište napuštenog stambenog objekta. Protiv počiniteljice podnesena je kaznena prijava.

6. kolovoza

U sitnim satima na području Zatona Malog nastao je požar koji je do jutarnjih sati lokaliziran. Djelovali su vatrogasci iz Dubrovnika, Zatona i Mravinjaca te helikopter, tri protupožarna i jedan izviđačko-navalni zrakoplov. Izgorjelo je oko 75 hektara trave i niskog raslinja.

Na kninskom području kod mjesta

Mokro polje tijekom poslijepodnevni sati izgorjelo je dvanaest hektara niskog raslinja. Uz dva protupožarna zrakoplova, požar su savladali vatrogasci iz Knina, Ervenika i Kistanja.

Osam hektara niskog raslinja i borove šume izgorjelo je tijekom noći na otoku Čiovu na predjelu Velog žala. Požar su do jutarnjih sati savladali vatrogasci iz Trogira, Slatine, Vranjica, Gomilice, Kaštela, Splita i Mladosti.

7. kolovoza

Vatrogasci ozlijeđeni na požaru

Dva vatrogasca iz Dugopolja i Sinja ozlijeđena su na požaru koji je nastao u poslijepodnevima satima na brdu Čemerica kod mjesta Dicmo. Ozljede su zadobili kada je na njih pala "vodena bomba". Izgorjelo je deset hektara niskog raslinja. Požar su pogasili dva protupožarna zrakoplova i vatrogasci iz Sinja, Dugopolja, Klisa, Dicma i sezonske postrojbe Splitsko-dalmatinske županije.

8. kolovoza

Jako grmljavinsko nevrijeme tijekom poslijepodnevni sati izazvalo je duž priobalja više požara raslinja. Većina je savladana u začetku. Izdvajamo sljedeća dva požara.

Na području Lozovca kod Skradina izgorjelo je osam hektara trave. Do večernjih sati savladali su ga vatrogasci iz Šibenika, Zatona, Brodarice, Zablaca i Skradina te jedan izviđačko-navalni i dva protupožarna zrakoplova.

Dva hektara izgorjelo je na području Vrsina. Uz jedan Canadair, požar su pogasili vatrogasci iz Marine, Trogira, Segeta i Vranjica.

9. kolovoza

Zadarski vatrogasci i dislocirane kolege iz Marije Bistrice, smještene u Zatonu tijekom prijedpodneva gasili su požar u kojem je izgorjelo šest hektara niskog raslinja na području Petračana.

Na miniranim predjelima na prokljanskom području u jutarnjim satima nastao je požar koji je tijekom trodnevnog trajanja opožario tristotinjak hektara niskog raslinja i makije. Uz minirani teren znatne poteškoće u gašenju zadržavala je jaka bura. Na gašenju požara bili su angažirani vatrogasci iz Šibenika,

Dubravice, Skradina te dva helikoptera, četiri protupožarna i dva izviđačko-navalna zrakoplova.

U uvali Potkamenica na otoku Šolti izgorjelo je tijekom poslijepodneva dva hektara niskog raslinja. Pogasili su ga šoltanski vatrogasci i dva protupožarna zrakoplova.

10. kolovoza

Kod mjesta Brsečina u ranim jutarnjim satima nastao je požar kojeg su tijekom dana savladali vatrogasci iz Slanog i Dubrovnika. Izgorjelo je dvanaest hektara niskog raslinja.

Sto pedeset hektara niskog raslinja izgorjelo je u trodnevnom požaru na minama zagađenom terenu na području Vukšić- Stankovci. Uz dva helikoptera, četiri protupožarna i tri izviđačko-navalna zrakoplova požar su pogasili vatrogasci iz Zadra, Benkovca, Polače i Stankovaca.

11. kolovoza

Kninski i oklajski vatrogasci pogasili su požar koji je u jutarnjim satima nastao kod mjesta Vrbnik. Opožareno je dvanaest hektara niskog raslinja.

12. kolovoza

Na području Magareće polje kod Otrića u kasno prijepodne nastao je požar kojeg su pogasili gračački i zadarski vatrogasci uz sudjelovanje dva protupožarna zrakoplova. Uzrok požara je paljenje korova, a protiv sedamdesetšestogodišnjeg počinitelja podnesen je optužni prijedlog.

Izgorjelo je četiri hektara niskog raslinja.

Devet hektara opožareno je na predjelu Pasadura na otoku Lastovu u požaru kojeg je izazvao u rano poslijepodne tri-desetčetverogodišnji počinitelj. Do večernjih sati požar su pogasili lastovski, dubrovački, divuljski i konavoski vatrogasci te dva helikoptera i dva protupožarna zrakoplova.

13. kolovoza

Šibenski, zatonski i brodarički vatrogasci, uz djelovanje dva protupožarna zrakoplova, gasili su u rano poslijepodne požar na brdu Okit kod Vodica. Opožareno je pet hektara niskog raslinja.

Tijekom poslijepodneva drniški vatrogasci gasili su kod Oklaja požar koji je zahvatio 25 hektara niskog raslinja. U

gašenju su sudjelovala dva protupožarna i jedan izviđačko-navalni zrakoplov te helikopter.

Na miniranom području kod Suhovara tijekom poslijepodneva izgorjelo je pet hektara niskog raslinja. Uz Canadair i Air-tractor požar su gasili vatrogasci iz Škabrnje, Zadra i Posedarja.

Vatrogasci iz Gomilice uz pomoć helikoptera pogasili su požar koji je nastao tijekom večernjih sati kod Radošića. Opožareno je pet hektara niskog raslinja.

14. kolovoza

Ispušni plinovi agregata za opskrbu repetitora mobilne mreže električnom energijom izazvala su u jutarnjim satima požar na predjelu Jurjeva Luka na otoku Prežba kod Lastova. Intervenirali su vatrogasci iz Dubrovnika, Dubrovačkog primorja, Konavla, Lastova i Divulja uz sudjelovanje dva protupožarna i jednog izviđačko-navalnog zrakoplova te dva helikoptera. Izgorjelo je desetak hektara niskog raslinja.

U rano poslijepodne vatrogasci iz Škrljeva, Zlobina, Kostrene, Rijeke i Hre-



ljina pogasili su požar koji je na području mjesta Škrljevo i Bovan zahvatio sedamnaest hektara niskog raslinja.

15. kolovoza

Na području Zadarske županije tijekom popodneva nastalo je više požara u kojima je izgorjelo dvadesetak hektara niskog raslinja, makije i šume. Do večernjih sati svi su požari lokalizirani, a na svima su koordinirano djelovala četiri Canadaira i četiri Air-tractora. Požari su lokalizirali i pogasili vatrogasci iz Zadra, Polače, Škjabrnje, Posedarje, Polače, Benkovca, Zatona i Pljuska.

Kod Sadina je tijekom poslijepodneva izgorjelo 25 hektara makije i šume. U gašenju požara sudjelovali su vatrogasci iz Kaštela, Gomilice, Mladosti, Trogira, Slatine, Marine, Šibenika, Splita, Divulja te sezonske županijske postrojbe uz asistenciju tri protupožarna, jednog izviđačko-navalnog zrakoplova i helikoptera koji je korišten za gašenje požara, prijevoz gasitelja i transport podvjesnog tereta. U požaru je znatno oštećena jedna vikendica u izgradnji i krovište napuštene kuće.

U večernjim satima u blizini čvora Pirovac na djelomice miniranom terenu nastao je požar koji je do ranih jutarnjih sati stavljen pod kontrolu. Gasili su ga vatrogasci iz Šibenika, Koprivnice (popuna za Vodice), Vodica, Zatona, Tisnog i Pirovca. Opožareno je četrdesetak hektara makije i šume.

16. kolovoza

U sitnim satima na otoku Čiovu kod Okruga Donjeg nastao je požar kojeg su brzo lokalizirali vatrogasci iz Trogira, Slatine, Vranjica, Gomilice, Mladosti i Divulja. Požarom je bilo zahvaćeno četiri hektara makije i borove šume.

17. kolovoza

Uz državnu granicu s Bosnom i Hercegovinom na području mjesta Štedrice kod Neuma u poslijepodnevnim satima nastao je požar. Do večernjih sati savladali su ga vatrogasci iz Dubrovnika, Dubrovačkog Primorja i Slanog uz djelovanje jednog izviđačko-navalnog zrakoplova i helikoptera. Opožareno je šest hektara niskog raslinja.

Na kninskom području kod Biskupije u

popodnevnim satima opožareno je tri hektara niskog raslinja i šmrike. Pogasili su ga, uz dva protupožarna zrakoplova, kninski vatrogasci.

18. kolovoza

Hitajući na intervenciju u mjestu Lozica, poradi neprimjerene brzine kretanja, vatrogasac JVP Dubrovački vatrogasci Antun Kraljević izgubio je u zavoju kontrolu nad vozilom za gašenje šumskih požara. Vozilo je uz prevrtanje sletjelo s ceste. U nesreći je teško ozlijeđen vatrogasac Milo Zlošilo, a vozač je zadobio lakše tjelesne ozlijede.

Navedeni požar nastao je u poslijepodnevnim satima na brdu Osojnik, a izgorjelo je pola hektara niskog raslinja. Pogasili su ga dubrovački vatrogasci.

Na otoku Veliki Tun tijekom poslijepodnevni sati opožareno je pedesetak hektara makije i niskog raslinja. Gasili su ga zadarski vatrogasci koji su policijskim plovilom prevezeni na mjesto požara. U gašenju požara djelovala su tri protupožarna i dva izviđačko-navalna zrakoplova.

Tridesetak hektara niskog raslinja izgorjelo je kod mjesta Bila Vlaka. Požar je nastao u popodnevnim satima, a do noći su ga pogasili vatrogasci iz Polače, Zadra, Biograda, Stankovca i Benkovca, uz sudjelovanje tri protupožarna i tri izviđačko-navalna zrakoplova.

Šibenski, zatonski i vodički vatrogasci pogasili su požar koji je nastao na području mjesta Mijalića Stanovi. Izgorjelo je četiri hektara niskog raslinja i borove šume.

Kninski vatrogasci pogasili su požar koji je u popodnevnim satima nastao kod Biskupije, predio Riđane. U gašenju požara sudjelovala su dva helikoptera, a opožareno je osam hektara niskog raslinja.

19. kolovoza

Na području mjesta Mirlović Polje, predio Drežice, u poslijepodnevnim satima izgorjelo je šest hektara niskog raslinja. Uz dva protupožarna zrakoplova, požar su pogasili drniški vatrogasci.

Tijekom noći kod zaseoka Lolići na žr-

novničkom području izgorjelo je osam hektara borove šume. Do jutarnjih sati savladali su ga vatrogasci iz Žrnovnice, Podstrane, Solina, Vranjica, Kaštela, Gomilice, Mladosti, Šibenika i Divulja, a svitanjem dana u gašenje požara uključen je i jedan Canadair.

20. kolovoza

Tri hektara trave izgorjelo je u prijedepodnevnim satima na djelomice miniranom području uz zadarski aerodrom. Uz jedan Air tractor i jedan Canadair, požar su savladali zadarski vatrogasci.

Na Promini kod Drniša i Čenića u popodnevnim satima nastao je požar koji je potrajao tri dana tijekom kojih je opožareno osamdesetak hektara makije i niskog raslinja. Uz dva helikoptera, dva protupožarna i dva izviđačko-navalna zrakoplova, gasili su ga vatrogasci iz Knina, Drniša, Zadra, Šibenika, Brodarice te pripadnici Oružanih snaga.

Na Miljevačkom platou nastao je jedan od većih ovosezonskih požara. Nastao je u poslijepodnevnim satima i potrajao tri dana. Gasili su ga vatrogasci iz Šibenika, Drniša, Pirovca, Divulja, Splita, Zadra, Zablaca i Vodica, pripadnici Oružanih snaga te dva protupožarna i tri izviđačko-navalna zrakoplova. Opožareno je tristotinjak hektara niskog raslinja, makije i šume na teško pristupačnom i miniranom terenu.

21. kolovoza

Petnaestak hektara niskog raslinja izgorjelo je tijekom popodneva na brdu Konjsko kod Klisa. Pogasili su ga vatrogasci iz Klisa, Dugopolja, Solina, Vranjica i Muća te po jedan protupožarni i izviđačko-navalni zrakoplov.

22. kolovoza

Na miniranom području kod Žute Lokve izgorjelo je u popodnevnim satima dvadesetak hektara niskog raslinja. Gasili su ga otoččki i brinjski vatrogasci.

U poslijepodnevnim satima kod Drniša, mjesto Pokrovnik, opožareno je devet hektara niskog raslinja i borove šume. Gasili su ga drniški vatrogasci uz asistenciju protupožarnog i izviđačko-navalnog zrakoplova.

Vatrogasci iz Imotskog, Lovreča i Za-



gvozda, uz sudjelovanje dva helikoptera, gasili su tijekom popodneva požar koji je kod Imotskog, mjesto Krivodol, predio Šeminovac zahvatio osam hektara niskog raslinja.

23. kolovoza

Na planini Svilaj kod mjesta Parčići i Biočić u poslijepodnevnom satima nastao je požar koji je do večernjih sati zahvatio stotinjak hektara trave. Gasili su ga drniški vatrogasci, uz sudjelovanje dva protupožarna i tri izviđačko-navalna zrakoplova.

Šest hektara niskog raslinja i stotinjak čokota izgorjelo je tijekom poslijepodneva na području Nevest - Cera u unešičkoj općini. Požar su gasili šibenski i perkovički vatrogasci.

Nedaleko od trase željezničke pruge kod Sadina u poslijepodnevnom satima vatrogasci iz Divulja, Kaštela, Gomilice, Mladosti i županijske postrojbe, uz vlak za gašenje požara raslinja, protupožarni zrakoplov i helikopter, gasili su požar koji je opožario pet hektara niskog raslinja.

Na graničnom području kod Metovića

nastao je požar koji je tijekom poslijepodneva opožario ukupno dvanaestak hektara niskog raslinja. Gasili su ga vatrogasci iz Metkovića i Neuma te jedan izviđačko-navalni zrakoplov.

24. kolovoza

Vatrogasci iz Luna i Novalje gasili su požar koji je u kasno prijepodne nastao na području Barbata na otoku Pagu. Izgorjelo je petnaest hektara niskog raslinja.

Kod mjesta Prugovo u večernjim satima nastao je požar kojeg su, uz pomoć helikoptera, savladali kliški vatrogasci. Opožareno je petnaestak hektara niskog raslinja.

25. kolovoza

Tridesetak hektara niskog raslinja izgorjelo je u popodnevnom satima u požaru na djelomice miniranom terenu kod Zemunika Gornjeg. Gasili su ga zadarski i škabrnski vatrogasci.

U isto vrijeme kod Zemunika Donjeg intervenirali su zadarski i sukošanski vatrogasci. Izgorjelo je petnaestak hektara niskog raslinja. U oba požara sudjelovala su tri protupožarna i dva izvi-

đačko-navalna zrakoplova.

26. kolovoza

Dva protupožarna i jedan izviđačko-navalni zrakoplov pomagali su drniškim vatrogascima u gašenju požara na Miljevačkom Platou kod Bogatića. U djelomice miniranom području požar je nastao u popodnevnom satima, a opožareno je dvanaestak hektara niskog raslinja.

Na imotskom području, uz granicu sa Bosnom i Hercegovinom, u popodnevnom satima izgorjelo je dvadesetak hektara niskog raslinja. Gasili su ga vatrogasci iz Lovreča uz sudjelovanje jednog izviđačko-navalnog zrakoplova i dva helikoptera.

27. kolovoza

Dvanaest hektara guste makije izgorjelo je tijekom poslijepodnevnom sati na području mjesta Trnovica, uz granicu sa Bosnom i Hercegovinom. Uz sudjelovanje dva protupožarna i dva izviđačko-navalna zrakoplova i helikoptera, požar su savladali vatrogasci iz Dubrovačkog Primorja, Slanog i Maljkova.

U kasnim noćnim satima na području Podbablja-Šeminovca kod Imotskog nastao je požar koji je do 29. kolovoza opožario 140 hektara niskog raslinja i mješovite šume. Tijekom dva dana gasili su ga po dva helikoptera, izviđačko-navalna i protupožarna zrakoplova, te vatrogasci iz Imotskog, Splita, Divulja, Lovreča, Zadvarja, Zagvozda, Omiša, Kučića, Makarske i županijske vatrogasne postrojbe uz sudjelovanje gasitelja Oružanih snaga i djelatnika šumarije. Na intervenciji lakše je ozlijeđen tridesetsedmogodišnji vatrogasac iz Imotskog.

28. kolovoza

Na miniranom terenu kod sela Žitnić u rano poslijepodne nastao je požar kojeg su do večernjih sati savladali vatrogasci iz Drniša, Šibenika, Brodarice i Vodica uz asistenciju dva protupožarna i tri izviđačko-navalna zrakoplova te jednog helikoptera. Požar je lokaliziran nakon tridesetosatne borbe i opožario je 520 hektara niskog raslinja.

Dvanaest hektara niskog raslinja izgorjelo je tijekom poslijepodneva na području Trolokve – Kesići. Uz sudjelovanje jednog Canadaira i jednog helikoptera požar su pogasili vatrogasci iz Kaštela, Gomilice, Mladosti, Zagore i dislokacije iz Jastrebarskog.

Na području Dicmo-Ercegovci-Dugopolje nastao je u popodnevnim satima požar u kojem je do večernjih sati izgorjelo petnaestak hektara makije. Požar su gasili vatrogasci iz Dicma, Sinja, Dugopolja i Klisa te dva izviđačko-navalna zrakoplova i dva helikoptera.

Vatrogasci iz Podstrane, Trilja, Sinja, Mladosti, Trogira, Vrgorca, Vranjica, Dugog Rata i Solina uz povremeno sudjelovanje dva protupožarna i jedno izviđačko-navalnog zrakoplova te dva helikoptera gasili su požar na području Tijarice i Voštana. Požar je nastao u popodnevnim satima, a tijekom dvodnevne borbe opožareno je 600 hektara niskog raslinja, makije i šume.

29. kolovoza

Osam hektara makije i miješane šume izgorjelo je na istočnim obroncima Učke kod mjesta Kraj tijekom prijepod-

nevnih sati. Pogasili su ga vatrogasci iz Rijeke, Opatije, Lovrana, Šapjana, Klane, Kastva i Viškova.

U popodnevnim satima nastao je požar kod mjesta Tarići na području Donjeg Polja. Opožareno je 250 hektara niskog raslinja i makije, a pogasili su ga do kasnih noćnih sati vatrogasci iz Šibenika, Brodarice, Grebaštice, Primoštena, Tisnog, Vodica, Pirovca, Zablaca i Zadra. U vidljivom dijelu dana gasiteljima su pomagala dva izviđačko-navalna i dva protupožarna zrakoplova i jedan helikopter.

30. kolovoza

Dvadesetak hektara niskog raslinja izgorjelo je tijekom poslijepodneva na području mjesta Danilo BIranj. Pogasili su ga vatrogasci iz Šibenika, Zatona, Brodarice, Krapnja, Primoštena i Rogoznice uz sudjelovanje dva protupožarna zrakoplova. Požar je izazvala sedamdesetogodišnja žena dok je bez nadzora i dozvole palila korov.

U večernjim satima kod mjesta Radovčić na konavoskom području nastao je požar u kojem je izgorjelo osam hek-

tara makije i borove šume. Gasili su ga vatrogasci iz Konavla, Prevlake, Grude i Čilipa.

31. kolovoza

U sitnim satima na otoku Čiovo na područjima Slatine, Gaja i Žedno nastalo je više požara u kojima je opožareno ukupno četrdesetak hektara niskog raslinja i šume. Uz jedan protupožarni i dva izviđačko-navalna zrakoplova te dva helikoptera požar su pogasili vatrogasci iz Trogira, Slatine, Kaštela, Seget-Vranjica, Gomilice, Mladosti, Splita i Divulja.

Na području Unešića opožareno je tijekom prijepodnevnih sati trideset i šest hektara niskog raslinja. Gasili su ga vatrogasci iz Šibenika, Drniša i Perkovića.

Dva Canadaira te vatrogasci iz Muća, Zagore, Klisa i Dugopolja u večernjim satima savladali su požar koji je tog popodneva nastao na kliškom području kod sela Bašiči. Opožareno je osam hektara makije.

Đulijano Grum



Požari i intervencije tijekom rujna 2008.



Tijekom rujna 2008. godine na području Republike Hrvatske nastalo je 738 požara, od kojih 114 požara građevina, 50 požara prometnih sredstava i 574 požara raslinja u kojima je opožareno 3230 ha površine.

Tog mjeseca ukupna materijalna šteta iznosi 130 milijuna i 970 tisuća kuna, od kojih se 95,8% odnosi na požar raslinja.

U požarima u rujnu 2008. godine smrtno su stradale dvije, a ozlijeđeno je pet osoba.

Paljevina u Dubrovniku

U sitnim satima 1. rujna nepoznati počinitelj izazvao je požar na osobnom automobilu parkiranim na dubrovačkoj ulici. Požar su pogasili dubrovački vatrogasci, a vlasnik vozila oštećen je za 250 tisuća kuna. Policija istražuje motive i traga za počiniteljem paljevine.

Požar skladišta

Neispravne električne instalacije uzrok su požara koji je nastao u večernjim satima 2. rujna u donjomiholjačkom skladištu. Materijalna šteta iznosi 400 tisuća kuna, a požar su pogasili vatrogasci iz Donjeg Miholjca.

Opušak izazvao požar

Usljed odbačenog opuška planulo je 8. rujna u poslijepodnevnom satima na terasi senjskog hotela. Požar su pogasili senjski vatrogasci, a materijalna šteta

iznosi 200 tisuća kuna.

U šumi izgorio radni stroj

Tijekom rada u šumi na području mjesta Ljupina kod Nove Gradiške 8. rujna u večernjim satima ispod poklopca motora radnog stroja za izvlačenje trupaca nastala je vatra. Plamen je brzo zahvatio cijeli stroj, a upravitelj stroja pokušao je aparatima za početno gašenje požara pogasiti vatru. Širenje vatre napokon su spriječili novogradiški vatrogasci, a materijalna šteta iznosi 350 tisuća kuna. Uzrok požara je kvar na električnim instalacijama.

Požar u noćnom klubu

U sitnim satima 9. rujna u središtu Zagreba nastao je požar u kulturnom noćnom klubu. U vrijeme nastanka požara klub nije radio, a utvrđeno je da je do požara došlo uslijed iskrenja električnih vodova klima uređaja u blizini lakozapaljivih zidnih obloga. Požar su pogasili zagrebački vatrogasci, a vlasnik lokala oštećen je za 200 tisuća kuna.

Polu milijuna štete u požaru

U ranim jutarnjim satima 9. rujna neispravne električne instalacije izazvale su požar u sesvetskom skladištu sanitarne opreme. Materijalna šteta iznosi pola milijuna kuna, a požar su pogasili zagrebački vatrogasci.

Na autoputu izgorio terenac

Tijekom vožnje autocestom, nedaleko od Skradina 9. rujna u kasnim prijepodnevnom satima nastao je požar na terencu stradalih registarskih oznaka. Materijalna šteta iznosi pola milijuna kuna, a do dolaska šibenskih vatrogasaca terenac je u potpunosti izgorio.

Samozapaljenje sijena

Skladištenjem nedovoljno suhog sijena nastao je 10. rujna u večernjim satima požar na gospodarskim zgradama u mjestu Garčin. Vlasnik objekta prijavio je dvjestotinjak tisuća kuna štete, a požar su pogasili vatrogasci iz Slavenskog Broda.

Eksplוזija u Okrugu Donjem

U obiteljskoj kući u Okrugu Donjem uslijed neispravnih plinskih instalacija razvila se smjesa koja je u ranim jutarnjim satima 11. rujna eksplodirala. Eksploziju je upaljačem za cigarete, nepažnjom, izazvala sedamdesetšestogodišnja žena. Žena je zadobila teške, po život opasne ozljede od kojih je dva dana kasnije preminula u bolnici.

Tragedija u Požegi

U požaru automobila 11. rujna u ranim poslijepodnevnom satima smrtno je stradao trideset mjeseci star dječak. Dječak se zadržao na zadnjem sjedalu vozila na kojem je prevožen trimer za travu iz kojeg je curio benzin. Prema indicijama sam je upaljačem za cigarete izazvao požar kojeg su pogasili požeški vatrogasci.

Požar u disco klubu

Vatrogasci iz Strizivojne i Đakova intervenirali su u sitnim satima 17. rujna na požaru koji je nastao u disco klubu u mjestu Strizivojna. Materijalna šteta iznosi stotinjak tisuća kuna, a požar su izazvale električne instalacije u vrijeme kad lokal nije radio.

Ozlijeđeni policajci

U požaru niskog intenziteta koji je nastao u zagrebačkom stanu u jutarnjim satima 19. rujna ozlijeđena je devedesetogodišnja žena i dva policajca. Požar je nastao u spavaćoj sobi, a žena je, uslijed dima, izašla na balkon. Policijski službe-

nici koji su prvi došli na mjesto događaja, provali su u stan i stariju ženu izveli na stubište. Potom su priručnim sredstvima prigušili plamen, a požar su na kraju pogasili zagrebački vatrogasci. Navedena žena i spasioci zadržani su na liječenju zbog lakšeg trovanja ugljičnim monoksidom.

Teško ozlijeđen tridesetogodišnjak

Na zagrebačkom Trnju u stanu 21. rujna u sitnim satima neoprezno odložena cigareta izazvala je požar u kojem je tridesetogodišnjak zadobio teške opekline. Ozlijeđeni muškarac je hospitaliziran, a požar su pogasili zagrebački vatrogasci.

Jedrilica potonula nakon požara

Milijun i pol vrijedna jahta potonula je nakon požara koji je nastao u njenom pramčanom dijelu 24. rujna u jutarnjim satima u okolici otoka Blitvenice kod Žirja. Po dolasku zlarinskih vatrogasaca jahta je potonula.

Požar kafe bara

U sitnim satima 28. rujna u Podstrani planulo je u kafe baru. Požar je nastao u košu za smeće ostavljenom ispod šanka, a pogasili su ga brzom intervencijom vatrogasci iz Podstrane. Vlasnik lokala prijavio je 150 tisuća kuna štete.

Požari otvorenog prostora

1. rujna

Tridesetak hektara niskog raslinja i hrastika izgorjelo je u poslijepodnevnom satima na području Zemunika Donjeg. Uz dva protupožarna zrakoplova požar su do večeri savladali zadarski vatrogasci.

Vatrogasci iz Knina, Ervenika, Drniša, Kistanja i Oklaja gasili su, uz pomoć jednog helikoptera, požar koji je zahvatio petnaestak hektara niskog raslinja na području Ivoševca kod Kistanja.

2. rujna

U poslijepodnevnom satima kod zaseoka Reljići i Strbaći na kistanjskom području nastao je požar koji je do večernjih sati opožario desetak hektara niskog raslinja. Uz jedan izviđačko-navalni zrakoplov pogasili su ga kninski i kistanjski vatrogasci.

Između mjesta Blace i Vučevica vatrogasci iz Klisa, Zagore, Solina, Dugopolja, Vranjica, Splita i Muća gasili su u popodnevnim satima požar koji je zahvatio deset hektara niskog raslinja.

3. rujna

Na kijeveskom području kod sela Civljane u rano poslijepodne nastao je požar koji je opožario devet hektara niskog raslinja. Gasili su ga kninski i vrlički vatrogasci.

Gračački vatrogasci, uz sudjelovanje protupožarnog i izviđačko-navalnog zrakoplova, gasili su tijekom poslijepodneva požar na brdu Lipač kod mjesta Turovac. Izgorjelo je devet hektara bukove šume.

Dva Canadaira i kninski vatrogasci savladali su požar koji je u kasno popodne zahvatio petnaest hektara trave na predjelu Očestovo kod sela Radučić.

Vatrogasci iz Gruda, Konavala i Prevlake gasili su požar koji je u rano prijepodne nastao kod sela Đurinići. U gašenju je sudjelovao i helikopter, a opožareno je tri hektara niskog raslinja.

4. rujna

Na širem zadarskom području tijekom dana nastalo je više požara u kojem je izgorjelo petnaestak hektara niskog raslinja. Požare su pogasili zadarski vatrogasci, uz sudjelovanje kolega iz Škabrnje, Novigrada, Biograda i Drage. U sva tri požara korištene su zrakoplovne snage.

Vatrogasci iz Zatona, Vodica i Šibenika, uz djelovanje dva protupožarna i jednog izviđačko-navalnog zrakoplova gasili su tijekom poslijepodneva požar kod mjesta Rasline. Opožareno je tri hektara borove šume.

Na području mjesta Sonković, predio Petkovića kula, tijekom poslijepodneva izgorjelo je tri hektara borove šume i maslinika. Požar su pogasili vatrogasci iz Šibenika, Skradina i Dubravice. Zrakoplovne snage, koje su djelovale na požaru kod Rasine, paralelno su sudjelovale i na tom požaru.

5. rujna

Dvadeset i pet hektara niskog raslinja i smreke izgorjelo je u požaru koji je nastao na području Blace- Vučevica u kasno prijepodne. Gasili su ga vatrogasci iz Vranjica, Solina, Zagore, Klisa i Splita, jedan helikopter te po jedan protupožarni i izviđačko-navalni zrakoplov.

U poslijepodnevnom satima kod Kašića izgorjelo je tridesetak hektara niskog raslinja na minski sumnjivom području. Požar su gasili zadarski i škabrnski vatrogasci te dva protupožarna i jedan izviđačko-navalni zrakoplov.

Osam hektara niskog raslinja izgorjelo je na području Tromilje- Gradina. Uz dva protupožarna i jedan izviđačko-navalni zrakoplov požare su savladali vatrogasci iz Šibenika, Brodarice, Zatona, Zablaca, Skradina, Grebaštice i Vodica.



Kninski vatrogasci, uz kolege iz Ervenika i Kistanja te po jedan protupožarni i izviđačko-navalni zrakoplov, intervenirali su tijekom poslijepodneva na požaru koji je kod mjesta Kakanj opožario devet hektara niskog raslinja.

6. rujna

U prvom satu nastao je požar borove šume na predjelu Sitno Gornje. Intervistirali su vatrogasci iz Žrnovnice, Splita, Gata, Kučića, Dugog Rata, Podstrane, Mladosti, Gomilice, Kaštela i sezonske županijske postrojbe. U jutarnjim satima u gašenju požara sudjelovao je jedan protupožarni zrakoplov. Opožareno je pet hektara šume.

Drniški vatrogasci, potpomognuti s dva protupožarna zrakoplova, gasili su požar koji je nastao u ranim poslijepodnevnom satima na predjelu Pokrovnik. Izgorjelo je sto dvadeset hektara niskog raslinja, a požar je savladan 7. rujna u večernjim satima. Dvadesetjednogodišnji vatrogasac iz Drniša prevezen je tijekom intervencije u šibensku bolnicu radi poteškoća s disanjem.

Na minski sumnjivom terenu kod Zemunika Gornjeg u popodnevnom satima izgorjelo je dvadeset i pet hektara makije. Uz dva protupožarna i dva izviđačko-navalna zrakoplova, požar su pogasili zadarski i škabrjnjski vatrogasci.

Dva izviđačko-navalna zrakoplova i dva helikoptera sudjelovala su u gašenju požara koji je u popodnevnom satima kod Radošića opožario dvadeset i pet hektara makije i šume. Pogasili su ga vatrogasci iz Mladosti, Zagore i dislokacije Jastrebarsko.

Desetak hektara borove i hrastove šume izgorjelo je u popodnevnom satima na području Runovića. Uz jedan helikopter pogasili su ga vatrogasci iz Lovreča, Imotskog i Zagvozda.

U večernjim satima na području Pelimovo brdo- Prapratno nastao je požar koji je pogašen 7. rujna u večernjim satima. Izgorjelo je dvadeset i šest hektara niskog raslinja i šume na djelomice miniranom terenu. Požar su pogasili konavoski vatrogasci uz jedan helikopter i dva izviđačko-navalna zrakoplova.

7. rujna

Kninski, ervenički i kistanjski vatrogasci te jedan protupožarni zrakoplov i dva helikoptera pogasili su požar koji je u popodnevnom satima nastao na području Radučića. Izgorjelo je dvadesetak hektara niskog raslinja.

Na djelomice miniranom terenu na brdu Konjsko vatrogasci iz Splita, Divulja, Dugopolja, Zagore i Klisa gasili su požar koji je nastao u večernjim satima. Do popodnevnih sati 8. rujna izgorjelo je tridesetak hektara niskog raslinja, a djelovala su još i dva helikoptera i jedan Canadair.

Kod mjesta Zapužani na benkovačkom području u popodnevnom satima opožareno je četiri hektara niskog raslinja i šume. Gasili su ga vatrogasci iz Benkovca, Zadra i Polače.

Istovremeno kod Posedarja izgorjela je hrastova šuma na površini od četiri hektara. Požar su gasili zadarski vatrogasci. Na oba požara djelovao je jedan Canadair.

8. rujna

Vatrogasci iz Šibenika, Grebašnice, Perkovića i Brodarice, uz sudjelovanje dva protupožarna zrakoplova gasili su u kasno popodne požar koji je na području mjesta Sitno Donje opožareni četiri hektara niskog raslinja, vinograda i voćnjaka..

9. rujna

Na području Kule Norinske kod Metkovića u rano prijepodne opožareno je četiri hektara niskog raslinja i makije. Uz vatrogasce iz Metkovića požar su gasili jedan Canadair i jedan helikopter.

Tijekom prijepodneva vatrogasci intervencijske postrojbe, Župe Dubrovačke i Gruda te dva Canadaira angažirana su na požaru koji se iz istočne Hercegovine približio granici. Opožarena površina nije utvrđena, a požar nije prešao granicu.

10. rujna

Osamnaest hektara trave i niskog raslinja opožareno je na području Lečevice kod mjesta Biluš. Požar su, uz jedan Canadair i dva helikoptera, gasili vatrogasci iz Zagore, Gomilice, Kaštela, Mladosti i dislokacije Jastrebarsko.

12. rujna

Kod mjesta Braice u prijepodnevnom satima nastao je požar u kojem je izgorjelo šest hektara niskog raslinja. Gasili su ga šibenski, brodarički i perkovički vatrogasci uz sudjelovanje jednog Canadaira. Nedaleko od prethodnog, u rano poslijepodne nastao je požar kojeg su savladali, uz dva Canadaira, vatrogasci iz Šibenika, Zatona, Brodarice, Zablaca i Perkovića. Opožareno je novih tri hektara hrastove šume.

Na miniranom terenu kod Smilčića u popodnevnom satima opožareno je osam hektara niskog raslinja. Uz dva izviđačko-navalna i jedan protupožarni zrakoplov, pogasili su ga škabrjnjski i zadarski vatrogasci.

13. rujna

U sitni sat planulo je na Velom vrhu otoka Žut. Opožareno je petnaest hektara niskog raslinja. Šibenske vatrogasce prevezao je policijski brod, a u svitanje vatrogascima su u pomoć pristigli po jedan protupožarni i izviđačko-navalni zrakoplov.

Šibenski, rogoznički, grebaštički i primošćenski vatrogasci, uz dva Canadaira, gasili su požar koji je nastao u kasnim prijepodnevnom satima na predjelu Slinovci u blizini mjesta Supljak kod Primoštena. Opožareno je petnaestak hektara niskog raslinja, maslina i smokava.

16. rujna

Na zatonskom području u večernjim satima izgorjelo je trideset i pet hektara borove šume i smreke. Pogasili su ga zadarski, zatonski i privlački vatrogasci.

17. rujna

U prijepodnevnom satima na predjelu Bašnice kod Islama Grčkog izgorjelo je osam hektara niskog raslinja na djelomice miniranom terenu. Uz dva Canadaira, pogasili su ga vatrogasci iz Zadra, Polače i Škabrnje.

U večernjim satima vatrogasci iz Šibenika, Zatona, Skradina, Pirovca, Vodica i Tisnog gasili su požar koji je na predjelu Međare kod Skradina opožario petnaest hektara niskog raslinja.

18. rujna

Dva protupožarna i dva izviđačka zrakoplova te zadarski vatrogasci savladali su

požar koji je u poslijepodnevnom satima opožario sedam hektara hrastove šume na djelomice miniranom terenu u okolici Murvice.

19. rujna

U večernjim satima na obroncima Biokova kod mjesta Krvavice iskrenje s dalekovoda izazvalo je požar. Nošen jakom burom tijekom noći i sljedećeg dana opožario je oko 800 hektara niskog raslinja, borove šume i poljoprivrednih površina. Zrakoplovne snage, zbog vjetrova nisu mogle djelovati sve do 21. rujna u jutarnjim satima. U gašenju požara sudjelovalo je tijekom tridesetak sati trajanja intervencije četiristotinjak vatrogasaca iz sljedećih županija: Splitsko-dalmatinske, Šibensko-kninske, Dubrovačko-neretvanske, Zadarske, Ličko-senjske, Primorsko-goranske, Istarske, Karlovačke, Zagrebačke i Grada Zagreba, Krapinsko-zagorske, Varaždinske, Međimurske, Brodsko-posavske, Koprivničko-križevačke i Bjelovarsko-bilogorske. Prve, najdramatičnije noći, vatra je zaprijetila makarskom naselju Veliko Brdo, provedena je evakuacija dijela stanovništva naselja i svih turista. U gašenju požara više je osoba zatražilo medicinsku pomoć, a tri su vatrogasca lakše ozlijeđena. U požaru su izgorjeli jedan metalni kontejner i tri poljske kućice.

21. rujna

Na minski sumnjivom terenu kod Gaćeleza u poslijepodnevnom satima opožareno je šest hektara makije. Požar su gasili šibenski, vodički i zatonski vatrogasci uz asistenciju jednog Canadaira.

22. rujna

U poslijepodnevnom satima kod Rabca izgorjelo je šest hektara mješovite šume. Uz jedan Canadair, požar su gasili vatrogasci iz Labina i sezonske postrojbe Istarske županije.

25. rujna

Paški i kolanski vatrogasci, uz jedan izviđačko-navalni i jedan protupožarni zrakoplov, pogasili su požar kod mjesta Proboj na otoku Pagu. Požar je nastao u kasnim prijednevnom satima, a opožareno je sedamnaest hektara niskog raslinja.

26. rujna

Devet hektara trave izgorjelo je u popod-

nevnom satima na predjelu Vizače, kod mjesta Valtura. Požar su pogasili vatrogasci iz Pule i Medulina.

Kod mjesta Donje Raštane, predio Sikovo u večernjim satima nastao je požar kojeg su savladali vatrogasci iz Biograda, Sv. Filipa i Jakova, Drage i Polača. Opožareno je pet hektara niskog raslinja.

27. rujna

U kasnim prijednevnom satima nastao je požar kod Suhovara. Na miniranom terenu izgorjelo je petnaestak hektara niske hrastove šume i drugog raslinja. Požar su gasili zadarski vatrogasci uz asistenciju dva izviđačko-navalna i jedan protupožarni zrakoplov.

Uz cestu Omiš- Gata u kasnim prijednevnom satima nastao je požar između mjesta Tugare i Naklice. Do noći izgorjelo je 180 hektara šume i niskog raslinja te tri automobila. Požar su savladali vatrogasci iz sve četiri vatrogasne baze, vatrogasci s područja Splitsko-dalmatinske županije, pripadnici OS RH te dva izviđačko-navalna zrakoplova, jedan Canadair i dva helikoptera. Kod Tugara se prevrnula vatrogasna autocisterna pri čemu su tri vatrogasca teže, a jedan vatrogasac lakše ozlijeđen.

Trinaestak hektara niskog raslinja, smrekove šume i maslina izgorjelo je na mini-

ranom području kod mjesta Sonković u poslijepodnevnom satima. Požar su, uz tri izviđačko-navalna i jedan protupožarni zrakoplov, pogasili vatrogasci iz Šibenika, Skradina i Dubravica.

28. rujna

Šesnaest hektara trave i niskog raslinja izgorjelo je kod Kašića u prijednevnom satima. Požar su savladali zadarski i posedarski vatrogasci uz sudjelovanje jednog protupožarnog i jednog izviđačko-navalnog zrakoplova.

29. rujna

Kod Ličkog Osika kraj Klenovca u rano poslijepodne izgorjelo je dvadesetak hektara niskog raslinja. Gasili su ga peruški i gospički vatrogasci.

Osam hektara borove i hrastove šume izgorjelo je na brdu Vranik kod Zatona. Uz jedan protupožarni i dva izviđačko-navalna zrakoplova, požar su pogasili vatrogasci iz Šibenika, Zatona i Vodica.

30. rujna

Na području Bribirske Glavice kod Skradina u popodnevnom satima opožareno je devet hektara niskog raslinja i hrastove šume. Vatrogasci iz Skradina, Kistanja, Šibenika i Dubravica sanirali su požar prije dolaska zrakoplovnih snaga.

Đulijano Grum



MAKARSKI VATRENI VIKEND



Iako bi kraj mjeseca rujna i dolazak jeseni obično obilovao kišama, ove godine je znatno drugačije. Na priobalnom dijelu Lijepe naše, posebno u Dalmaciji kišni dani još se ne naziru, temperatura se doduše spustila za nekoliko stupnjeva, ali je česta pojava jakog vjetra koji je idealan pomagač požaru u njegovom širenju.

Takav jedan dan popraćen olujnom burom, koja je na mahove dosegala 160 km/h, bio je uvod u vatreni vikend na Makarskom području. U petak, 19. rujna 2008. godine oko 21 h zaprimljena je dojava o izbijanju požara iznad Krvavice. Prema dojadi građana požar je najvjerojatnije nastao iskrenjem dalekovoda i nošen jakim vjetrom vrlo brzo se širio prema Krvavici i Bratušu te na obronke Biokova, a ugroženo je i Svetište Vepric na prilazu Makarske.

Promptno su podizane sve vatrogasne snage s Makarskog područja i cijele Županije Splitsko – dalmatinske, zatim Državne intervencijske postrojbe iz Divulja, Zadra, Šibenika i Dubrovnika, a i vatrogasne zajednice županija Zadarske, Šibensko–kninske i Dubrovačko–neretvanske uputile su vatrogasne autocisterne s posadama u pomoć.

Zbog biljnog pokrova, tj. guste borove šume na strmom i teško pristupačnom terenu i snažnog vjetra koji je poprimao olujne razmjere gašenje je bilo iznimno

otežano, ali su svi gasitelji na terenu velikim naporima sačuvali Krvavicu, Bratuš i Vepric. Strahoviti problem predstavljao je gusti dim koji se širio nad požarištem te je otežavao disanje, ne samo gasitelja, nego i lokalnog stanovništva.

Međutim, požar se nije uspio obuzdati i staviti pod kontrolu. Cijelu subotu su se vatrogasci i drugi gasitelji hrabro borili s vatrenom stihijom te sačuvali sve stambene objekte koji su bili neposredno ugroženi. Nažalost, zbog jakog vjetra,

iako su već od ranog jutra bili spremni za polijetanje, zrakoplovi nisu mogli letjeti te su zemaljski gasitelji bili uskraćeni zračne potpore koja bi im uvelike olakšala teške trenutke na požarištu. Kako se bližila subotnja noć stanje na požarištu nije bilo ohrabrujuće. Iako su mjesta južno od magistrale bila obranjena požar se širio na zapadnoj strani, na obroncima Biokova prema mjestu Bast, dok je na istočnom dijelu vatra došla do samog Svetišta Vepric te zaprijetila prigradskom naselju Veliko Brdo. Vatrena fronta se nošena jakom burom podigla u krošnju te su plameni jezici parali nebo i pričinjaivali užasnu sliku, a sve je dodatno otežavao gusti dim.

Zbog otežanih i gotovo nemogućih uvjeta gašenja glavni vatrogasni zapovjednik, koji je bio i sam na terenu, preko Vatrogasnog operativnog središta Divulje zapovijeda podizanje dodatnih vatrogasnih snaga s kontinenta koji se u vrlo kratkom vremenu upućuju prema požarištu. Vatrogasno zapovjedništvo na terenu ima na raspolaganju preko 300 vatrogasaca te ih preraspodjeljuje prema prioritetima. U ponoćnim satima sa subote na nedjelju iznimno teško je u okolini Svetišta Vepric te na prilazima Velikom Brdu. Zbog neposredne ugroze koja je prijetila kućama Stožer zaštite i spašavanja u dogovoru s Vatrogasnim zapovjedništvom na terenu nalaže djelo-



mičnu evakuaciju posebno ugroženih mještana i turista iz naselja Veliko Brdo. Prolazi i druga noć, iznimno teška za sve gasitelje na terenu koji velikim trudom i nadljudskim naporima spašavaju Svetište Vepric te sve kuće u Velikom Brdu.

Podršku im na terenu pružaju visoki dužnosnici Republike Hrvatske na čelu s ministrom unutarnjih poslova Berislavom Rončevićem. S njim su bili ravnatelj Državne uprave za zaštitu i spašavanje Damir Trut, glavni ravnatelj policije Marijan Benko, župan Splitsko-dalmatinski Ante Sanader, dožupan Luka Brčić, pročelnik Područnog ureda za zaštitu i spašavanje Split Petar Škorić, gradonačelnik Makarske Marko Ožić-Bebek te drugi uglednici.

Od vodećih ljudi iz Hrvatskog vatrogastva na terenu su bili predsjednik Hrvatske vatrogasne zajednice Ante Sanader, glavni vatrogasni zapovjednik Mladen Jurin, pomoćnik glavnog vatrogasnog zapovjednika za priobalje Tomislav Vuko, načelnik Hrvatske vatrogasne zajednice Željko Popović, županijski zapovjednici Splitsko-dalmatinske i Istarske županije Dražen Glavina i Dino Kozlevac koji su obilazili gasitelje i pružali im podršku u gašenju požara.

Pred nedjeljno jutro požar je stavljen pod kontrolu. Uz pomoć dodatnih snaga s kontinenta koji su pristigli u rano nedjeljno jutro, pripadnika Hrvatske vojske i intervencijske policije MUP-a požar je lokaliziran.

Vjetar se malo smirio te su u pomoć



stigle i zračne snage kako bi se požarište što lakše i uspješnije saniralo.

Cijelu nedjelju i ponedjeljak sanirali su se rubni dijelovi te se požarište čuvalo od možebitnog aktiviranja.

Sagledavajući cjelokupnu (opožarenu površinu) utvrđeno je da je izgorjelo 850 ha površine, a opožarena je uglavnom borova šuma te nešto niskog raslinja, maslinika i poljoprivrednih površina.

Svi gasitelji su iskazali svoju humanost i nesebičnost izlažući vlastite živote kako bi spriječili širenje vatrene stihije i obranili ljude i njihove domove.

Hitna pomoć imala je značajnu ulogu patrolirajući svojim vozilima priskakala u pomoć vatrogascima koji su zbog iznimno gustog dima imali probleme s vidom pa su kapi i ispiranje očiju od

strane djelatnika hitne medicinske pomoći bile od velike koristi.

Posebno treba naglasiti ulogu makarskih vatrogasaca na čelu sa županijskim zapovjednikom Draženom Glavinom koji su nesebično dali sve od sebe kako bi se ova zahtjevna intervencija što uspješnije privela kraju na zadovoljstvo svih građana makarskog područja.

Ovo je zasigurno bila jedna od najtežih vatrogasnih intervencija u posljednjih nekoliko godina uz mnogo otežavajućih okolnosti (olujna bura, gusta borova šuma, velika zadimljenost i dr.). Međutim, ali vatrogasci su svojim zalaganjem, humanošću i požrtvovnošću još jednom pokazali veliku vrijednost kojom se može ponositi cijeli hrvatski narod.



NAPOKON PREKO GRANICE

Napokon. Nakon što je još 1. lipnja 2001. potpisan Sporazum između Vlade Republike Hrvatske i Vijeća ministara Bosne i Hercegovine o suradnji u zaštiti od prirodnih i civilizacijskih katastrofa, 9. rujna 2008. po prvi put su hrvatski kanaderi 855. protupožarne eskadrole službeno prešli preko južnih državnih granica kako bi gasili požar raslinja.

U Vatrogasnom vjesniku br. 3 / 2008. u tekstu Požari raslinja uz granicu opisani su požari raslinja u 2007. i iznesene su okolnosti koje se odnose na požare raslinja na djelu Jadranskog priobalja u dužini od 164 km kopnene državne granice koja pripada Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Iznoseći činjenice, odnosno analizirajući požar od 9. rujna 2008. ovaj tekst zapravo je nastavak osvrta iz broja 3/2008 Vatrogasnog vjesnika.

Administrativne granice

Krajnji jug Republike Hrvatske koji pripada Dubrovačko-neretvanskoj županiji ima svoju specifičnost istaknutu uskim i

nehomogenim obalnim pojasom koji je brdskim masivom odvojen od unutrašnjosti. Uz sjeveroistočnu granicu Dubrovačko-neretvanske županije proteže se teritorij Federacije Bosne i Hercegovine sa sjedištem u Sarajevu koji administrativno pripada županiji/kantonu Hercegovačko-neretvanskom čije je sjedište u Mostaru i općini Ravno čije je sjedište u mjestu Ravno. Uz sjevernu granicu općine Ravno proteže se južna granica Republike Srpske čije je sjedište u Banja Luci i općina Trebinje čije je sjedište u Trebinju.

Za razumijevanje navedenog treba istaknuti da je prema svome državnom uređenju BiH jedinstvena u svijetu. Njeno je uređenje republičkog karaktera iako se zbog složenosti političkih jedinica na koje je podijeljena (entiteti i županije/kantoni) ne definira kao republika.

Prostor koji je predmet ovoga teksta obuhvaćen je uz graničnih 10 km po Sporazumu predviđenih za moguće djelovanje zrakoplovnih snaga. Uz to, širina

za moguće intervencije je svega nekoliko kilometara i predstavlja optimalan prostor za djelovanje zrakoplova u odnosu na mjesto uzimanja sredstava za gašenje-mora.

Reljef, klima, raslinje

Cijelo se područje ističe brdovitim, krškim i vapnenačkim reljefom s time što je sama obala veoma razvedena a ponegdje jako strma.

Područje ima značajke sredozemne klime. Dok druga godišnja doba imaju umjerenu temperaturu i obilne kiše, ljeta su vruća s duljim razdobljima suše, tako da u tom području nema vodotokova.

Državna granica ujedno je i prirodna granica što se uočava po raslinju. Prostori u RH obrasli su primorskim vazdazelenim šumama i šikarama, izravno su izloženi utjecaju s mora i pripadaju sredozemnom (eumediteranskom) pojasu. Prostori u BiH obrasli su listopadnim šumama i šikarama i pripadaju polusredozemnom (submediteranskom) pojasu.



Ratne posljedice

Kroz povijest su se u tom dijelu Balkanskog poluotoka sudarale civilizacije. U prvoj polovici devedesetih godina dogodila su se brutalna ratna razaranja i okupacija šireg dubrovačkog kraja s teškim posljedicama. Bile su to fizičke posljedice koje su se sastojale od razorene infrastrukture, gospodarstva itd. i emotivne posljedice koje su se sastojale od odbojnosti i neprihvatanja bilo kakve suradnje s prekograničnim okupatorom.

Jedno od fizičkih posljedica ogleda se u činjenici da je cijeli kraj bio u zoni vojnih sudaranja i razgraničenja, tako da je svo područje bilo posijano minama i neeksplozivnim ubojitim sredstvima.

U području Dubrovačko-neretvanske županije manje-više sva naselja i infrastruktura su razminirana i očišćena (Hrvatski centar za razminiranje) dok granično područje u BiH ponegdje nije minski ni registrirano. Stoga ne treba ni spominjati kakva i kolika opasnost prijeti u tome prostoru.

Izbijanje požara, izviđanje, plan

Požar je izbio dana 8. rujna 2008. na teritoriju općine Trebinje u Republici Srpskoj u široj zoni između mjesta Slivnica i Poljice, sjeveroistočno od hrvatske granice na 3 do 4 km zračne udaljenosti. Iz RH primijećen je istoga dana i uz još neke vatre/dimove redovito izviđan s uzdignute pozicije i udaljenosti na brdu Malaštica. Sa zainteresiranim osobama, odnosno institucijama uspostavljen je neposredni kontakt prvenstveno s osobom zaduženoj za takve situacije u



ime Općine Ravno a za mjesto Ivanicu. Tijekom noćnih sati požar se širio najprije prema jugu a potom nošen burinom prema jugo-jugozapadu, u pravcu jadranske obale. Bio je to požar s neujednačenom, isprekidanom i raširenom frontom s povremenim jakim intenzitetom.

Prema ranijim iskustvima i saznanjima požari nastali u tom području podmuklo se naglo razvijaju i nošeni burom brzo dođu u priobalje. Uvidom na terenu jedina i zadnja crta gdje se požar mogao i morao zaustaviti trasa je nekadašnje

uskotračne željezničke pruge. Stoga je poduzeta opsežna priprema da se najprije požar zrakoplovima zaustavi što dalje od te crte, a ako stjecajem okolnosti i dođe do nje da tu bude zaustavljen.

Vremenske prilike

U široj zoni požara izmjerene su meteorološke vrijednosti, koje su u prvom dijelu rujna mjeseca bile približno iste.

9. rujna 2008.

Temperatura:
30°C dnevni maksimum.
Vjetar:





Burin, brzine 7 do 8 m/sek, potom vjetar s juga, pa s jugozapada maestral, klasična ljetna obalna dnevna izmjena vjetra tz. za suncem.
Stanje neba: Vedro.
Oborine: Dugotrajna suša.

10. rujna 2008.

Temperatura: 28°C dnevni maksimum.
Vjetar: Burin, brzine 5 do 6 m/sek, potom vjetar s juga pa s jugozapada maestral, klasična ljetna obalna dnevna izmjena vjetra tz. za suncem.
Stanje neba: Vedro.
Oborine: Dugotrajna suša.

Indeks opasnosti od požara raslinja: vrlo velika opasnost.

Prelazak, postupak SOP

Nakon što se utvrdilo da požar napreduje županijski vatrogasni zapovjednik obavijestio je o događaju glavnog vatrogasnog zapovjednika RH M. Jurina i njegovog pomoćnika za priobalje T. Vuka. Tijekom noći s 8. na 9. rujna 2008. razmjenjene su informacije sukladno Sporazumu između RH i BiH tako da su u jutro zračne snage dobile dozvolu za prelijetanje.

Na graničnom prijelazu Gornji Brgat (RH) i Ivanica (BiH) zemaljske vatrogasne snage prelazile su bez problema nakon predaje popisa sudionika.

Vatrogasne snage - Domicilne snage

Budući da je požar nastao, razvijao se i ugašen na teritoriju BiH, pod domicilnim snagama podrazumijevaju se postrojbe s BiH područja.

Na gašenju i u angažiranju na požaru sudjelovali su četiri vatrogasaca iz Ravnoga s jednim vozilom (inače donacija prijatelja vatrogasaca iz mjesta Slano u RH). Jedna osoba zadužena za zaštitu od požara u općini Ravno bila je u kontaktu s vatrogascima DVD-a Župa Dubrovačka i jedna osoba iz Civilne zaštite iz Trebinja koja je nakon što je ustanovila da je požar već prešao u drugi entitet napustila područje jer nije to više bilo u njihovoj kompetenciji.

Snage zemlje pošiljateljice

Pod pojmom snage zemlje pošiljateljice podrazumijevaju se vatrogasne snage iz RH koje su sudjelovale u gašenju u drugoj državi.

U akciji gašenja požara sudjelovali su:

11 vatrogasaca iz profesionalne jezgre i sezonske postrojbe DVD-a Župa Dubrovačka s 3 vatrogasna vozila.

8 vatrogasaca iz Državne intervencijske postrojbe Dubrovnik-Plat, dijelom popunjene dislociranim vatrogascima s 2 vozila.

5 vatrogasaca iz JVP Konavle s 2 vozila. 3 posade zrakoplovaca s 3 kanadera prvi dan i 2 drugi dan.

Posada jednog Airtraktora došla je u zonu požara ali nije sudjelovala u gašenju.

Operateri u VOS-u u Divuljama i u ŽC

112 u Dubrovniku.

Pripadnici policije i lučke kapetanije.

Rad zračnih snaga

Poznato je da je požar ugašen tek kada cijeli rub požara pregazi vatrogasna čizma. Ali kako je prostor preko kojeg se širio požar izuzetno opasan zbog eksplozivnih ostataka iz rata, tako je rad vatrogasaca bio ograničen na uski prostor. Tim prostorom prolazi uska cesta koja je napravljena na trasi nekadašnje uskotračne željeznice i nalazi se baš na pravcu širenja požara u pravcu RH. Za vatrogasce je to bila jedina i zadnja crta obrane.

Upravo zbog navedenih okolnosti zračne snage su imale glavnu zadaću u zaustavljanju i gašenju ovoga požara. Zrakoplovci su punili kanadere u Župskom zaljevu. Izbor mjesta punjenja nije bio veliki, nešto zbog vjetra a nešto zbog intenzivnog pomorskog prometa.

Lučka kapetanija je oslobodila prostore za punjenje, ali s jednim ograničenjem koji se odnosio na pomorski pravac za luku Cavtat.

Posade kanadera većinu punjenja obavili su na zapadnoj strani Župskog zaljeva. Nakon punjenja, kako bi mogli savladati brdske uzvisine čija je nadmorska visina različita, uglavnom između 500 i 600 metara, „penjanje“ bi vršili spiralnom putanjom. Na taj način nisu ometali i bili ometani od intenzivnog zračnog prometa koji se odvijao na nedalekoj međunarodnoj zračnoj luci Dubrovnik.

Predstavnici BiH bili su spremni poslati jedan helikopter s vjedrom za gašenje, ali zbog udaljenosti od mora, odnosno od mjesta punjenja i drugih razloga nije angažiran, odnosno zadaću se moglo izvršiti krajnje efikasno samo kanaderima.

U konačnici su zrakoplovci spriječili širenje i koristeći pjenu potpuno zaustavili napredovanje požara prema jugu.

Zapovijedanje, koordinacija

Prema Sporazumu voditelj akcije je domicilni zapovjednik, s tim što se zadaće povjeravaju postrojbama koje su došle iz druge države.

Domicilni zapovjednik, ustvari tek voditelj poslova, prepustio je da sve zamisli i odluke donese Vatrogasni stožer iz RH, koji je radio neposredno na terenu.

Stožer su sačinjavali profesionalni zapovjednik iz DVD-a Župa Dubrovačka Frano Purin, zapovjednik DIP-a Dubrovnik-Plat Nikša Miletić, zapovjednik JVP Konavle Mario Magud i županijski vatrogasni zapovjednik u DNŽ Stjepan Simović, voditelj Stožera.

Izravnu komunikaciju i navođenje zračnih snaga vršio je zapovjednik DIP-a Dubrovnik-Plat Nikša Miletić.

Poslove koordinacije s domicilnim vatrogascima i dužnosnicima te s operativnim centrima i dužnosnicima u RH vršio je županijski vatrogasni zapovjednik Stjepan Simović.

Prema Sporazumu, tijekom akcije treba biti prisutan predstavnik dotične zemlje kojemu je poznata minska situacija kako bi upozorio na sumnjivo područje, odnosno usmjerio ili intervenirao. Osoba s potrebnim kvalifikacijama i zaduženjima tijekom trajanja intervencije nije bila prisutna što je dodatno ograničavalo prostor djelovanja vatrogasaca iz RH.

Granična policija iz BiH, kao i granična policija iz RH dozvolila je da se "posao" oko požara odrađuje bez ikakvih ograničenja.

Veza

U prostoru na kojem se gasilo nije bilo semidupleks radio veze nego se moglo raditi samo na simpleks kanalima. Dodatni je problem bio što je u tome prostoru samo signal jedne od mobilnih operatera iz RH, a i operateri iz BiH nemaju dobru pokrivenost toga područja. Poruke su se u jednom dijelu prenosile putem teklića, odnosno vozilo se do mjesta s kojeg se hvatao „signal“.

Statistika

Požar je izbio (pretpostavka): 8. rujna 2008. u jutarnjim satima.

Lokaliziran:

10. rujna 2008. u 17:00 sati.

Ugašen: 11. rujna 2008. u 08:00 sati.

Izgorjelo: 420 ha (slobodna prosudba): mješovito raslinje, od trave i makije do stabala, pretežno listopadnih šuma hrasta i graba.

Popratne „iskre“

Obavijesni mediji (radio i novine) u RH događaj su popratili na razini vijesti, dok

je jedna radio postaja iz BiH događaju posvetila pozornost s konstatacijom da se požar širi iz prostora RH i ugrožava BiH, što je odmah u startu na izjavu županijskog zapovjednika ispravljeno.

Kako su zrakoplovi svoj posao dijelom (uzimanje mora) obavljali usred turističkog područja tako su privlačili veliku pozornost. Jedan od primjera je da je kolona od petšest taksi vozila dovela na pristanište, najbliže mjestu slijetanja kanadera, grupu španjolskih turista kako bi gledali i snimali rad kanadera na morskoj površini.

Zbog prelijetanja zrakoplova nisko iznad kuća u Mlinima jedna je uspaničena starija žena doslovno od vatrogasnog službenika dobila tretman psihološke podrške a koja se odnosila da njoj i njejoj sustanarki neće zrakoplov pasti na kuću i da joj neće nanijeti štetu.

U radnom kontaktu ljudi iz RH i iz RS došlo je stjecanjem okolnosti i do doticaja dvije osobe koje su teško osobno stradale u ratu. U brznoj napetoj razmjeni osobnih informacija, verbalna napetost je splasnula kada se konstatiralo da je jedan od sudionika stradao u srazu s „trećom“ stranom.

Zaključak

Procedura koja bi trebala osigurati postrojbama iz RH da gase u BiH je i dalje manjkava u pogledu sporosti provođenja procedure, kao i činjenica da iz BiH treba postojati konkretan poziv za gašenje.



Vođenje intervencijom je u nadležnosti odgovorne osoba iz BiH, a razvidno je da oni u principu na tome dijelu nisu toliko na šteti te takav događaj ne spada u prioritete da bi na njima stvarali troškove. S druge strane nemaju stručne osobe upoznate s poslovima i procedurama koje se odnose na uzajamni rad zemaljskih i zrakoplovnih snaga.

Nadalje, opasnost na neobilježenim područjima zagađenim minama odbija odgovorne osobe da preuzmu rizik.

Pohvalno je što predstavnici iz BiH, pored svojih objektivnih ograničenja (tehnika), sve više pokazuju zainteresiranost za uspješnost akcija gašenja. Primjer je stalna prisutnost i osiguranje dijela logistike (napitci i sendviči).

Eventualno nesudjelovanje zrakoplovstva u gašenju u tom prostoru umanjuje učinkovitost svake akcije.

Nedorečena je odgovornost zapovjednika iz RH u drugoj državi itd.

Primjedbe u ovom tekstu trebale bi pridonijeti napretku zaustavljanja požara uz granicu.

Miše Miloslavić



Spremni smo reagirati u kriznim situacijama



U sklopu 6. međunarodne konferencije "Upravljanje u kriznim situacijama u 21. stoljeću", kojoj je Zagreb 9. i 10. rujna 2008. bio domaćinom, održana je 10. rujna pokazna vježba ZAGEX 2008. Na području industrijske zone Žitnjak organizirana je simulacija terorističkog napada na skladište INA-e i područje Zagrebačkih otpadnih voda, a kako je objasnio pročelnik Gradskog ureda za upravljanje u kriznim situacijama Pavle Kalinić, kako bi se prikazala spremnost zajedničkog djelovanja operativnih snaga Grada Zagreba u slučaju hitnih situacija. Simulacija je započela na skladištu INA-e gdje su za tu prigodu radikalne terorističke postrojbe planirale napad. Policija je osiguravala čitavo područje kada je došlo do snažne eksplozije. U vrlo kratkom vremenu na mjesto eksplozije došli su vatrogasci i ugasili

požar. Neposredno nakon njih stiglo je i vozilo Hitne pomoći te je ozlijeđenom radniku pružena pomoć.

Drugi dio scenarija terorističkog napada odvijao se na prostoru pročistača voda. Tada su teroristi zauzeli upravnu zgradu Zagrebačkih otpadnih voda i zaustavili proces proizvodnje. Pokušavali su dići pritisak u spremnicima metana kako bi došlo do eksplozije. Nakon neuspjelih pregovora s teroristima gradonačelnik Milan Bandić, koji je ujedno bio i vrhovni zapovjednik operativnih snaga, dao je iz zapovjednog šatora naredbu specijalnim jedinicama policije da riješe talačku situaciju. Specijalci koji su došli helikopterom spustili su se na krov zgrade. Nakon ispitivanja situacije ušli su u zgradu, uhitili teroriste te oslobodili taoce. Vatrogasci su hladili digestore s metanom i spasili unesrećenog radnika

pomoću 40 metara duge platforme nakon čega je stigla i Hitna. Oba teroristička napada uspješno su riješena. U vježbi spašavanja sudjelovalo je 25 pripadnika MUP-a i Specijalne policije Zagreba, 35 pripadnika Javne vatrogasne postrojbe Zagreba i dobrovoljnih vatrogasnih društava, ekipe hitne pomoći, civilne zaštite i zagrebačkog Zavoda za javno zdravstvo, kao i pripadnici Državne uprave za zaštitu i spašavanje, dok je Ured za upravljanje u hitnim situacijama koordinirao akcijom pod zapovjedništvom gradonačelnika Milana Bandića i Pavla Kalinića.

Gradonačelnik Bandić i pročelnik Kalinić rekli su da su vrlo zadovoljni simulacijom. Ako dođe do neke velike štete najvažnije je da se ona u startu počne sprječavati i da se stanje sanira. Ured djeluje od travnja ove godine i do sada nije bilo kriznih situacija. Mi smo metropola i mogućnost da dođe do ozbiljnih napada realno postoji jer će Hrvatska od sljedećeg proljeća postati punopravna članica NATO-a. Ako se, nedajbože, dogodi nešto slično, spremni smo reagirati, a tome je posvjedočila i današnja simulacija, rekao je Kalinić. Osvrnuvši se na tijek simulacije, zadovoljan prikazanim, uočio je nedostatak: "Nemamo mobilni centar za reagiranje iz kojeg se rukovodi u ovakvim situacijama. Mi smo danas akcijom upravljali iz šatora, no to bi se trebalo raditi iz vozila, kako ne bismo gubili vrijeme i bili bismo u mogućnosti neprestano nadzirati situaciju i upravljati akcijom. To moramo riješiti."



Gradonačelnik M. Bandić s članovima Stožera Vježbe



1998-2007 – Najtoplije desetljeće ikad registrirano



Da bi se smanjilo zagrijavanje, valjalo bi smanjiti industrijsku proizvodnju - a koja bi to zemlja prihvatila?

Priroda je stvorila čovjeka, a čovjek uništava prirodu. Sve je u redu, nastavimo samo tako.

Srednja temperatura na površini globusa u 2007. trenutno predstavlja „pozitivnu“ anomaliju procijenjenu na +0,41°C prema normalni izračunatoj za razdoblje 1961-1990 (14,00°C).

2007. je bila peta ili sedma* najtoplija godina od 1850. Preliminarne informacije počivaju na klimatološkim promatranjima završno do konca studenog prošle godine obavljenih od strane mreža zemaljskih meteoroloških postaja, brodova i plutača širom svjetskih mora, te satelita.

*Analize temperatura na globalnoj razini počivaju na dva odvojena izvora. Prvi je „špil“ kombiniranih podataka Centra Hardley britanske nacionalne meteorološke službe i istraživačke sekcije o klimi Univerziteta East Anglia, po kojima se 2007. godina svrstava na sedmo mjesto najtoplijih godina. Drugi je izvor podataka koje je objavila američka administracija o oceanima i atmosferi Ministarstva trgovine SAD-a, prema kojima 2007. zauzima peto mjesto.

Izračunate odvojeno, srednje temperature prostranstva sjeverne hemisfere (u razdoblju 1961-1990 iznoseći 0,63°C iznad tridesetogodišnjeg prosjeka od 14,6°C) i južne hemisfere (0,20°C iznad prosjeka od 13,4°C), zauzimaju neslavno drugo i deveto mjesto najviših temperatura zabilježenih od samog početka njihovog mjerenja meteo-instrumentima, dakle od 1850.

Na globalnoj ravni, siječanj 2007. bio je najtopliji siječanj ikada registriran: srednja temperatura dostigla je 12,7°C dok je njena «normala» izračunata za razdoblje 1961-1990 bila 12,1°C.

Među trenutno značajnijim opserviranim klimatskim fenomenima figuriraju rekordno topljenje santi, pucanje i djelomični nestanak vječitog leda na Arktiku, što se prevodi otvaranjem, prvi puta u povijesti, slobodnog prolaza od Sjevera ka kanadskom Zapadu (što je netočno, kad se zna da je prvi moreplovac kojem je to uspjelo bio Amundsen 1906. godine!). Op. aut.), nekontrolirano širenje ozonske rupe iznad Antarktika, nastanak i razvoj epizode La Niña u središnjem i istočnom dijelu ekvatorijalnog Pacifika, kao i preučestale poplave, suše i razorne oluje u mnogim svjetskim regijama.

Trajnija sušna razdoblja s jedne strane,

a s druge razorne oluje, nevjerojatno velike količine iznenadnih kišnih padalina i katastrofalne poplave – taj već ustoličeni ali i vrlo jednostavan mehanizam velikog nevremenskog žrvnja što se pojavljuje širom svijeta, ne mimoilazeći niti naš srednjeeuropski alpsko-submediteranski bazen u prosjeku bar četiri puta tijekom godine sa, istina, promjenjivim intenzitetom – dolazi iznebuha i – iznenada. (u našim uvjetima: zrak sa Sredozemlja, topao i vlažan, što puše u brzom gibanju prema sjeveru, suzbijan s druge strane «kišobranom» visinskog hladnijeg zraka s kontinenta, hladi se «prikliješten» brdovitim reljefom. Odatle i pojava vrlo specifičnih miješanja zraka i «gomi-lanja» visinskih olujnih struja, često podvostručene snage s posljedicom učestalije tuče i proloma oblaka).

Iako su uvedene vrlo sofisticirane aparature, sateliti, elektronički i drugi meteo- «vračevi», meteorološka predviđanja nailaska lošeg vremena ostaju još uvijek na granici igre ruletom: u konjunkturi naklonjenih nam faktora što «pogađaju» tj. predviđaju lijepo vrijeme ili nevrijeme, dovoljno je da samo jedan od njih «fali», i ništa neće poći po planu.

Regionalne nejednakosti

Početak prošle godine obilježen je rekordnim termičkim anomalijama gotovo posvuda po svijetu. Neke europske regije su svjedočile o jednoj vrlo blagoj zimi i proljeću (srednja temperatura u siječnju i travnju bila je za 4°C više od normale za te mjesece; u isto vrijeme, u najvećem dijelu Zapadne Australije vladale su žarke vrućine prelazeći za 5°C prag prosječnih).

U lipnju i srpnju, dva su ekstremna toplotna vala (s temperaturama iznad 40°C ; u Bugarskoj primjerice i 45°C) pogodila jugoistok Europe. Pomrlo je na desetine osoba, dok su se vatrogasci sučelili bezbrojnim požarištima što su poharala na tisuće hektara otvorenog prostora.

Jednako tako vrlo snažni val vrućine

žario je u većem dijelu kolovoza po južnim prostranstvima SAD-a, ostavljajući iza sebe pedesetak žrtava. Mjeseci kolovoz i rujan 2007. bili su ekstremno vrući u određenim područjima Japana, kada je zabilježen nacionalni rekord s temperaturom od 40,9°C zabilježenom 16. kolovoza.

Zauzvrat, Australija je doživjela najhladniji lipanj u svojoj povijesti, kad se srednja temperatura supstila za 1,5°C ispod prosjeka. U Južnoj je Americi, pak, između lipnja i kolovoza posve neobična i oštra zima: nesvakidašnje vijavice i zameti snijega s padom temperature sve do -22°C u Argentini i -18°C u Čileu.

Većim dijelom godine pustošila je ekstremna suša u širokom sektoru od Sjevera, srednjeg Zapada i Zapada SAD-a i juga Kanade (Ontario), a od kolovoza do prosinca i na većem prostranstvu jugoistoka SAD-a, dok su se istovremeno bujice kiše sručile na jug zemlje.

Australija je manje pogođena sušom nego 2006., ali zato s daleko pogubnijom nestašicom vode u gusto naseljenim područjima i poljoprivrednim regijama, što se naravno pokazalo porazno u poljodjelnim prinosima i velikom gubitku stoke, a većim je gradovima nametnuta restrikcija pitke vode.

17. i 18. siječnja 2007. snažan sustav naglog pada zračnog tlaka, nazvan Kyrill, otvorio je nebo i nad veći dio Sjeverne Europe sručio veliki prolom oblaka popraćen vjetrovima što su puhali do 170 km na sat. Najmanje 47 osoba našlo je smrt u vremenskom košmaru, pojačanom nestankom struje koja je u mrak i očaj bacila desetine milijuna stanovnika tog velikog područja.

Engleska i Walles proživjeli su «svoje» tegobno razdoblje od svibnja do srpnja kad su ih nesmiljeni kišni pljuskovi naprosto zasipali takvim količinama oborina kakve se ne pamte sve od 1766., kada su na Otoku pokrenute prve zapisane meteorološke opservacije; visina ukupnog oborinskog stupa se zaustavila na razini od 415 mm, nadmašujući prijašnji rekord od 349 mm

iz 1789. godine!

Poplave velikih razmjera odnijele su 9 života, a ukupne štete procijenjene su na više od 6 milijardi dolara.

Poplave i snažna olujna nevremena pogodila su i mnoge afričke zemlje.

U veljači Mozambik je proživio najteže poplave u šest proteklih godina, a voda je odnijela desetine žrtava, razorila tisuće ognjišta i potopila 80 000 hektara zasijanih kultura u dolini Zambezijske.

U Sudanu, bujice su tijekom lipnja i srpnja prouzročile ogromna klizišta u mnogim regijama zemlje: pogođeno je više od 410 000 osoba, od kojih se njih 200 000 iznenada našlo bez krova nad glavom.

Snažne monsunske kiše što su se u rasponu od srpnja do rujna sručile na jugozapad zemlje, proširile su se na više zemalja zapadne i centralne Afrike, te Roga Afrike i prouzročile za to područje jedan od najnečuvenijih povodnja i klizišta koje pamti njihovo stanovništvo. Pogođeno je 1,5 milijuna osoba, a među njima na stotina tisuća ostalo je bez kuća i kućišta te osnovnih namirnica za život.

U siječnju i veljači, kiše su se oborile na Boliviju, ugrozile živote preko 200 000 ljudi i poplavilo 70 000 hektara obradive zemlje. Snažne oluje popraćene obilnim kišama prouzročile su krajem ožujka i početkom travnja velike poplave u argentinskom priobalju, a početkom svibnja i u Urugvaju, nezapamćene u toj zemlji od 1959. godine, kada je povodanj ugrozio 110 000 osoba i ozbiljno oštetio zasijane kulture i stambene objekte. Olujno nevrieme i masovne poplave što su početkom studenog zadesile Meksiko, posve su onesposobile za život ognjišta 500 000 stanovnika i prouzročile velike štete nacionalnoj naftnoj industriji.

Početkom veljače prošle godine u Indoneziji su učestale poplave pogodile otok Javu, odnijele nekoliko desetaka žrtava, i potopila polovicu glavnog grada Djakarta dubinom vode i do 3,7 metara. Tijekom lipnja snažne su kiše poharale nekoliko regija juga Kine, gdje je povodanj i klizanje tla pogodilo

populaciju od nekih 13,5 milijuna ljudi, a smrt je našlo 120 osoba.

Posvuda naokolo, u središnjim dijelovima Azije ekstremne su monsunske oborine prouzročile najgore poplave koje je doživio taj dio svijeta u nekoliko posljednjih godina. Ugroženo je približno 23 milijuna osoba, napose u Indiji, Pakistanu, Bangladešu i Nepal, a pretpostavlja se da ih je na tisuće smrtno stradalo ili nestalo (nije moguće ustanoviti njihov točan broj), premda su u samoj Indiji padaline povezane s ljetnim monsunima (lipanj-rujan) ostale u približnim granicama njihove normale (105 % njihovog višegodišnjeg prosjeka), ali nejednako raspodijeljene na širokom prostoru, one su donijele i suviše patnje stanovništvu.

La Niña

Fenomen rođen hlađenjem ekvatorijalnih voda Pacifičkog oceana manifestirao se većim dijelom 2007. godine učincima potpuno oprečnim onim koje je u prethodnim godinama uzrokovao El Niño – čiji se atipični pojavni oblik pripisuje snaženju alizejskih vjetrova sa zapadnog Pacifičkog oceana što su, premještajući tople površinske vode iz te regije u pravcu azijskog kontinenta, doprinijele dotad neuobičajenoj pojavi povišenja razine mora, automatski podižući na površinu oceana i dubinske hladne vode.

Ako je El Niño povukao za sobom generalno zagrijavanje, La Niña je donijela atipične snažne kiše Indoneziji, Maleziji, Australiji i Africi, sušu Južnoj Americi, snažne oluje, uragane i tornada tropskoj Americi i valove hladnoće Sjevernoj Americi. Prognoziral se da bi njena opisana pojavna epizoda trebala ustrajati sve do prvog tromjesečja 2008., i oslabiti svoj utjecaj na klimu u Europi prolaskom Aljaskom i Karibima prije dolaska na naš kontinent. Britanski Meteo Office podsjeća nas kako se ta klimatološka anomalija može pojasniti relativno blagom i kišnom zimom koju je na početku te godine doživjela Velika Britanija.

La Niña se, dakle, pojavila negdje u vodama Australije u lipnju i srpnju 2007. godine, što objašnjava već opisane

grozne poplave što su pogodile Afriku u tijeku jeseni prošle godine, ali i proleme oblaka što su poplavile Australiju, kao i niske temperature „ledenog doba” koje su upoznale određene regije kineskog potkontinenta.

Činjenica je da mnogi svjetski eksperti ne smatraju ugrožavajućom samo pojavu fenomena Niña, nego i njezinu nepopustljivost. «Uobičajeno bi taj klimatski poremećaj što nastaje početkom ljeta, trebao trajati između devet i dvanaest mjeseci», riječi su voditelja službe o globalnoj klimi Svjetske meteorološke organizacije, gospodina Rupa Kumara Kollia. No, kada govorimo o klimatskim promjenama, uputno je ne promatrati atipične učinke u samo jednoj godini, već analizirati teške posljedice i tendencije što se očitavaju u jednom dužem razdoblju.

Koliko će vremena trajati ta njena najnovija epizoda, kad se zna da je Niña iz 2007. jedna od najžešćih koju smo upoznali od vremena slične pojave iz razdoblja 1988-1989 ?. Temperatura površine Pacifika se situira između 1,5 °C i 2 °C iznad uobičajenih za slične sezonske normale. Ostaje nam samo da čekamo da njen učinak oslabi i da se stvari vrate u regularni poredak, ako je on, pak, više moguć?

Razorne tropske ciklone

Ukupno 24 tropskih oluja nastalo je u 2007 u sjevero-zapadnom Pacifiku. 14 od njih pripisano je kategoriji tajfuna. Te tropske atmosferske depresije pogodile su izravno milijune osoba na širokom području azijsko jugo-istoka, a tajfuni šarolikih imenima Pabuk, Krosa i Lekima te tropska oluja Peipah bile su najsnažnije.

Isto tako, u «redovno» vrijeme ciklonske sezone 2007. na sjevero-zapadnom Atlantiku nastalo je 14 «krštenih» oluja pitoresknim imenima (višegodišnji prosjek im je 12), od kojih je šest proglašeno uraganima. Prvi puta od 1886., dva uragana najviše kategorije 5 (Dean i Felix) pogodila su američko tlo dva puta u jednoj ciklonskoj godini (što se u dlaku izbjeglo ove jeseni 2008., naletom Gustava i Ikea).

U veljači prošle godine tropski ciklon

Gamede sručio se na francuski otok Réunion u zapadnom Atlantiku i izručio mu «paket» potopnih kiša: 3929 mm u tri dana, što predstavlja novi svjetski rekord u količini padalina.

U lipnju, ciklon Gonu zahvatio je morske obale sultanata Oman (Arabijski poluotok) gdje je pogođeno više od 20 000 osoba (više od 50 poginulih), prije nego što je udari na Islamsku republiku Iran, zemlju koja nije znala za tu vrstu razornih oluja sve od 1945!

15 studenog 2007. tropski ciklon Sidr poharao je Bangladeš (o čemu smo dali opširniji prikaz u Vatrogasnom vjesniku) popraćen bujicama kiše i vjetrovima snage do 240 km/h. Pogođeno je više od 8,5 milijuna stanovnika te nesretne zemlje, a u nastalom povodnju smrt je našlo oko 3000 osoba. I inače često na udaru cikona, Bangladeš se trudi da uvede racionalan i učinkovit sustav mreže uzbunjivanja i zbrinjavanja ugroženog stanovništva, čime se nastoji ublažiti veliki broj žrtava.

Ciklonska sezona 2006/07 u Australiji je neuobičajeno mirna: opservirano je samo pet tropskih ciklona, dakle najmanji njihov broj zabilježen u 63 prethodnih godina !

Ozonska rupa

Prošle kalendarske godine rupa u ozonskom atmosferskom sloju iznad Antarktika se nešto smanjila, što se pripisalo nešto blažim zimskim temperaturama u stratosferi. Sve od 1998. samo «godišnje» rupe iz 2002. i 2004. bile su nešto manje. Ova iz 2007. prostirala se na prostoru od 25 milijuna četvornih kilometara polovicom rujna, naspram one rekordne od prosječno 29 milijuna četvornih metara u rasponu od 2000. do 2006., s navedenim izuzetima.

Ukupno opadanje ozona je doseglo 28 megatona 23 rujna, naspram više od 40 megatona rekordne 2006. godine.

Rekordno smanjenje površine vječitog leda na Arktiku otvorilo morski prolaz sa Sjevera na Zapad ...

Slijedom informacija prikupljenih opserviranjem uobičajenih sezonskih topljenja arktičkog leda, koji se proces svake godine završava tijekom rujna ili

bolje rečeno kraja borealnog (sjevernog) ljeta, prosječna je površina ledenjačke gomile krajem 2007. bila 4,28 milijuna km², najmanja ikad zabilježena. Ona je dakle bila za 39 % manja od prosjeka izračunatog za razdoblje 1979-2000. i za 23% manja od one u rujnu 2005., prethodno neslavne rekordne godine!

Prvi puta u povijesti, djelomični nestanak ledene kore u Arktičkom oceanu omogućio je prirodni nesmetan prolaz brodovima sa strane Američko-Kanadskog Sjevera prema Kanadskom Zapadu u petotjednom rasponu, dakle negdje od 11 kolovoza. Stotinjak plovila se tako moglo uputiti na prijelaz bez rizika da ostanu zarobljeni u vječitom ledu, koji je nekad prije predstavljao samo „lomljenje zubiju», ambicioznih navigatora-avanturista.

Led se nastavlja topiti oko 10 % u decenijskom koraku od 1979., ili 72.000 km² godišnje.

Nastavak povišenja morske razine Nivo mora nastavio je rasti u znatno većem ritmu od projektiranog prosjeka za XX stoljeće, tj. za oko 1,7 mm godišnje. Ono nastavlja rasti približno 20 cm od 1870., a satelitska mjerenja otkrivaju da je od 1993. ritam prosječnog povišenja razine mora na svjetskoj ravni 3 mm godišnje.

Posljednja vijest

Zahvaljujući naporima aktivista i stančenjima međuvladinih članova Montrealskog protokola o uvođenja u industrijsku i konzumnu uporabu atmosferi neštetnih plinova (među kojima su ispušni plinovi iz automobila što koriste manje zagađujuća biogoriva), ovorujanski izvještaji daju nam nadu u pozitivne pomake što se tiče daljnjeg smanjenja obujma rupe u ozonskom sloju iznad Antarktika ; ako budemo solidarni, slijedimo li upute «zelenih» i koristimo manje hladnjaka i sprejeva npr. koji u svojim rashladnim komorama ili sastojcima sadrže za atmosferu poguban plin freon, možemo optimistički očekivati njenu daljnju sanaciju i smanjivanje na najmanju moguću mjeru, ali tek za nekih stotinjak godina!

(am)

Vatrogastvo u svijetu - primjer interkontinentalne suradnje

Nacionalna vatrogasna federacija Francuske (FNSPF) već duži niz godina potiče razmjenu između domicilnih vatrogasnih društava i istovrsnih organizacija širom svijeta. Kao član Međunarodnog udruženja protupožarnih i spasilačkih službi (CTIF), ona razvija duh međunarodne pomoći vatrogasnih tijela, specijaliziranih za intervencije širih razmjera, kao što su primjerice razorni zemljotresi, erupcije vulkana, poplave i druge elementarne nepogode.

To se također odnosi na partnerstvo s humanitarnom udrugom Vatrogasci bez granica i drugim udrugama, u povremenim misijama postavljanja na noge protupožarnih tijela u (nerazvijenim) zemljama na kontinentima Azije, Južne Amerike ili Afrike, pomoći u materijalima i opremi, pružanju podrške u obučavanju kadrova i njihovog učinkovitog samostalnog uključivanja u različite vatrogasne i spasilačke djelatnosti u svojim državama.

Samo u posljednjih nekoliko godina, francuska su, uglavnom, profesionalna

društva iz nekoliko regija uknjižila u svoj konto tih solidarnih odziva na međunarodne akcije nekih osamnaestak intervencija izvan granica države Francuske ili europskog kontinenta.

Tu valja uključiti i akcije prikupljanja novčanih sredstva, koje su Francuskoj nacionalnoj federaciji i njenim udruženim članovima postala plemenita navika.

Samo u aktivnostima te vrste potaknutih nakon katastrofalnog učinka tsunamija na širem prostranstvu zemalja južne Azije, prikupljeno je 254 715 €. Ta su sredstva poslužila za financiranje osam različitih projekata (izgradnje sanitarnih instalacija, tečajeva o uspostavi javne higijene, održavanja zdravlja i vraćanja u, koliko je to bilo moguće, redovnu životnu kolotečinu teško pogođenog domicilnog puka u nedoživljenim apokaliptičnim uvjetima preživljavanja nakon naleta razornog plimnog vala, zatim obnove škola i nastambi za stanovanje, rehabilitaciju djece što su ostala bez roditelja i obitelji, ...).

Francuski vatrogasci u Indoneziji

Kad je 28. svibnja 2006. otok Javu pogodio zemljotres magnitude 6,2 po Richтеру, ostavivši iza sebe 5800 mrtvih i veliki broj ranjenih, nekoliko je momčadi specijaliziranih francuskih vatrogasca mobilizirano za pomoć stanovništvu lokalne zajednice, ionako već teško pogođene tsunamijem iz 2004. Tako je začeta jedna plemenita navika interkontinentalnog karaktera – pomoći stradalnicima u nevolji na dalekom azijskom tlu.

Pet specijalista pomoći žrtvama francuske nevladine organizacije Vatrogasci za međunarodne hitne slučajeve našlo se 26. svibnja 2006. na otoku Java, svega nekoliko sati nakon snažnog zemljotresa. Tamo su se pridružili predstavnicima udruženja Vatrogasci bez granica koji su već dulje vrijeme boravili u indonezijskom gradu Banda Aceh na Sumatri pružajući podršku ponovnog ustroja momčadi od 68 gasitelje jednog lokalnog vatrogasnog doma, koji je uništio tsunami u prosinca 2004.

"Ekipa je bila sastavljena od medicinara i





logističkog osoblja za raščišćavanje i spašavanje iz ruševina. Pojačana trojicom prevodilaca, ona se odmah uputila prema istoku otoka, da bi lokalizirala postradale kojima je nedostajala prva humanitarna pomoć. Preuzeta od strane lokalnih partnera Narodne pomoći (indonezijske civilne zaštite), ekipa se tako našla u samom epicentru potresa.

Misija je odmah preuzela skrb o 412 postradalih i sanitarnoj evakuaciji 17 teško ranjenih osoba. Od inficiranih rana do slučajeva otvorenih fraktura, preko slučajeva trovanja, momčad je djelovala u izvanrednoj suradnji sa strukturama koordinacije Ujedinjenih naroda na terenu i francuskog ministarstva vanjskih poslova. Tako je identificirano posve porušeno mjestance Sabrangan, u kojem je preuzeta distribucija pomoći u hrani i logistici najpostradalijem stanovništvu.

U tjednima koji su slijedili u okrugu Bantul, šira će se međunarodna akcija uhvatiti u koštac s najprećim humanitarnim zadacima, obnove porušenih zgrada za stanovanje i dodjelom neophodne humanitarne pomoći za preživljavanje. U međuvremenu, naša se grupa nakon desetodnevnog učinkovitog rada spašavanja iz razvalina u vrlo teškim uvjetima zbog nenasne vrućine i visokog postotka vlage u zraku, pridružila tom osnovnom poslu sanacije.

Sa svoje strane, članovi Vatrogasaca bez granica pošli su ususret stanovništvu mjestanca Segoyoroso, potresom doslovno pretvorenog u prah. Samo se osnovna škola održala. „Rekli smo građa-

nima da ćemo u njoj postaviti dispanzer, svjedoči Gregoire, jedan od intervenata. Sutradan, čekali su nas zajedno s poglavarom mjesta, čisteći prolaz do škole...”

Pružanje prve pomoći

„Nakon prve procjene o urgentnim i neodložnim potrebama u pružanju pomoći nastradalim građanima, mogli smo precizirati naše zadatke. Pomoću donijetog materijala i osposobljenosti naše ekipe za intervencije u uvjetima razornih zemljotresa, sastavljene od po jedne bolničarke i logističara, te nekoliko dobro uvježbanih vatrogasaca, mogli smo pristupiti pretraživanju ruševina”, riječi su Jean-François Castillona, liječnika u ekipi. Tek tada su nam se pridružili domaći ljudi u iskopavanju i otklanjanju ruševnih zapreka, prvotno osiguranih i nadziranih od naših ljudi, otklanjajući ciglu po ciglu, opeku po opeku...”

Zbrinjavalo se ozljede leđa nastale rušenjem zidova, mnogostruke hematome, prisustvo brojnih stranih tijela u ranama, nekrozu, imobilizaciju šavova, ... infektivne probleme (groznica, dijareja), naročito kod djece, ... patološke manifestacije uspaničenih trudnica, ... Mnoštvo osoba, što su ostajali živjeti u razvalinama njihovih domova, nadajući se brzom obnovi, žalilo se na respiratorne poremećaje. Usprkos težini ponekih intervencija u dispanzeru, malo tko je zaplakao ili zapomagao, prikrivajući bol grimasama... Duševne boli onih što su izgubili najbliže i ostali bez ičega, pak, bilo je daleko teže tretirati. U tim slučajevima hitno je zatražen psiholog koji govori indonezijski.

Ekipa je mogla ustanoviti kako ta nastradala populacija prelazi iz inicijalne faze beznađa, prekinute volje za životom, lutajući bezglavo ruševinama, u fazu svijesti da na ostacima prikupljenih dobara koliko toliko obnove život, podržani dobrovoljnoj pomoći pristigloj iz inozemstva, prije svega nevladinih organizacija iz najbližih Japana, Južne Koreje i drugih. Jer, valjalo je brzo pokapati najbliže, susjede i suseljtane, kako bi se izbjeglo širenje nenasnog zadaha i, štoviše, prijeteće epidemija još pogubnijih razmjera.

Katastrofalni zemljotres koji je djelomično pogodio regiju velikog grada Yogyakarta (centralna Java) - prisilivši domaće političke strukture da upute apel međunarodnoj zajednici za pomoć, pao je na plodno tlo još jednog vatrogasnog tijela, onog iz južnofrancuske regije Bouches-du-Rhone (SDIS 13, Marseille). Dolaskom u Kleaten, prva im je zadaća bila da determiniraju mjesta spasilačke intervencije.

U trenutku kad se zbilo opisani zemljotres, lokalne spasilačke službe su već nekoliko tjedana bile usredotočene na erupciju vulkana Merupi, udaljen 35 kilometra od Yogyakarta. Zato je pridošla grupa odmah preuzela zadatke sanitarnog zbrinjavanja velikog broja traumatiziranih stradalnika, uključujući se u druge pridošle timove spašavanja, otpremajući teže medicinske slučajeve improviziranim kirurškim timovima na mjestu stradanja. Opremljene tek laganim medicinskim materijalima, svekoliko osoblje civilne zaštite na terenu vrlo se brzo podijelilo u tri grupe uspostavljajući punktove urgen-



tnog zbrinjavanja u neposrednoj blizini pogođene zone Yogyakarta – tj. epicentra zemljotresa.

Kako pri zemljotresima s težim posljedicama uobičajeno postoje urgentne faze prioriteta pronalaženja preživjelih u ruševinama, kao i faze saniranja te pripreme terena za rekonstrukciju života, misija ove interventne vatrogasne grupe asistencije u prvoj fazi privedena je kraju u nekih desetak dana, pa su se vratili u Francusku.

Pozivu iz Indonezije pridružili su se članovi humanitarne vatrogasne organizacije FORSI (France organisation secours international) i njima slična GIS 74 iz pokrajine Savoje. Činili su je četiri liječnika, četiri bolničarke i tri logističara. Cilj: podignuti na licu mjesta poljsku bolnicu i dispanzer. Smjestili su se u Piyunganu, gradiću od nekih 50 000 stanovnika, dvadesetak kilometara udaljenog od epicentra potresa i jednako toliko od vulkana Merapi. Populacija je bila teško pogođena, bilo je mnoštvo mrtvih, teško ranjenih. Po riječima lokalnih vlasti, to je bila prva spasilačka ekipa koja je došla na ovaj teren. Priručna je ambulanta podignuta u obližnjoj (netaknutoj!) džamiji, kroz koju je u narednih sedam dana prošlo konzultacije i najnužnije medicinske zahvate oko 600 oboljelih i ranjenih osoba, od kojih i neki vrlo teško.

Indonezijski vatrogasci na terenu

Interventni zadaci zbrinjavanja postradalog stanovništva u javanskom zemljotresu pružili su Indonežanima priliku da po prvi puta na terenu iskušaju jedinicu vatrogasaca iz Band Aceha, čija je prethodnica stradala u katastrofalnom tsunamiju 2006. i društvo obnovljeno zahvaljujući projektu podrške od strane francuske humanitarne organizacije «Vatrogasci bez granica». Tako su ti novi vatrogasci mogli u praksi činiti ono što su mjesecima vježbali, kao služenje nosilima, kompleksne radnje pružanja pomoći, evakuacije ranjenih i prvo zbrinjavanje.

Znakovit je primjer Taufika. Taj mlad čovjek priča kako mu je tsunami odnio čitavu obitelj. Prvih desetak dana bio je u šoku i, nesvjesno, nije se priključio pomaganju ostalim postradalim. Tražio je

samo tijela svojih. Od tada, počeo ga proganjati osjećaj odgovornosti. Preživjeli zemljotres, taj novi teški stres u njegovoj duši, premda je u njemu budio najcrnja sjećanja, potstreknuo ga ovaj puta da se svom snagom pridruži pružanju pomoći sunarodnjacima. Tako je spontano uključen u grupu domaćih vatrogasaca, postao njihov novi član.

I svi ostali indonezijski vatrogasci što su uključeni u tu dobro programiranu međunarodnu suradnju spašavanja postradalog stanovništva odavali su zadovoljstvo što su postali korisni, povodeći se na najbolji način za svojim inozemnim instruktorima.

Međutim, u samom početku te interkontinentalne suradnje bilo je potrebno određeno vrijeme prilagodbe. Domaća populacija nije bila naviknuta ni na vlastite lokalne vatrogasce, a kamoli one čiji ni jezik ne razumiju! Do tada, naprosto, nije bilo sličnih primjera niti iskustava. No, s vremenom i silom prilika stvorilo se uzajamno povjerenje, i domicilni se živalj vrlo brzo privikao na strance sa Zapada.

Određenu zapreku u prvotnom nepovjerenju poticala je i činjenica što proizlazi iz slojevitog mentaliteta mnogoljudne zemlje raštrkane po mnoštvu otoka tog južnoazijskog arhipelaga: stanovnici otoka Jave bili bi gotovo zaprepaseni pri ponudi da se njihovi stradalnici upućuju na njegu i liječenje u grad Aceh na otoku Sumatra!

Naime, kad je 1949. stvorena Republika Indonezija, nakon stečene nezavisnosti od dotadašnjeg nizozemskog okupatora,

sjever Sumatre zatražio je svoju autonomiju. Centralna vlast iz Djakarte, zajedno s javanskim milicijskim postrojbama, upokorila je pobunjeni otok. Nastao je nepremostivi ponor nesnošljivosti i opozicije dvaju ponajvećih indonezijskih otoka.

Zato su, toliko godina kasnije, premda u velikoj nevolji koja ih je zadesila, stanovnici Jave bili prosto zatečeni nakanom zdušne pomoći mladih „novopečenih“ vatrogasaca sa Sumatre. Led je razbijen „podvalom“ francuskih „soldata vatre“ organiziranjem zajedničkih obroka i brifinga, neke vrste stvorene prirodne osmoze između svih sudionika što su se nesmiljenom žestinom i „bijesom“ velike prirode našli u žrvnju, usred ostataka života u ruševinama, upućeni da izbave ranjene, te udahnu novu volju za život preživjelima. Povjerenje je pojačala i činjenica da su članovi „Vatrogasaca bez granica“ uspjeli prethodno naučiti nekoliko ključnih indonezijskih riječi i izraza.

Po završetku misije, francuski su vatrogasci-spasitelji u izvanrednim okolnostima, prepusili svoje mjesto drugim humanitarnim nevladinim organizacijama i organizmima naknadno pristiglih na poziv UN-a iz različitih krajeva svijeta, čiji je zadatak bio da pripomognu obnovi teško stradalih područja Indonezije.

Populacija se toplo i sa zahvalnošću opraštala od novih prijatelja, benevolentnih gasiteljima iz daleke zemlje, tako da je i sam odlazak bio vrlo stresan za sve. (am, prema svjedočenju Valentine Caffè, časopis Sapeurs-pompiers de France, XI-2007.)



Unatoč velikom broju požara materijalna šteta ove godine zanemariva

I ova će godina u Zadarskoj županiji oostati zapamćena po relativno velikom broju požara otvorenog prostora, no isto tako i po činjenici da je u čak 770 takvih požara, izgorena površina bila uglavnom mala, a gotovo svi su ugašeni u vrlo kratkom roku.

Usporedbe radi, od 1. siječnja, do 30. rujna prošle je godine izbilo 950 požara otvorenog prostora. Županijski vatrogasni zapovjednik Željko Šoša ističe kako su smanjenju broja požara znatno doprinijele kiše u svibnju i lipnju, ali i bolja opremljenost i organiziranost vatrogasaca.

U lipnju ove godine zabilježena su tako 33 požara otvorenog prostora, a u srpnju njih 69. U lipnju 2007. na otvorenom je prostoru gorilo 84 puta, a u srpnju nevjerojatnih 237.

Ipak, ovo znatno smanjenje broja požara, poremetili su kolovoz i rujan. Upravo 16. rujan, s 22 požara, 60 ha izgorene borove i isto toliko hrastove šume, za sada je "najvatreniji" dan 2008. godine.

No ono što je ove godine posebice došlo do izražaja jest činjenica da, unatoč brojnim sumnjama pa čak i apelima vatrogasaca, nije pronađen niti jedan počinitelj.

I u Zemuniku gdje je gorilo čak 15 dana za redom, posljedice je snosio tek jedan mještani kojeg je, izrevoltiran svakodnevnim intervencijama u miniranom području, verbalno napao a prema neslužbenim navodima i udario, vatrogasac DVD-a iz Škabrnje.

Činjenicom da niti jedan počinitelj nije pronađen nezadovoljan je i Željko Šoša. "Prošle godine uhićeno je nekoliko osoba koje su najmerno izazvale požar, dok ove godine, nažalost, policija nije pronašla niti jednog počinitelja", kaže Šoša.

Maja Kačanić

Vatrogasne intervencije

Zasigurno da se u svakom DVD-u, centru i zajednici s posebnom pozornošću raspravlja o različitim vatrogasnim intervencijama, njihovoj uspješnosti, ali i porastu, odnosno smanjenju u pojedinim godinama ili godišnjim kvartalima. O tome se skrbi i u VZ Požeško-slavonske županije, gdje se redovito pripremaju mjesečna, kvartalna, polugodišnja i godišnja izvješća o vatrogasnim intervencijama. Na početku listopada sačinjen je cjelovit pregled vatrogasnih intervencija za obje područne i županijsku vatrogasnu zajednicu s usporedbom s istovjetnim prošlogodišnjim razdobljem.

Najnovija statistika govori u prilog smanjenja broja intervencija u odnosu na lanijsko devetomjesečno razdoblje, a to je istodobno povezano i s vremenskim karakteristikama dva razmatrajuća perioda. Tako je u devet mjeseci 2007. godine zabilježeno više od 250 požarnih intervencija na građevinama, prometnim sredstvima i

na otvorenom prostoru, dok je u istom razdoblju 2008. godine broj intervencija upola manji. Pri tomu valja istaknuti kako je broj požara na građevinama i prometnim sredstvima praktički ostao na istoj razini, ali je bitno smanjen broj požara otvorenog prostora. Posebice su tomu pogodovale povoljne vremenske prilike u odnosu nja istovjetno razdoblje lani.

Usporedbom devetomjesečnog razdoblja lanijske i ove godine postaje sve jasnije kako i u nas raste broj tehničkih intervencija, što već više godina potvrđuju statistički podaci iz većine zapadnoeuropskih zemalja. Dok je prošle godine zabilježena 101 tehnička intervencija, u minulih devet mjeseci bilo ih tridesetak postotaka više. Za više od polovice manji je broj ostalih intervencija, među kojima su najznačajniji prijevozi vode uslijed dugotrajne suše. U prošloj je godini bilo više od 1200 prijevoza vode, drugih usluga i nespomenutih

intervencija, dok je u devet mjeseci 2008. godine bilo 510 tzv. 'ostalnih intervencija'. Kada je već o vatrogasnim intervencijama riječ, treba istaknuti još neke statističke pokazatelje za ovogodišnje devetomjesečno razdoblje. Na prethodno spomenutim požarnim intervencijama sudjelovalo je preko 750 profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasaca s ukupno 166 vozila uz 876 utrošenih sati rada. Na tehničkim intervencijama sudjelovalo je gotovo pet stotina članova JVP i DVD-a s gotovo 150 vozila i utrošenih 626 sati rada, dok je u ostalim intervencijama (prijevoz vode, usluge, ostalo) sudjelovalo preko tisuću vatrogasaca i petstotinjak vozila, a utrošeno je preko 1300 sati rada. U konačnom zbiru za devet mjeseci ove godine na svim vatrogasnim intervencijama sudjelovalo je oko 2500 vatrogasaca, više od 800 vozila i utrošeno je oko 2300 radnih sati.

B. O.

Požar pred Domom zdravlja Pag

Dana, 30. srpnja 2008. godine paški vatrogasci primili su dojavu o opožarenom vozilu ispred Doma zdravlja u Pagu. Nakon svega 2-3 minute vatrogasci su pristigli na mjesto događaja i u samo 10-ak minuta ugasili požar vozila. „Izbjegnuta je katastrofa, koja je neposredno ugrozila okolne stambene objekte, te umalo stajala života nekoli-

cinu turista koji su se našli u samoj blizini”, naglasio je zapovjednik Šime Vičević. Naime opožareno vozilo se nalazilo na jedinom prilazu gradskoj plaži, tj najfrekventnijem mjestu u Pagu. Zahvaljujući brznoj reakciji paških vatrogasaca izbjegnuta je još jedna moguća katastrofa.

Jure Orlić



U 2 dana 7 intervencija

U dane 30. i 31. kolovoza 2008. godine vatrogasci Paga odradili su sedam intervencija, od kojih su pet intervencija otvorenog prostora i dvije tehničke intervencije.

“Usprkos tome što su najtopliji ljetni

dana za nama i što je bilo za očekivati kako će broj naših intervencija opadati, svjedoci smo neugodnog trenda da taj broj raste”, govori Šime Vičević, zapovjednik pašskog DVD-a, i dodaje kako je i ukupan broj intervencija u dosadaš-

njem dijelu godine povećan u odnosu na prošlu. “Molimo građane da s velikom pažnjom rukuju s vatrom jer je opasnost od požara i dalje velika”, kaže Vičević.

Jure Orlić

Vježba gašenja požara na naftnoj bušotini



Na naftnoj bušotini Jagnjedovec-5 održana je pokazna vatrogasna

vježba u kojoj su sudjelovali Javna vatrogasna postrojba grada Koprivnice i dobrovoljna vatrogasna društva iz Jagnjedovca i Legrada. U vježbi su sudjelovali djelatnici INA-e Naftaplin Pogon Koprivnica te Državne uprave za zaštitu i spašavanje Područni ured Koprivnica. Cilj vježbe bio je pod približno stvarnim uvjetima utvrditi, spremnost, mobilnost i operativne mogućnosti vatrogasnih postrojbi, način zajedničkog gašenja i

zapovijedanja. Taktička pretpostavka bila je nastanak požara kao posljedica utisnog plina na naftnoj bušotini. Vježba je održana pod zapovjedništvom Slavka Lakuša, zamjenika zapovjednika Javne vatrogasne postrojbe Koprivnica, a njeno izvođenje promatrao je veći broj djelatnika INA-e te predstavnika sudionika vježbe.

D. Rendić

U Virovitici simulacijska vježba

U sklopu obilježavanja Dana Virovitičko-podravskoga županije 9. rujna 2008. u centru Virovitice, održana je simulacijska vježba žurnih službi u organizaciji Područnog ureda za zaštitu i spašavanje Virovitica. U vježbi su sudjelovali: GSS Požega, ŽC 112 Virovitica, JVP Virovitica, HMP Virovitica i Policijska uprava Virovitičko-podravskoga županije. Nakon uspješno provedene Nacionalne edukacije djece i mladeži za zaštitu i spašavanje, koja je trajala od listopada 2007. do svibnja 2008. godine i obuhvatila sve škole i dječje vrtiće na području Županije, u centru Županije demonstriran je rad službe, koje su aktivno sudjelovale u provođenju nacionalne edukacije. Vježbu su pratili Tomislav Tolušić, župan Virovitičko-podravskoga županije, Ivica Kirin, gradonačelnik Grada Virovitice, Stjepan Huzjak, zapovjednik CZ RH, Mladen Vinković pomoćnik glavnog vatrogasnog zapovjednika RH i brojni građani Virovitice.

Scenarij vježbe bio je: Prilikom rekonstrukcije objekta u centru grada došlo je do popuštanja nosećih zidova. Dio objekta se urušio i zatrpao nekoliko radnika i slučajnih prolaznika. Dio radnika



ostao je zarobljen u višim dijelovima zgrade, kojoj je prijetilo daljnje urušavanje. O nastalom događaju odmah se šalje obavijest ŽC-u 112, koji obavještava vatrogasce, hitnu medicinsku pomoć i policiju. Zarobljeni radnici panično zovu u pomoć. Dolazi i do zastoja u prometu na obližnjem križanju. Stiže policija. Osigurava područje oko zgrade. Sprječava pristup građanstvu, a propušta samo operativne snage. Pristigle vatrogasne snage i hitna medicinska pomoć kontaktiraju rukovoditelja gradilišta i uključuju se u spašavanje unesrećenih. Ocijenivši situaciju kritičnom, zbog urušavanja stubišta i nemogućnosti prona-

laska i prilaska svim unesrećenima ŽC 112 upućuje zahtjev za angažiranje HGSS-a. Na mjesto događaja dolaze pripadnici Gorskog služba spašavanja i uključuju se u spašavanje unesrećenih. Pripadnici JVP spuštaju lakše unesrećenog radnika hidrauličnim ljestvama, a pripadnici HGSS spuštaju stradale radnike s viših dijelova zgrade kosim transportom, u specijalnoj nosiljci. U potrazi za stradalim radnicima i slučajnim prolaznicima koriste potražnog psa.

Vježba je uspješno izvedena, a vodio ju je i nadzirao Dražen Rengel, pročelnik Ureda za zaštitu i spašavanje Virovitica.

Barica Mihoković

U Turnašici pokazna vježba VZO Pitomača



Dana 8. rujna 2008, na Malu Gospu, najveći crkveni blagdan u selu, DVD Turnašica organiziralo je pokaznu vatrogasnu vježbu u središtu naselja. Glavni organizator i koordinator vježbe, koju je osmislio Zapovjedništvo DVD, bio je Josip Nemet, savjetnik vatrogasne mladeži VZ Virovitičko-podravške županije i zapovjednik DVD Turnašica. Plan je bio razrađen u detalje. Pozvana su općinska stožerna vatrogasna društva Pitomača, Velika Črešnjevica i Kladare. Plan vježbe bilo je gašenje požara otvorenog prostora. Na znak sirene za samo tri minute na požarištu su vatrogasci DVD-a Turnašica. Stiglo ih je 26. Dovedli su se zapovjednim kombijem, navalnim vozilom STAYER sa istovremena tri mlaza i još jednim navalnim vozilom s jednim mlazom. Na požarištu su uočili ozlijeđenu osobu i prišli izvlačenju nesrećenog, koji je zadobio jače opekline. Pri izvlačenju povrijeđenog kroz vatru, koriste zaštitna odijela i aparate za disanje. Nesrećenom je odmah pružena prva pomoć. Koristili su i mlaznice za manju potrošnju vode. Gasili su i vodom iz naprtnjača. Domaći vatrogasci prišli su lokaliziranju požara. Trebalo je spriječiti širenja požara na obližnje suho raslinje i šumu. Požar se širio. Nisu ga mogli sami lokalizirati. Pozvana su susjedna stožerna dobrovoljna vatrogasna društva. Prvo su došla tri vatrogasca

DVD-a Velika Črešnjevica sa navalnim vozilom. Uključilo se DVD Kladare s pet vatrogasaca i AC vozilom. DVD Pitomača sa dvoje vatrogasaca, vodenim topom i velikom količinom vode pomagalo je vatrogascima da ugase otvoreni požar. Korištena je sva priručna potrebna oprema za okretanje i razgrtanje opožarenog predjela. Vježbom je rukovodio Dubravko Abramović, dozapovjednik DVD-a Turnašica. Na požarište dolazi Zdravko Frast, zapovjednika VZO Pitomača. On preuzima rukovođenje gašenja

i vodi vježbu do završetka. Nakon požrtvornog i napornog gašenja, na zadovoljstvo gledatelja, mještana Turnašice i njihovih gostiju, požar je uspješno ugašen i nije se proširio na obližnju šumu. Vježbu je promatrao i Franjo Viljevac, županijski zapovjednik Virovitičko-podravške županije. Vježbom su obnovljena vatrogasna znanja, vještine, kako što brže i bolje staviti u upotrebu što više tehnike i provjeriti rukovanje opremom. Koordinacija svih četiriju stožernih DVD-a bila je odlična, rekao je Franjo Viljevac zapovjednik Virovitičko-podravške županije.

"Sve se odvijalo brzo i odgovorno. Nodostaje nam sustav veze za komunikaciju unutar požarišta. Zbog zapovjednih komunikacija morali smo trčati jedan do drugoga. To je zbog nedostatka novca za njenu nabavu. Rješenje očekujemo na nivou Županije. Hvala stožernim dobrovoljnim vatrogasnim društvima Velika Črešnjevica, Kladare, Pitomača, domaćinima i svima, koji su omogućili održavanje pokazne vježbe. Mještanima smo pokazali da na vatrogasce mogu računati, da nam treba vjerovati. Znanjem, tehnikom, opremom i požrtvovnošću, uvijek smo spremni pomoći ljudima u nevolji", rekao je Josip Nemet, zapovjednik DVD Turnašica.

Barica Mihoković



Simulatori plamenih udara u Hrvatskoj



Čemu služe simulatori?

Vatrogasci najčešće iskustvo stječu na samim intervencijama. To je neizbježno i tako je u većini zanimanja. No u različitim zanimanja postoje manji ili veći rizici.

U vatrogasnoj struci neiskustvo može biti kobno. U slučajevima ekstremnih oblika ponašanja požara, u što spadaju i plameni udari, vatrogasac bez iskustva s plamenim udarima je u vrlo teškoj situaciji. Postoji velika mogućnost pogibije, ozljeđivanja ili neuspješnog odrađivanja same intervencije.

Svrha simulatora plamenih udara nije "proizvodnja" Flashovera i mučenje vatrogasaca u uvjetima visokih temperatura već je svrha upoznati neprijatelja i shvatiti ponašanje požara u prostoru.

Vatrogasac u simulatoru može na siguran način, u uvjetima najbliže mogućim intervenciji, sa zaštitnom opremom koju koristi, s kolegama s kojim radi, s mlaznicom koju koristi, upoznati tog požarnog neprijatelja.

Simulatori u Hrvatskoj

Prije tri godine simulator plamenih udara za vrući trening vatrogasaca bio je u Hrvatskoj samo san zagriženih entuzijasta. Danas postoje tri simulatora plamenih udara od kojih je jedan plinski a dva su na kruta goriva.

Prvi simulator plamenih udara u Hrvatskoj je onaj Udruge profesionalnih vatrogasaca RH. Simulator je klase A odnosno na kruta goriva, a izrađen je i certificiran prema europskoj DIN 14 097/1-3. Simulator je u početku bio smješten u Karlovcu a sada je smješten u prostorima JVP Ivanić Grad.

U kolovozu 2007. godine Vatrogasnoj školi Učilišta vatrogastva i zaštite i spašavanja Državne uprave za zaštitu i spa-

šavanje isporučen je pokretni plinski simulator plamenih udara tipa Fire Dragon III.

U travnju te godine predstavljen je i treći Simulator koji se nalazi u Klani kod Rijeke, u bivšoj vojarni. Konstrukcijski je sličan SPU u Ivanić-Gradu samo što je znatno duži.

U organizaciji vatrogasne zajednice Zagrebačke županije 20-ak dobrovoljnih i profesionalnih vatrogasaca iz Županije završilo je obuku prvo na plinskom, pa zatim i na simulatoru na kruta goriva.

Fire Dragon III – plinski simulator

Drager Safety AG & Co. KGaA Fire Dragon III pokretno vježbalište pla-





menih udara namjenski je dizajniran objekt na kotačima kojeg po potrebi može vući teretno vozilo. Simulator kao energent koristi plin propan u optimalnim količinama, u odnosu na geometrijske parametre prostorija, i time pruža siguran ambijent za učenje vatrogasaca o razvoju požara u zatvorenom prostoru i demonstraciju tehnika kontrole i suzbijanja požara.

Uređaj za simulaciju požara opremljen je softverom za upravljanje i s različitim sustavima za kontrolu i sigurnost.

Simulator požara sastoji se od nekoliko požarišta :

- sofa+požar zidne stjenke
- flashover
- kuhinjski požar
- požar na plinskim bocama
- požar na brojaču plina
- požar na stubištu

Simulator se sastoji i od ostalih sustava za simulaciju požara te kontrolu i upravljanje cijelim sustavom: Glavna plinska regulacijska konzola, konzola za reguliranje plamenika, sigurnosni uređaji, uređaj za zadimljavanje, ventilacijski sustav, kontrolna soba za upravljanje uređajem, uređaj za opskrbu plinom za priključivanje 4 odnosno 8 komada 33 kg plinskih boca s propan-butanom, prikolica-vozno postolje.

Sigurnosni uređaji smješteni su na samim požarištima i u okolnim tehničkim sobama kako bi se u svakom trenutku kontrolirao cijeli sustav. U slučaju npr. prevelike temperature ili smjese zraka i plina koja je prešla 25 % DGE cijeli sustav automatski započinje sa sigurnosnim gašenjem koje se sastoji od provjetravanja u nuždi, zaustavljanja dotoka plina, isključivanja svih požarišta i generatora dima, trenutnog provjetravanja od dima i plina u prostoru za vježbanje s maksimalnim učinkom ventilatora.

Kontrolna soba je smještena u sredini tako da instruktori imaju pregled nad svim požarištima. Cijeli prostor za vjež-

banje i požarišta pokriveni su kamerama a unutar simulatora na nekoliko mjesta nalaze se sigurnosne gljive na kojima vatrogasac sam u slučaju opasnosti može prekinuti vježbu i pokrenuti sigurnosno gašenje.

Dvoje instruktora se cijelo vrijeme nalazi u simulatoru s polaznicima, dvoje instruktora nalazi se u kontrolnoj sobi a ostali instruktori se nalaze u krugu vježbališta.

U simulatoru postoje dvoje vrata za ulaz plus ulaz s krova tako da se u kombinaciji 6 požarišta može izvesti velik broj različitih taktičkih vježbi.

Najveće temperature koje se mogu postići u simulatoru su do 250° C na 1,00 m visine i/ ili 650° C ispod stropa jer na tim temperaturama sustav automatski započinje sa sigurnosnim gašenjem.

Vježbe se odrađuju na način da, ovisno o odabranom taktičkom zadatku, po dvoje vatrogasaca ulazi u simulator, kreće se u njemu, prelaze iz prostorije u prostoriju, međusobno komuniciraju te gase određena požarišta. Požarišta koja se sastoje od plinskih plamenika pali instruktor iz kontrolne sobe i kontrolira intenzitetom i trajanjem požara na požarištu. Da bi uvjeti bili što sličniji onim

na požaru uređaj za zadimnjavanje prostor napuni bijelim neotrovnim dimom te se na taj način smanji vidljivost.

SPU – simulator na kruta goriva

Simulator na kruta goriva, koji se nalazi u Ivanić Gradu, klasičan je primjer švedskog modela korištenja brodskih kontejnera za izgradnju simulatora. Riječ je o jednom kontejneru za promatranje i o jednom kontejneru za požar, koji su spojeni na prednjim stranama.

Ložište je postavljeno u kontejneru za požar i to 0.5 m više od kontejnera za promatranje.. Ložište završava jednokrillnim vratima prema kontejneru za promatranje. Na kontejneru za promatranje na ulazu i izlazu postoje vrata koja se za vrijeme vježbe mogu otvarati i zatvarati bez opasnosti i s vanjske i s unutarnje strane. Druga vrata za izlaz u slučaju nužde ugrađena su u prednjem dijelu kontejnera za promatranje između poklopca za ventilaciju i stražnjih vrata i otvaraju se prema van. Ventilacijski poklopac na ručno upravljanje, koji služi kao odvod za dim i toplinu, nalazi se u prednjem dijelu krova prostora za promatranje.

Priprema simulacije započinje paljenjem suhih drvenih paleta bez ikakvih premaza. Oko 10 četvornih metara drvene površine u pravilu je dovoljno. Upotreba bilo kakvih ubrzivača gorenja također je strogo zabranjena, a drvo se pali plinskim plamenikom.

Nakon što je vatra upaljena a vatrogasci su opremljeni svom potrebnom zaštitnom





opremom ulaze u simulator i sjedaju uz lijevu i desnu stjenku simulatora. Jedan instruktor stoji u prednjem dijelu prostora za promatranje i otvara i zatvara vrata ložišta te kontrolira ventilacijskim poklopcima i metalnim šarkama na kontejneru ulazak zraka u područje ložišta prije nego što se steknu svi uvjeti za plamenu udar. Drugi instruktor sjedi u prvom redu s desne strane te ima na raspolaganju jedan C mlaz s odgovarajućom mlaznicom koji služi kao osiguranje.

Dvoje instruktora sjedi u stražnjem dijelu simulatora i kontrolira polaznike a ostali instruktori se nalaze u krugu vježbališta spremni za cikličke izmjene s instruktorima koji se nalaze u simulatoru. Kroz nekoliko ciklusa paljenja simulatora polaznici obavljaju različite vježbe: rad s mlaznicama, komuniciranje u prostoru, promatranje razvoja požara kroz faze, promjenu uvjeta u prostoriji koja je zahvaćena požarom – povećanje dima i temperature, uočavanje i prepoznavanje predznaka plamenih udara, promatranje flashovera, blokiranje flashovera, taktiku unutarnje navale.

Kako bi se spriječilo ozljeđivanje vatrogasaca i nepotrebno oštećivanje osobne zaštitne opreme uslijed visokih temperatura vatrogasci se u simulatoru ciklički izmjenjuju nakon svakog flashovera na način da vatrogasac koji je najviše izložen toplini odlazi na mjesto koje je najmanje izloženo a ostali se pomiču prema naprijed.

O sigurnosnim aspektima brinu se instruktori pravilnom upotrebom simulatora.

Na obuci se temperatura na dnu kontej-

nera penje do 150 stupnjeva C, do 300 kod glave vatrogasaca, 650 stupnjeva na vrhu i 1200 u ložištu.

Preduvjeti za ulazak u simulator

Prije praktičnog dijela obuke i jednog i drugog simulatora potrebno je proći teorijski dio na kojem se vatrogasce podučava o nastanku plamenih udara, utjecaju vatrogasaca na razvoj požara, taktici gašenja i sigurnosnim mjerama pri unutarnjoj navali.

Osim praktičnog dijela u samom simulatoru polaznici vježbaju i rad s mlaznicama i uvježbavaju način kretanja pri unutarnjoj navali a instruktori na simulatoru klase A pokazali su i razvoj požara i nastanak flashovera na "flashover kutiji" koja u umanjenom mjerilu pokazuje požar jedne prostorije.

Da bi vatrogasci pristupili seminaru moraju imati zdravstveno uvjerenje, položen

vatrogasni ispit te kompletnu osobnu zaštitnu opremu, uključujući i izolacijski aparat.

Usporedba simulatora

Iako postoje brojne razlike među simulatorima, osnovna razlika je gorivo koje se koristi. Plinski simulator koristi propan butan plin te se njegovim pravilnim doziranjem u kontroliranim uvjetima u zatvorenom prostoru stvaraju efekti slični kao kod plamenih udara.

Simulatori na kruta goriva koriste nebojane drvene palete koje nakon što se zapale dovedu u stanje da nepotpuno izgaraju. Na taj način se u zatvorenom prostoru stvori velika količina dima koji je pun izrazito zapaljivih produkata nastalih pirolizom. Taj se dim i plinovi, koji su gotovo identični kao i kod pravih požara, zapale te čine plamene udare u kontroliranim uvjetima.



Šume oštećene uraganom Katrina postaju ogroman izvor zagađenja atmosfere

Zahvaljujući satelitskim snimkama koje je objavila NASA, jedna američka studijska grupa procijenila je da je 320 milijuna oštećenih ili desetkovanih stabala u šumama Coast Gulfa (granično područje Mississippi-Louisiane) nakon prolaska uragana Katrina, kolovoza 2005. To drveće, čija je uloga prirodno skladištenje ugljika u raslinju putem fotosinteze, oslobodilo je truljenjem ogromne količine ugljičnog dioksida

Uragan iz kolovoza 2005. poharao je pet milijuna hektara šuma na području Missisipija, Louisiane i Alabame. Neizmjerne štete „pročešljanog” šumskog fonda (v. sliku) očitovale su se u masovno polomljenim granama i «pokošenom» lišću, te polegnutim i iz korijena počupanim stablima i rascijepljenim panjevima.

Valja podcrtati da mlade šume igraju prvorazrednu ulogu u apsorpciji ugljičnog dioksida iz atmosfere putem fotosinteze - upijanja ugljika lišćem stabljika i drveća (i kao dragocjeni «rudnici» ugljika neposredno utječu na slabljenje učinka staklenika i, posljedično, na smanjivanje klimatskog pregrijavanja). U trenutku kad su brojna stabla uništena, privremeno se reducira fotosinteza, i još važnije, sva mrtva šuma počinje trunuti i u atmosferu oslobađati vrlo značajne količine ugljičnog dioksida.

“Gubitak tolikog drveća transformira te šume u neku vrstu «smetlišta» ekosustava, tj. izdašan izvor emaniranja prekomjernog ugljičnog dioksida u atmosferu za nekoliko idućih godina”, smatra Jeffrey Chambers, biolog na Sveučilištu Tulane u New Orleánu. Naprotiv, kori-



stan ugljik je neposredno povezan sa svim ljudskim aktivnostima, od korištenja energije, do proizvodnje hrane i razumnog gospodarenja šumama.

U prirodi nastaje ciklički proces: opisanim oslobađanjem vrlo značajnih količina derivata ugljika u atmosferu, kao

što je ugljični dioksid, klima se počinje zagrijavati i nastaje „višak” planetarnog „vodenog” ciklusa: posljedica su sve to silovitija olujna nevremena što opetovano razaraju vegetacijski sustav, dakle biljni pokrov i šumski fond, zametnuvši beskonačni ciklus pregrijavanja što „vrti” pojedine regije naše planete Zemlje u svom začaranom krugu.

James Hansen, direktor Goddard Instituta za svemirske znanosti, kojeg se u SAD naziva ocem globalnog zatopljenja, upozorio je nedavno da atmosfera Zemlje može ostati tako zasićena ugljičnim dioksidom, kojeg proizvodi čovjek, još samo nekoliko desetljeća i to bez promjena kao što su masovni nestanak vrsta, kolaps ekosustava i dramatični rast morske razine
- “Bit ćemo toastirani ako ne krenemo potpuno drukčijim putem. Ovo je posljednja prilika”

Proučavajući prikupljene podatke NASA-ina satelita Landsat 5 zaduženog za praćenje i bilježenje prirodnih promjena na Zemlji prije i nakon prolaska Katrine, Jeffrey Chambers i tim suradnika sa Sveučilišta u New Hampshire-u, Durham, SAD, s izvanrednom su pa-

žnjom tretirali informacije iz svemira i uzorke s tla, ustanovivši kako je dio tog šumskog fonda bio doslovno srađen, dok su druge, pretežno močvarne šume cedrovine i tupelosa u slivu Mississippija, prilično dobro izdržale nalet uragana.

U detektiranju ukupne površine šuma koje je «udesila» Katrina, kombinirani su rezultati uzoraka snimljenog materijala sa satelita Landsat 5 s podacima dobivenih spektrometrijom umjerene rezolucije (MODIS) ugrađenom na drugom NASA-inom satelitu Terra. Taj uređaj, naime, može uočiti i najmanje promjene u kolornom spektru zone koju

nadlijeće, omogućivši isto tako izmjeru u postocima izraženih razlika uništene i „preživjele” vegetacije.

Ustvrdeno je da su prolaskom uragana Katrina kroz šume američkog jugoistoka ukupni gubici u raslinjskom fondu približno odgovarajući obujmu od 60 do 70 % neto godišnje apsorpcije ugljika drveća američkih šuma.

«Bili smo iznenađeni konstatacijom koliko je samo jedan tako težak uraganski nalet, nakon procesa truljenja posturalnog šumskog fonda, naštetio atmosferi injektiranjem ogromne mase ugljičnog dioksida», izjavila je Diane Wickland,

odgovorna osoba za programe istraživanja Terrestrial Ecology Program u sjedištu NASA-e u Washingtonu.

Satelitski su podaci taj neporecivo dragocjen alat zadnje-riječi-tehnologije, omogućili istraživačkoj grupi J. Chambersa da procjenom veličine šteta nanijetih šumskom drveću uvjeri Svijet u kojoj mjeri oluja intenziteta 4. do 5. kategorije može poremetiti odnose u biosustavu – prekidanjem dostave korisnog ugljika u prirodne «stokove» šumskih prostranstava naše planete, i protivno tome, poremećajem ravnoteže «ubrizganog» vrlo štetnog ugljičnog dioksida u ionako nam (pre)zagađenu atmosferu.

Upravljanje s rizicima na velikim priredbama



U Hrvatskoj, kao i u drugim zemljama, često se održavaju velike priredbe i/ili svečanosti na kojima se okuplja više desetaka tisuća posjetitelja. Tako upravo predstoji i Svjetsko prvenstvo u rukometu 2009 koje će se održati u Hrvatskoj. Natjecanje će se otvoriti u Splitu, 16. siječnja 2009. u novoj Spaladium Areni. Utakmice će se održavati u 6 gradova: Split, Osijek, Varaždin, Zadar, Poreč i Zagreb. Finale će se igrati u Zagrebu, u novoj dvorani Arena Zagreb, koja će moći primiti do 15.000 gledatelja.

U sljedećem tekstu prenosimo izvješće prof. Reinharda Riesa, direktora za požare u Profesionalnoj vatrogasnoj po-

strojbi Frankfurt, s naglaskom na ulogu vatrogastva u takvim događanjima. (Izneseno na travanjskom skupu 2007. Javnog zborišta za zaštitu od požara Austrija u Grazu).

Svjetsko nogometno prvenstvo 2006 u Njemačkoj već je povijest. Igre su postale zavidan uspjeh, strastveni navijači (uz male iznimke) zadržat će SP 2006 u ugodnom sjećanju. Napor i uloga nevjerojatno velikog mnoštva svih mogućih ustanova i organizacija odgovornih za sigurnost igara skoro su već i zaboravljeni. A budući da se nije dogodilo ništa neželjeno, to se može nazvati jednom od najvećih vježbi poli-

cijskih i drugih snaga za zaštitu od opasnosti.

Uvod

Nesumnjivo je SP u nogometu opet stavilo u žarište zanimanja temu Sigurnost pri održavanju velikih priredbi, a time i zaštitu od katastrofa. Ne smije se zaboraviti da su tzv. "hodajuće bombe" imale namjeru aktivirati svoja eksplozivna punjenja tijekom SP-a i samo zahvaljujući sigurnosnim snagama nije došlo do nesreće te vrste na jednom zrakoplovu u frankfurtskoj zračnoj luci.

Nogometno SP bilo je mega-događaj u Njemačkoj u svakom pogledu. Više od četiri tjedna ljudi u cijelom svijetu pratili su to natjecanje. Više milijuna vatrene sljedbenika iz cijelog svijeta bili su gosti u Njemačkoj.

Ovaj vele-događaj doveo je u gradove milijune ljudi koji su željeli pratiti događaje "uživo".

Središnja tema tog prvenstva bili su sigurnosni zahtjevi, koji još nikad prije nisu bili tako snažno i uz to javno predmet rasprave.

Zahtjevi udruženja FIFA-e

Pri nadmetanju za dobivanje organizacije igara Savezna vlada je morala FIFA-i jamčiti za niz postupaka. Jedan od njih odnosi se na sigurnost igara (sudionika i gledatelja). Polazeći od saznanja iz SP 2002. u Japanu i Koreji kao i o mogućim terorističkim prepadima to je zahtijevalo do sada najviše sigurnosne mjere na

stadionima kao i putovima kretanja strastvenih navijača u gradovima. Središnji zahtjev sastojao se u tome da program spašavanja na sportskim borilištima mora obuhvaćati dva posto posjetitelja. Nevidljivi scenarij morao je jamčiti da je osigurano brzo spašavanje kao i odgovarajuće zbrinjavanje i skrb za više od 1000 ozlijeđenih i još za daljnjih 2000 osoba koje bi se zatekle na mjestu događanja. Ti zahtjevi predstavljali su potpuno nove dimenzije upravljanja rizikom na velikim priredbama.

Nezgode i katastrofe u prošlosti

Velike priredbe spadaju u značajna javna događanja jednog društva. Bilo da se radi o sportskim priredbama, kazališnim predstavama, pop i rok koncertima ili godišnjim ponovljivim mjesnim svečanostima, to su događanja bez kojih je jedva zamislivo društveno druženje i tome pripadajuće životne radosti. Ljudi su još prije više stoljeća bili svjesni opasnosti koje se kriju u takvim priredbama.

Od tog vremena potječu i prvi propisi za visoke građevine i uvođenju straže za zaštitu od požara, koji još i danas imaju svoju valjanost.

Masovne katastrofe

U nastavku su opisane velike nezgode na priredbama u posljednja dva desetljeća, koje su upućivale na pogreške odnosno vodile do odlučujućih promjena u sigurnosnim postupcima:

* Svibanj 1985, Heysel stadion

Na Heysel stadionu u Bruxellesu došlo je prije početka natjecanja do masovne tučnjave između talijanskih i engleskih razbijača (huligana). Posljedica je bila masovna panika u kojoj je ozlijeđeno



više od 450 ljudi, a smrtno je stradalo 39 osoba.

Spoznaja: Stadion nije ni građevinski ni organizacijski bio pripremljen za takav red veličine bezglavog straha. Pri organizaciji navedenih priredbi vodilo se računa o primjerenim putovima za bijeg kao i o organiziranom rastavljanju skupina strastvenih navijača od strane sigurnosnih snaga.

*Zrakoplovna nesreća u Ramsteinu, Njemačka

Zračna figura "probodeno srce" talijanskog zrakoplovnog jata za umjetničke letove u kolovozu 1988. bila je obilježje za novu dimenziju katastrofa. Prilikom sudara dva zrakoplova smrtno je stradalo 70 ljudi na prenapućenom prostoru za gledatelje, preko 450 ih je bilo teško ozlijeđeno. Vatrogasci i hitna pomoć do tog dana nisu bili pripremljeni za tako opsežne i razorne neočekivane događaje; službe za spašavanje i bolnice bile su pretrpane. Bio je to dan rođenja psihosocijalne skrbi.

*Travanj 1989, Hillsborough

Katastrofa u Hillsboroughu bila je jedna od najvećih nesreća u povijesti nogometa. Dogodila se 15. travnja 1989. u Sheffieldu tijekom polufinalne utakmice FA-kupa (englesko klupsko kup natjecanje) između FC Liverpool i Nottingham Forest F.C. U prostor za navijače Liverpoola bilo je pušteno previše gledatelja. Zbog nesmotrenosti policije dogodilo se da je više stotina oduševljenih pristaša Liverpoola bilo natisnuto uz ogradu. Na kraju je posljedica toga bilo 96 smrtno stradalih i 730 teško ozlijeđenih.

*Prosinac 1999, Innsbruck

Poslije jedne priredbe na Bergisel skakaonici u Austriji prema izlazima je krenulo 40 000 gledatelja. Pri naguravanju bez posebnog povoda na izlazima je došlo do panične reakcije. Posljedica: pet pregaženih djevojaka.

*Prosinac 2000, Peking

Više od 310 ljudi smrtno je stradalo, a više stotina zadobilo je teške ozljede, kad je u jednoj robnoj kući izbio požar. Gosti u jednoj svečanoj dvorani iznad trgovine nisu mogli pobjeći, jer je premali broj stubišta odmah bio začepljen.

*Veljača 2003, Rhode Island, SAD

Prilikom požara u jednoj diskoteci u West Warwicku na Rhode Islandu smrtno je stradalo 97 mladih ljudi, a teško ozlijeđeno daljnjih 180. Od nedopuštenog vatrometa u dvorani iznenada se zapalila lako upaljiva presvlaka na pozornici. Mnogo ljudi bilo je jednostavno pregaženo u masovnoj panici.

*Srpanj 2004, Asunción, Paragvaj

Pri požaru u jednom trgovačkom centru smrtno je stradalo više od 360 ljudi. Vrata trgovine bila su zaključana, jer je vlasnik strahovao od pljačke.

Praktična saznanja

U opisanim slučajevima uzroci navedenih tragičnih posljedica bili su teški graditeljski nedostaci, gorivi ukrasi i materijali, kao i veliki propusti u organizacijskim pripremanjima.

Iz tih događanja prepoznatljivo je da same graditeljske mjere, npr. izbjegavanje uskih prolaza, ne bi bile dovoljne. Organizatori priredaba moraju procijeniti napadačku snagu posjetitelja i prema tome uskladiti organizacijske mjere u sklopu cjelovitog sigurnosnog programa.

U Njemačkoj to nije moguće?

U listopadu 2005. zabrinuti me je roditelj, koji je odlazio po svoju kći u jednu diskoteku u središtu Frankfurta/M, pitao nije li opasno kad se više stotina ljudi silom utiskuje kroz uski ulaz, koji je istovremeno i izlaz.

Prilikom ispitivanja pokazalo se da je ta dobro posjećena diskoteka otvorena u dvorani starog kinematografa bez odobrenja i ne vodeći nimalo računa o sigurnosnim mjerama. Putovi za bijeg (iz vremena kad je tu još bio kinematograf) bili su zazidani, a na visokom su stropu bile ovješene vrpce od gorivog materijala. Zbog stvarne opasnosti po "zdravlje i život" klub je odmah zatvoren. Unutar deset dana dvorana je potpuno preuređena i bile su ispunjene sve sigurnosne norme.

Zaključak

Odgovorani je uvijek organizator priredbe! Održavanje priredbe u zatvorenim građevinama zahtijeva cjelovit sigurnosni program koji sadrži građevinske, tehničke, organizacijske i pogonske sigurnosne mjere. Uvijek mora

postojati mogućnost prilagodbe takvog programa sve bržim izmjenama priredaba. Pozivanje na zatečenu zaštitu treba razvrstati među krupne nemarnosti.

Velike priredbe na otvorenom

Gradske proslave, karnevali, pučke svečanosti i božićni sajmovi slični su po svojem ustrojstvu. Otvoreni prostori u središtu grada, obalna šetališta ili prostor za proslave opremaju se šatorima za svečanosti, prijevoznim trgovinama, privremenim restoranima i zalogajnicama i sl. Sva ta uređenja pojedinačno podliježu propisima o sigurnosti i zaštiti pri radu, ali u cjelini na takvim se površinama kreću bujice ljudi i brzi pristup snaga za spašavanje često je teško ostvariv.

Oktoberfest

Priredbe te vrste protječu u pravilu miroljubivo i samo su u kasnim satima ometane svađama pod utjecajem alkohola. Policija i hitna pomoć pripravi su za te ispade i reagiraju s odgovarajućim brojem osoblja. Mjerodavne vlasti na temelju višegodišnjeg iskustva s događanjima u svojim gradovima razvile su, već dokazane sigurnosne programe. Među takva događanja ubrajaju se i velike priredbe u metropolama, prije svega Oktoberfest u Münchenu. U nekim trenucima na Wiesnu1) se okupi odjednom više od 50 000 ljudi iz svih dijelova zemlje. Vlasti su organizirale tzv. Wiesnwache, stražarsku službu u kojoj je nazočna policija, čuvari reda, vatrogasci i hitna pomoć.

Kod velikih šatora i prijevoznih trgovina obavlja se prije dopuštenja za uporabu sigurnosno-tehnički pregled. Kao što je uobičajeno kod velikih priredbi, ovisno o očekivanom broju posjetitelja, na mjestu događanja nalazi se odgovarajući broj pješackih ophodnji policije, vozila hitne pomoći i vatrogasaca. Pri mogućem većem nepredviđenom događaju, kao što je bilo i u slučaju pokušaja ubojstva na Oktoberfestu 23. rujna 1980. na mjesto događanja stižu sa tri strane vozila za gašenje požara i vozila hitne pomoći. Tada se pokazalo, da je svaki vatrogasac osposobljen i za zdravstveno spašavanje i da može odmah profesionalno zbrinuti ozlijeđene osobe.

Love parade

Slični programi vrijede i za Love sve-



čanu povorku u Berlinu, u kojoj je 1999. sudjelovao jedan i pol milijun ljudi. Kao kod karnevalskih i pokladnih povorki u Mainzu, Kölnu, Düsseldorfu i Frankfurtu, berlinski vatrogasci razmjestili su uzduž puta kretanja povorka više pokretnih postrojbi, kako bi mogli relativno brzo prispjeti na mjesto intervencije. Kad nije bilo moguće unesrećenu osobu prevesti automobilom hitne pomoći, zahvaljujući velikom prostoru Tierparka bilo je poslije potiskivanja ljudske mase omogućeno slijetanje helikoptera. U cjelini Love parada smatra se velikom priredbom bez napadanja, koja ne predstavlja nikakav rizik, izuzimajući zdravstvene probleme zbog konzumiranja prevelike količine alkohola i zbog pojedinačnog uzimanja opojne droge.

Stečena iskustva: Sve opisane priredbe u načelu se mogu razvrstati u miroljubive i bez ugrožavanja prisutnih. Za ispitivanje i za procjenu mogu se koristiti

sljedeća mjerila prosuđivanja: prostorna ograničenost, preglednost, odgovarajuće dimenzionirani putovi za bijeg i spašavanje kao i moguće slobodne površine, vremenske prilike, krajnje visoke temperature ili iznenadno nevrijeme s olujnim udarcima vjetra, konzumacija alkohola i opojnih droga s posljedičnim lošim stanjem, ozljeđivanjem u tučnjavama. Spasilačke snage imaju za to svoje iskusne vrijednosti i pripremljene su za više manjih akcija i kod većih događanja. Za teže neočekivane događaje priprave su u izravnoj blizini i druge snage s tehničkim vođenjem intervencije.

Svjetski dan mladih 2005 u Kölnu

Svjetski dan mladih u Kölnu u načelu je bio razvrstan u miroljubive priredbe. Usprkos tome on je postavljao za inter-

vencijske snage do tada nepoznate izazove:

nije postojalo nikakvo iskustvo za veliku priredbu te vrste na jednom mjestu s više od milijun sudionika, slobodne površine i infrastruktura, npr. opskrba pitkom vodom, morali su se osposobiti u kratko vrijeme, zbog sudjelovanja na skupu pape Benedikta XVI. trebalo je u sigurnosnom programu uzeti u obzir i mogući teroristički napad s mnogo ozlijeđenih.

Broj djelatnih snaga s više od 14 000 pomoćnika bio je zato daleko veći, nego što su uobičajene potrebe za takvu vrstu priredbe. Ogroman broj postrojbi nalazio se u prostorijama pripravnosti za mogući teži neželjeni događaj, dok je na licu mjesta (Marienfeld) uz više od 4500 pomoćnika bila na raspolaganju na svakih 25 000 hodočasnika po jedna postaja za pružanje hitne pomoći sa 20 djelatnika i liječnikom. Sve te postaje imale su zajedno na raspolaganju 90 vozila hitne pomoći za prijevoz ozlijeđenih u Medical Center (pokretna bolnica za prijam oko 79 pacijenata) te za prijevoz u obližnje bolnice. Nadalje su bila pripremljena četiri mjesta za obradu i četiri transportna modula za zaštitu u slučaju katastrofe i daljnjih deset mjesta za obradu s odgovarajućim transportnim sredstvima u prostoru pripravnosti. K tome još treba pribrojiti i velike pričuvne snage od skoro 2000 vatrogasaca.

Saznanja: Kao što se i očekivalo, priredba je protekla veoma mirno. Hodočasnici su strpljivo čekali na izlazima i ulazima, isto tako pokazana je velika mirnoća pri podjeli hrane. Preko milijun ljudi sigurno uvesti i izvesti na površini od 260 ha te odgovarajuće skrbiti o njima tijekom priredbe, bilo je svakako na granici opteretivosti infrastrukture.

Broj uključenih snaga bio je dovoljan, a pri jednom težem neželjenom događaju moglo se još staviti na raspolaganje dovoljno pričuvnih intervencijskih snaga. Svatko tko je odgovoran, svjestan je da bi u slučaju teškog neželjenog događaja dolazak spasilačkih snaga na mjesto događanja kao i ispražnjenje (evakuacija) hodočasnika koji nisu izravno uključeni u samo događanje bila veoma teška zadaća.

Planiranje i preduvjeti za

velike priredbe

Priredbe pod vedrim nebom sve su omiljenije i predstavljaju rastući izazov za sigurnosne snage.

Koncerti na stadionima

Koncerti koji se održavaju na stadionima i noviji nogometni stadioni, koji su općenito pri projektiranju već predviđeni i za održavanje priredbi, mogu se relativno dobro pripremiti za takva događanja. Ali na stadion smije se pustiti samo onoliki broj slušatelja, kao i na nogometnim natjecanjima. Posebno treba voditi računa o značajnoj promjeni plana putova spašavanja budući da se posjetitelji ne nalaze na tribinama, nego na nogometnom igralištu ispred montažne pozornice. Zaposjedanje tribina i "zelenog polja" od strane posjetitelja dopušteno je samo tada, ako su već pri gradnji stadiona predviđeni i zatim izgrađeni putovi za spašavanje velikih razmjera – primjereno za toliki broj osoba. Ako ne postoje tzv. "maratonska vrata" u pitanju je pravovremena evakuacija tako velikog mnoštva ljudi s nogometnog igrališta.

Glazbene svečanosti u središtu grada

Znatno teže je planiranje glazbenih događanja na prostorima u središtu grada. Priredbe se obično održavaju na trgovima ili dijelovima ulica, koje u pravilu nisu za to sasvim prikladne. Sigurnosne snage moraju provesti opsežno planiranje, posebno za svaki takav slučaj, koje većinom dovodi sigurnosne programe na njihovu krajnju granicu. Koliko tragično može završiti takav događaj s nepostojećim ili nemarnim planiranjem vidi se u medijima na primjeru hodočašća u muslimansko svetište Meku. Tamo je posljednjih godina kao posljedica loših graditeljskih preduvjeta i nedjelotvornih programa uvođenja reda bilo više stotina smrtno stradalih i nebrojeno ozlijeđenih. U međuvremenu su se tamošnje vlasti uhvatile u koštac s tom problematikom i sada namjeravaju izgraditi nove mostove za tu nepreglednu bujicu hodočasnika.

Mnoštvo ljudi ispred pozornice

Ne smije se podleći zabludi da se takva tragična događanja zbivaju samo dru-

gima i u dalekim zemljama. Stvarnost je ipak da na velikim uličnim svečanostima i prije svega na glazbenim priredbama ljudi, a prije svega mladi ljudi, žele sudjelovati u zbivanjima gusto zbijeni ispred pozornice. Zato je smišljeno sustavno razmještanje rešetki protiv potiskivanja neizostavni preduvjet, kako bi se svladao pritisak mnoštva koje se ne nadzira "ljulja". Obvezno se moraju urediti i održavati slobodnima putovi za spašavanje, a to predstavlja veliki izazov za snage reda. Odgovarajuće redu veličine događanja moraju se pripremiti prostori za spašavanje sa zdravstvenim postajama i zone kolnih prilaza za vozila hitne pomoći. Ta uređenja ne smiju biti sakrivena na neprikladnim mjestima, nego moraju biti jasno prepoznatljiva za posjetitelje. "Građevine koje strše" na prostorima gdje se održava priredba, kao npr. ograđena gradilišta i skele treba posebno osigurati ili čak (privremeno) ukloniti. Budući da se takve priredbe obično održavaju rijetko ili jednom godišnje, često u tu svrhu treba prigodno izmijeniti i infrastrukturu na tim površinama. Dolazak i odlazak velikog broja posjetitelja mora se odvijati samo izvana, a na temelju iskustva postaje podzemne željeznice na putu povorke uzbuđenih obožavatelja treba zatvoriti.

Vođenje intervencija

Kod velikih priredbi s više od 50 000 posjetitelja pokazalo se opravdanim formiranje stožera tehničkog vođenja svih akcija na licu mjesta s dodatnim pričuvnim snagama. Poželjno je da se u tu svrhu stavi na raspolaganje obližnja javna građevina. Vodstva vatrogasaca i policije koja upravljaju s navalnim snagama uvijek djeluju iz odvojenih prostorija, ali se moraju nalaziti međusobno što bliže i imati vidljivu vezu preko kamera s mjesta održavanja priredbe. Samo tako su mogući brzi dogovori u pogledu ocjene stanja na nadziranom prostoru. Kod glazbenih priredaba za uspješno održavanje reda obvezujuće je jedinstveno vođenje položajnih karata i uska suradnja između snaga reda i spasilačkih snaga.

Iskustvo pokazuje da težište sigurnosnih mjera predstavlja bezglavi strahovi strastvenih navijača ili gledatelja na velikim priredbama, neovisno kakvim su događajima izazvani. One čine

osnovu planiranja kod velikih priredbi bilo koje vrste.

Znakovit program zaštite od opasnosti bez sudjelovanja policije

U cijeloj zemlji svaka općina (teritorijalna upravna jedinica) treba napraviti plan potreba i razvoja sustava za zaštitu od opasnosti u kojem je zajamčena svakodnevna intervencija s određenim rokovima pružanja pomoći. Nadalje se moraju, ovisno o rizičnosti ugroženih infrastruktura, napraviti odnosno ispitati posebni planovi, koji pri velikim štetnim događanjima pa sve do katastrofe jamče djelotvornu intervenciju svih raspoloživih navalnih snaga.

To ustrojstvo zaštite od opasnosti služi isto tako i kao osnova za velike priredbe i treba ga uklopiti kao temeljno ustrojstvo pri njihovom planiranju. Ali to ne znači da za samu veliku priredbu nisu potrebne nikakve druge snage. O redu veličine navalnih snaga, koje se moraju još dodatno pripremiti za priredbu, sve do danas postoje različita polazišta. Kao i uvijek postoje veća događanja kao npr. zrakoplovne priredbe, gradske svečanosti, biciklističke sportske priredbe i dr., koje je, usprkos više desetaka tisuća gledatelja, dovoljno osigurati s najviše desetak zdravstvenih stručnjaka i vatrogasaca. Postoje i programi planiranja, kao tzv. "Mauer-Papier"²⁾ ili nedavno u Brandschutzu objavljen Kölner Algorithmus, koji je rezultat iskustava iz Kölna, ali i Frankfurta, Dortmunda, Hannovera, Münchena i drugih gradova.

Financiranje je osnovni problem

Broj intervencijskih snaga može zbog toga, ovisno o priredbi, postići velike razmjere. Te dodatne snage većinom ne mogu staviti na raspolaganje općine u kojima se priredba održava. Zato su za podršku mjesnim djelatnim snagama potrebne dodatne intervencijske snage iz okruženja. Takav se postupak primjenjuje već više godina i iskustveno je potvrđen. Osnovni problem što se odnosi na dodatne snage je financiranje. Organizatori priredaba većinom nisu spremni snositi te troškove i upućuju na postojeći osnovni zaštitni sustav općine, koja je obvezna priredbu sigurno

nosno pokriti. Zato su i potrebne priznate osnove planiranja, kako bi se mogla voditi ozbiljna rasprava s organizatorima priredaba. Nerijetko takva rasprava zbog nepomirljivosti klizne u političke vode i tako skrbi za odgovarajuću buru u javnosti. Zato su okvirni intervencijski planovi osnova svakog pregovaranja. Kako će na kraju intervencijske snage biti financirane i zaračunate često se pretvara u političku odluku.

Okvirni plan intervencije za slučaj velikih šteta

Još nekoliko godina prije SP-a u Frankfurtu/M u zajednici s okruzima u okruženju izrađen je prostorni plan pripravnosti, koji je od velike koristi u slučajevima velikih štetnih događanja, ali i za velike priredbe. U prošlosti su općine u slučaju velikih štetnih događanja ili katastrofa morale moliti druge općine odnosno okruge u okruženju za susjedsku pomoć. To je doduše utvrđeno u zakonima o zaštiti od požara i o službi spašavanja, ali nikada nije bilo i osigurano s taktičkim postrojbama u planovima intervencije ili planovima uzbunjivanja.

Vježbe

Zato se kod vježbi ili većih intervencija uvijek iznova mora iscrpno pregovarati telefonom ili radiovezom, koje postrojbe će se uputiti i kada na neko mjesto intervencije. To ima za posljednicu da se takve postrojbe često uključuju zakašnjelo i osim toga neusuglašeno te da mjesni voditelj akcije može uporabivost susjedskih intervencijskih snaga ocijeniti tek po njihovom dolasku na mjesto događanja. Uz to se zbog krajnje velikih potreba u komunikaciji preko radioveza mnoge informacije izgube, npr. preklapanjem odsječka radiokanala za upravljanje. U mnogim se vježbama pokazalo da poslije naredbe o preklapanju kanala odjednom najmanje 50 posto postrojbi više nije dokučivo. Takve vježbe završavaju stručno rečeno u tzv. "katastrofalnom stanju", dok se prema javnosti u medijima prikazuju (a kako drugačije?) uspješnim.

S novim programom ostvaruje se više važnih ciljeva. Na temelju mogućeg slučaja masovnog ozljeđivanja, što predstavlja najveći rizik u štetnom do-

gađaju, jasno su određene postrojbe, koje na zahtjev odlaze na mjesto nesreće. Pri tome postoji razlika između postrojbi koje su spremne za intervenciju odmah po uzbunjivanju (uglavnom aktivne snage) i onih koje se pozivaju poslije 30 odnosno 60 i 90 minuta (većinom dobrovoljačke snage).

Spasilačka skupina sastoji se od tri vozila za spašavanje i jednog vozila s liječnikom hitne službe, koji se odmah izuzimaju iz redovne skrbi i upućuju u odnosni okrug odnosno grad

Transportna skupina sastoji se od određene sanitetske povorke koja raspolaže s vozilima za prijevoz i pružanje hitne pomoći (RTW3)) i vozilima za prijevoz ozlijeđenih (KTW4)), kako bi se mogao izvršiti prijevoz unesrećenih do zdravstvenih ustanova i bolnica. Ta jedinica prikuplja se ubrzano, dopunjuje pričuvnim snagama i kreće na naznačeno mjesto najkasnije 30 minuta po uzbunjivanju.

Skupina za opskrbu spada također upravno-pravno odnosnim jedinicama za skrb ustanove za zaštitu od katastrofe i mora biti spremna za djelovanje unutar 60 do 90 minuta poslije uzbunjivanja.

Za postrojbe zaštite od požara vrijedi isto načelo prema kojem svaka općina, odnosno svaki okrug osigurava jednu povorku za gašenje, koja se odmah stavlja na raspolaganje potrebitim vlastima na mjestu neželjenih događanja.

1) Wiesn – tako Bavarci nazivaju svoj Oktoberfest (zabavno-gospodarska priredba u mjesecu listopadu)

prema bavarskoj riječi za Wiese (livada), jer se on održava na Theresienwiese – a misle zapravo na "mjesto svečanosti".

2) Mauer-Papier – program razvijen od strane Klause Mauera tijekom njegovog službovanja u profesionalnoj vatrogasnoj postrojbi Köln, sada šefa vatrogasaca u Hamburgu

3) RTW; Rettungstransportwagen (ambulance vehicles)

4) KTW; Krankentransportwagen (patient transport vehicles)

Usavršavanje u požarnoj zaštiti



EIPOS, Europski institut za diplomsko obrazovanje na tehničkom sveučilištu Dresden nudi već šestu godinu usavršavanje na području požarne zaštite za arhitekta, građevinske inženjere i stručnjake drugih tehničkih grana znanosti:

- > Magistarski studij
- > Stručno planiranje:
 - za pravovremenu požarnu zaštitu,
 - za požarnu zaštitu u graditeljstvu.
- > Zvanje vještaka:
 - za pravovremenu požarnu zaštitu,
 - za tehnički nadzor protupožarne zaštite pri gradnji i na građevinama.

Magistarski studij

Uvođenjem novih propisa o gradnji i time smanjenjem nadzorne uloge države povezano je i premještanje te odgovornosti na privatno područje. Izrada i provjera osnova požarne zaštite na taj se način u velikoj mjeri prenosi na privatne stručnjake. Za arhitekta i građevinske inženjere to je jedno novo polje djelovanja. Obrazovanje arhitekta i građevinskih inženjera na njemačkim sveučilištima i visokim stručnim školama za sada premalo uzima u obzir za to potrebna znanja i međudisciplinarna motrišta požarne zaštite. Taj magistarski studij zatvara prazninu između studija arhitekture i graditeljstva kao i drugih tehničkih grana znanosti i zahtjeva koji se prema pravnim propisima postavljaju na stručnost sastavljača osnova pravovremene požarne zaštite. Program magistarskog studija omogućuje polaznicima sa završenim dodiplomskim studijem i najmanje dvije godine prakse u struci produbljivanje znanja i osposobljavanje za planiranje i poduzetništvo.

Osobitost tog magistarskog studija je da on predstavlja s jedne strane međudisciplinarni i zvanju usmjereni nastavak uo-

bičajenog inženjerskog studija i s druge strane dobiva široko priznanje sadržaja i završnih ispita od strane ministarstava, građevinske nadzorne službe, ureda za požarnu zaštitu, komora i profesionalnih udruženja.

Iz sadržaja magistarskog studija

- > Rizik od požara, štete od požara, požarna sigurnost:
 - nastajanje požara, pouka o eksplozijama,
 - opasnosti od požara i rizici požara,
 - termodinamika i pouka o strujanju tekućina i plinova,
 - građevinski propisi, europska uređenja.
- > Požarna zaštita i ustrojstva građevina:
 - požarne značajke građevinskog materijala i građevinskih sastavnica,
 - dimenzioniranje građevinskih sastavnica,
 - načela požarne zaštite.
- > Uređaji i sustavi požarne zaštite:
 - prepoznavanje požara, dojava požara,
 - sustavi za odvođenje dima i topline,
 - suzbijanje požara, sustavi za gašenje vatre.
- > Obrambena i organizacijska požarna zaštita:
 - djelotvorni postupci spašavanja i gašenja,
 - opskrba i prikupljanje vode za gašenje,
 - prethodne zadaće vatrogastva.
- > Težišta opasnosti i načela požarne zaštite:
 - prodavaonice,
 - mjesta za ukonačivanje i okupljanje,
 - dječji vrtići, škole,
 - neboderi,
 - industrijski objekti i garaže,
 - bolnice i domovi za stare i bolesne.
- > Tehničko opremanje zgrada i požarna zaštita:
 - kućne instalacije,

- električna postrojenja,
- postrojenja za grijanje i prozračivanje,
- zaštita od munja.
- > Inženjerstvo i požarna zaštita:
 - požarni sinopsisi i izmjere požara,
 - otvoreni i područni modeli,
 - pokusna ispitivanja,
 - izračuni planskog udaljavanja ljudi iz ugroženog područja.
- > Planiranje, oglašavanje i izvođenje:
 - nadzor objekata i stručno vođenje gradnje,
 - požarna zaštita tijekom prekida radova,
 - zaštita uposlenika i zaštita zdravlja.
- > Osiguranje, jamstvo i vještačenje:
 - prava na osiguranje i jamstvo,
 - postupak vještačenja,
 - pravni seminar,
 - komunikacija, vođenje, govorništvo.

Organizacija i izvođenje studija

Studij se sastoji od 4 semestra sa po 9 tjedana (6 dana) u stupnju nazočnosti. Mjesto studiranja: Dresden odnosno Zittau. Skrb o sudionicima je pojedinačna od strane nastavnika EIPOS-a. Seminari se dopunjuju vježbama i stručnim putovanjima.

Za stručno savjetovanje pri izradi projekata i magistarske radnje na raspolaganju su docenti.

Završni ispit

Magistar inženjerstva (prethodna požarna zaštita)

Pristojbe za studij

13 500 eura (nema PDV-a) uključivo opsežna studijska literatura

Rok

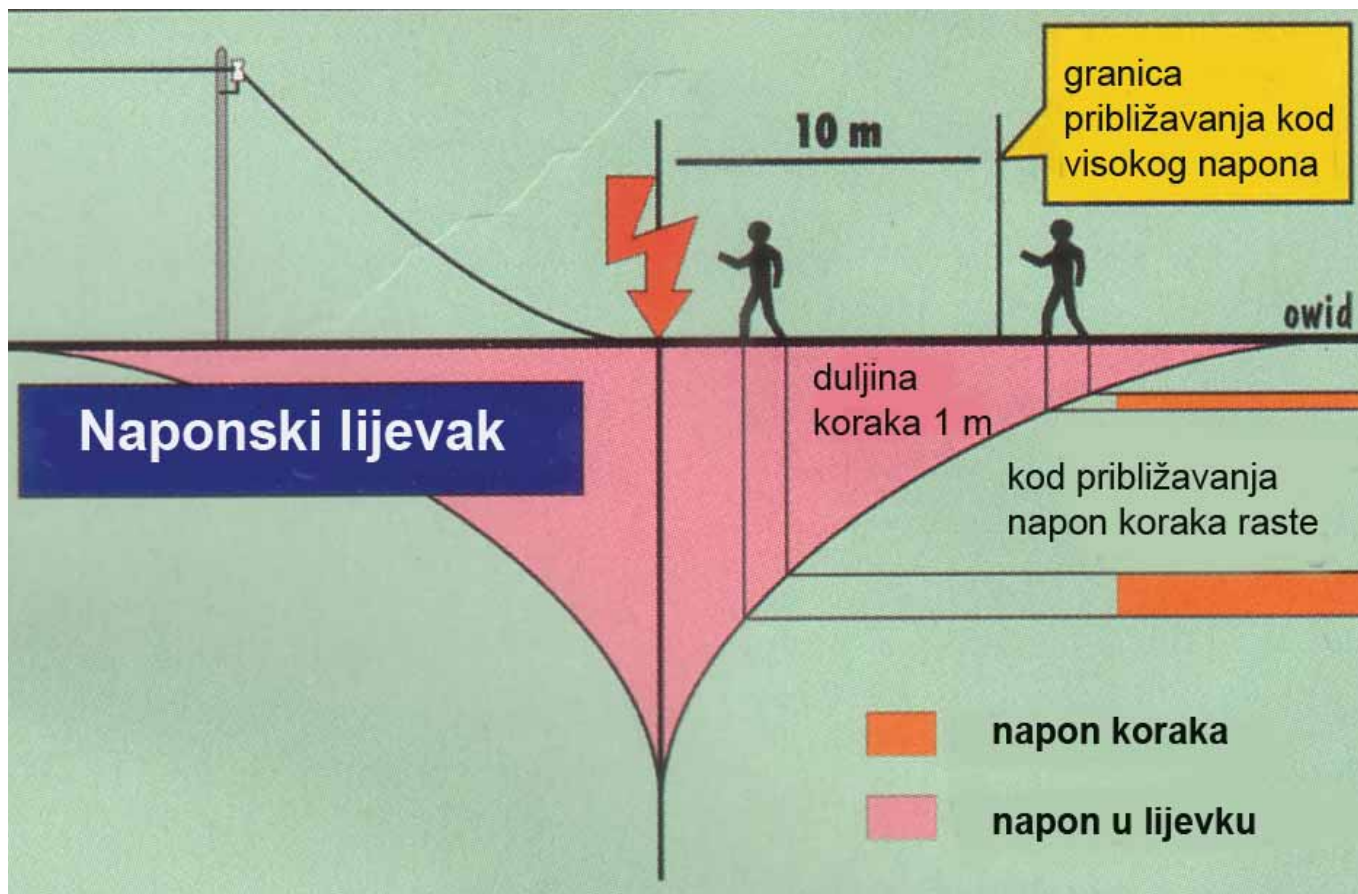
6. naraštaj: 13. listopada 2008. do listopada 2010.

Izvornik: www.eipos.de

Pripremio ŽM

Tečajevi za stručno planiranje i vještake održavaju se petkom i subotom navečer u trajanju od 7 do 8 tjedana. Cijena oko 3000 eura.

Električna struja - opasnosti u akciji



Naponski lijevak

Kod prekida i pada visokonaponskog zračnog voda u tlu se oblikuje naponski lijevak

U navalnoj akciji vatrogasaca na području gdje su električna postrojenja treba uz opće poznate opasnosti voditi još računa i o ugrožavanju spasioaca od električne struje.

Takvo ugrožavanje može biti u slučajevima:

Izravni i neizravni dodir dijelova električnog postrojenja pod naponom (npr. „aktivni“ vodovi, kućište električnog motora kod električnih kvarova). Pozor: Električnu struju provodi promoćena odjeća, kovinski dijelovi vatrogasne opreme (npr. izvlačive ili okretne ljestve), čelične cijevi, vlažne ili mokre drvene ljestve, kuke za rušenje i dr. Zato treba održavati sljedeće sigurnosne razmake:

niski napon (do 1 kV)	1 m
visoki napon - 1 kV do 110 kV	3 m
- 110 kV do 220 kV	4 m
- 220 kV do 380 kV	5 m

Izravni dodir naprava i dijelova građevina koje su tijekom požara dospjeli pod napon (npr. preko palog užeta zračnog voda). Sigurnosni razmaci kod vodova pod naponom koji dodiruju građevine ili tlo:

niski napon:	1 m
visoki napon:	10 m

Iskrenje kod približavanja visokonaponskim postrojenjima:

sigurnosni razmak	10 m
-------------------	------

Nepridržavanje propisanih najmanjih razmaka pri akcijama gašenja.

Naponski lijevak

Kad prekinuto uže visokonaponskog zračnog voda dođe u kontakt s tлом, u zemlju teče električna struja. Na tom području ljudi i životinje mogu između nogu na tlu obuhvatiti električni napon (napon koraka). Zato se treba zadržavati na udaljenosti najmanje 10 m od mjesta gdje uže dodiruje tlo ili druge dijelove koji su u kontaktu s tлом.

Naponski lijevak može se napustiti bezopasno ako se ugrožena osoba udaljava malim koracima (pola duljine obuće). Može se i poskakivati iz naponskog lijevka sa skupljenim nogama ili skakati s jedne na drugu nogu, ali tako da se tlo ne dodiruje istovremeno s obje noge.

Sredstva za suzbijanje požara

U području električnih postrojenja smiju se koristiti samo prikladna sredstva uz pridržavanje određenih sigurnosnih razmaka. Znanstvenim radovima Lurfa mogli su se odrediti najmanje udaljenosti pri suzbijanju požara u električnim postrojenjima i u njihovoj blizini. One su se u osnovi dokazale u praksi i sada su - u prerađenom obliku - sadržane u popisu naputaka Austrijske udruge za elektrotehniku ÖVE-E 32 (zadnja inačica iz 1984. godine).

U nastavku navedene najmanje udaljenosti vrijede najviše za C cijevi s

mlaznicom promjera 12 mm. Kod primjene bacača vode jedan aktualan popis naputaka opskrbljivača električnom energijom EVU (Elektrizität-versorgungsunternehmen) navodi sigurnosnu udaljenost od 30 m.

Napomena: Mokra sredstva za gašenje s dodacima za zaštitu od smrzavanja odnosno dodacima za pjenjenje mogu se kao i sustavi za gašenje ABC prahom primijeniti samo u niskonaponskim postrojenjima (dakle, npr. u kućanstvu i u većini gospodarskih pogona). Pjene za gašenje (teška pjena = SS, srednja pjena = MS i lagana pjena = LS) kao i alkoholno otporna pjenila (npr. Light water = LW), koja se prenose mlaznim cijevima, mogu se uporabiti samo u beznaponskim postrojenjima.

Radovi uz primjenu vozila

Radovi s dizalicama, okretnim ljestvama, zglobnim podijima i navalnim vozilima s izvlačivim ljestvama ili rasvjetnim napravama u području zračnih električnih vodova zahtijevaju poseban oprez. Važno: Treba utvrditi jasne i nedvosmislene upute. Razumljivo je da se vozila smiju premještati, odnosno pomicati samo kad su prigrađene naprave uvučene odnosno spuštene.

Ako usprkos tome dođe do dodira s električnim vodom, tada je najbolje ostati na vozilu (Faradajev kavez), pa

čak i tada ako gore gume na kotačima! Ispravan postupak:

Ovesti se iz područja vodova, konzolu dizalice/ljestve okrenuti, uvući ili spustiti iz opasnog područja!

Pozor: Istovremeni dodir vozila i tla može biti smrtonosan. Na to treba upozoriti osobe u blizini i uz to spriječiti da rukom ili tijelom dodiruju vozilo

Postupci spašavanja

Postupci spašavanja dopušteni su i u akcijama vatrogasaca samo uz posebne sigurnosne mjere. Pri tome treba razlikovati niskonaponska od visokonaponskih postrojenja:

Niskonaponska postrojenja (do 1000 V)

Budući da postoji mogućnost da je unesrećenik živ, oslobođenje osobe iz strujnog kruga mora uslijediti u što kraće vrijeme, uz promišljanje o vlastitoj sigurnosti.

Svakako se moraju poštivati sigurnosni razmaci do dijelova postrojenja pod naponom! Nikada se dijelovi pod naponom, a tu spada i unesrećeni, ne smiju doticati bez posebnih zaštitnih mjera!

Hodati treba po izolirajućoj podlozi (gumena prostirka, suhi drveni pod). Nositi gumene čizme i rukavice ili suhe kožnate čizme i rukavice. Koristiti izolirani alat (klijesta s izoliranom

držkom, suha drvena motka i sl.).

Unesrećeni se može spasiti iz strujnog kruga:

isklapanjem električne struje u svim polovima (izvlačenje utikača, vađenje osigurača, aktiviranje zaštitne (nad) strujne sklopke i dr.) ili fizičkim odvajanjem od dijelova pod naponom.

Visokonaponska postrojenja (više od 1000 V):

Bez isklapanja postrojenja nije moguće bezopasno približavanje. Zato treba: osigurati mjesto nezgode protiv ulaska

stupiti odmah u kontakt s poduzećem za opskrbu električnom energijom zahtijevati isklapanje postrojenja nakon toga pristupiti spašavanju unesrećenog

pružiti prvu pomoć (hitne mjere za spašavanje života)!

Izvornik: Blaulicht 05/2008

Pripremio ŽM

SREDSTVA ZA GAŠENJE U ELEKTRIČNIM POSTROJENJIMA					
prema ÖVE-E32/1984		najmanje udaljenosti u metrima			
sredstvo za gašenje		niski napon (do 1000 V)	visoki napon		
			110 kV	220 kV	380 kV
voda (C cijev, 12 mm)	rasprskavajući mlaz	1	3	4	5
	puni mlaz	5	8	9	10
	puni mlaz (bez dodataka)	3	6	7	8
pjena	SS, MS, LS, LW	u beznaponskom stanju			
prah za gašenje	ABC(D) prah	1	u beznaponskom stanju		
	BC prah	1	3	4	5
CO ₂	plin, snijeg	1	3	4	5
haloni	1211, 1301 (dopušteni samo uvjetno)	1	3	4	5

Tablica 1: Sigurnosni razmaci kod uporabe sredstava za gašenje u električnim postrojenjima

Vozila s alternativnim gorivom više ne kriju nikakve tajne



U Međukantonalnom vatrogasnom obrazovnom središtu (IFA) u travnju su održana dva stručna tečaja na temu Vozila s alternativnim gorivima, koje je organiziralo Švicarsko udruženje vatrogasaca (SFV) u suradnji s Udrugom švicarskih profesionalnih vatrogasaca (VSBF). Ovi tehnički seminari, na kojima je sudjelovalo oko 70 osoba iz cijele Švicarske, postigli su veliki uspjeh zahvaljujući stručnom znanju i sredstvima poučavanja koja su primijenili predavači.

Krajem 2006. bilo je u Europi registrirano tri milijuna vozila koja su kao gorivo koristila ukapljeni prirodni plin (LPG). K tome treba još pribrojiti 600 000 vozila pogonjenih stlačenim prirodnim plinom (CNG). A zapaženo se povećava i broj vozila s hibridnim pogonom (elektro ili vodikov pogon). Samozaštita

Kod prometnih nezgoda ili drugih događanja pristigli vatrogasci, policajci i osoblje hitne medicinske pomoći izlažu se opasnostima da u tome sudjeluju vozila, koja mogu predstavljati posebni problem, prije svega glede sigurnosti.

Cilj ovih SFV stručnih tečaja bio je upoznati navalne snage sa sustavima pogonjenim alternativnim gorivima u najnovijim modelima vozila. Sudionici su

poučavani kako se treba ponašati u slučaju nevolje i kakve mjere treba poduzeti na mjestu nezgode. Naravno, uz teoretski dio tečajevi su sadržavali još zornu obuku i praktične vježbe.

Obrada svih mogućih problema

Na tečaju „vozila s alternativnim gorivima“, koji je bio podijeljen u osam nastavnih modula, sudionici su se mogli upoznati sa svim mogućim problemima. Prenošena su im teoretska znanja, saznali su sve o vozilima i primijenjenim vrstama goriva kao i o potrebnoj na-

valnoj taktici. Ovo posljednje obuhvaćalo je navalne postupke, opasnosti s kojima se susreću navalne snage, vozila u plamenu i temu curenja plina sa ili bez upaljenja.

Moduli obrazovanja

U prvom nastavnom modulu sudionici su naučili sve o trenutno raspoloživim alternativnim gorivima. Pritom su saznali između ostalog i to, kako ona i nisu baš sasvim nova: Prvi elektromobil, Porsche s električki pogonjenim motorima na glavčini kotača bio je na tržištu još davne 1900. godine! U prošlom stoljeću primjenjivana su i druga pogonska sredstva, npr. plinski generatori s kojima su bila pogonjena brojna vozila u 2. svjetskom ratu.

Danas je ponuda znatno veća: Alternativni pogonski sustavi ne samo da su primijenjeni kod osobnih automobila nego i kod teretnih vozila velike mase i vozila javnog prometa. Na tečaju su predstavljani hibridni pogoni CNG i LPG s motorima za unutarnje izgaranje, elektromotori i vodikovi gorivni članci kao i u Švicarskoj postojeće postaje za opskrbu vozila raznim gorivima (danas još uvijek nazivane „benzinska postaja“).

U drugom nastavnom modulu sudionici su bili upoznati sa svim pojedinostima





glede CNG-a, LPG-a, bioplina, kompostina (bioplin od kućnih bioloških otpadaka), prirodnog plina i bioetanola. Nastavni plan Christiana Schneidera iz profesionalne vatrogasne postrojbe Neuenburg za francusko-talijansku jezičnu skupinu sadržavao je osim toga i upoznavanje s proizvodnjom, porijeklom i značajkama tih alternativnih goriva.

Teškoće s prepoznavanjem vozila

Serge Bally iz Službe za zaštitu i spašavanje Lausanne (SPSL), Christian Schneider iz profesionalne vatrogasne postrojbe Neuenburg i Claude Berger iz SFV-a, osobe odgovorne za treći nastavni modul, posebnu su pažnju posvetili vježbama. Kod njih su sudionici imali mogućnost, u teoretskom dijelu objašnjene posebnosti u vezi određenih goriva, izravno upoznati na vozilima pogonjenim gorivom CNG, LPG ili bioplinom. Tijekom tih pokazivanja bila su naravno postavljena i brojna pitanja.

Naglašeno često sudionici su navodili teškoću prepoznavanja vozila s alternativnim gorivom. Zbog toga su pitanja koja se postavljaju pozivateljima iz centrale za prihvata poziva u nevolji i proširena s onim o vrsti goriva odnosno vozila. S druge strane europski proizvođači razmišljaju o izradi posebnih grafičkih znakova za prepoznavanje vrste pogonskog sklopa. U Austriji su na primjer teretna vozila već obilježena takvim znakovima.

Doduše, kao zapreka takvom vidljivom

obilježavanju ističe se to, da takvo označavanje na vozilima može u određenim područjima, u kojima je „netašno“ izazivanje požara na automobilima postala takoreći uobičajena zabava, biti upravo poticaj da se zapali vozilo, kod kojeg će učinak biti mnogo zapaženiji.

Nakon toga tečaj se nastavlja s modulom o hibridnim vozilima (elektromobili i vozila pogonjena gorivnim člancima). Za mnoge sudionike bila je novost objašnjenje Thierryja Königa iz vatrogasnog društva Montagnes Neuchâteloisesa o kombinaciji uobičajenog motora s unutarnjim izgaranjem s elektromotorom, o njegovim sastavnicama i načinu rada te posebno o opasnostima, koje se javljaju kod ovakvog sustava i tome odgovarajućim sigurnosnim postupcima kojih se treba pridržavati. Posebno o električnom naponu nove generacije baterija kao i o

tlačnim odnosima koji vladaju u spremniku vodika. Već ta dva spomenuta primjera, o kojima je bilo govora, predstavljaju posebnu opasnost za navalno osoblje.

Navalne vježbe

U petom modulu sudionici tečaja željni znanja upoznali su se praktično sa značajkama vozila s hibridnim, električnim ili vodikovim pogonom. Pritom su bili u prilici pogledati i ispod poklopca motora kao i u prtljažni prostor te se upoznati s pojedinim pogonskim sastavnicama, posebnim značajkama i stvarnom situacijom na predstavljenim vozilima (uključivo jedan autobus iz javnog prometa grada Olten).

U posljednjem dijelu tečaja bilo je govora o curenju plina sa i bez upaljenja. Objasnjeni su pojmovi kao inicijalni plamičak, plamište, eksplozivne granice, eksplozija spremnika i eksplozija ekspandirajućih para kipuće tekućine (BLEVE, boiling liquid expanding vapor explosion). Nakon toga objašnjene su tehnike gašenja i sredstva za gašenje primjenjiva kod ovih posebnih požarnih nezgoda. Osim toga održane su navalne vježbe, tijekom kojih su sudionici tečaja učili oblikovanje sigurnosnih odsječaka kao i određivanje zabranjenih zona i smjera navale, a prikazani su im i različiti oblici požara na vozilima.

„Vjerujem da nikad više neću gledati vozilo istim očima!“, ističe jedan sudionik na kraju tečaja u Balsthalu. Bio je to dobar znak, da je tečaj „vozila s alternativnim gorivima“ ostvario svoj cilj u potpunosti.

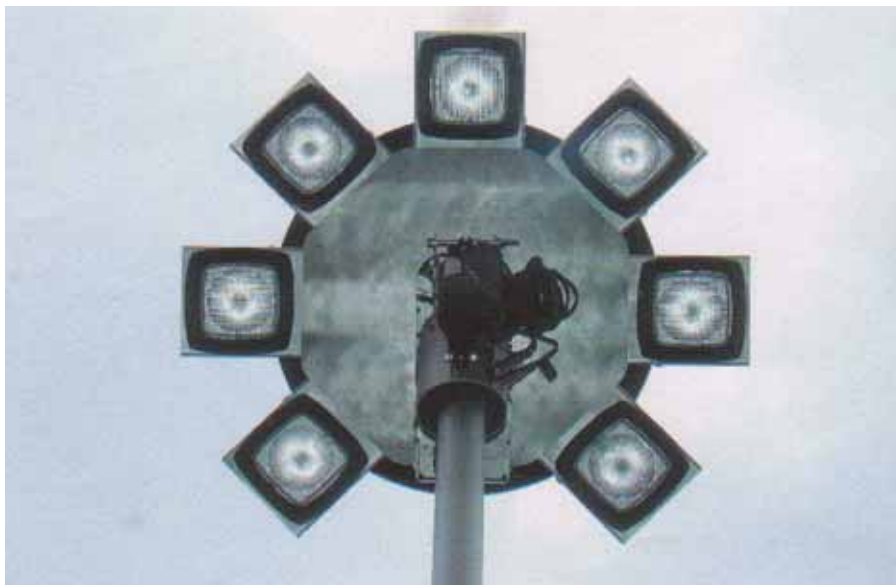
Tečaj ove vrste i za policajce i za osoblje hitne pomoći?

Razumljivo je da su u slučaju nezgode kada treba izvlačiti unesrećene ljude iz vozila prisutni i vatrogasci. Ali što se događa kad takva usluga nije potrebna? Ili ako je policijska izvidnica stigla na mjesto nezgode prije vatrogasaca?

Često su na mjestu nezgode, kad nije potrebna usluga vatrogasaca, prvi i jedini policajci ili služba hitne pomoći. Što se tiče raznih alternativnih pogona vozila, oni su u istoj mjeri izloženi opasnostima kao i pripadnici vatrogasne cestovne spasilačke službe.

Stajalište voditelja tehničkog centra za usluge SFV-a, Claudea Bergera je, da bi se i drugi čimbenici u spasilačkoj ulozi trebali također upoznati sa skupnošću ovih problema. „Naši su tečajevi naravno otvoreni za sve. I svi bi se u velikoj mjeri mogli okoristiti time, kad bi što veći broj pripadnika policije ili hitne liječničke pomoći bili upućeni u opasnosti koje prijete njima, isto kao i nama, vatrogascima!“

Rasvjeta požarišta



Sedam Xenon reflektora mogu se precizno usmjeravati na željeno mjesto

Tvrtka Rosenbauer predstavila je novorazvijeni pametni rasvjetni stup sa sedam Xenon reflektora. Prema podacima proizvođača, nova glava rasvjetnog stupa osigurava do sada nedostižno svjetlosno iskorištenje. Ona se može naginjati i okretati na rasvjetnom stupu. Xenon reflektori mogu se veoma precizno fokusirati i s njima je moguće proizvesti željeni svjetlosni krug. Do sada se svjetlosni stup vatrogasnog vozila koristio samo za rasvjetu bližeg okruženja oko vozila. Budući da su današnja vatrogasna vozila većinom opremljena s dovoljno snažnom rasvjetom okoline, može se

sada rasvjetni stup djelotvorno primijeniti za osvjetljavanje mjesta stvarne intervencije. Time je postavljanje privremene rasvjete na mjestu događanja barem djelomično postalo nepotrebno.

Fokusiranjem reflektora i mogućnošću okretanja glave rasvjetnog stupa oko njegove osi i zakretanja u odnosu na vodoravnu ravan svjetlosni snop može djelotvorno i jasno osvijetliti svaku točku uokolo vozila. Visoka svjetlosna jakost Xenon reflektora moguća je, prema podacima tvrtke Rosenbauer, prihvatljiva osvjetljenost čak na udaljenosti do 300 m.



Glava rasvjetnog stupa može se priklanjati, a cijeli rasvjetni stup i okretati

S novim rasvjetnim stupom uvedeno je i novo daljinsko upravljanje pod imenom CMD (CAN Multi Device). CMD je serijski ugrađen prilagodljiv upravljački sklop. Tako se može i s udaljenosti od oko 100 m udobno i sigurno upravljati sa svim funkcijama rasvjetnog stupa. Nadalje, mogu se uprogramirati određeni položaji glave rasvjetnog stupa i po potrebi pozivati pritiskom na tipku.

Osobitost rasvjetnog stupa Flexliht je i napajanje s naponom 24 V. Xenon reflektori

imaju snagu od samo 245 W. Time je omogućeno rasvjetni stup opskrbljivati bez teškoća dovoljno dimenzioniranim rasvjetnim generatorom vozila. Dodatni generator za opskrbu rasvjetnog stupa električnom energijom nije potreban.

Xenon reflektori rasvjetnog stupa Flexlight omogućuju u usnopljenom (spot) položaju osvjetljenje u okruženju vozila, koje je višestruko djelotvornije nego kod uobičajenog stupa s četiri reflektora. U okruženju od primjerice 60 m oko vozila (rad sa slogom užnog vitla) svjetlosna jakost je višestruko bolja u odnosu na uobičajeni stup s četiri reflektora.

Visoka prilagodljivost svjetla postiže se okretanjem rasvjetnog stupa za 360° i priklanjanjem glave rasvjetnog stupa do 90°. Osim toga svih sedam Xenon reflektora mogu se zajednički rasklopiti pri čemu je moguće fokusiranje svjetla. Tako se može usnopljeno svjetlo usmjeriti na bilo koje željeno mjesto uokolo navalnog vozila.

Izvornik: Brandhilfe 12/2007
Pripremio Željko Medvešek



Xenon reflektori imaju ukupnu snagu od samo 245 W. Svjetlosna jakost je za činitelj 20 viša, nego kod uobičajenih stupova s četiri reflektora

Stručnjaci EFFIS-a sastali su se po 21. put

U Centru za obuku časnika civilne sigurnosti u francuskom mjestu Valabre 22. i 23. rujna 2008. održan je redoviti 21. susret članova EFFIS (European Forest Fire Information System) pod pokroviteljstvom Sektora za okoliš Europske komisije (DG Environment). U ime Republike Hrvatske, kao članice kandidatkinje, susretu je bio nazočan Đulijano Grum iz Službe za vatrogastvo DUZS.

Prvog dana susreta domaćini su predstavili organizaciju protupožarne zaštite na području južne i jugoistočne Francuske koje obuhvaća područje Sredozemlja i predalpskog područja. Područje je gusto naseljeno i privredno razvijeno. Za potrebe protupožarne zaštite šuma i raslinja cijela Francuska osigurava oko 29 milijuna €, a dodatnih 3 milijuna osigurano je iz fondova EU. Mediteransko područje Francuske obuhvaća oko desetak milijuna hektara šuma, od kojih su 20% visoke šume (gospodarenje šumama odvija se na ekonomskoj osnovi). Za potrebe zaštite šuma od požara tijekom cijele godine angažirano je tisuću djelatnika Šumarije. U ljetnim mjesecima ti djelatnici uključeni su u sustav ophodnji vozilima (terenska vozila s ili bez visokotlačnog modula za gašenje početnih požara) ili moto-ophodnji te mreža osmatračnica. U ostalom dijelu godine djelatnici Šumarije provode mjere pasivne (nadzor stanja protupožarnih presjeka) ili aktivne zaštite (preventivno spaljivanje).

Vatrogasne postrojbe u 13 departmana,



Simulacijsko središte- simulator letenja zrakoplovom

organizirane su u regionalnu zajednicu i broje ukupno 25 tisuća vatrogasaca. Taj se broj tijekom ljeta povećava sezonskim zapošljavanjem dobrovoljnih vatrogasaca i sezonskih gasitelja. Nadalje, vatrogasne postrojbe drugih francuskih regija šalju redovitom dislokacijom odgovarajući broj vatrogasaca i vozila. Sustav obrazovanja, taktike i zapovijedanja jedinstven je u cijeloj Francuskoj, čime se pojednostavljuje uključivanje vatrogasaca i gasitelja iz drugih regija. U vidljivom dijelu dana posebni vatrogasni vodovi (četiri vozila za gašenje šumskih požara i jedno zapovjedno vozilo, ukupno sedamnaest

vatrogasaca) dežuraju na terenu. Područja i mjesta dežurstva između dva vatrogasna voda određena su na udaljenosti vožnje ne većoj od desetak minuta, odnosno pet do osam kilometara, ovisno o konfiguraciji terena.

Zahtjev za zračnim snagama, nadležnom operativnom centru upućuje zapovjednik požarišta, vatrogasni časnik minimalnog ranga satnika (obično rukovodi s tri vatrogasna voda). Operativni centar po zaprimljenom zahtjevu odmah upućuje raspoložive zrakoplovne snage. Na požarištu zrakoplovnim snagama izravno, prema nalogu zapovjednika,



Požarište 2003. Espron de Verdon (dvije slike)

koordinira časnik za vezu (zapovjednik sektora je rasterećen te obveze). Povećanjem složenosti intervencije povećava se i stupanj koordinacije pa zapovijedanje preuzima časnik najvišeg ranga. Zapovijedanje i koordinacija snaga te potrebna logistika razvija se prema pravilima Incident Command System (ICS). Zrakoplovne snage su u nadležnosti Službe civilne sigurnosti pri Ministarstvu unutarnjih poslova. Vatrogascima su na raspolaganju zrakoplovi tipa Fokker, Tracker, Canadair i Dash te više tipova helikoptera.

Zrakoplovne snage, gasitelji i tehnika koji dolaze na ispomoć daju se na raspolaganje zapovjedniku požarišta i bez njegove dozvole se te snage ne mogu pojaviti.

U Centru za obuku časnika provodi se

obuka, osposobljavanje i trening za zapovjednike vatrogasnog voda, vatrogasne satnije i zapovjednika požarišta. Gotovo dvjestotinjak zapovjednika godišnje obvezno je pohađati navedenu obuku. Standard obuke je ujednačen za sve vatrogasne časnike, a svaka pokrajina u Francuskoj mora imati odgovarajući broj zapovjednika na pojedinoj razini. Simulacijske metode koju su prikazali domaćini djeluju impresivno, a temelje se na stvarnim događajima i realnim topografijama koji su pretvoreni u scenarij. U Centru radi 45 djelatnika, uglavnom uslužnog i administrativnog osoblja, a obuku provode instruktori i predavači koji, po pozivu dolaze iz drugih vatrogasnih postrojbi i organizacija. Obuka nije isključiva prema drugim profilima, pa istu pohađaju djelatnici

Šumarije, pripadnici GSS i vojnih postrojbi.

Sredinom srpnja 2003 godine u općini Esparron de Verdon na rubovima Regionalnog parka prirode Verdon u dvije noći izgorjelo je oko dvije tisuće hektara šume, raslinja i poljoprivrednih kultura. U gašenju požara bilo je uključeno 400 vatrogasaca, a poduzeta je i mjera evakuacije oko tisuću stanovnika općine i turista. Ljubazni domaćini organizirali su obilazak opožarenog područja i predstavili programe revitalizacije.

Na konferencijskom dijelu 21. susreta EFFIS-a predstavljene su preliminarne analize protupožarne sezone članica EU te raspravljane smjernice usklađenog djelovanja svih članica zainteresiranih za zajedničku suradnju.

Đulijano Grum

S ispravnim naprtnjačama lakše se gasi



Unatoč sve bržem razvoju tehnologije pa tako i sustava za gašenje požara, naprtnjača je bila i ostala nezamjenjiv dio opreme vatrogasaca. Postoji dosta razloga za to a neki od njih su: Praktična za upotrebu, lako se prenosi i rukuje njome, ne smeta gasitelju dok obavlja druge radnje, to je najmobilnije sredstvo za gašenje a gasitelj s njome može doći svuda gdje je zbog konfiguracije terena onemogućen pristup vozilima i ostalim uređajima za gašenje. To je posebno izraženo na našem priobalju, u krševitim i brdskim predjelima, na otocima itd. Neupućenima će zvučati ne-

vjerojatno, ali ostaje činjenica da se većina požara otvorenog prostora ugasi tek kada opožarenim područjem prođu vatrogasci s naprtnjačama na leđima. I nakon djelovanja kanadera potrebno je pješice s naprtnjačama obići teren jer se gotovo uvijek negdje pritaji nekakav žar od kojeg se požar može lako ponovno rasplamsati. Za svakog je vatrogasca od presudne važnosti da je naprtnjača s kojom gasi potpuno ispravna. To znači da na spojevima ne pušta vodu, da su brtve neoštećene te da rad s mlaznicom ne zahtijeva veliko naprezanje mišića. U protivnom, gašenje se može pretvoriti u

vrlo mučno iskustvo. Zbog svega toga, u Javnoj vatrogasnoj postrojbi Grada Zadra kontrolu i održavanje tog važnog dijela opreme vatrogasaca shvatili su vrlo ozbiljno. Unatoč učestalim svakodnevnim požarima ove sezone, vatrogasci, posebno u jutarnjim satima dok najčešće još nema požara, nađu vremena da sami zamijene potrošene dijelove, podmažu mlaznice te takve ispravne naprtnjače kompletiraju po vozilima. Sve to oni ne doživljavaju kao napor, jer vrlo dobro znaju da će im ispravne naprtnjače omogućiti brže i lakše gašenje požara.

Zdenko Knežević



Vatrogasna iskustva iz Francuske



Usklopu bilateralne suradnje između Republika Francuske i Hrvatske dogovorena je razmjena vatrogasnih časnika. Tako su tri Francuska vatrogasna časnika boravila u Hrvatskoj u radnim posjetima, a dva Hrvatska vatrogasna časnika u Francuskoj tijekom ljetnih mjeseci 2008.

U razdoblju od 15. srpnja do 15. kolovoza 2008. Sanjin Blažević i Nenad Ilišić, bili su gosti francuskih kolega u departmanu Bouches du Rhone, gdje su imali priliku upoznati francuski sustav zaštite od požara i spašavanja.

U navedenom razdoblju boravili su u 4 glavne vatrogasne postaje (za grupacije unutar departmana) u gradovima: Aix en Provence, Aubagne, Martigues i Salon de Provence. Domaćini su se trudili da im pruže što bolje gostoprimstvo, te sve potrebne informacije i saznanja. Tijekom boravka u Francuskoj posjetili su:

Bazu zračnih snaga za gašenje požara na aerodromu Marignane (Marseille), Institut za istraživanje šumskih požara CEREN Valabre, Nacionalnu školu za vatrogasne časnike s najmodernijim poligonom za vježbe, CODIS-CTA centar za zaprimanje hitnih poziva i komunikacija, COZ centar zadužen za praćenje svih šumskih požara na jugu Francuske; koordinacija i komunikacija s avionima i

drugim službama (vojska, žandarmerija, policija...), meteo služba za predikciju požarne opasnosti za sljedeći dan, Glavnu bazu šumarije za departman, Glavnu osmatračnicu Grand Puech i više osmatračnica na teritoriju departmana, Industrijsko područje LAVERA, Bazu Marin Pompiers (vojna postrojba) u Port de Bouc sa specijalnim brodom za gašenje požara i spašavanja na moru, Simulatori šumskih požara – za obuku vatrogasnih časnika,



Vatrogasnu postaju i helikoptersku bazu helikoptera u najmu Vitrolles.

Također su posjetili razne postaje na području departmana Bouches du Rhone i susjednog departmana Var, gdje su imali prilike upoznati pojedine specijalističke grupe poput:

Desantne helikopterske grupe (DIH),
Specijalističke grupe za pretraživanje i spašavanje iz ruševina,
Specijalističke grupe za spašavanja na vodi i moru,
Specijalističke grupe za spašavanje s visina i dubina (GRIMP),
Specijalistička grupa za retardante (GIR),
Baze helikoptera u najmu (3 baze za 4 helikoptera).

Hrvatski vatrogasni časnici bili su na-
zočni vježbama:

Gašenja šumskih požara,
Grupe za opskrbu vodom,
Grupe za rad s retardantima,
Spašavanja s visina (Calanques),
Desantne helikopterske grupe,
Helikoptera i let u njima,
Flashover kontejner,
Amfibijsko vozilo,
Testiranje quad vozila.
Organizacija zaštite od požara i spašavanja



U Francuskoj na površini od 543 965 km² živi 61 538 322 stanovnika. Republika Francuska je podijeljena u 100 departmana. Departman je administrativna i regionalna jedinica koja je ekvivalent našim županijama.

Svaki departman ima zadatak ustrojiti službu zaštite i spašavanja (Service Departemental d'Incendie et de Secours – SDIS) na čijem čelu se nalazi prefekt, kao politički načelnik, dok se o stručnom ustroju brine zapovjednik departmana. Svaki departman ima jedinstveni centar veze i zaprimanja hitnih poziva (CODIS-CTA). Od 100 CODIS centara 88 ih je pod upravom vatrogasne službe.

Osnovu zaštite i spašavanja u Francuskoj čine 250 000 vatrogasaca :

38 000 profesionalnih,

200 000 dobrovoljaca,

12 000 Vojnih (Paris & Marseille).

Vatrogasci su (izuzev vojnih formacija)

sastavni dio Civilne sigurnosti (Securite Civile) pri Civilnoj obrani (Defence Civile) MUP-a Republike Francuske. Ministarstvo vodi računa o regulativi i nadzoru, dok je organizacija sustava zaštite i spašavanja prepuštena departmanima. Svi vatrogasci u Francuskoj su osposobljeni za pružanje prve pomoći (poput medicinskih tehničara iz HMP u Hrvatskoj). Pružanje pomoći osobama čini oko 70% ukupnih intervencija u Francuskoj.

U departmanu Bouches du Rhone (13) živi oko 1 200 000 ljudi na površini od oko 5100 km². SDIS 13 (Service Departemental d'Incendie et de Secours), naziv je za službu zaštite i spašavanja u departmanu Bouches du Rhone.

SDIS 13 u brojkama

Ljudski resursi

1160 profesionalnih vatrogasaca

(1.1.2008.),

4472 dobrovoljnih vatrogasaca

(1.1.2008.),

372 administrativnog, tehničkog i specijalističkog osoblja (1.1.2008).

Vozila

Više od 1400 različitih vozila.

Vatrogasne postaje (Centri za spašavanje)

5 teritorijalnih grupacija (Sjever, Istok, Jug, Centar; Zapad)

5 centralnih postaja za grupacije:

Sjever – Arles,

Istok – Aix en Provence,

Jug – Aubagne,

Centar – Salon de Provence,

Zapad – Martigues.

69 vatrogasnih postaja (ukupno).

Budžet u 2007 :

116,5 milijuna eura za redoviti rad,

28,6 milijuna eura za investicije.

Broj intervencija SDIS 13 u 2006. godini

: 112 000 intervencija

66 % - Spašavanja osoba,

13 % - Nesreće u cestovnom prometu,

8 % - Urbani požari,

5 % - Šumski požari,

8 % - Ostalo.

INTERVENCIJE

Oko 70-75 % ukupnog broja intervencija otpada na rad s ambulantnim vozilima (VSAV i VSAB). Svi vatrogasci su osposobljeni da rade poput medicinskih tehničara – a takve su im i ovlasti. Komplikiranije situacije rješavaju uz pomoć liječnika kojeg dovoze posebnim VLM vozilima (za prijevoz liječnika).

Nesreće u cestovnom prometu rješavaju se na sličan način kao i u Hrvatskoj. Koriste se tipizirana tehnička vozila koja sadrže osnovne alate potrebne za rad na cesti te, između ostalog, 500 l vode za početno gašenje odnosno



osiguravanje mjesta nesreće. Najčešće sudjeluje zapovjedno vozilo, tehničko vozilo i ambulantno vozilo. Osiguravanje i označavanje mjesta nesreće vrši se prema operativnim postupcima.

Urbani požari odrađuju se navalnim vozilima i autoljestvama. Kako je u Departmanu Bouches du Rhone hidrantska mreža odlično razvedena, a i velika se pažnja pridaje preventivnom radu, potreba za specijaliziranim autocisternama je mala. U tu svrhu se koriste velika šumska vozila ili vozila za opskrbu vodom (koja su dio grupa smještenih u pojedinim postajama).

Spašavanje ljudi vrše vatrogasci specijalisti. Na području departmana postoje vatrogasci specijalisti za traganje i spašavanje:

na vodi i moru,
s visina i iz dubina,
iz ruševina,
kinofilske jedinice (psi tragači)...

U slučaju određenog događaja upućuju se specijalisti iz više postaja koji se okupljaju na zadanom mjestu, odakle se kreće u akciju spašavanja. Svaku akciju vodi jedan zapovjednik. U svakoj grupi nalazi se najmanje jedan specijalist za spašavanje pomoću helikoptera.

Zapovjedni mobilni centri (3 velika i 9 lakih) koriste se pri svim većim akcijama u kojima je potrebna velika angažiranost ljudi i tehnike. Njihova funkcija je prikupljanje informacija, vođenje računa o angažiranosti sredstava, uspostavljanje komunikacije s CODIS-om, zemaljskim i zračnim snagama. U njima se može predviđati razvoj događaja (kompjuterske simulacije). Na osnovi svih potrebnih informacija zapovjednik intervencije može donositi odluke i raspoređivati snage na terenu.

Šumskim požarima, iako čine manji dio ukupnog broja intervencija (cca 5%), zbog svojih specifičnosti (brzina razvoja, površina, ugroženost stanovništva i objekata, angažirana sredstva i ljudi...), pridaje se veliki značaj.

Tako je, primjerice, za vatrogasne časnike otvoren simulator u kojem se, u realnom vremenu, prema razvoju simulacije, angažiraju potrebna sredstva i ljudi za gašenje šumskih požara (zemaljske snage, zračne snage, zapovjedna mjesta). Također se redovito provode





vježbe specijalističkih grupa, poput grupa za retardante, helikopterske grupe, grupe za opskrbu vodom i sl. POŽARI OTVORENOG PROSTORA (ŠUMSKI POŽARI)

Svim francuskim vatrogascima su na raspolaganju zračne snage civilne sigurnosti (securite civile) koje su u sastavu civilne obrane (defense civile) MUP-a Republike Francuske. Za borbu protiv šumskih požara na raspolaganju su sljedeće zračne snage:

12 Canadair CL – 415 (2 na Korzici),
9 Tacker CS 2F (2 na Korzici),
2 DASH 8,
3 KING 200 – nadzor zračnog prometa (1 na Korzici),
1 Helikopter Ericsson Skycrane (Korzika),
3 helikoptera Eurocopter Ecureuil,
6 helikoptera Eurocopter EC145,
2 helikoptera Puma.

Avioni tipa Tracker (3500 l) i DASH (9000 l) prvenstveno se koriste za izbacivanje retardanata i djeluju u grupi s CL-415 (grupa od 3-4 CL - 415).

Departman Bouches du Rhone za borbu s požarima na otvorenom prostoru ima na raspolaganju 274 šumskih vozila (s pogonom 4x4 ili 6X6) kapaciteta od 3500 l do 11 000 l vode, vozila velikog kapaciteta za opskrbu vodom (11 000 – 13 000 l), 3 velika i 9 lakih mobilnih zapovjednih centara, te 4 helikoptera u najmu tipa Eurocopter 350 (Ecureuil).

Helikopteri u najmu (tijekom ljetne sezone) služe za izviđanje, početno gašenje, nadzor požara, te za rad desan-

tnih grupa (DIH).

Svi vatrogasci moraju proći obuku za borbu sa šumskim požarima. Tri su stupnja obuke (FDF 1, FDF 2 i FDF 3), ovisno o stupnju angažiranosti. Vozači šumskih vozila moraju proći obuku terenske vožnje (laka i teška vozila). U akcijama gašenja ne smiju sudjelovati vatrogasci mlađi od 18 godina. Svi vatrogasci dužni su koristiti propisanu zaštitnu opremu.

S obzirom na činjenicu da su na raspolaganju velike snage i u tehnici i u ljudstvu osnovna taktika djelovanja je sljedeća:

Osmatranje (32 osmatračnice s ljudskom posadom + 3 automatske kamere

povezane s CODIS centrom) – brzo uočavanje i dojava,

Patrole – lokalna zajednica, policija, žandarmerija, vojska, izviđači, vatrogasci i šumarija – cilj preventivno i početno djelovanje,

Dislokacije – ovisno o prognozi za sljedeći dan određuje se broj ljudi i vozila na unaprijed određenim pozicijama – brz dolazak na mjesto požara.

Posljedica takva djelovanja jeste rana detekcija požara, upućivanje maksimalnih snaga na mjesto požara te gašenje požara velikim snagama u što kraćem vremenskom roku. Takvim djelovanjem nastoji se opožarena površina i nastala šteta svesti na najmanju moguću mjeru.

Najmanja jedinica koja može samostalno djelovati šumsko je vozilo s 2-4 člana, a osnovna taktička grupa je GIFF grupa koja se sastoji od zapovjednog terenskog vozila i 4 šumska vozila.

Da bi tako kompleksan sustav mogao kvalitetno funkcionirati redovito se prikupljaju informacije s terena, organiziraju se vježbe, uvježbavaju simulacije, ispituje se nova tehnika i tehnologija, donose se operativni postupci za sezonu, radi se na prevenciji tijekom cijele godine, itd. Postojeći sustav konstantno se izmjenjuje i dopunjuje novim saznanjima te ne predstavlja krutu shemu već "živi" sustav. Prednost takva sustava je fleksibilnost, brzina i efikasnost djelovanja.

Nenad Ilisić



Američka istraživanja na velikom broju uzoraka: vatrogasci se bave vrlo opasnim zanimanjem



Nitko to neće poreći. No, ova profesija, više no mnoge druge, čini se vrlo osjetljivom na oboljenja od različitih tipova raka – objavljeno je u jednom istraživanju na sveučilištu Cincinnati u nedavnom izdanju *Journal of occupational and environmental Medicine*.

Meta-studija koju su obavili američki znanstvenici na uzorku od 110.000 pripadnika vatrogasnih djelatnosti crpila je rezultate rada na 32 zasebna istraživanja na širem geografskom području. Dobiveni medicinski podaci prošli su kroz sito i rešetko, i u ovom slučaju pomnu analizu uzoraka pojavnosti dvadesetak različitih oblika raka.

"Proizlazi da su pripadnici vatrogasnih aktivnosti podložniji no bilo koji drugi djelatnici ostalih profesija oboljenju od četiri tipa raka», navode istraživači, precizirajući kako su oni dva puta izloženiji razvoju raka testisa, na primjer, kao i znatno većem postotku od prosjeka oboljenju od limfoma, te raka prostate i mieloma – multipliciranog tumora leđne moždine.

Uzroci tako velike pojavnosti oboljenja od teških bolesti mogle bi biti izlaganje vatrogasaca neizmjenjnim kemijskim produktima koji nastaju izgaranjem pri intervencijama na njihovom nezahvalnom "radnom" mjestu usred najrazličitijih vrsta požara koje su pozvani

ugasiti – što su uglavnom kancerogeni proizvodi kao benzen, ispušni plinovi, čađa, kloroform, stiren, formaldehid i drugi, koje pri intervenciji gasitelji udišu ili su u njihovo tijelo apsorbirani kroz kožu.

Velika Britanija Živjeti s terorizmom Novi postroj za masovnu dekontaminacija

Druga generacija lančanog sustava za masovnu dekontaminaciju našla se u žiži zanimanja pri izradi najnovijeg programa za antiterorističku borbu britanske vlade

Novi konvejeri dekontaminacije integriraju najnapredniju tehnologiju pojačanih cjevastih struktura. Te jedinice, duljine 6 metra i širine 2,5 metra (tri modula od 66 kg svaki uklopivi jedan u drugi), mogu prihvatiti na zbrinjavanje nekoliko stotina žrtava na sat. Za njihovo postavljanje potrebno je četvrt sata, a posjeduju soške – pregrade za presvlačenje, tuševe, kao i neophodan pribor za zbrinjavanje velikog broja žrtava kao posljedice udesa "slabe vjerojatnosti ali snažnog doticaja" (NRBK akcident).

U Velikoj Britaniji, odgovorno tijelo za dekontaminaciju su vatrogasci. Tvrtka imenom «Professional Protection Systems» (PPS) je njihov principalni dobavljač infrastrukturnih objekata i opreme. Sinergija između vatrogasne zajednice i PPS-a bilježi se već desetak godina, od kada je to trgovačko društvo osnovano, nakon atentata u tokijskom metrou, specijalni pokretni odjel za dekontaminaciju u prihvatnim montažnim komorama na napuhavanje, prvotno izrađenim po narudžbi japanske Civilne zaštite.

U međuvremenu, tvrtka je prilagodila taj tip prihvatne jedinice suvremenijim potrebama vatrogastva i spasiteljima u okolnostima kontaminirajuće kemijske ugroze, koje su uvjetovani praksom djelovanja u akcidentima što uključuju prisustvo opasnih tvari. Polazeći od tog iskustva, tvrtka-dobavljač, vatrogasci i zdravstvene službe podržavaju neprekidni dijalog, pretpostavljajući ne samo izradu adekvatnih najsustavnijih jedinica za zbrinjavanje i dekontaminaciju masa, nego i ubrzani razvoj brojnog pribora i opreme za individualnu zaštitu.

Tako su elaborirani i programi multidisciplinarnog obučavanja. Jedan od najvažnijih interesa takvog oblika regrupiranja bio je prepoznavanje potreba da se iznjedri jedan koristan program izobrazbe visokog dometa, namijenjen, dakako i prije svega, profesionalnim spasilačkom osoblju. Jer, i ponajbolja oprema na svijetu nekorisna je, ako zaduženo osoblje za njeno postavljanje u funkciju i njenu svrhovitu primjenu nije njome ovladalo, naročito u situacijama kada gubiti vrijeme znači izgubiti živote postradalih.

Interventni kapaciteti

Ti obrazovni programi namijenjeni su također svom odgovornom osoblju službi za spašavanje. Njihova glavna preokupacija jest da upute i poduče kadrove kako brzo reagirati, doslovno u minutama što slijede nakon izvršenog NRBK udesa ili terorističkog kemijskog napada, e da bi spasioци učinkovito pristupili izravnom tretiranju velikog broj žrtava, računajući vrijeme trajanja faze pre- i post-dekontaminacije, ograničavajući u najvećoj mogućoj mjeri daljnje širenje kontaminacije.

Program ih upućuje kako precizno odmjeriti njihove interventne kapacitete. Kako utvrditi stupnjeve prioriteta u tretiranju žrtava maksimizirajući pritom upotrebu ljudskih resursa i raspoloživih

materijala.

U drugom smjeru, program se sastoji u minimiziranju pogibelji unakrsne kontaminacije, izbjegavajući pritom da žrtve same i bez nadzora napuštaju mjesto udesa. U slučaju da i do toga dođe, samo primjena drakonskih mjera može stvari vratiti u nužni red. Osim obrazovnih programa, sustav konvejerskih jedinica za masovnu dekontaminaciju doslovno brine o održavanju usluge pomoći najviše razine. Čak i pod uvjetom da njihova primjena u skorašnje vrijeme ostane mala, oni u svako doba dana i noći moraju ostati stopostotno djelotvornim. (detaljnije informacije : <http://www.ppsgb.com/>)

(am)



Švicarska - dinamična federacija



Osnovana prije 138 godina, Švicarska vatrogasna zajednica (FSSP) objedinjuje gotovo cjelokupno vatrogastvo zemlje. Sigurnost svojih pripadnika ostaje tijekom godina jedna od njihovih "zapovjedi božjih" u raznovrsnim intervencijama.

Švicarska vatrogasna federacija objedinjuje gotovo 119.000 članova u 2300 društava, od kojih su 5% žene (s prosječno 65.000 intervencija godišnje, od kojih se 18 % pripisuje gašenju vatre). Njeni prioritetni ciljevi su: predstavljanje svojih i pridruženih gasitelja Kneževine Liechtenstein pri organima državne uprave i odnosnih institucija, osiguranje svojim pripadnicima temelje odgovarajuće dopunske obuke, osnaživanje podataka u javnosti o njihovoj društvenoj ulozi i zadacima, te o nekim specifičnim produktima djelovanja, kao što je primjerice « kasa uzajamne pomoći » ugroženom stanovništvu.

Pitanje opće sigurnosti intervenata stavlja se na prvo mjesto, naročito nakon tragičnog incidenta što se zbio u mjestu Gretzenbachu, kada je pri gašenju jednog zapaljenog vozila u podzemnom parkiralištu smrtno stradalo sedam vatrogasaca.

Osim, dakako, klasičnih intervencija u gašenju požara, Švicarska se vatrogasna zajednica pobrinula da od 2006. uvede

„tehničke dane” vježbi i istraživanja, primjerice, novih djelotvornih mogućnosti u uvjetima velikih poplava, kao onih što su prethodne godine zadesile Švicarsku, zatim vezanih na pružanje sigurnosti, zaštiti i preveniranja od padova radnicima na visokogradnji (!) ili, pak, osiguravanja nadzora izvedbe sve spektakularnijih i snažnijih vatrometa koji se često upriličuju usred urbanog, poslovnog i industrijskog miljea, a nepromišljenošću i neispravnim postupcima izvođača itekako mogu ugroziti ljude i imovinu.

U red tih, rekli bismo, nesvakidašnjih aktivnosti, ubraja se i pojačana briga o obnovi vlastitog Internet sitea, s namjerom da bude još bliži stanovništvu u svojim porukama, interaktivniji kad je u pitanju uključivanje u zajedničko provođenje društvene skrbi o općoj sigurnosti i pravovremenom interveniranju, bilo da je riječ o požarima, udjelu u spasilačkim akcijama na planinama, prometnicama, gradilištima, interveniranju u slučajevima velikih vremenskih nepogoda (što zbog očitih klimatskih promjena zahvaćaju Zapadnu Europu, ne zaobilazeći, nažalost, ni Švicarsku), i slično. Tome svakako valja pridružiti i razvoj vlastitih info-projekata, u nastojanju da njihovo savezno vatrogasno glasilo preraste u još snažniji komunikativni most što spaja

raznorodne slojeve društva i pojedinaca, službi i organizama povezanim zajedničkim ciljem ili interesom na tlu Švicarske, ali jednako Europe i čitavog svijeta.

Pregrupiranjem i moderniziranjem pristupa svih sudionika opće javne zaštite i sigurnosti, posebno političkih autoriteta zemlje i državnih financijskih instanci, Švicarskoj je vatrogasnoj federaciji od 1. siječnja 2005. povjerena vrlo značajna uloga ravananjem državnog tijela Švicarske koordinacije vatrogastva.

Na političkom planu Švicarska vatrogasna federacija surađuje s organima državne administracije i javnog mnijenja na službenom prepoznavanju i priznavanju struke profesionalnih vatrogasaca. Želja joj je da u budućnosti još u snažnijoj mjeri osigura njihovu ulogu intervenata u spasilačkim i protupožarnim djelatnostima, poduprtu vrlo pomno odabranom formacijom postrojbi i širenjem vrlo sofisticirane mreže razmjena informacija na temeljima dosad stečenog iskustva švicarskih « vojnika vatre » – povećanjem kapaciteta profesionalnih postrojbi i nadalje će se potvrđivati uloga FSSP-a kao vrlo uglednog partnera švicarskog društva, što su njeni gasitelji neprekidno bili i tijekom 138 proteklih godina.

(am)

Donacije unapređuju dobrovoljno vatrogastvo, načelnik za pohvalu



Preuzimanjem donacija navalnih vatrogasnih vozila za DVD Gradina i DVD Stara Brezovica od donatora Franza i Ursule Krobe u Kerpen - Sindorfu, unaprijeđena je zaštita od požara u općini Gradina. Razgovoru za Vatrogasni vjesnik odazvao se načelnik općine Gradina Dražen Peić s rukovodstvom dobrovoljnih vatrogasaca. Dražen je rođen 1970., živi i radi u Gradini. Iz vatrogasne je porodice. Otac mu je od mladosti i cijeli život bio na dužnostima operativnog vatrogasca, do predsjednika DVD-a Gradina. I sam je vatrogasac.

"Dobrovoljno vatrogastvo mi leži u srcu. Poznavalac sam vatrogasnih potreba u zaštiti od požara za 4.500 građana općine Gradina, lociranih u 11 naselja na 20 km². Vrlo sam zadovoljan radom vatrogasaca u VZO Gradina. U radu im osobno pomažem, koliko najviše mogu. Općinsko poglavarstvo sukladno Zakonu o vatrogastvu, redovno izdvaja financijska sredstva za rad dobrovoljnih vatrogasaca. Pored tih sredstava zajednički iznalazimo donacije za rad s ciljem što bolje opremljenosti i osposobljenosti vatrogasaca na području Općine. U sljedećoj godini u planu imamo izgradnju vatrogasnih spremišta u Gradini, a potom i u Staroj Brezovici. Zahvaljujući

donedavnom vatrogasnom zapovjedniku VZ Virovitičko-podravske županije Milanu Majetiću i počasnom predsjedniku HVZ mr. sc. Teodoru Fricki Općini su donirana četiri vatrogasna vozila i to: navalno vatrogasno vozilo MAGIRUS i kombi vozilo FORD DVD-u Gradina, navalno vozilo MAGIRUS DVD-u Stara Brezovica, FORD kombi DVD-u Budakovac. Potrebno je stalno ulaganje u dobrovoljno vatrogastvo. Određena sredstva ulažemo i u DVD-ima Rušani i Budakovac. Planovi su nam veliki. Težimo ostvariti zadaće iz Plana zaštite od požara i Procjene ugroženosti u Općini Gradina. Ovisiti će to i o volji građana, odnosno da li će sadašnja općinska ekipa ostati nepromijenjena nakon izbora u 2009. godine. Dobrovoljna središnja vatrogasna društva Gradina i Stara Brezovica raspolažu potrebnom vatrogasnom tehnikom. Nedostaje nam zaštitna odjeća za 60 operativnih vatrogasaca. Moram naglasiti donatore, posebno Franza i Ursulu Krobe, Dragu Špoljarića iz Varaždina, rodom iz Gradine, koji znatnim donacijama pomaže razvoju vatrogastva i rodnog sela. Firma "Romić promet" d. o.o. donirala nam je centralno grijanje u Vatrogasnom domu Gradina. Pored njih imamo manjih donatora, na koje uvijek

možemo računati, a to nam mnogo znači. Svima sam vrlo zahvalan. Bez njih ne bi ostvarili sadašnji program zaštite od požara općine Gradina. Sa sadašnjom vatrogasnom postavom, usprkos nedostacima koje rješavamo u hodu, moji građani i ja osjećamo se sigurnima. U slučaju požara ili bilo kakvih nedaća oni su prvi na mjestu događaja, a i ja s njima. Zahvaljujući provedbi preventivnih mjera zaštite od požara, koju provode dobrovoljni vatrogasci, do 15. kolovoza imali smo samo jednu paljevinu strništa. Hidrantska mreža nije nam do kraja riješena. Trebati ćemo je nadograditi. U rješavanju i te problematike maksimalno će biti uključeni vatrogasci. Ja vjerujem u njih. Nisu profesionalci, ali zadatke rješavaju profesionalno. Posebno sam zadovoljan operativom. U nju stalno ulažemo. Vršimo i pripreme za dostojanstveno obilježavanje stote godišnjice DVD-a Gradine u 2011. godini. U međuvremenu rješavamo izgradnju spremišta za 3 vatrogasna vozila u Gradini. Projekti su nam završeni. Očekujemo građevinsku dozvolu, a radimo i na zatvaranju financijske konstrukcije. Time ćemo poboljšati operativnost vatrogasaca. DVD Stara Brezovica 2012. godine obilježiti će 60. godišnjicu postojanja. Njima također nedostaje spremište za vatrogasnu tehniku. Odraditi ćemo i to u hodu. Želim da vatrogastvo bude jedinstveno, opremljeno, osposobljeno i da postoji adekvatna suradnja sa svim vatrogasnim organizacijama u Županiji i šire. Ove godine imali smo slučaj da je jedan naš mještalin zapalio strnište. Naši vatrogasci su bili na požarištu. U isto vrijeme na strnište, za koje smo ocijenili da ga nije potrebno gasiti (zbog slabog intenziteta vatre i omeđenosti njive zelenilom koje ne gori), došli su profesionalni vatrogasci iz Virovitice, a da prethodno nisu koordinirali s vatrogasnim zapovjednikom VZO. Ništa nije bilo ugroženo, a službe 112 ili 93 poslale su profesionalce. Manjkala je koordinacija, a ja to smatram ponižavajućim za dobrovoljne vatrogasce. Drago mi je što se na nivou HVZ-a nešto pozitivno kreće. Od njih smo u Poglavarstvu primili upitnik o potrebama vatrogasnih



vozila do 2018. Moj stav je – potrebna nam je još jedna-auto cisterna od 10.000 litara."

Milenko Milovanović, zapovjednik VZO Gradina, dopredsjednik DVD-a Gradina, član Zapovjedništva VZZ Virovitičko-podravске, iznosi da VZO Gradina sačinjavaju 4 vatrogasna društva: DVD Gradina i Stara Brezovica kao stožerna, te DVD Rušani i DVD Budakovac.

"Ukupno imamo dvije stotine i pedeset vatrogasaca. Od tog je broja šezdeset operativaca. Imamo jedno žensko odjeljenje s dvanaest članica, dvadeset i dvoje mladih i dvadesetero djece. Kao zapovjednik, sa svojim zapovjednicima operativcima posebnu brigu vodimo o osposobljavanju i usavršavanju vatrogasaca i o njihovoj uvježbanosti. Provodimo općinska vatrogasna natjecanja, te provjeravamo osposobljenosti dobrovoljnih vatrogasaca. U VZO vodimo posebnu brigu o školovanju dobrovoljnih vatrogasaca za vatrogasna zvanja. Krajem godine očekujemo školovanje 50 polaznika vatrogasaca za vatrogasne dočasnike. Oskudijevamo školovanim kadrom jer u Zajednici imamo jednog časnika i šest dočasnika prve klase. Ove godine, zbog dobro provedene preventive, nismo imali ni jedan požar. Za vrijeme žetve imali smo aktivno i pasivno dežurstvo. Sadašnja opremljenost vatrogasnom tehnikom na području općine daje nam sigurnost i uspješnost u vatrogasnim intervencijama. Manjka nam zaštitna odjeća i obuća te dišni aparati. Ukazuje se potreba nabave opreme za tehničke intervencije."

Ivica Dolinac, predsjednik središnjeg

DVD-a, dopredsjednik VZO-a i predsjednik Mjesnog odbora Gradina zadovoljan je koordinacijom u radu DVD-a na području općine i šire.

"Posebno sam bio počašćen što sam dva puta bio s Milanom Majetićem, doskorašnjim zapovjednikom VZZ i vođom puta, načelnikom Draženom Peićem, dio ekipe koja je dovezla donirana vatrogasna vozila za DVD Gradina i Staru Brezovicu. DVD-u Stara Brezovica vozilo je bilo neophodno. S njim su dobili i nedostatnu opremu. Sadašnja ekipa u općini i vatrogastvu aktivirala se prije šest godina. Nakon donacije prvog kombi vozila FORD od Franza i Ursule Kroke probudilo se vatrogastvo u DVD Gradina. Svi smo dobili elan za rad, a sada dobra ekipa, čini čuda. Aktivirali smo se na natjecanja u Općini, Županiji, a nakon prve donacije vozila osnovana je i ženska desetina. Žene su nas zastupale na državnim vatrogasnim natjecanjima. Uslijedile su i donacije. Naša djeca i mladež u punoj su aktivnosti. Dokazali smo da se zajedničkim i upornim radom može napredovati. Na njih smo posebno ponosni. Posebno bih pohvalio rad zapovjednika DVD Gradina Roberta Kovačevića, koji maksimalno radi na obučavanju mladeži, a djecu od 6 do 12 godina priprema učitelj u Osnovnoj školi Gradina, ujedno i naš vatrogasac Dragan Palatinuš. Za postizanje rezultata bitno je tko je na čelu VZ Županije. Da nama nije bilo tadašnjeg zapovjednika Milana Majetića ne bi bilo ni vozila, ni 80% svega ostvarenog. To su dokazane činjenice. Bez ključnog čovjeka, koordinatora nema napretka. Sada manjka ta poveznica. DVD Gradina ima i međunarodnu suradnju. Bili smo na vatrogasnim natjecanjima u susjednoj Mađarskoj. Suraduje se s vatrogascima županije Somogy. Prije 5 godina ostvarena je velika suradnja i pobratimstvo s vatrogascima iz Slovenije, s Prostovoljnim gasilskim društvom Berkovci, iz Županije Koprivničko-križevačke. Zajedničkom izmjenom iskustava unaprijedili smo rad oba društva. Tri do četiri puta godišnje izmjenjujemo međusobna iskustva. Maksimalnu podršku daje nam općina Gradina, a posebno načelnik općine Dražen Peić. Ove vidove suradnje zastupa i Europska unija, a DVD Gradina već se ističe u tome programu", rekao je Ivica Dolinac, predsjednik DVD-a Gradina.

Milko Golubić, predsjednik DVD-a

Stara Brezovica, vatrogasac je 31 godinu. U Društvu je obavljao više funkcija, od operativnog vatrogasca do sada, već osmu godinu, predsjednika DVD-a Stara Brezovica.

"Kao prvo želim se zahvaliti na vozilu Franzu i Ursuli Kroke i njihovim prijateljima Milanu Majetiću i mr. sc. Teodoru Frickom. Bez njih od te donacije ne bi bilo ništa. Franz i Ursula Kroke, osim navalnog vatrogasnog vozila, donirali su nam MVP 8/8 MAGIRUS i kip svetog Florijana. Zahvaljujem se načelniku Općine Draženu Peiću, koji nam daje stalnu podršku. Poglavarstvo općine Gradina financiralo je dovoz vozila iz Njemačke, carinske obveze i registraciju vozila. Hvala predsjedniku DVD-a Gradina Ivici Dolincu na pomoći u dovozu vozila. DVD Stara Brezovica osnovana je 1952. godine Imamo vatrogasne desetine "A" i "B", i mušku mladež. To me raduje. Ponosan sam na pobratimstvo i suradnju DVD-a Stara Brezovica i DVD-a Brezovica kod Zagreba. S njima uspješno surađujemo i zahvalni smo im na doniranoj vatrogasnoj opremi. Oni su nam omogućili izlazak na općinska i županijska vatrogasna natjecanja. DVD Stara Brezovica pokazuje da se uz puno dobrovoljnog rada ostvaruje pozitivan razvoj dobrovoljnog vatrogastva. Unatoč teškoća u proteklih 8 godina uspjeli smo ponovno stvoriti zdravu sredinu u koju se rado uključuju novi članovi. Brojimo 54 člana. Nadam se i daljnjem povećanju članstva. DVD sudjeluje u svim aktivnostima u selu, u sportu, kulturi i dr.", rekao je na kraju razgovora Milko Golubić, predsjednik DVD-a Stara Brezovica.

Barica Mihoković



Prezentacija toplozora (toplinske kamere) K 250 i SD 250 i detektora RAE



Tvrtka Teh-projekt Inženjering d.o.o., Rijeka predstavila je najnovije modele toplozora ISG i detektora opasnih plinova i para RAE u JVP Rijeka 24. rujna i u JVP Zagreb 25. rujna. Teh-projekt Inženjering predstavio je toplinske kamere, detektore opasnih plinova i para te novi sustav za pranje i sušenje vatrogasnih cijevi. Predstavljanju su bili nazočni predstavnici svih većih javnih vatrogasnih postrojbi u Hrvatskoj, profesionalnih vatrogasnih postrojbi u gospodarstvu, JANAF-a,

INA-e, DUZS-a, Učilišta vatrogastva itd.

Nakon uvodnih riječi direktora tvrtke Teh-projekt Inženjering Aleksandra Regent, predavanje o novim toplinskim kamerama K 250 i SD 250 održao je Peter Kindl predstavnik tvrtke ISG.

Predavanje o toplinskim kamerama krenulo je vrlo dinamično i to pod motom: Toplinska kamera svakom vatrogascu.

G. Kindl predstavio je tvrtku ISG i najnoviji proizvodni program IC kamera. Modeli K 250 i SD 250 objedinjuju osjetnik Eco-Clear Sensor s novom ICE tehnologijom prikaza toplinske slike (visoka osjetljivost bez zasljepljivanja), koja je razvijena posebno za vatrogasnu namjenu. Ta nova tehnologija korisniku pruža nenadmašnu jasnoću prikaza i sliku prostora, bez obzira na okolnosti pri intervenciji. ICE tehnologija bitno je povećala dinamički raspon slike, što znači da se na ekranu mogu istodobno jasno vidjeti užareni predmeti ugrijani i do 1000 0C, te okoliš odnosno čovjek s temperaturom tijela od 37 0C. S mikrobolometarskim slikovnim senzorom razlučivosti 160x120 pixela pojave izbjeljivanja slike i „rascvjetavanja“ slike su samo ružna prošlost. Europski senzor više ne podliježe izvoznim restrikcijama američke vlade, dvostruka transparentna boja (žuto/crveno) trenutno raspoznaje najtoplije

površine, digitalno mjerenje temperature kroz objektiv precizno je i preko 10000C (jedina kamera na svijetu koja to može), a zvučni signal upozorava na ispražnjenosti baterije koja radi čak 5 sati.

Kamera K 250 je jednostavan mali uređaj s odličnim radnim sposobnostima, a kamera SD 250 (Smoke Diver) ima poseban zaklon za ekran što eliminira utjecaj dima ili svjetla na kvalitetu slike, kako za više gledatelja tako i za gledanje kroz vizir kacige. Slika je i u najgušćem dimu vrlo jasna, u što su se uvjerali slušatelji prezentacije pri isprobavanju kamere u dimnoj komori. Tu specijalnu osobinu daje vizir koji se prislanja na staklo maske izolacijskog aparata i time omogućuje pogled na ekran i kad je dim tako gust da se ne vidi niti „prst pred nosom“. Sama kamera može se isporučiti u 3 različita „paketa“ opreme.

Cijena ovih kamera bila je „slatki šok“ za zainteresirane. Do polovice studenoga uvodna je cijena približno jednaka polovici cijene odgovarajućeg starog modela kamere, što postrojbama sa skromnijim proračunom daje jedinstvenu mogućnost dobave vrhunskog toplozora. Slušajući komentare profesionalaca poslije ove prezentacije, moglo bi se zaključiti da će za vrlo kratko vrijeme mnogi vatrogasci u svojoj osobnoj opremi imati i IC kameru.

Predavanje o detektorima opasnih pli-



nova i para RAE održao je Ilija Pašalić iz Teh-projekt Inženjeringa.

Tvrtka RAE vodeći je svjetski proizvođač prijenosnih multisenzorskih detektora i sustava za mjerenje koncentracije različitih kemikalija i nivoa radijacije u zraku. Oni svoju primjenu nalaze u vatrogastvu, kemijskoj industriji, vojsci, policiji itd. Uređaji za detekciju jednog plina Toxi RAE II i III

jednostavni su za upravljanje, lagani, s dugotrajnim baterijama, otporni na udarce i padove te visoke otpornosti na elektromagnetske smetnje. Nakon osvrta na uređaje za detekciju više plinova QRAE II, s jednostavnim upravljanjem, punjivim baterijama za 12-14 sati rada i rezervom alkalnih baterija, Pašalić je predstavio fotoionizacijske (PID) detektore koji mogu detektirati

ogroman broj različitih kemikalija. Uređaji Multi RAE plus, PID detektori Mini RAE 3000 i ppb RAE mogu očitavati koncentraciju 4-5 raznih kemikalija.

Novi sustav za pranje i sušenje vatrogasnih cijevi, postavljen u novom tornju JVP Rijeke, predstavio je djelatnik Teh-projekt Inženjeringa Ognjen Čosić.

Katarina Pleše

Vatrogasne čizme prema EN 15090

Tehnička obavijest HZN / TO 556 – Osobna zaštitna oprema

Nakon višemjesečne diskusije u stručnim krugovima EU u pogledu primjene Direktive o osobnoj zaštitnoj opremi (Dir. 89/686/EEC s amandmanima), koja je u pravni sustav Hrvatske uvedena putem Pravilnika o stavljanju na tržište osobne zaštitne opreme (NN 106/07 i 121/07), konačno je objavljeno službeno tumačenje nadležnog tijela EU, Koordinacije prijavljenih tijela za OZO kao Preporuka za uporabu (TuV Rheinland).

Radi zanimljivosti za vatrogasce, objavljujemo pitanje (sa slikom), odgovor i tumačenje:

Pitanje:

Na gornjištu vatrogasnih čizama vide se perforacije uz gornji rub. Certifikacija je provedena uz slijedeće argumente:

obuća sadrži membranu, spoj između gornjišta i vrata obuće ima preklop i spoj je izveden tako da voda ne može proći kroz, obuća odgovara izvedbi D; otpornost gornjišta na vodu zadovoljena je do visine prema tablici 7 iz EN ISO 20345 (u ovisnosti), iz praktičnih testova znamo da se hlače nose preko gornjišta čizme pa stoga voda tu ne može proći.

Možete li nam priopćiti vašu odluku?

Preporučeno rješenje (odgovor): Za certifikaciju prema EN 15090 – Vrat se mora ispitati kao materijal gornjišta (Tablica 7 iz EN ISO 20345 nije primjenjiva na EN 15090). Gornjište ne smije sadržavati perforacije kroz čitav materijal gornjišta.



Tumačenje objašnjenja

Vatrogasne čizme ne smiju imati perforacije na gornjištu niti na vratu, na bilo kojoj visini. Neke čizme na tržištu ne udovoljavaju tom zahtjevu (imaju rupice za ventilaciju).

Čizme koje imaju rupice nisu u skladu sa

zahtjevima HRN EN 15090 niti Pravilnika o stavljanju na tržište OZO.

Predsjednik HZN / TO 556
Osobna zaštitna oprema
Mr. Sc. Aleksandar Regent, dipl.ing.
(aregent@veleri.hr)

Sjednica Predsjedništva Hrvatske vatrogasne zajednice



Dino Kozlevac, Ante Sanader, Željko Popović

Pod predsjedanjem mr. Ante Sanadera, predsjednika Hrvatske vatrogasne zajednice u Splitu je 4. listopada 2008. u prostorijama Hrvatskoga nogometnog kluba Hajduk održana sjednica Predsjedništva Zajednice.

Osnovna tema sjednice Predsjedništva bile su izmjene i dopune Zakona o vatrogastvu.

Predsjednik Zajednice Ante Sanader podsjetio je članove Predsjedništva da su se u proteklom razdoblju intenzivno usklađivala stajališta o nadogradnji vatrogasnog sustava te da je o predloženom tekstu Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o vatrogastvu postignuto suglasje između vatrogasnih činitelja: Hrvatske vatrogasne zajednice, Udruge profesionalnih vatrogasaca i Sindikata. Stoga je i Predsjedništvo Zajednice na svojoj sjednici donijelo odluku da se tekst Prijedloga Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o vatrogastvu uputi proceduru za donošenje.

U nastavku teksta donosimo tekst ocjene stanja i osnovna pitanja koja se trebaju urediti Zakonom te posljedice koje će donošenjem Zakona proizaći.

Zakonom o vatrogastvu ("Narodne novine", br. 106/99. vatrogasne postrojbe Ministarstva unutarnjih poslova s danom 1. siječnja 2000. god. prešle su u nadležnost jedinica lokalne samouprave, odnosno nastavile su obavljati vatro-

gasnu djelatnost kao javne ustanove tih jedinica.

Slijedom toga, profesionalni vatrogasci (zaposlenici javnih vatrogasnih postrojbi) su prevedeni iz statusa državnih službenika u kategoriju javnih (lokalnih) službenika. U Ministarstvu unutarnjih poslova ostao je samo zapovjedni vrh vatrogasne strukture (Glavni vatrogasni zapovjednik, njegov zamjenik i pomoćnici te prateća vatrogasna služba).

Početkom 2005. god. započela je s radom Državna uprava za zaštitu i spašavanje, novoustrojeno tijelo državne uprave koje je (uz temeljnu funkciju koordiniranja aktivnosti u području zaštite i spašavanja) trebalo postati resorno upravno tijelo cjelokupnog vatrogastva u RH (Državna uprava je preuzela poslove vatrogastva koji su do tada bili pozicionirani u Ministarstvu unutarnjih poslova).

Rezimirajući dosadašnja praktična iskustva u organiziranju i funkcioniranju sustava vatrogastva, može se konstatirati da postojeća organizacijska rješenja nisu zadovoljavajuća.

Osnovni problem organizacijske naravi je nepostojanje jednog tijela koje bi sustavno pratilo razvoj vatrogastva, uočavalo probleme i nudilo adekvatna rješenja. Očito je da smještanje vatrogastva u neko od tijela državne uprave (koje već ima zakonom utvrđenu "osnovnu" dje-

latnost) nije polučilo željene efekte. Vatrogastvo je uvijek tretirano kao sekundarna, uzgredna kategorija, koja ne korespondira s poslovima državne uprave. Takvo stanje je samo produbilo postojeće organizacijske probleme i dualitete, pa i antagonizme (profesionalci - dobrovoljci, dvostruke linije zapovijedanja i sl.).

Iako se čini najprirodnijim rješenjem, pozicioniranje vatrogastva u Državnu upravu za zaštitu i spašavanje nije riješilo ove probleme. Naime, Državna uprava je koordinativno tijelo za aktivnosti subjekata zaštite i spašavanja u katastrofama i velikim nesrećama, a vatrogasci su samo jedan dio toga sustava. Stoga nije realno očekivati da će se Državna uprava pretjerano baviti vatrogastvom i vatrogascima u obavljanju njihove redovite, svakodnevne djelatnosti. Uz to, lociranjem dijela vatrogastva u tijelo državne uprave, a pretežitog operativnog (profesionalnog) sastava u jedinice lokalne samouprave, gubi se nužna povezanost iste profesionalne strukture, imajući pri tome u vidu sva organizacijska i funkcionalna ograničenja koja državna uprava po prirodi stvari posjeduje.

Nadalje, sve se intenzivnije postavlja pitanje pravednog socijalnog zbrinjavanja profesionalnih vatrogasaca koji, radi gubitka nužnih psihofizičkih sposobnosti, više nisu u stanju obavljati poslove profesionalnog vatrogasca. Ovaj problem posebno je akutan kod onih profesionalnih vatrogasaca koji još ne ispunjavaju uvjete za prijevremenu starosnu mirovinu, a poslodavac (uglavnom javne vatrogasne postrojbe) nema mogućnost rasporediti ih na neko drugo radno mjesto koje odgovara preostaloj radnoj sposobnosti ili njihovoj stručnoj spremi.

Također, obzirom na tehničko-tehnološki razvoj i zahtjeve koje postavlja praksa u obavljanju vatrogasne djelatnosti, javlja se potreba za kvalitetnijim stručnim obrazovanjem i kontinuiranom edukacijom vatrogasaca svih razina školske/stručne spreme, posebno kada je riječ o visokoškolskom kadru (napominjemo da u Republici Hrvatskoj ne postoji visokoškolska ustanova koja bi profilirala isključivo vatrogasni kadar).

Pored navedenog, ostaje i uvijek aktualan problem financiranja vatrogastva, poglavito u sredinama koje objektivno ne mogu izdvajati odgovarajuća sredstva za funkcioniranje vatrogastva na svom području, čime jača nerazmjer u materijalnom položaju vatrogasnih subjekata. Stoga je potrebno decentraliziranim financiranjem ojačati i takve sredine te na taj način podići razinu sigurnosti.

Iz tog razloga potrebno je osnovati tijelo koje će, sagledavajući cjelokupnu problematiku vatrogastva u Republici Hrvatskoj artikulirati različite interese i aktivnosti vatrogasnih subjekata te iznalaziti optimalna rješenja.

Imajući u vidu navedeno, Prijedlogom ovoga Zakona uređuju se sljedeća osnovna pitanja:

- ustrojavanje ustanove "Hrvatsko vatrogastvo", koja će funkcionalno objediniti relevantne subjekte vatrogastva u RH i usklađivati njihove aktivnosti,
- osnivanje Vatrogasnog fonda, radi zbrinjavanja određene kategorije profesionalnih vatrogasaca,
- osnivanje Vatrogasne akademije i Visoke vatrogasne škole, koje će objediniti

obrazovni sustav vatrogastva u Republici Hrvatskoj,

- promjene sustava financiranja, tako da decentralizirano financiranje obuhvati širi krug subjekata vatrogasne djelatnosti,
- druga pitanja primjene Zakona.

Donošenjem predloženoga Zakona preciznije će se sustavno urediti vatrogasna djelatnost, što će omogućiti učinkovitije djelovanje vatrogasnih organizacija.

Peto Državno natjecanje vatrogasaca Republike Hrvatske Visoka razina stručne osposobljenosti



Hrvatska Vlada priprema zakonske izmjene o hrvatskom vatrogastvu s ciljem da se poboljša organizacijska struktura i organizacija djelovanja u slučaju požara, a jednako tako da se iznađe mehanizam ravnomjernog financiranja. Nove bi zakonske odredbe trebale taj problem riješiti putem kriterija o veličini lokalne zajednice, broju stanovnika i posebice procjeni rizika od požara. Jer, usprkos krasnim ljudima s puno dobre volje, te entuzijazmu i naporima koje oni ulažu, svjesni smo da pojedine jedinice lokalne samouprave nisu u financijskom stanju obnašati svoju ustavnu dužnost zaštite. Stoga im država mora pomoći, a Vlada je toga svjesna i to će ona učiniti, najavila je u

Splitu ministrica pravosuđa Ana Lovrin, koja je bila nazočna u ime Vlade RH - pokrovitelja Državnog natjecanja - i uputila posebne pozdrave sudionicima i uzvancima natjecanja u ime predsjednika hrvatske Vlade dr. Ive Sanadera, govoreći na zatvaranju 5. Državnog natjecanja vatrogasaca Republike Hrvatske (3. do 5. listopada 2008.). Gospođa Lovrin je kazala da ima izuzetnu čast biti pred hrvatskim vatrogascima – pred 140 godina tradicije hrvatskog vatrogastva:

"Držim da nije naodmet ponovo i uvijek reći koliko je zvanje vatrogasca teško i odgovorno, ali prije svega plemenito. Vatrogasac dobrovoljno stavlja u opasnost svoj život da bi zaštitio život i

imovinu hrvatskih građana, a ne manje važno, i ljepote i baštinu naše lijepe hrvatske domovine. Stoga držim da ste izuzetno ponosni na takvom natjecateljskom skupu, no žao mi je da je kiša jučer pala upravo na dan vašeg natjecanja, a možda bi bolje bilo da je nakon tri i pol mjeseca pala nešto prije da bi nekim vašim kolegama olakšala posao ovdje u Dalmaciji. Ali, to ne umanjuje ovu lijepu i svečanu prigodu u kojoj se, nakon sezone u Dalmaciji u kojoj su požari učestali, nalazite ovdje da bi se prije svega družili, ali ne manje važno, da bi ste na natjecanju pokazali svoju spremnost. Možda je ovo druženje vatrogasaca cijele Hrvatske dobro i radi razmjene iskustava o vatrogasnoj tradiciji koja nije u svim dijelovima Hrvatske jednaka, počevši od razvijenijeg dobrovoljnog vatrogastva do nešto malo manje razvijenog, što je posljedica povijesnih okolnosti."

Gospođa Lovrin je čestitala sudionicima koji su na Natjecanju pobijedili, ali i svima koji su sudjelovali na Natjecanju te uputila čestitku i Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici na izvanrednoj organizaciji 5. Državnog natjecanja hrvatskih vatrogasaca.

Medalje i pehari najboljima

Prigodnom obraćanju ministricе Lovrin prethodio je svečani ulazak vatrogasaca natjecatelja i sudaca na Gradski stadion Poljud u Splitu. U stroju se nalazila 201 natjecateljska desetina s 2.050



Mijo Brlečić, Željko Popović, Ana Lovrin i Walter Egger prilikom uručivanja pokala

sudionika, a prijavak ministrici Lovrin podnio je voditelj natjecanja Mijo Brlečić. Sudionici svečanosti zatvaranja 5. Državnog natjecanja imali su priliku pozdraviti i pripadnike Zračnih snaga – Canadaira, Air tractora i helikoptera – posade kojih su i proteklog ljeta intenzivno surađivale sa zemaljskim snagama u gašenju požara, a koji su vrlo efektно nadletili Hajdukov stadion. Ukupnoj su atmosferi svečanosti osobit prilog dali članovi orkestra HRM-a i članice klape Nevera. Nakon obraćanja sudionicima Natjecanja, ministrica Lovrin je zajedno s drugim dužnosnicima uručila nagrade najboljima koji će sudjelovati na Vatrogasnoj olimpijadi iduće godine u Češkoj.

Uz gospođu Lovrin na svečanoj su tribini bili predsjednik Hrvatske vatrogasne zajednice i župan Splitsko-dalmatinski Ante Sanader, dogradonačelnik Grada Splita Božidar Čapalija, predsjednik CTIF-a Walter Egger, načelnik HVZ-a Željko Popović, predstavnici MORH-a i MUP-a, kontraadmiral Ante Urlič, predstavnici Državne uprave za zaštitu i spašavanje, ravnatelj Damir Trut, glavni vatrogasni zapovjednik Mladen Jurin, ravnatelj Učilišta Branko Smrekar, zamjenik predsjednika HVZ-a i saborski zastupnik Dino Kozlevac, zamjenik načelnika HVZ-a Slavko Gauš, počasni predsjednik HVZ-a Teodor Fricki, županijski vatrogasni zapovjednik Splitsko-dalmatinske županije Dražen Glavina, zapovjednik JVP Split Felicijo Parčina, predsjednici i zapovjednici vatrogasnih zajednica hrvatskih županija

te predstavnici vatrogasaca iz Italije, Austrije, Slovenije i Bosne i Hercegovine.

U ime Grada Splita, domaćina natjecanja, sudionike i uzvanike srdačno je pozdravio, na početku i na završetku natjecanja, splitski dogradonačelnik Božidar Čapalija:

"Lijepo je vidjeti vas vatrogasce na ovom stadionu kako predstavljate gotovo 150 godina tradicije vatrogastva u Hrvatskoj. Čestitam svima na sudjelovanju na ovom 5. državnom natjecanju vatrogasaca Republike Hrvatske, a posebice odjeljenjima koja su osvojila prva mjesta. Svima želim puno uspjeha u daljnjem radu, pobjednicima da dobro vježbaju i da slijedeće godine dostojno predstavljaju našu domovinu na Vatrogasnoj olimpijadi u Ostravi (Češka), rekao je dogradonačelnik Čapalija.

Čestitke Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici

Obraćajući se natjecateljima predsjednik CTIF-a (Međunarodne zajednice vatrogasnih i spasilačkih službi) Walter Egger, najprije je govorio na hrvatskom, a zatim na njemačkom jeziku, uputivši čestitku za dostignuća zorno pokazana prethodnog dana na Poljudu, dodavši posebice da na ovom natjecanju nema gubitnika:

"Čestitamo Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici na besprijekornoj organizaciji ovog natjecanja i prijateljskom pozivu. Sport i vatrogastvo u mnogo čemu su slični. Kako u vatrogastvu tako i u sportu pobjeda djeluje kao lijek. U oba područja težimo zajednički uspjehu i u obadva područja samo nas vježba i disciplina vodi do željenog uspjeha. Mi nosimo našu uniformu s ponosom i nosimo odgovornost dostojanstveno. Naš posao izvršavamo savjesno i uvijek na dobrobit naših sugrađana, koji računaju na našu pomoć, jer sigurnost je najveće bogatstvo naših sugrađanki i sugrađana. Ako danas pripadate pobjednicima, pozivam vas da i nadalje brinete za sigurnost sugrađana i sugrađanki, jer ćemo i nadalje cijeniti vaš rad i biti za to zahvalni. U tom smislu se zahvaljujemo na vašem radu u ime našeg stanovništva. Na kraju svima želim sretan povratak kućama kao i sreću u budućnosti", zaključno je istaknuo gospodin Egger.

Peto državno natjecanje vatrogasaca Hrvatske otvorio je načelnik HVZ-a Željko Popović, a prije svečanog čina minutom šutnje odana je počast svim



preminulim i smrtno stradalim vatrogascima. Popović se srdačno zahvalio izvrsnim domaćinima natjecanja Vatrogasnoj zajednici Splitsko-dalmatinske županije, JVP Split, Gradu Splitu, te Županiji Splitsko-dalmatinskoj.

Odmah nakon otvaranja 5. državnog natjecanja vatrogasaca Republike Hrvatske u organizaciji HVZ-a, a pod pokroviteljstvom Vlade Republike Hrvatske i supokrovitelja Splitsko-dalmatinske županije i Grada Splita, upriličena je «presica» na kojoj su govorili predsjednik HVZ-a i župan Splitsko-dalmatinski Ante Sanader, načelnik HVZ-a i glavni organizator natjecanja Željko Popović, predsjednik CTIF-a Walter Egger, glavni vatrogasni zapovjednik Mladen Jurin i županijski zapovjednik Dražen Glavina.

Predsjednik HVZ-a i župan Splitsko-dalmatinske županije Ante Sanader i splitski dogradonačelnik Božidar Čapalija priredili su prijem za uzvanike 5. državnog natjecanja vatrogasaca Republike Hrvatske koje je bilo vrlo uspješno u svakom pogledu, zahvaljujući izvrsnoj organizaciji, odličnim natjecateljima koji su pokazali visoku razinu stručne osposobljenosti te sjajnim domaćinima.

Asim Čabaravdić

Rezultati Natjecanja

Na 5. Državnom natjecanju vatrogasaca Hrvatske postignuti su sljedeći rezultati:

U kategoriji Muški A nastupile su 55 ekipa, a prvo mjesto osvojila je ekipa DVD-a Paukovec (416,39), drugo mjesto ekipa DVD-a Deanovec (414,59), treće mjesto ekipa DVD-a Lekenik (414,19) i četvrto mjesto ekipa DVD-a Spačva Vinkovci (413,85).

U kategoriji Muški B nastupile su 48 ekipa, a prvo mjesto pripalo je ekipi DVD-a Mladost Kaštel Sućurac (421,64), drugo mjesto ekipi DVD-a Lipovljani (420,17), Treće mjesto ekipi DVD-a Donja Gračenica (419,53) i četvrto mjesto ekipi DVD-a MTČ Čakovec (418,68).

U kategoriji Žene A nastupile su 43 ekipe, a prvo mjesto osvojila je ekipa DVD-a Jalševac Breški (401,06), drugo mjesto ekipa DVD-a Mladost Kaštel Sućurac (396,16) i treće mjesto ekipa DVD-a Žažina (393,05).

U kategoriji Žene B nastupile su 30



Predstavnici ekipa pobjednica

ekipa, a prvo mjesto pripalo je ekipi DVD-a Biškupec (396,45), drugo mjesto ekipi DVD-a Lipovljani (395,85) i treće mjesto ekipi DVD-a Jalševac Breški (387,80).

U kategoriji PVP A (profesionalne vatrogasne postrojbe) nastupile su 11 ekipa, a prvo mjesto osvojila je ekipa JVP Čazma (409,23), drugo mjesto ekipa PVP Zračna luka Split (404,11) i treće ekipa PVPG Česma Furnir (404,07).

U kategoriji PVP B (profesionalne vatrogasne postrojbe) nastupile su 9 ekipa, a prvo mjesto pripalo je ekipi JVP Grada Čakovca (416,14), drugo mjesto ekipi JVP Varaždin (406,20) i treće ekipi PVP Pliva Hrvatska (405,29).

U kategoriji Gosti muški A nastupile su 3 ekipe, a prvo mjesto osvojila je ekipa PGD Štrekljevec, Slovenija (405,81), drugo mjesto ekipa FF Steinhaus, Italija-južni Tirol (400,08) i treće mjesto ekipa FF Nikitsch, Austrija (389,94).

Na Natjecanju su nastupili izvan konkurencije u kategoriji Muški A ekipa Turopoljski Banderij-povijesna postrojba i u kategoriji Žene A ekipa DVD-a Zaton.

Nastup na Vatrogasnoj olimpijadi u Ostravi (CZ)

Na Međunarodnom vatrogasnom natjecanju CTIF-a u Ostravi (CZ) 2009. Hrvatsku vatrogasnu zajednicu predstavljat će, temeljem ostvarenih rezultata na 5. Državnom natjecanju vatrogasaca RH, sljedeće ekipe:

4 najbolje plasirane ekipe u kategoriji Muški A: ekipa DVD-a Paukovec, ekipa DVD-a Deanovec, ekipa DVD-a Lekenik i ekipa DVD-a Spačva Vinkovci. 4 najbolje plasirane ekipe u kategoriji Muški B: ekipa DVD-a Mladost Kaštel Sućurac, ekipa DVD-a Lipovljani, ekipa DVD-a Donja Gračenica i ekipa DVD-a MTČ Čakovec.

Jedna najbolje plasirana ekipa u kategoriji PVP A, odnosno ekipa JVP Čazma. Jedna najbolje plasirana ekipa u kategoriji PVP B, odnosno ekipa JVP Grada Čakovca.

Dvije najbolje plasirane ekipe u kategoriji Žene A: ekipa DVD-a Jalševac Breški i ekipa DVD-a Mladost Kaštel Sućurac.

Jedna najbolje plasirana ekipa u kategoriji Žene B, odnosno ekipa DVD-a Biškupec.

Zahvala domaćinima Državnog natjecanja



D. Glavina, M. Jurina, W. Egger, A. Sanader i Ž. Popović

U Održavanjem 5. Državnog natjecanja vatrogasaca Republike Hrvatske, završavamo jedan natjecateljski ciklus koji je počeo prije tri godine s općinskim, gradskim i županijskim natjecanjima. Prvoplasirane ekipe iz svih šest kategorija iduće će godine predstavljati HVZ na Međunarodnom vatrogasnom natjecanju koje organizira CTIF, (Međunarodna organizacija vatrogasnih i spasilackih službi), a održat će se u Ostravi, u Češkoj. Na Poljudu nastupa 205 natjecateljskih odjeljenja muških, žena, profesionalaca i četiri gostujuće desetine iz Italije, Austrije, Slovenije i Bosne i Hercegovine. Ako zbrojimo natjecatelje, voditeljstvo i Organizacijski odbor, računamo da je nazočno oko 2.500 vatrogasaca", rekao je na presici posvećenoj natjecanju načelnik HVZ-a i glavni organizator Željko Popović. On se zahvalio Gradu Splitu i Splitsko-dalmatinskoj županiji te Vatrogasnoj zajednici i JVP Split, koji su učinili sve što je potrebno da se Natjecanje odvija u najboljem ozračju.

Na presici novinarima se obratio i predsjednik CTIF-a Wagner Egger, koji se najprije zahvalio na pozivu za nazočnost na ovom natjecanju, a koje je kao i ostala slična znak druženja vatrogasaca:

"Ovakva su natjecanja veoma važna, jer je u vatrogastvu bitan timski rad i bitna je suradnja vatrogasaca da dobro i kohezivno surađuju. Natjecanja su i svojevrsna priprema da možemo izvršiti one zadaće koje stoje pred vatrogascima. Sigurno s nestrpljenjem očekujemo najbolja odjeljenja koja će sudjelovati slijedeće godine na Međunarodnoj vatrogasnoj olimpijadi i vjerujem da će njihovi rezultati biti u vrhu ostalih ekipa. Drago mi je da već unaprijed mogu srdačno čestitati izvrsnoj organizaciji domaćina i organizatora, koji su, čini se jako dobro organizirali ovo natjecanje".

Uspješna sezona

Glavni vatrogasni zapovjednik Mladen Jurin osvrnuo se na proteklu protupožarnu sezonu u Republici Hrvatskoj:

"Da nije bilo Makarske, gdje smo imali sve najgore što se moglo dogoditi (požar u toku noći, olujni vjetar, nemogućnost upotrebe zračne tehnike) mislili bi da nema sezone, što znači da je bila dobra, no da je bilo sezone potkrijepit ću s nekoliko podataka. Prema našim pokazateljima iz Divulja, koje valja uskladiti s podacima MUP-a, u šestom, sedmom, osmom i devetom mjesecu na području priobalja je bilo preko 2.000 požara koji

su zaprimljeni u našem Centru u Divuljama. Izgorjelo je oko 6.500 hektara površine, što znači da je otprilike izgorjelo nešto više od tri hektara površine po jednom požaru (ocjena uspješnosti sustava EU i Kanade uzima kriterij do 3,5 hektara), što je pokazatelj efikasnog ustroja vatrogastva u Republici Hrvatskoj. Praktično to znači da je vrlo brzo uočen požar i da je vrlo brzo došlo do intervencije. Da nije bilo požara u Makarskoj (gdje je šteta velika ali nitko nije stradao i niti jedan objekt nije oštećen) bio bi taj pokazatelj još bolji, ali je Makarska ustvari najbolji pokazatelj kako funkcionira operativni dio vatrogastva Republike Hrvatske. Nažalost, trebala se dogoditi Makarska da se Kornatska tragedija ne povezuje s ustrojem hrvatskog vatrogastva. Kornati su zasebna intervencija nakon koje je bilo dosta povika na vatrogastvo, makar smo u pogledu operative ostali onako kako smo bili i pokazalo se da smo na pravom putu. Protekle smo sezone posebno izdvojili požare na minskim područjima da nam ne kvare statistiku, tako da njih nema u ovom pregledu, jer na njih objektivno ne možemo utjecati. Zabilježena su 34 takva požara, a izgorjelo je 1.600 hektara, a riječ je o požarima gdje puštamo

da gori, pa ih ne treba uvrstiti među požare na koje možemo djelovati", istaknuo je glavni zapovjednik Jurin, dodavši da je ove godine najviše požara bilo u Šibensko-kninskoj županiji, koja je bila pokrivena dodatnim snagama".

Status dobrovoljnih vatrogasaca

Na novinarski upit kako riješiti problem angažiranja dobrovoljnih vatrogasaca tijekom sezone kada su ljudi jako zauzeti na svojim radnim mjestima, najprije je odgovorio predsjednik CTIF-a Egger:

"Možemo načelno reći da je to suštinsko pitanje dobrovoljnog vatrogastva, a taj problem svaka zemlja rješava na svoj način. No, u nekim zemljama pokušavaju poslodavcima dati određene naknade, a drugi je način isticanje onih poslodavaca koji se ističu u tome da svoje djelatnike daju na raspolaganje vatrogastvu. Na osnovi toga se vrednuju i «razvrstavaju» otprilike kao hoteli s pet, četiri i tri zvjezdice. Također, kod velikih međunarodnih natjecanja, primjerice u građevinarstvu, bonus dobivaju one tvrtke koje daju na raspolaganje dobrovoljne vatrogasce – svoje djelatnike, kada je to potrebno.

Suštinski status dobrovoljnog vatrogastva zahtjeva jasno utvrđivanje njegovog statusa u društvu, što onda ima za posljedicu oslobađanje od određenih poreza, pomoć pri kupnji određenih artikala i slično. Zaključno možemo rezimirati da nema jedinstvenog rješenja i svaka država za sebe iznalazi rješenja s kojima se teži prilagoditi postojećim zakonskim okvirima. CTIF je zbog svih tih problema utemeljio Odbor za dobrovoljno vatrogastvo koji ima zadaću da predloži rješenja kako poslodavcima dati beneficije za oslobađanje od posla dobrovoljnih vatrogasaca kada su pozvani na intervencije, a bavi se i problematikom vatrogasne mladeži te ukupnim statusom dobrovoljnog vatrogastva.

Vatrogasci su na dobrom glasu diljem svijeta i sada treba preduhitriti možda i određenu opću i gospodarsku recesiju, tj. razmišljanje poslodavaca da sve manje zapošljavaju dobrovoljne vatrogasce. No, ipak je temeljni odgovor na sva pitanja pravovremeno regrutiranje mladih ljudi u vatrogasnu organizaciju, tj. u vatrogasnu mladež, a preko nje da se s vremenom uključuju u operativne postrojbe, što se potvrdilo kao

najučinkovitiji način regrutiranja dobrovoljnih vatrogasaca u dobrovoljne vatrogasne postrojbe", istaknuo je predsjednik CTIF-a Egger.

Odgovarajući na novinarski upit, predsjednik HVZ-a Ante Sanader, rekao je slijedeće:

"Dva su problema vatrogastva, jedno je ljetna sezona a drugo je redovni život. Stoga od Države tražimo da se pojača broj sezonskih vatrogasaca, tj. njihovo zapošljavanje u ljetnom periodu, kojih sada imamo 1.200 za udarno vrijeme u sezoni. U sklopu predstojećih promjena zakonskih odredbi o vatrogastvu predložili smo da općine, gradovi i županije, u okviru svojih nadležnosti, daju poslodavcima stimulacije za dobrovoljno vatrogastvo putem određenog oslobađanja od komunalnih naknada (primjerice oslobađanje plaćanja odvoza smeća, poreza na reklamu i slično). Grad to može napraviti, a stimulacija može biti i putem manje naknade za dječji vrtić (taj se model već primjenjuje na Šolti, gdje je bio problem angažiranja dobrovoljnih vatrogasaca)", istaknuo je predsjednik HVZ-a i župan Ante Sanader.

Asim Čabaravdić

Predsjednik CTIF-a Walter Egger posjetio splitsko-dalmatinske vatrogasce



T. Vuko, W. Egger i A. Sanader u Divuljama

Tijekom posjete Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici od 2. do 5. listopada 2008, u sklopu 5. Državnog natjecanja vatrogasaca RH, Walter Egger, predsjednik Međunarodne organizacije vatrogasnih i spasilačkih organizacija, posjetio je 3. listopada Dobrovoljno vatrogasno društvo Makarska gdje ga je s radom vatrogasaca tog društva upoznao Dražen Glavina, zapovjednik Društva i zapovjednik Vatrogasne zajednice Splitsko-dalmatinske županije i zapovjednik Vatrogasne zajednice

Područja makarskog primorja. Istog dana Waltera Eggera primio je trogirski gradonačelnik Vedran Rožić. Domaćin tijekom posjete Trogiru predsjedniku CTIF-a bio je zapovjednik Dobrovoljnog vatrogasnog društva Trogir Ante Vukman koji ga je upoznao s radom trogirskog DVD-a, osnovanog prije 105 godina.

Idućeg dana, 4. listopada na dan održavanja Državnog natjecanja predsjednik

CTIF-a je u pratnji predsjednika Hrvatske vatrogasne zajednice mr. Ante Sanadera posjetio Dobrovoljno vatrogasno društvo Kaštel Gomilica, kojega je član A. Sanader. Istog dana W. Egger posjetio je u pratnji predsjednika HVZ-a Državni vatrogasni operativni centar u Divuljama s radom kojeg centra ga je upoznao Tomislav Vuko, pomoćnik glavnog vatrogasnog zapovjednika za priobalje.



Ispred Vatrogasnog doma u Kaštel Gomilici

Izborna skupština i simpozij CTIF-a



A. Sanader i Ž. Popović s W. Eggerom

U Colmaru u Francuskoj održani su se od 19. do 21. rujna 2008. izborna Skupština i simpozij CTIF-a.

Na Skupštini su Hrvatsku vatrogasnu zajednicu predstavljali predsjednik mr. Ante Sanader, načelnik mr. Željko Popović, i tajnik Nacionalnog odbora za

preventivnu zaštitu i gašenje požara mr. Mario Starčević.

Na izornoj Skupštini potvrđeni su dosadašnji dužnosnici CTIF-a, predsjednik CTIF-a Walter Egger iz Švicarske i generalni tajnik Christophe Mignot iz Francuske, te im je mandat produžen na daljnje četiri godine.

Posebno je svečano bilo prilikom uručivanja visokog priznanja analitičke tvrtke "Reader's Digest", koje je u ime CTIF-a primio novoizabrani-potvrđeni predsjednik Walter Egger. Naime, već drugu godinu za redom zvanje vatrogasaca u 15 europskih zemalja ocijenjena je kao ono kojem se najviše vjeruje, t.j. 95 % stanovništva ocijenilo je vatrogasno zanimanje kao ono kojem se maksimalno ili u visokoj mjeri vjeruje.

Referati simpozija bili su pod geslom

“dugoročne strategije razvoja vatrogasstva i spasilačkih službi“, pri čemu su prikazane aktivnosti i mjere u Americi (kako djelotvorno odgovoriti na epidemije, te aktivnosti partnerske organizacije METRO-fire chiefs, koja objedinjava zapovjednike profesionalnih vatrogasnih postrojbi s 400 i više vatrogasaca Amerike i Australije), Engleskoj (strateško razvijanje informacijskih i komunikacijskih sustava), Rusiji (prikaz ustroja agencije EMERCOM) i Njemačkoj (kako djelotvorno unaprijediti sustave zaštite od poplava i uloga vatrogasaca pri poplavama).

Nažalost, zbog katastrofalnog požara koji je harao oko Makarske, hrvatsko izaslanstvo je napustilo prije vremena Simpozij i uputilo se u Makarsku.

mr. Mario Starčević

mr. Ante Sanader posjetio sisačko-moslavačke vatrogasce



Ispred Vatrogasnog doma u Petrinji

Mr. Ante Sanader predsjednik Hrvatske vatrogasne zajednice bio je 27. rujna 2008. u cjelodnevnom radnom posjetu vatrogasnim postrojbama i organizacijama Sisačko-moslavačke županije. U društvu domaćina, predsjednika i zapovjednika Vatrogasne zajednice Sisačko-moslavačke županije Mije Brlečića i tajnika te županijske vatrogasne zajednice Miljenka Mikliša, te načelnika Hrvatske vatrogasne zajednice mr. Željka

Popovića, počasnog predsjednika Zajednice mr.sc. Teodora Frickog i tajnika Operativno-tehničkog stožera mr. Maria Starčevića, predsjednik Hrvatske vatrogasne zajednice mr. Ante Sanader posjetio je Dobrovoljno vatrogasno društvo Desno Trebarjevo, Javnu vatrogasnu postrojbu Grada Siska i Dobrovoljno vatrogasno društvo Sisak, Dobrovoljno vatrogasno društvo Hrvatska Kostajnica i Dobrovoljno vatrogasno društvo Majur

te Vatrogasnu zajednicu područja Hrvatska Kostajnica, Javnu vatrogasnu postrojbu Petrinja i Dobrovoljno vatrogasno društvo Petrinja te Vatrogasnu zajednicu Grada Petrinje i Dobrovoljno vatrogasno društvo Glina, koje je tog dana obilježavalo 130. obljetnicu rada.

O radu Dobrovoljnog vatrogasnog društva Desno Trebarjevo predsjednika A. Sanadera informirali su Mijo Brlečić, predsjednik DVD-a, Miljenko Mikliš, zapovjednik Društva i Vlado Brlečić, tajnik DVD-a.

O radu Javne vatrogasne postrojbe Grada Siska predsjednika HVZ-a informirali su Ivan Apolović, voditelj 2. smjene Postrojbe i Željko Ovčar, operativni zapovjednik smjene, a o radu Dobrovoljnog vatrogasnog društva Sisak A. Sanader je informaciju dobio od Ankice Šnajder, predsjednice Nadzornog odbora DVD-a. Na području Vatrogasne zajednice Hrvatske Kostajnice s radom Zajednice i dobrovoljnih vatrogasnih društava Hrvatska Kostajnica i Majur predsjednika HVZ-a upoznali su Zdravko Bobetko, predsjednik Vatrogasne zajednice područja Hrvatska Kostajnica i predsjednik DVD-a Majur, te Ivica Solomun, zapovjednik DVD-a Majur.

U Petrinji su predsjednika A. Sanadera s radom Vatrogasne postrojbe Grada Petrinje, Vatrogasne zajednice Grada Petrinja i DVD Petrinja upoznali Ivica Šulentić, zapovjednik VZG Petrinja i zapovjednik VP Grada Petrinje, Ljubomir Orabović, predsjednik VZG Petrinja i predsjednik DVD-a Petrinja, te Ivica Vašarević, dopredsjednik VZG Petrinja i tajnik DVD-a Petrinja.

U sklopu obilježavanja 130. obljetnice DVD-a Glina predsjednika HVZ-a Antu Sanadera s radom tog društva upoznali su Ivan Prajdić, predsjednik Vatrogasne zajednice Grada Gline i predsjednik DVD-a Glina te Vladimir Šošarić, zapovjednik VZG Glina.



U DVD-u Sisak

Kup Grada Đakova i Kup HVZ



U Đakovu je 13. rujna 2008. održano na Gradskom stadionu vatrogasno natjecanje 6. Kup Grada Đakova koje se boduje za Kup Hrvatske vatrogasne zajednice. Inače, to je natjecanje bilo peto kolo trećeg po redu Kupa Hrvatske vatrogasne zajednice. Kup Grada Đakova održan je pod pokroviteljstvom Grada Đakova te supokroviteljstvom Hrvatske vatrogasne zajednice i Vatrogasne zajednice Osječko-baranjske županije. Organizator Natjecanja bili su Dobrovoljno vatrogasno društvo Đakovo i Vatrogasna zajednica Grada Đakovo. Na Natjecanju su nastupile 67 natjecateljske ekipe u 4 kategorije: u kategoriji Muški A nastupile su 29 ekipa, u kategoriji Muški B 13 ekipa, u kategoriji Žene A nastupilo je 14 ekipa i u kategoriji Žene B nastupilo je 11 ekipa.

Natjecanje su marljivo i kvalitetno „odradili“ domaćini- VZG Đakova i DVD Đakovo na čelu sa zapovjednikom Antunom Jurmanom, predsjednikom VZG Vladom Korenom i predsjednikom DVD-a Ivicom

Mandićem, te suci, tehničko osoblje i kontrolor Natjecanja Zlatko Orsag. Na zatvaranju Kupa Grada Đakovo natjecatelje su pozdravili uz čestitke i uručili pehare, gradonačelnik Grada Đakova i saborski zastupnik Zoran Vinković, zamjenik predsjednika Hrvatske vatrogasne zajednice Mijo Brlečić, pročelnik Područnog ureda Državne uprave za zaštitu i spašavanje Osijek Zvonimir Grgec, koji je predstavljao i ravnatelja DUZS Damira Truta, pročelnik Vatrogasne zajednice Osječko-baranjske županije Berislav Hengl, predsjednik VZG Đakova Vlado Koren i predsjednik DVD-a Đakovo Ivica Mandić.

Ukupni pobjednik Kupa Grada Đakova je ekipa DVD-a Paukovec, kojoj je uručen prijelazni pehar Kupa.

U kategoriji Muški A prvo mjesto osvojila je ekipa DVD-a Paukovec, drugo je mjesto osvojila ekipa DVD-a Lekenik i treće mjesto ekipa DVD-a Spačva Vinkovci.

U Kategoriji Muški B prvo je mjesto pri-

palo ekipi DVD-a MTČ Čakovec, drugo mjesto ekipi DVD-a Donja Gračenica i treće ekipi JVP Grada Čakovca.

U kategoriji Žene A prvo mjesto osvojila je ekipa DVD-a Mladost Kaštel Sućurac, drugo mjesto osvojila je ekipa DVD-a Lipovljani i treće mjesto ekipa DVD-a Rasinja.

U kategoriji Žene B prvo mjesto pripalo je ekipi DVD-a Jalševac Breški, drugo mjesto ekipi DVD-a Biškupec i treće mjesto ekipi DVD-a Mala Subotica.

Budući da se Kup Grada Đakova bodovao i za Kup HVZ, te bio peto i posljednje kolo Kupa HVZ u Đakovu su proglašeni i pobjednici tog kupa. Dakle, konačni je poredak 3. Kupa Hrvatske vatrogasne zajednice 2008 slijedeći:

U kategoriji MA prvo mjesto pripalo je ekipi DVD-a Spačva Vinkovci, drugo mjesto ekipi DVD-a Lekenik i treće mjesto ekipi DVD-a Našice.

U kategoriji MB prvo mjesto osvojila je ekipa DVD-a MTČ Tvornica Čarapa, drugo mjesto ekipa DVD-a MTČ Čakovec (s istim brojem bodova kao i prvoplasirana ekipa MTČ Tvornica Čarapa) i treće mjesto ekipa DVD-a Donja Gračenica.

U kategoriji ŽA prvo mjesto pripalo je ekipi DVD-a Jalševac Breški, drugo mjesto ekipi DVD-a Mladost, Kaštel Sućurac i treće mjesto ekipi DVD-a Lipovljani.

U kategoriji ŽB prvo mjesto osvojila je ekipa DVD-a Biškupec, drugo mjesto ekipa DVD-a Lipovljani i treće mjesto ekipa DVD-a Jalševac Breški.

Međunarodna konferencija o katastrofama



Europska udruga laboratorija za daljinska istraživanja „EARSeL“ Hrvatskoj je povjerila organizaciju prve Međunarodne konferencije o mogućnostima primjene daljinskih istraživanja u upravljanju katastrofama i načinima hitnog djelovanja u slučaju katastrofa na području Mediterana.

U moguće katastrofe ubrajaju se šumski požari, potresi, poplave, degradacija zemljišta, klizišta, orkanski vjetrovi, zagađenost mora (naftne mrlje i dr.) katastrofe uzrokovane ljudskim djelovanjem itd.

Konferenciju koja je održana u Zadru od 22. do 24. rujna 2008. organizirali su: EARSeL, Znanstveno vijeće za daljinska istraživanja HAZU, Sveučilište u Zadru i tvrtka GEOSAT d.o.o.Zagreb. Konferencija je organizirana i uz pomoć drugih domaćih i stranih sponzora među kojima su bili Hrvatska vatrogasna zajednica, Hrvatske šume, Državni hidrometeorološki zavod itd.

Na Konferenciji su se okupili stručnjaci iz raznih svjetskih, europskih, nacionalnih i drugih institucija koji se bave svemirskim tehnologijama i geografskim informacijskim sustavom, kao i eksperti s područja upravljanja katastrofama. Uz primjenu novih tehnologija, uključujući i razvojne tehnološke aspekte na Konferenciji su se razmotrili aspekti u upravljanju i smanjivanju rizika, kao što su znanje, sprječavanje, upozorenja, upravljanje opasnostima, postkrizne analize, sanacija okoliša i dr.

Hrvatska je bila zainteresirana za organizaciju toga skupa zbog razmjene novih informacija i usvajanja novih metoda koje se primjenjuju u zemljama koje su u tom pogledu naprednije, a posebno iz područja šumskih požara koji u Mediteranu odnose živote i prčinjaju velike štete mjerene u milijardama eura. Pored toga, kada su u pitanju prirodne katastrofe Hrvatska se nalazi u zoni povećane seiz-

mičke aktivnosti.

Uz brojna izlaganja o katastrofama, na Konferenciji su u više radionica, radnih grupa i postera posebno privukle pozornost teme koje su se odnosile na:

Šumske požare u Republici Hrvatskoj od 1992 do 2006.

Sadašnje potencijale i probleme u primjeni metoda daljinskog opažanja u procjeni i prevenciji šumskih požara.

Mogućnosti u procijeniti potencijalnih opasnost od požara u šumama koristeći daljinske metode opažanja i GIS.

Izviđanje iz zraka i nadzor šumskih požara.

Određivanje intenziteta gorenja pomoću daljinskih javljača podataka.

Uporabu satelita u nadzoru i procjeni šteta.

Sustave za predviđanje šumskih požara. Softvere za simuliranje razvoja šumskih požara.

Miše Miloslavić

Đurđa Adlešić posjetila vatrogasce na Dugom otoku

Potpredsjednica Vlade Đurđa Adlešić boravila je u radnom posjetu Vatrogasnoj zajednici Zadarske županije.

U sklopu posjeta, zajedno s državnim tajnikom u MUP-u Damirom Bucunjićem, glavnim vatrogasnim zapovjednikom Mladenom Jurinom, ravnateljem DUZS Damirom Trutom, zapovjednikom Vatrogasne zajednice Zadarske županije Željkom Šošom, posjetila je Državnu intervencijsku vatrogasnu postrojbu, smještenu na Božavi na Dugom otoku.

"Došla sam ovdje kako bih na licu mjesta od vatrogasaca saznala njihove probleme i potrebe, ono što im nedostaje, jer na jesen bi u saborsku proceduru trebao ići

novi Zakon o vatrogastvu, koji je trenutno u pripremi", kazala je Adlešić.

Naglasila je kako je Vlada od početka godine izdvojila 32,5 milijuna kuna za provedbu programa protupožarne zaštite, a ta se brojka povećava tijekom cijele godine. Sve to rezultiralo je manjim brojem požara u odnosu na prošlu godinu.

To je potvrdio i glavni vatrogasni zapovjednik Mladen Jurin, istaknuvši kako je osim manjeg broja požara, zbog brzih intervencija i bolje opremljenosti vatrogasaca ove godine znatno manja i opožarena površina.

"Na zadarskom području u ljetnoj sezoni zabilježeno je dosta požara otvo-

renog prostora. No, srećom niti jedan za sobom nije ostavio teže posljedice, pa niti veću materijalnu štetu", kazao je županijski vatrogasni zapovjednik Željko Šoša.

Adlešić je naglasila kako su u posljednjih 6 mjeseci potpisana dva vrlo važna sporazuma sa susjednim zemljama. "Budući da nam velik broj požara dolazi iz BiH i Crne Gore, potpisani su sporazumi o zajedničkim snagama tako da požari ne prelaze granicu".

Najavila je i mogućnost da Vatrogasno operativno središte Divulje od iduće godine postane regionalno protupožarno središte.

Maja Kačanić

Osnovano DVD Zadar

Vatrogastvo u Zadru ima dugu tradiciju, a prvi pisani trag o tome zabilježen je u Pravilniku o zaštiti od požara kojeg donosi Poglavarstvo grada Zadra 25. travnja 1854. godine. Tim se pravilnikom određuju postupci u slučaju nastanka požara ali tada osnovana služba nije se pokazala djelotvornom. To stanje se promijenilo nakon što je 1881. godine požar progutao veliku zgradu, nakon čega gradske vlasti odlučuju organizirati službu koja bi se učinkovito i trajno brinula o vatrozaštiti. Tako je 28. studenoga 1881. osnovano Dobrovoljno vatrogasno društvo Zadar koje je brojilo 24 člana i 6 pripravnika, a za prvog zapovjednika izabran je ing. Bartul Tamino. Društvo je uz prekide i u različitim državama djelovalo sve do 2000. godine, kada se ugasilo zbog zakonskih promjena u ustroju vatrogastva. Ponovno osnivanje toga društva potaknula je grupa građana zbog održanja tradicije dobrovoljnog vatrogastva u gradu Zadru, bolje edukacije mladih te lakšeg zapošljavanja sezonskih vatrogasaca. Poznato je da među mladim Zadranima vlada veliki interes za vatrogastvo, pa je ovo prilika da već od mladih dana uđu u taj svijet. Kada jednom postanu članovi DVD-a, imat će priliku kvalitetno se educirati i uvježbavati od strane školovanih stručnjaka s bogatim iskustvom, družiti se s profesionalcima, te koristiti suvremenu vatro-

gasnu opremu. Nakon što završe vatrogasni tečaj, kao članovi tog DVD-a moći će se ljeti zaposliti kao sezonski vatrogasci u Zadru, dok su se do sada sezonci zapošljavali u sklopu Vatrogasne zajednice grada Zadra.

Osnivačka skupština kojom je nakon osam godina oživljen DVD Zadar održana je 16. rujna ove godine u prostorijama JVP Grada Zadra. Za predsjednika Društva izabran je Željko Šoša, a za zapovjednika Boris Ivon. Zamjenik predsjednika je Boris Jović, a zapovjednika

Darko Kovačević. U Nadzorni odbor ušli su Tome Mrkić, Kristina Vicencinović te Šime Brkić, a u Stegovni odbor Marija Šalina, Luka Erstić i Milovan Vlajić. Društvo će u Vatrogasnoj zajednici Grada Zadra predstavljati Boris Ivon. DVD za sada broji 14 članova, a osnivači se nadaju kako će se taj broj uskoro bitno povećati te će se raditi na tome da se privuče što veći broj članova, pogotovo mladih.

Zdenko Knežević



Osječki vatrogasci u Kirgistanu



Koja tura bi nam bila interesantna nakon ove? Razgovarali smo onako, srednje dehidrirani, umorni i opušteni moji kolege Drago Kaurin, Željko Balta i ja nakon uspješnog traverziranja Mont Blanca od Tete Rosea do Augile d' Midia. Rojile su se ideje u kombinaciji s ambicijama. Ispunjeni i zadovoljni već tada smo se odlučili da će to biti Peak Lenin u planinskom lancu Pamir, na koji se nadovezao i zahtjevni vrh Korona u zapadnom Tien Shanu. Zašto baš ti vrhovi? Zašto središnja Azija? Iz mnogobrojnih razloga, unaprijed poznatih i nepoznatih! Možda je odluka o tome pala baš zbog one poznate: Naša se realnost sastoji od višestrukih priča koje mi pričamo sebi – o nama samima, jer za ovakvu smo priču imali sasvim realne šanse i jasne motive.

Kirgistan je jedna od najbrdovitijih zemalja na planetu i kao takva vrlo je za-

nimljiva svima nama kojima planine nešto znače u bilo kojem svom obliku. Nama, osječkim vatrogascima i planinarima koji smo izvukli samo neke dijelove iz cjelovitosti planinskih masiva i države s istančanim suprotnostima to je bio susret s organizacijom, penjanjem, spuštanjem, spašavanjem, prethodnim psihofizičkim pripremama, promjenjivim vremenom i mnogim drugim pojedinostima.

Tristo tisuća stanovnika ima taj grad? Nemoguće zvuči kada se sagledava komunalna opremljenost i promet koji teče naočigled bez pravila, bez znakova i obavijesti. Ipak da, to je grad Osh, a mi se nalazimo na čuvenom Jayma Bazaru na kojemu se prodaje sve, a najčešće, kao i u nas, uz voće, povrće, začine, čajeve, tekstilnu robu iz njima obližnje Kine i razno-razne stvari i stvarčice. Staru slavu nekadašnjeg tržnog punkta Svilene ceste brane dijelovi s proizvo-

dima kovačkog zanata te sa svilom koja je održala grad podno Sulejmanovog trona na životu duže od dvije tisuće godina. Uzbeci čine većinu stanovništva, a većinu Uzbeka u javnosti čine dostojanstvene žene. Šetajući naknadno Istanbulom zaključili smo kako je taj megalopolis na Bosporu grad muškaraca dok je Osh čisto ženski grad. Prođe gradom i koja Ruskinja upadljivo svijetle puti, uronjena u svojoj različitosti u pješčano žute boje zapadne Azije. Naravno i Ujgurke su ovdje, s upalim očima i Kirgize, marne žene s vunanim rukotvornama na svojem dijelu Bazara.

Temperatura je zraka visoka, sigurno četrdeset stupnjeva, ležimo u krevetima pokušavajući zaspati. Svjetlo u motelskoj sobi treperi, uskoro će noćna redukcija. Dva čovjeka razgovaraju, a gradom s munare odjekuje mujezinov Ezan na akšan namaz, ... budi velikodušan i u dobru, i u zlu,...



Pripreme za uspon na Peak Lenin

Drmusava pamijska cesta i udobni Kamaz. Kroz zaprašeni zrak s propalog sjedala promatram težački svijet nomada Kirgiza u stalnom pokretu za pašnjakom i konje sjajne dlake na svjetlozelenom proplanku. Konac je dana, huči planinska rijeka, kroz krov Jurte sa šalicom crnog čaja u ruci vidim oblak u kruženju nad gorom i lebdećeg orla u struji toplog zraka.

Vrijeme za polazak iz baze Athik Tash u planinu polagano istječe.

Kamp 1 je posljednje, nazovimo ga tako, udobno mjesto i nalazi se na nadmorskoj visini od četiri i četiristo. Niz je to od pedesetak šatora postavljenih na kršu rubnjaka morene do kojega nam je trebalo nekoliko sati hoda gore, dolje, lijevo, desno, cik, cak i onda još preko riječne bujice. To je mjesto u kojemu smo proveli puno dana, najviše zbog vremena koje se poigravalo sa svima nama. Sunce, kiša, vjetar, sunce, snijeg, kiša... i tako iz dana u dan. Bilo je takvih ekstrema kao npr. plus trideset osam, zatim nakon trideset minuta termometar svojim digitalnim brojkama pokazuje nulu, pa ujutro dvadeset u minusu. Tresem mjerač, provjeravam brtvu, pogledava ga Drago, sve je ispravno i besprijeckorno mjeri.

Ipak, nakon snježnih noći kada je znalo napadati dosta snijega, koji je kao po pravilu počinjao u šesnaest i prestajao u dva iza ponoći, uhvatili smo solidno jutro i zaputili se prema Kampu 2.

Put je slikovit jer se strmo uspinje prema pukotinama na Lenjinovu ledenjaku na kojima smo bili navezani. Pukotine su dubine tridesetak metara. Lako ih je i interesantno prelaziti. Iznad dijela ledenjaka na kojemu dominira novi sklop pukotina započeli su prvi ozbiljni problemi, na toj aklimatizacijskoj turi i transportu opreme na visinu od pet tisuća tristo metara, s našim pridruženim članom i GSS-ovcem Josipom. Vrlo loše psihofizički pripremljen i neiskusni obolio je od akutne hipoksije koja je u kombinaciji s pot-

punom iscrpljenošću organizma dosegnula vrhunac nakon provedene noći u Dvojci. Naime, uz iznimno strpljenje i etičku obavezu koje smo imali prema njemu, vodeći ga i stimulirajući na sve moguće i nemoguće načine, još smo se jače morali napregnuti skrbeći se o njemu tijekom noći i sljedećeg dana kada smo na njegovu i našu sreću našli liječnika drezdenske ekspedicije koji mu je nakon pregleda odmah odredio intravenoznu osammiligramsku terapiju Deksametazonom i glukoznom otopinom.

Sreća je Josipova što mi imamo dovoljno visinskog iskustva pa smo simptome, kao što su slabost, potpuna dezorijentiranost, gubitak ravnoteže, klonulost duha i tijela, halucinacije, otpor prema bilo kakvim kretnjama i fizičkim radnjama te nemogućnost osnovne samokontrole, prepoznali u pravo vrijeme i poduzeli sve mjere za sigurnu i uspješnu evakuaciju ispod visine od pet tisuća metara gdje je o njemu dalje skrbio uzbeki liječnik nastavljajući s odgovarajućom terapijom.

Tri smo dana prisilno proveli u Jedinici zbog pogoršanja vremena i skrbi za Josipa koji se nakon toga sigurno spustio do Baznog kampa. Snijega je znalo napadati i pedeset centimetara pa smo imali potpuni božićni ugođaj u kolo-vozu. Bilo je i smiješnih situacija u kojima smo na društvenim večerima u





zajedničkoj Yurti čestitali jedni drugima s "Marry Christmas".

Četvrti dan, a četrnaesti ukupno, nakon obilnoga doručka krenuli smo u sedam sati ponovno na Dvojku. Za tu nam je dionicu trebalo kratkih šest sati. Sunce je nesmiljeno žarilo, a nosevi i usnice se pržili. Logor je krcat, zeleni, žuti, crveni, plavi, ljubičasti, kričavi, zagasiti, dobro postavljeni, loše postavljeni, ukopani, ukopani, nagnuti, sve su to ovdje nečiji šatori. Noć je sada lakša, aklimatizirani smo! Puše vjetar, na mahove olujni. Kamp se budi, čuju se pokreti, duboki kašalj, zvuk priručnih kuhala,

tu i tamo glasovi, miris crnog čaja. Vratili su se naši prijatelji Slovenci. Krenuli su prema Topu ali su ih nakon stotinjak visinskih metara nazad okrenuli vjetar i hladnoća. Ostavljaju nam višak plinskih kartuša i vraćaju se u Bazni kamp. Problem je sada što raditi po cijele dane, ne smijemo ulijeniti organizam, atrofiraju mišići. Radimo mini aklimatizaciju od dvjesto visinskih metara, dobro nam ide. Gore na sedlu pada mokri snijeg i hladnije je za desetak stupnjeva.

Juha pojačana dodatnom tjesteninom je skuhana, a moj penjački partner i

prijatelj nije voljan jesti zbog čega sam malo nesretan i sretan. Nesretan jer se on tanji do te mjere da je na kraju ekspedicije imao petnaest kilograma manje, a sretan jer ću se napokon dobro najesti i napiti (svi znaju da ja mogu puno jesti i pravi sam sinonim za konzumerista kojim je ovladala prehrambena industrija).

Na putu prema Kampu 3 dolazi nova, tamnoplava, niska ciklona. Pogledavamo se, situacija je smiješna jer od osamnaest dana koliko smo u brdu, petnaest je u planinarskom smislu loše. Ne postoji alternativa povratku. Na planinu se nitko nije popeo već danima, ni mi nemamo baš nikakve šanse. Tim povodom naglasit ću Kaurina: Čovjek ode u bedaru kada ne može doseći cilj koji si je prethodno zadao! Ali ipak u svemu ovome postoji zadovoljstvo i utjeha proizašla iz predanosti cilju koja umanjuje krajnji neuspjeh. Jedino je bilo teško egu, a pomalo i taštini.

Dolje u Baznom kampu opet smo svi zajedno, sa starim prijateljima i nekim novim. Radujemo se i slavimo jer se sutra rastajemo. Put pod noge, idemo u lanac Thien Shan na Koronu.

Vatrogasci u Oshu

Prije novog masiva u Oshu dogovaramo formalnosti oko posjeta njihovoj Vatrogasnoj postrojbi. Požarnici u Oshu imaju dvije vatrogasne postrojbe sa šezdeset zaposlenih, raspoređenih u tri smjene po dvanaest vatrogasaca. Ukupni broj intervencija u jednoj godini, po postrojbi, kreće im se od dvjesto osamdeset do tristo. Intervencije su raznolike, od tipiziranih tehničkih, požara otvorenog i zatvorenog prostora do specifičnih kao što su česti požari benzinskih crpki (zbog neprovođenja potrebnih mjera zaštite od požara). Pozivni broj im je 101.

Uz prethodnu najavu srdačno nas je primila odgovorna osoba koja nas je provela kroz objekte i upoznala s tehnikom, opremom, načinom i organizacijom rada s korijenima iz Saveza Sovjetskih Socijalističkih Republika (Kirgistan je jedna od sedamnaest republika i jedna od petnaest samostalnih država nastala raspadom SSSR-a), a naknadno i ruskog društvenog uređenja. Veliki tranzicijski problemi kroz koje zemlja prolazi kao indigom se preslikavaju i na postrojbu koja se muči sa za-



starjelom i prema suvremenim urgentnim potrebama neadekvatnom opremom. Prosječna starost vozila iznosi trideset godina i rariteti su neuspjele planske ekonomije. Neka od vozila s pripadajućom opremom donirala je Republika Njemačka.

Uspion savladan

Zadnji doručak u uzbečkom kraju bio je narodni: prvo griz, zatim slatki uštipci, mesna palačinka i zalij sve sokom od višanja i crnim čajem. Punih stomaka jedan sat letimo malim propelecerem za Bishkek u kojemu moramo obaviti dosta formalnosti i utanačiti organizacijske stvari. Sve je prva liga i mirno smo se našli u „nepoznatom“ Thien Shanu, odnosno mikro-području Ala-Archa s tovarima od petnaestak kilograma na leđima, dobrono popeglanim još u Pamiru. Na putu prema Kampu Ratsek iz anfiteatra, koji čine planine Box, Slobodna Koreja, Iziskatel i Korona, bauci i strašila! Brda se ruše, lavina tuče, velika kanonada! Do Korona kampa na visini od tri i osamsto išli smo strmo uz rub morene i preko ledenjaka Ak-Say. Mali pedalj zemlje bio je dovoljan za mikro visinski šator, a zaklon od vjetrova za kuhalo pronašli smo između dviju većih kamenih gromada. Tu je atmosfera značajno smirenija i odmah smo se skužili s ekipom. Klasična ruska alpinistička škola, a naročito one iz čuvenih Ekatarinsburga i ekscentričnog Krasnojarska (Stolbi) njeguju prije svega savršene odnose unutar penjačke zajednice. Ostatak dana proveli smo u organizaciji logora, odmoru organizma i prikupljanju informacija o stanju i opremljenosti rute kojom se želimo penjati. Polugladni smo jer smo na minimumu s hranom. Uglavnom je to juha, gel, energetska pločica i čaj za čitav dan.

Noć je, na istoku iza brda osvit, sipar pod nogama izmiče, napredujemo ujednačenim korakom bez stajanja preko novog ledenjaka. Prije stjenovitog dijela nagađamo, gdje ići? Privlači nas nagnuta zaledena jaruga koja nas vodi do vrlo uskog sedla. Sedlo ima mjesta za jednoga koji traži najlakši put preko granitnog stropa, drugi se privezuje za istureni kamen. Našli smo ga i onako "atletski", u derezama s ruksakom, vodičkim užetom i jednim klinom pufpant dalje po eksponiranom, proša-



ranom lišajevima, granitnom kamenu. Napredujemo po rubu prvoga stupa Korone praveći međuosiguranja uz pomoć gurtne. Komadić tla na vrhu kolorizirana je pozornica, artisti smo i publika sami sebi. Sumrak i tišina, smiraj dokučenog!

Dolje u kampu obuzima nas melankolija, nešto kao ishlapljivanje. Poslije akcije imaš potrebu za udvostručenom akcijom.

Četrnaesti kat je Hotela Osijek i visina pedeset metara, velika vatrogasna vježba je u tijeku. Koordinirano vježbu izvode Javna vatrogasna postrojba

Grada Osijeka i nadležna dobrovoljna vatrogasna društva Gornji Grad i Retfala. Promatrača je puno, u fokusu smo zbog smještaja, značaja i atraktivnosti samog objekta. Uz pomoć tronošca, užadi, nosila i pripadajućeg alata simuliramo stvarnu situaciju spašavanja unesrećenih gostiju i radnika nakon čega vršimo samoizbavu uz pomoć osmice ili descendera. Kod kuće smo, na našim radnim mjestima, nastavljajući dalje po našem-"Vatru gasi brata spasi!".

Dario Majetić, dipl.ing.
JPVP Grada Osijeka



Vatrogasni kamp mladeži u Novalji



Već desetu godinu, svakog ljeta vatrogasna mladež DVD-a Brinje i Otočac zajedno ljetuju u kampu u Novalji. Uz deset dana zabave odmora i opuštanja, mladi vatrogasci imaju priliku naučiti mnogo korisnih stvari koje su potrebne u svakodnevnom životu. Kamperski način ljetovanja razlikuje se od klasičnog odlaska na more, pa se tako nauči i mnogo usputnih zanimljivosti. Mladi polaznici raspoređeni su u dvije grupe. Prvih deset dana u Novalju idu mladi vatrogasci, tj. osnovnoškolci, a druga grupa sastoji se od starijih, srednjoškolaca. Brinjski vatrogasci su redovito polaznici prve grupe, pa su i ove godine 21. srpnja krenuli u Novalju. U skupini djece iz DVD-a bili su Ivan Vičić i Antonia Javor kao voditelji. Ovogodišnji boravak je donio mnogo aktivnosti, vezane uz odmor, ali i učenje. Po dolasku u Kamp djeca su dobila okvirni raspored događanja tokom boravka, pa ih



je uskoro čekalo nekoliko predavanja o prvoj pomoći, alkoholu i drogi, te prezentacija o zadaćama vatrogasaca, načinu rada, obavezama i pravilima uz prisustvo zaposlenika MUP-a koji su djeci odgovarali na pitanja. Mladi su imali priliku upoznati i vidjeti modernu opremu kola Hitne pomoći, naučiti čemu ona služi i kako se postupa u opasnim situacijama. Stručno osoblje je održalo predavanja o postupanju

s unesrećenima (npr. automobilske nesreće, opekline, ozeblina, gušenje, trovanje i ostale opasne situacije). Vatrogasci iz Novalje su bili na raspolaganju što se tiče vatrogasne opreme i uvijek su rado pokazivali opremu i informirali znatiželjnike. Uz osnove o vatrogastvu, bilo je vremena za igre i natjecanja; djeca su se natjecala po skupinama, pokazujući svoju brzinu, spretnost i vještine. Novi i najmlađi učili su konopom vezati čvorove, pripremati opremu za intervenciju i mnogo drugih vatrogasnih zadataka. Desetodnevni odmor nakratko je pokvarila kiša i loše vrijeme, ali srećom samo dva dana, ostatak kampiranja mlade vatrogasce pratili su vrući dani i toplo more. Kada se na ljetovanju uspijeva spojiti zabava i edukacija, to je najbolji način kako djecu motivirati za rad u vatrogastvu. Djeca uče na zanimljiv način, pokazuju svoje vještine i spretnosti, rastu uz iskusne vatrogasce, gledaju dobre primjere i tako otvaraju vrata svoje budućnosti.

Ante Javor,
predsjednik DVD-a Brinje



Skupština Vatrogasne zajednice Austrije



Od 12. do 14. rujna 2008. godine u Beču je održana jubilarna 10. izborna Skupština Vatrogasne zajednice Austrije. Uz veliki broj popratnih aktivnosti, koje su se tada održavale, izdvajamo izložbu vatrogasne opreme, 19. državno austrijsko vatrogasno natjecanje s gostima iz Njemačke, Italije i Mađarske, te svečanu sjednicu, na kojoj je upriličen svečani oproštaj od dosadašnjeg predsjednika LBD Manfred Seidla.

Uz goste iz vatrogasnih zajednica Mađarske, Austrije, Njemačke, Švicarske, Češke i Slovenije, na manifestacijama je bilo nazočno i izaslanstvo Hrvatske vatrogasne zajednice u sastavu načelnik mr. Željko Popović i tajnik Nacionalnog odbora za preventivnu zaštitu i gašenje požara mr. Mario Starčević. Skup je hrvatsko izaslanstvo iskoristilo za održavanje niza bilateralnih susreta, te informiranje o stanju i aktivnostima u području zaštite od požara srednje Europe i Europske Unije.

Na svom obraćanju svečanom skupu načelnik Popović uručio je za izuzetno dobru suradnju, zasluge te pruženu potporu tijekom Domovinskog rata i financijsku potporu za stradale kornatske vatrogasce, dosadašnjem predsjedniku Manfredu Seidlu, plaketu i povelju sa zlatnim obilježjem "Đuro Deželić", najviše hrvatsko vatrogasno odlikovanje. Iz referata Vatrogasne zajednice Austrije razvidno je, da su pod vodstvom predsjednika Seidla značajni pomoci napravljeni u području normativnog reguliranja vatrogastva, broja žen-

skih vatrogasaca (s 6.760 članova 2003. na 11.385 članova 2008.) i pripadnika vatrogasne mladeži (s 22.497 pripadnika 2003. na 25.738 pripadnika 2008.). Posebno su istaknute zasluge M. Seidla u području osposobljavanja i usavršavanja vatrogasnih kadrova, gdje su u velikoj mjeri harmonizirani nastavni programi u svih 8 austrijskih vatrogasnih škola.

Za novog predsjednika Vatrogasne zajednice Austrije izabran je pokrajinski vatrogasni zapovjednik Donje Austrije Josef Buchta, a za dopredsjednike su izabrani/imenovani Franz Humer (zapovjednik DVD Wels), Friedrich Perner (pokrajinski vatrogasni zapovjednik Beča) i Josef Meschik (pokrajinski zapovjednik Kärnten).

Iznoseni podaci o 4.861 vatrogasnih postrojbi (4.527 teritorijalnih dobrovoljnih, 328 vatrogasnih postrojbi u gospodarstvu i 6 teritorijalnih profesionalnih postrojbi) s 249.507 operativnih i 55.598 pričuvnih vatrogasaca i 25.738 pripadnika vatrogasne mladeži, oko 250.000 godišnjih intervencija (gdje požari čine tek oko 15 % intervencija), ukazuju na izuzetan značaj, te visoki ugled koji vatrogasna organizacija ima u austrijskom društvu (svaki 25. stanovnik Austrije je vatrogasac!).

Proslava obljetnice bila je u znaku postavljanja i utvrđivanja strateških zadataka, da se i u budućnosti vatrogasna organizacija afirmira kao brza, kompetentna i pouzdana humanitarna organizacija, bazirana na dobrovoljnom angažmanu.

Tako je nazočna ministrica unutarnjih po-

slova Austrije iznijela sljedeća strateška opredjeljenja:

Vatrogastvo Austrije za nabavku strateške opreme ("čitaj vatrogasnih vozila") ne smije imati na godišnjoj razini na raspolaganju manje od 90 milijuna EUR-a;

Srednjoročno će se cjelokupni sustav vatrogasnih veza digitalizirati;

Potrebno je utvrditi optimalne odnose i naknade za izostanak s posla za dobrovoljne vatrogasce s njihovim poslodavcima: postojeća europska rješenja (Francuska, Švicarska) ocijenjena su nekompatibilnim jer određene odredbe prisile bile bi kontra-produktivne, t.j. nastala bi opravdana opasnost da poslodavci u tom slučaju ne bi više zapošljavali dobrovoljne vatrogasce! Ne smije biti nedostatak za niti jednu tvrtku imati društveno aktivne zaposlene u nekoj od humanitarnih organizacija!

Pokreće se inicijativa ustrojavanja vatrogasne akademije;

Predlaže se da pripadnici vatrogasne mladeži ubuduće imaju prioritet kod kandidiranja u državne službe, posebno u policiju;

Na razini Europske Unije podržava se koncept da se postojeće interventne (u slučaju Austrije većinom vatrogasne) snage za ispomoć u katastrofama financijski podupiru. Austrija ne podržava kupovanje opreme koja će se dijeliti u Briselu!

Sve je završilo veličanstvenim mimohodom preko 3.500 vatrogasaca-natjecatelja središtem Beča, gdje je najboljim odjeljenjima pehare uručio savezni predsjednik Heinz Fischer. Natjecanje je provedeno po prvi put na umjetnoj travi, uz mjerenje vremena preko "gumba" od strane glavnog suca, kako će se održati i sljedeće natjecanje CTIF-a u Ostravi (CZ) 2009. godine.

mr. Mario Starčević, dipl. ing.



M. Seidl i Ž. Popović

Britanski kamp vatrogasne mladeži



Znatne razlike u ustroju vatrogastva Velike Britanije i Hrvatske poznate su svima koji se barem malo koriste Internetom ili su u kontaktu s kolegama s druge strane La Mancha. Jednako tako, rad s mladima željnim dokazivanja u vatrogastvu u ove dvije zemlje gotovo da i nema dodirnih točaka. Odjeljenje vatrogasne mladeži s područja Varaždinske županije bilo je jednim gostujućim odjeljenjem na ovogodišnjem Nacionalnom kampu FSYTA-e, manifestaciji koju svake godine organizira Asocijacija za uvježbavanje mladih u vatrogastvu (Fire Services Youth Training Association).

FSYTA

Ustroj britanskog vatrogastva poznaje gotovo isključivo samo profesionalne vatrogasne postrojbe, vezane uz teritorij pojedine administrativne regije (npr. Kent Fire Brigade, West Midlands Fire Brigade, Great Manchester Fire Brigade, itd.), dok samo nekoliko dobrovoljnih vatrogasnih društava djeluje na području Škotske. Za razliku od naših prostora na kojima s jedne strane djeluju profesionalni vatrogasci s punim zaposlenjem, a s druge strane dobrovoljni vatrogasci bez ikakvih primanja, u Velikoj Britaniji značajan segment vatrogastva predstavljaju vatrogasci koji su honorarno plaćeni za rad u vatrogasnoj postrojbi prema stvarno odradenim satima

intervencije, vježbi i sl. Takav oblik vatrogasnih postrojbi nalazi se u manjim britanskim gradićima i većim selima (eng. retained firemen), a organizacijski su vezani za profesionalnu vatrogasnu postrojbu iste regije.

S obzirom na praktično nepostojanje dobrovoljnih vatrogasnih društava, razlike u povijesnom nasljeđu, ali i drugačiji mentalitet društva u odnosu na srednju Europu, rad s mladima u vatrogasnim postrojbama uvelike se razlikuje od onog u zemljama s čijim su vatrogasnim organizacijama naši članovi tradicionalno povezani.

Misija rada s mladima u hrvatskom dobrovoljnom vatrogastvu vezana je za jačanje i nastavak tradicije kvalitetnog vatrogastva u cjelini, dok britanske profesionalne vatrogasne postrojbe provode programe edukacije mladih isključivo s ambicijom poticanja pozitivnog razmišljanja i sprječavanja širenja različitih oblika ovisnosti u adolescenciji. Recimo i kako veliki problem u britanskom društvu predstavljaju mladi delikventi koji uzrokuju najveći broj namjerno izazvanih požara stambenih objekata. Stoga se radom s mladima želi ukazati na probleme koje vatrogasci i lokalne zajednice u cjelini imaju uslijed takvog ponašanja mladih delikvenata.

Temeljni cilj britanske Asocijacije za

uvježbavanje mladih u vatrogastvu usmjeren je prema povećanju učinkovitosti različitih metoda rada s mladima u vatrogasnim postrojbama širom zemlje. Počeci rada s mladima u vatrogastvu Velike Britanije zabilježeni su u Norfolku 1983. godine. Godine 1995. ukupno 8 postrojbi radilo je s oko 300 mladih pa je stoga ustrojena Asocijacija za uvježbavanje mladih u vatrogastvu (Fire Service Youth Training Association – FSYTA). Recimo i kako je jedan od prvih značajnijih koraka te mlade asocijacije bio boravak ukupno 29 voditelja i pripadnika vatrogasne mladeži u hrvatskom kampu vatrogasne mladeži u Novom Vinodolskom 1997. godine.

FSYTA danas broji oko 40 vatrogasnih postrojbi kao stalnih članica s više od 5 000 pripadnika mladeži iz Engleske, Škotske, Walesa i Sjeverne Irske. Njezinim radom upravlja Izvršni odbor na čelu s predsjednikom.

Financirana iz članarine svojih članica i brojnih humanitarnih fondova, FSYTA svake godine organizira različite aktivnosti na nacionalnoj razini, među kojima su najznačajnija natjecanja, seminari i kampovi.

Nacionalni kamp 2008

Središnjoj godišnjoj manifestaciji FSYTA-e, tzv. Nacionalnom kampu, svake je godine domaćin neka od britanskih profesionalnih vatrogasnih postrojbi odnosno članica te asocijacije. Ovogodišnjem skupu mladih članova vatrogasnih postrojbi domaćin je bila Vatrogasna postrojba Zračne luke Edinburgh, a sam kamp organiziran je u škotskom nacionalnom izviđačkom centru Fordell Firs. Taj kompleks s oko 20 hektara šumskih i livadnih površina nalazi se oko 20 kilometara od glavnog grada Škotske.

S obzirom na vrlo dobru suradnju s članicima FSYTA-e, posebnu pozivnicu za sudjelovanje u radu Kampa kao jedini inozemni gosti primili su pripadnici vatrogasne mladeži iz Hrvatske s područja Varaždinske županije. Spomenimo kako ta suradnja traje već 10-tak godina, a mladi britanski vatrogasci u Hrvatskoj



su u Kampu u Fažani boravili već u tri navrata.

Sam kamp koncipiran je sa smještajem u većim i manjim šatorima, pri čemu voditelji i sama mladež samostalno brinu o pripremi obroka, pranju odjeće i sličnim egzistencijalnim osnovama o kojima kod kuće obično i ne razmišljaju. Najveći dio pripadnika mladeži dolazi iz velikih gradova, stoga i ne čude početne nedoumice u pogledu nemogućnosti punjenja mobitela, sušenja kose i sl. Uz mnogo slobodnog vremena, dvije su obvezne aktivnosti koje se svake godine provode u Nacionalnom kampu: Nacionalno natjecanje u postavljanju cijevne pruge i Nacionalno natjecanje u vježbi s preprekama CTIF-a.

Hrvatska vatrogasna mladež u Škotskoj Zahvaljujući podršci od strane Hrvatske vatrogasne zajednice i Vatrogasne zajednice Varaždinske županije, odjeljenje mladeži od 8 članova s 2 voditelja boravilo je od 4. do 9. kolovoza u Nacionalnom kampu britanske vatrogasne mladeži u Škotskoj. Samo odjeljenje, sastavljeno od predstavnika DVD-a iz svih regija Varaždinske županije, sačinjavali su: Tanja Krašovec, Marta Lacković (DVD Novi Marof), Tatjana Tkalec, Snježana Kovaček (DVD Sveti Đurđ), Lorena Slunjski, Hrvoje Habunek (DVD Radovan), Viktor Domislović, Jurica Pcedulić, voditelj Nikola Sedlar (DVD Gornji Kučan) i Stjepan Kovaček (VZ Varaždinske županije).

Prvo ugodno iznenađenje nakon dugog puta uslijedilo je odmah po dolasku u Kamp. Naime, tamo su nakratko boravili kolege iz nama mnogo bliže Makedonije, na čelu s Kirilom Mihajlovim, predsjednikom DVD-a Sveti Nikola. U vrlo srdačnim razgovorima s makedonskim vatrogascima, voditelji našeg odjeljenja upoznati su s pozitivnim kretanjima odnosno začecima rada s mladima u vatrogastvu. Primljene su i informacije o uspješnim aktivnostima britanske humanitarne organizacije Operation Florian u Makedoniji. Jedan od aktualnih ciljeva makedonskih vatrogasaca primanje je u članstvo CTIF-a, kako bi se suradnja s kolegama iz drugih zemalja i dalje razvijala.

Poseban doživljaj svakako je predstav-



ljalo cjelodnevno razgledavanje Edinburgha. U gradu kojeg nazivaju i sjevernom Atenom, sa središnjom jezgrom pod zaštitom UNESCO-a, u mnoštvu prekrasnih vizura dominira srednjovjekovni stari dvorac, Edinburgh Castle. Obilazak tog iznimnog zdanja na vulkanskoj stijeni u središtu grada plijeni posebnu pažnju tisuća turista koji ga posjećuju svakog dana. U njemu se čuvaju škotski kraljevski dragulji i "kamen istine", apartmani Mary Stuart i kapelica sv. Margarete iz 11. stoljeća, Nacionalni vojni muzej i niz drugih zanimljivih sadržaja. Poznata ulica Princess Street dijeli grad na dva dijela: «stari» dio iz 17. stoljeća i «novi» dio iz 18. stoljeća.

Sve preostale aktivnosti do kraja boravka u Škotskoj odredila je najčešća prirodna pojava u Škotskoj – kiša. Nakon tri dana s neprestanom kišom dobar je dio sudionika Kampa odustao od daljnje borbe s vodom i blatom te napustio Kamp. Otkazano je stoga Nacionalno natjecanje u vježbi s preprekama CTIF-a, unatoč naporima vodećeg britanskog međunarodnog suca Micka Nortona.

Nacionalno natjecanje u postavljanju cijevne pruge održano je po kiši u postaji Vatrogasne postrojbe Dunfermline. Ta disciplina po težini je otprilike između hrvatske vježbe s brentačama za djecu i vježbe s preprekama za mladež, a uz jednostavnost izvođenja glavna joj je prednost u tome što se pritom koristi samo oprema koju posjeduje zaista svaka vatrogasna postrojba (hidrantski nastavak,

tlačne cijevi, mlaznica, kaciga, intervensijsko odijelo za prilaz vatri, rukavice, čizme). U natjecanju vođenom od strane predsjednika FSYTA-e i domaćina hrvatskog odjeljenja Johna Cartwrighta, pobijedilo je 4-člano odjeljenje Vatrogasne postrojbe Hertfordshire. Članovi hrvatskog odjeljenja podijelili su se u dvije grupe te nakon promatranja vježbi porazili većinu domaćih favorita, osvojivši 5. i 9. mjesto među 20-tak natjecateljskih grupa.

Blatnjava trava Kampa poslužila je i kao poprište završnog nogometnog spektakla u okviru kojeg je održana napeta utakmica između reprezentacije domaćina (selekcije cijelog kampa) i reprezentacije hrvatske mladeži i voditelja. Pobjednicima tog susreta, ujedno i srdačno primljenim jedinim gostima Kampa iz Hrvatske, zahvalu i zlatne medalje uru-



čili su čelnici FSYTA-e prigodom zatvaranja Kampa.

Tom je prigodom naše odjeljenje posjetio Lord Gary Slegg, jedan od bivših vodećih dužnosnika organizacije Opera-

tion Florian. S njim su između ostalog obavljani i preliminarni razgovori o gostovanju kraljevske regimente princeze od Walesa u Hrvatsku 2009. godine.

Stjepan Kovaček, dipl. ing.

U Glini obilježeno 130 godina vatrogastva Ispod uglačanih uniformi - obični ljudi hrabrog srca



Prije početka svečanosti goste su pozdravile mažoretkinje Glinke banice.

Grad Glina proslavio je rijedak jubilej - 130 godina organiziranog vatrogastva. Obljetnica je obilježena svečanom sjednicom Dobrovoljnog vatrogasnog društva, atraktivnom vježbom i dodjelom priznanja zaslužnim članovima. Za relativno rano osnivanje vatrogasnog društva u gradu na rijeci Glini treba kriviti katastrofalan požar koji je buknuo u ranim jutarnjim satima, 10. kolovoza 1869. godine, kada je do temelja, u tom malom

provincijskom gradiću izgorjelo 45 kuća i 56 gospodarskih zgrada. Desetak godina Grad se mukotrpno oporavljao od te katastrofe, a 27. rujna 1877. predstojnik kraljevske kotarske oblasti Glina Josip Ballay, u suradnji s Građanskim poglavarstvom, poziva građanstvo na dogovor o osnivanju vatrogasnog društva. U svibnju iduće godine, pod predsjedanjem vojvode Medura, održana je osnivačka skupština, a članovi novoosnovanog zbora vatro-

gasaca položili su vatrogasnu zakletvu. Na području današnje Sisačko - moslavačke županije to je bilo drugo, a na području Hrvatske 26. osnovano vatrogasno društvo.

U razdoblju između dva svjetska rata Dobrovoljno vatrogasno društvo u Glini bilježi brz razvoj, ali nakon Domovinskog rata trebalo je krenuti ispočetka. Zalaganjem šire društvene zajednice, ali i radom i odricanjem samih članova, Dobrovoljno vatrogasno društvo u Glini ponovo staje na noge i danas je jedno od vodećih društava u Županiji.

Da su glinski vatrogasci, na čelu s revnosnim predsjednikom Vatrogasne zajednice grada Gline Ivanom Prajdićem, posebno cijenjeni, potvrđuje i činjenica da se pokroviteljstva proslave 130. obljetnice DVD -a prihvatio predsjednik Hrvatskoga sabora, te da su svečanostima bili nazočni najviši dužnosnici Hrvatske vatrogasne zajednice, na čelu s predsjednikom Antom Sanderom, saborski zastupnici Ivanka Rokandić u ime predsjednika Hrvatskoga sabora i saborski zastupnik Ivan Šantek, državni tajnik Ministarstva kulture Zoran Šikić, zamjenik predsjednika HVZ-a i predsjednik VZ Si-



Dvorana Hrvatskog doma bila je premala za sve uzvanike.

sračko - moslavačke županije Mijo Brlečić, počasni predsjednik HVZ, Tedor Fricki, zamjenik glavnog vatrogasnog zapovjednika RH Željko Sutlar, načelnik HVZ Željko Popović i drugi.

Poseban štih obilježavanju značajnog jubileja vatrogastva u Glini dali su susjedi i prijatelji iz inozemstva, predsjednik Gasilske zveze Trebnja iz Slovenije, kao i kolege po odori iz Maribora, te vatrogasna postrojba iz Velike Kladuše. S govornice svečane sjednice DVD -a Glina upućen je i poseban pozdrav JVP Grada Zagreba na čelu sa zapovjednikom Mladenom Maličićem.

Velika dvorana Hrvatskog doma u Glini bila je premala da primi sve sudionike proslave, a na svečano ukrašenoj bini dodijeljeno je niz priznanja zaslužnim članovima Društva, razmijenjeni su pokloni i uručene zahvalnice. Za građanstvo je svakako bila najatraktivnija vježba simuliranog požara i spašavanja nekolicine građana s trećeg kata stambene zgrade u centru Grada koju su, uz pomoć domaćina izveli zagrebački profesionalni vatrogasci sa specijalnim vozilima i ljestvama. Mještani Gline, ali i glinski vatrogasci sa zanimanjem su promatrali izvrsno provedenu i organiziranu vježbu, a poseban interes vladao je za vozila i opremu koja je pomno, s velikom pažnjom, pregledana do najmanjih detalja.

Na kraju svega, domaćini i njihovi gosti okupili su se u dvorani zavičajnog kluba u susjednom Marin Brodu, gdje su, kako to i vatrogascima i priliči kad sirene šute, uživali u druženju.

U svakom slučaju proslava jubileja glinskih vatrogasaca pokazala je, ne samo paradu zastava, bespriječno is-

peglatih uniformi, te ulaštenih cipela i odlikovanja, već i ono što se krije iza svega toga - odlučnost i spremnost ljudi da, bez ikakve naknade, jurnu u svakom trenutku na požarišta, da spa-



Oprema zagrebačkih vatrogasaca zadivila je Glinjane.

šavaju svoje sugrađane i njihovu imovinu izlažući se nerijetko opasnostima. A svi oni, kao i mi, imaju svoje obitelji i djecu, i sasvim su obični ljudi.

Vladimir Jurišić



Svaki skok iz gorućeg stana na trećem katu bio je uspješan.



Zajednički snimak nakon svečane sjednice DVD Glina

Više od 60 godina pod zastavom Sv. Florijana



Karlo Lipak - mala enciklopedija glinskog vatrogastva!

Barem polovica sudionika obilježavanja 130. obljetnice vatrogastva u Glini nije bila niti rođena kada je, u ljeto 1946. Karlo Lipak postao vatrogasac.

“Vrlo dobro se sjećam svojih prvih vatrogasnih dana. Oprema je bila skromna i s današnjom se ne može uporediti, ali smo svi imali veliko srce i uspješno smo gasili požare. Prilikom ovakovih proslava uvijek se sjetim tih dana i drago mi je da smo, kao vatrogasci, toliko napredovali”, kaže Lipak.

Pred širokim auditorijem i uz buran pljesak, najstariji glinski vatrogasac, primio je priznanje HVZ za posebne zasluge, pa se njegovoj kolekciji medalja, odlikovanja, plaketa i priznanja pridružilo još jedno.

Mijo Brlečić, predsjednik Vatrogasne zajednice Sisačko - moslavačke županije, s puno poštovanja govori oiskusnom vatrogascu Karlu: “To je vrlo savjestan i predan vatrogasac, čovjek koji je cijeli svoj život posvetio ovom plemenitom pozivu. Sjećam se da niti u progonstvu za Domovinskog rata, kada je morao napustiti Glinu, nije prestajao pisati i baviti se vatrogastvom. Njegova sjećanja i pribilježbe vrlo su značajne za brojne edicije koje su izdane i koje će se izdati, jer je vrstan poznavalac vatrogastva, posebno na Glinskom području”, kaže M. Brlečić.

Obilježena 130. godišnjica DVD-a Virje



U subotu i nedjelju 6. i 7. rujna na svečan način obilježena je 130. godišnjica postojanja i humanog rada Dobrovoljnog vatrogasnog društva Virje, jednog od najstarijih i najboljih u Koprivničko-križevačkoj županiji.

Virovski vatrogasci s brojnim sadržajima i više nego dobrom organizacijom obilježili su svoj značajni jubilej. Započeli su u subotu polaganjem vijenaca na mjesnom groblju, odlaskom na svetu misu u Župnu crkvu svetog Martina koju je služio župnik, velečasni Milan Lončarić. Nakon toga održana je svečana sjednica u Vatrogasnom domu na kojoj su povodom 130. godišnjice humanog rada uručene članovima 145 diploma te 51 pohvalnica, a Spomenicu za 60 godina vjernosti Društvu primio je Mirko Horvat. Predstavljena je i knjiga, Povijesnica društva, autora Dražena Podravca. Tom prilikom Društvu je uručena nova zastava od strane pokrovitelja Općine Virje.

Drugog dana program je nastavljen jutarnjom budnicom Limene glazbe DVD-a Virje, te dočekom gostiju u Vatrogasnom domu. Na proslavi se okupilo oko dvije stotine vatrogasaca iz 42 vatrogasna društva, a prisutan je bio župan Darko Koren, dožupan Vjekoslav Flamaceta, načelnik općine Virje Mirko Perok, zastupnik Hrvatskog sabora i izaslanik potpredsjednika Vlade Damira Polančeca dr. Stjepan Milinković, predstavnik pokrovitelja ove svečanosti Državne uprave za zaštitu i spašavanje ravnatelj

Damir Trut sa suradnicima, glavni vatrogasni zapovjednik Mladen Jurin, načelnik Hrvatske VZ mr. Željko Popović sa suradnicima, predsjednik VZ Županije Marijan Kicivoj, županijski zapovjednik Slavko Tucaković, predsjednik Savjeta vatrogasne mladeži Hrvatske Nikola Sočev, Mirko Lukić, upravitelj proizvodnje INE Naftaplin Okrug Bjelovar sa suradnicima, predstavnik firme Vatropromet Zagreb Nenad Radojčić, te ostali gosti i uzvanici kojih je ukupno bilo više od tri stotine.

Nakon defilea vatrogasaca ulicama Virja održana je i skupna javna vježba u kojoj su pored domaćina sudjelovali pripadnici javnih vatrogasnih postrojbi Koprivnice i Đurđevca, INE-Naftaplina,

DVD-a Ludbreg i medicinsko osoblje Doma zdravlja Đurđevac. Cilj vježbe bio je prikazati uvježbanost i suradnju profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi prilikom gašenja požara, tehničkih intervencija i akcidentnih situacija, koja su sve češća na našim prometnicama. Vježba je u potpunosti uspjela, a osim vatrogasaca i njihovih gostiju vježbu je promatrao i veliki broj mještana Virja. Nakon vježbe u školskoj dvorani Osnovne škole održana je svečana sjednica, a nazočne je pozdravio dugogodišnji predsjednik DVD-a Virja Dušan Koščić. Nakon toga na povijest Društva u svom izvješću podsjetio je tajnik Dragutin Hatadi. Brojni nazočni gosti, predstavnici vatrogasnih društava pridružili su se radu sjednice svojim čestitkama ne štedeći riječi pohvale za rad Društva, koje prema mnogima može biti perjanica dobrovoljnih vatrogasnih društava u Županiji, ali i šire. Bila je to ujedno i prilika da se predstavnicima slavljenika uruče i prigodni pokloni, kako od strane pokrovitelja tako i ostalih, među kojima i VZ Županije koja je dala 10.000 kuna.

Pokrovitelj tog velikog jubileja virovških vatrogasaca bila je Državna služba za zaštitu i spašavanje i Općina Virje, a supokrovitelji INA-Naftaplin Zagreb, Sinaco Zagreb, Koprivničko-križevačka županija, Lesselsberger-Knauf Đurđevac, Gratit Virje, Vatropromet Zagreb i MiStar Zagreb.

D. Rendić



Obilježena 120. obljetnicu DVD-a Ravna Gora



Malo goransko općinsko središte Ravna Gora bilo je sredinom listopada središte velike vatrogasne manifestacije. Ravnogorci su tijekom dva dana obilježili 120. obljetnicu DVD Ravna Gora. Dan prije središnje proslave održana je Skupština na kojoj je bilo riječi o razvoju i sadašnjem trenutku vatrogastva u Ravnoj Gori, a uručena su i priznanja zaslužnima na razini DVD-a i VZ Ravna Gora. Drugoga dana, u subotu 11. listopada na nekadašnjem prostoru Radina postrojilo se stotinjak aktivnih vatrogasaca, mladeži i gostiju koji su, predvođeni zapovjednikom Draženom Krepencom, mimohodom

prošli ulicama Ravne Gore s vatrogasnom tehnikom. Sirene su navijestile kombiniranu vježbu u kojoj su Ravnogorci prikazali svu svoju sposobnost da su spremni na intervencije u svim uvjetima požara ili elementarnih nepogoda. Gledateljima se prikazalo kako se djeluje sa suvremenom opremom a posebno je atraktivno bilo vidjeti kako se gasi požar automobila te kako se spašava ljude iz stradalih vozila. Atraktivno je bilo i gašenje pjenom. Skupština DVD Ravna Gora održana je u Domu kulture na kojoj je bilo nazočno oko 200 vatrogasaca i gostiju među kojima su bili i predstavnik HVZ Željko Popović,

predstojnik Ureda PGŽ Branko Škrobbonja, predsjednik VZ PG županije Hinko Mance, zapovjednik VZ PG Slavko Gauš, načelnik Općine Ravna Gora Miroslav Svetličić, predstavnici političkog, društvenog, kulturnog, gospodarskog i sportskog života Ravne Gore, gosti iz obližnjih vatrogasnih udruga te gosti iz Pule, Kočevja, ...

Nakon pozdravnih riječi predsjednika Josipa Burića, tajnik Društva Rudolf Vančina je istaknuo da je do osnivanja DVD-a u Ravnoj Gori došlo 1888 godine na inicijativu naprednih Ravnogoraca koji su ocijenili situaciju opasnosti od požara u to doba. Za pokretanje rada Vatrogasnog društva presudna je tada bila inicijativa osnivača, potreba i interes mještana za vatrogasno osposobljavanje i nabavu najnužnije opreme. Prvi Upravni odbor činili su: Nikola Majnarić inicijator i osnivač, Josip Plotzer tajnik, Ivan Epich blagajnik, Antun Belobrajdić, Ivan Brelih, Štefan Burić, Antun Leš i Vazmoslav Šepić. Kako vatrogasci nisu imali opremu prva oprema kupljena je od priloga mještana i uz pomoć Zemljišne zajednice. Upisano je 150 podpirajućih članova od kojih je, uz Općinu i Zemljišnu zajednicu, prikupljeno 500 kruna za kupovinu prve opreme. Vančina je podrobno govorio o razvoju vatrogastva uporedo s razvojem mjesta spomenuvši i veće požare 1927. i 1970. godine kada je izgorjela drvena industrija. Posljednjih godina Društvo konstantno radi na opremanju u što spada nabava vozila Nissan Pickup 4x4 za gašenje šumskih



požara i Volvo FM 9 opremljeni s velikom količinom vode i pjene i kompletnom opremom. Radi se kontinuirano na obuci članstva. Svi su članovi opremljeni zaštitnom odjećom i obučom, a sve to treba zahvaliti Općini i VZ PG županije. Društvo je imalo uvijek snagu u mladom naraštaju tako i sada Društvo ima solidnu osnovu u mladeži koja stasa i koja će uskoro biti sposobna zamijeniti starije kolege.

Dobrovoljno vatrogasno društvo u Ravnoj Gori uspješno vode Josip Burić ml., predsjednik, Marijan Erjavec, dopredsjednik, Dražen Krepenc, zapovjednik, Davor Vančina, dozapovjednik i Rudolf Vančina, tajnik dok svoje obaveze prema mladeži ostvaruju Vladimir Burić, Dejan Vančina i Dario Erjavec.

Na Skupštini su vatrogascima čestitali obljetnicu Željko Popović, načelnik HVZ-a koji je predsjedniku Josipu Buriću uručio državno odlikovanje Mirka Kolarica za 120 godina uspješnog rada DVD-a, Hinko Mance, predsjednik VZ PG županije, Branko Škrobonja, predstojnik Ureda za zaštitu i spašavanje PG županije, načelnik Općine Ravna Gora Miroslav Svetličić te brojni gosti i uzvanici.

Tom prigodom uručena su priznanja i odlikovanja zaslužnima.

Mirko B. Wolf



Na svečanoj sjednici spomenicu za 50 godina rada dobio je Ivan Šutej, za 40 godina vjernosti Anđeljko Vančina, a za 30 godina Dražen Krepenc, Igor Šporer, Milorad Burić, Marijan Erjavec i Anton Jerbić. Zlatnu vatrogasnu medalju dobili su: Ivan Šutej, Anton Jerbić, Marijan Erjavec, Željko Herljević, Miroslav Poljančić, Anđeljko Vančina i Vinko Kordiš. Srebrnu vatrogasnu medalju zaslužili su: Ivica Grgurić, Rudolf Jakovac, Dražen Krepenc i Dario Vodopić. Brončane vatrogasne medalje dobili su: Milorad Burić, Dario Erjavec, Robert Novinc, Miroslav Pizent, Matija Poljančić, Karko i Tomislav Ružić, Svjetlan Stepić, Igor Šporer, Neven Valentić, Dejan i Rudolf Vančina te Siniša Vidmar. Uz ostala priznanja valja spomenuti i vatrogasno odlikovanje za posebne zasluge koje je primio predsjednik Josip Burić.

M. B. Wolf

120 godina Mraclinskih vatrogasaca



Dobrovoljno vatrogasno društvo Mraclin proslavilo je 120 godina kontinuiranog rada. Proslava je potra-

jala tri dana i okupila je više stotina vatrogasaca na svečanoj sjednici, ali i na pučkoj veselici i mimohodu kroz selo.

Pokrovitelj vrijednog jubileja bio je ministar financija Ivan Šuker, dok je Vatrogasna zajednica Grada Velike Gorice bila supokrovitelj.

Povijest - od prvih dana do danas
Vatrogasno društvo u Mraclinu osnovano je 15. kolovoza 1888. godine. Te je drugo društvo po starosti u Turopolju, iza DVD-a Velika Gorica. Već slijedeće, 1889. godine. Društvo nabavlja prvu štrcaljku na zaprežnu vuču. Iako su takve štrcaljke već odavno izvan upotrebe, mraclinska je još uvijek ispravna. Prekretnica u radu Društva bila je 1967. godina kada se u Društvo učlanilo 17 mladih vatrogasaca u dobi od 10, 11 i 12 godina, dok je žensko odjeljenje osnovano 1976. godine. S godinama su ti mladići postali nositelji svih događanja u Društvu. Tako Mraclinci 1977. i 1979. godine postaju prvcima države na va-



trogasnom natjecanju, a 1980. i 1982. postaju prvacima Europe u Kölnu i Luksemburgu. "Tada takva natjecanja nisu možda bila toliko poznata, naročito u nas, budući da smo u vrijeme socijalizma imali drugačiji sistem uvježbavanja ekipa za natjecanja. Mi smo tamo vježbali po međunarodnome CTIF pravilniku i postigli povijesni uspjeh", rekao nam je predsjednik Društva Krešo Hubak.

No, osim uspjeha na natjecanjima, Mraclinci se mogu podičiti i sudjelovanjem u gašenju velikih požara diljem Hrvatske, osobito ljeti na Jadranu. Kao najznačajnije navode intervencije 1997. godine na otoku Hvaru, u kojima je sudjelovalo devetero vatrogasaca, dok je prošle godine petero vatrogasaca pomoglo drugim ekipama u gašenju požara u Benkovcu.

Danas DVD Mraclin ima 123 aktivna člana, 13 veterana i stotinjak pripadnika mladeži koji predstavljaju budućnost Društva.

"Uz ovako brojnu mladež ne trebamo se bojati budućnosti, jer kontinuirano učlanjenje mladeži presudno je u opstanku i održavanju dobrovoljnih vatrogasnih društava", kaže Krešo Hubak.

Veselica za kraj

U nedjelju, 14. rujna održan je posljednji dan proslave. Tom prigodom organiziran je mimohod vatrogasnih postrojbi kroz selo. Iako je loše vrijeme dovelo u pitanje mimohod kroz selo i veselicu, koja je trebala biti održana na otvorenom u parku kod Vatrogasnog doma, Mraclincima je u pripomoć priskočio Mladen Galeković, ustupivši vatrogascima novo izgrađenu halu.

"Uz pokrovitelja Ivana Šukera i supokrovitelja Vatrogasnu zajednicu, gospodin Galeković već dugi niz godina potpomaže Društvo. On je dobar duh DVD-a Mraclin", rekao nam je Krešo Hubak. Uz Društvo domaćina u mimohodu su sudjelovali članovi 23 vatrogasna društva, postrojba Turopoljskog banderija, Turopoljske mažoretkinje i Limena glazba DVD-a Gornji Desinec.



Ministar Ivan Šuker

Svečana sjednica

Cjelokupna proslava započela je 12. rujna spektakularnim koncertom Marka Perkovića Thompsona, a već sljedećeg dana u dvorani PPS Galekovića održana je svečana sjednica. Uz pokrovitelja proslave ministra Šukera, supokrovitelja Vatrogasnu zajednicu grada Velike Gorice, čiji je predstavnik bio dopredsjednik Zajednice Željko Mrakovčić, sjednici su uz članove DVD-a Mraclin i mjesne udruge bili su nazočni i brojni predstavnici vatrogasnih društava, te donatori i sponzori obilježavanja tog velikog jubileja.

"Vatrogasci su jedan od ponosa Velike Gorice, te se ja vrlo rado sa njima družim i pomažem njihov rad. Ono što je bitno, svakako je određenje načina financiranja vatrogastva u Hrvatskoj, a ova Vlada radi na tome. DVD Mraclin je jedno od najstarijih društava, stoga sam iznenađen što iz Grada Velike Gorice nije nikog bilo", rekao nam je Ivan Šuker, inače veliki prijatelj vatrogasaca.

Kroz povijest Društva prisutne je proveo predsjednik Društva Krešo Hubak, koji je na čelu Društva posljednjih dvadeset godina. Iz njegova opsežna govora mogle su se čuti samo riječi hvale na račun

mraclinskih vatrogasaca, koji su oduvijek iskazivali svoju hrabrost i požrtvornost u mnogim akcijama u Turopolju, ali i na Jadranskoj obali.

"120 godina zasigurno je mnogo, i po tome smo na tragu onoga što su ostale europske zemlje razvijale u to vrijeme", ponosno nam je rekao Hubak.

Svečana sjednica iskorištena je i za podjelu diploma za završeno školovanje za časnika prve klase, a zaslužene diplome dobili su: Zlatko Kovačić, Mijo Cvetnić, Gordana Kovačić Hubak, Zvonimir Šafar, te Krešo Hubak. Petorici članova društva, Lovri Posavcu, Nikoli Galekoviću, Stjepanu Premušu, Ivanu Vlahovcu, te Pavlu Krešimiru Hubaku dodijeljene su brončane plamenice, radi izvanrednog odlaska na gašenje požara u okolicu Zadra početkom kolovoza prošle godine. Društvo je za svoj doprinos vatrogasnoj organizaciji odlikovano plaketom Mirka Kolarića, koju je predsjedniku Društva dodijelio predstavnik Hrvatske vatrogasne zajednice Josip Novosel.

Igor Đuran

Stoljetna šprica

DVD Mraclin osnovan je 1888. godine, a 1889. kupljena je prva vatrogasna šprica, koja je još uvijek u funkciji. U to su se mogli uvjeriti i brojni posjetitelji tijekom prošlogodišnjih Vidovih dana, kada je pomoću šprice ugašen fingirani požar u blizini Crkve sv. Vida. No, osim stoljetnom špricom Društvo se može pohvaliti i brojnim starim vatrogasnim rekvizitima, te dokumentima, koji svjedoče o brojnim uspjesima mraclinskih vatrogasaca.

Hodočašće vatrogasaca Cvelferije Marijanskom svetištu Gospe šumanovačke u Gunji



Hodočašće održano 13. rujna 2008. u Gunji Šumanovci

Ideja Ivica Abramovića, predsjednika Vatrogasne zajednice o organiziranju prvog vatrogasnog hodočašća vatrogasaca Cvelferije Marijanskom svetištu Gospe Šumanovačke u Gunji ostvarena je. Kiša je saveznik vatrogasaca kada se gase požari. Ovog puta to nije bila, jer je padala cijeli dan, no uporni vatrogasci su ostvarili svoj cilj. Hodočastili su Skrovitoj Gospi Šumanovačkoj. Euharistijsko slavlje – svetu misu vodio je vatrogasac, velečasni Ivica Rebić, nadbiskupijski kapelan za vatrogasce i ravnatelj Karitasa nadbiskupije Đakovačko-osječke. Koncelebrirali su Mato Matasović, upravitelj svetišta Šumanovci, Marko Đidara, dekan Drenovačkog dekanata, Vjekoslav Lulić, bogoslov, a pjevao je Crkveni zbor župe Gunja. Hodočašću su bili nazočni Zdenko Jukić, zapovjednik Javne vatrogasne postrojbe Grada Vukovara, Jakša Šestić, donaćelnik Općine Drenovci i Vladimir Crnov, načelnik Općine Gunja. Tijekom mise posvećena je zastava DVD Posavski Podgajci, koju je poklonio Podgajčanin Zvonko Jakšić iz Zagreba.

"Vatrogasac treba biti s vatrogascima, zato sam ovdje na prvom hodočašću vatrogasaca u Gunji. Ovo je vrlo lijep gesta. Uvijek su vatrogasci bili uz crkvu. Vatrogastvo se rađa u obitelji. Kao da je to nasljedno pravilo od djeda, oca do sina

ili kćeri. Ja sam skoro 30 godina član vatrogasnoga društva pa sam na temelju mog iskustva izabran za svećenika koji na poseban način brine za vatrogasce i njihove obitelji. Mi smo svi hodočasnici od rođenja dok ne dođemo pred lice Boga i to će tema propovijedi današnjega našeg razmišljanja. Vatrogasci su ovdje izabrali pravo vrijeme i mjesto gdje će uputiti svoje molitve zahvale Bogu preko Blažene Djevice Marije. Ona je čuvarica obitelji. Ona je kraljica Hrvatske i kraljica svega stvorenoga. Naša nadbiskupija posvećuje veliku brigu pastoralu vojnika i vatrogasaca. Briga je za vatrogasce i u župama. Oni su čuvari Božjeg groba ili kod Tijelovske procesije ili kod drugih crkvenih proslava vatrogasci su nazočni." - rekao nam je vel. Ivica Rebić, nadbiskupijski kapelan.

Vatrogasci vatrogasnih zajednica Drenovci i Vrbanja, odnosno DVD Drenovci, Posavski Podgajci, Rajevo Selo, Đurići, Račinovci, Vrbanja, Soljani, Strošinci i Gunja iz Cvelferije imali su puno razloga da zahvale Gospi, jer za razliku od prošle godine kada je izgorjelo oko 40 ha šume, ove godine bila su samo dva manja požara. Pored Cvelferskih bili su i gosti Javna vatrogasna postrojba Grada Vukovara i DVD Bošnjaci. Procesija je krenula od glavnog oltara do kapelice u šumi uz molitvu Skrovitoj Gospi

Šumanovačkoj.

"Od odlaska na hodočašće u Mariju Bistricu sinula mi je ideja da bi više vatrogasaca trebalo nazočiti iz ovog dijela Vukovarsko-srijemske županije. Znao sam da mnogi ne mogu ići pa sam pa sam predložio svećenicima da organiziramo hodočašće Gospi Šumanovačkoj, a to je i prihvaćeno i evo nas ovdje na jednom od najstarijih svetišta u Hrvatskoj broji 635 godina. Želja mi je bila da se vatrogasci Cvelferije zahvale Gospi Šumanovačkoj i molimo za duše tragično stradalim vatrogascima na Kornatima, jer sam baš toga dana bio u službi na otoku Braču.", rekao je Ivica Abramović, zapovjednik DVD Posavski Podgajci i predsjednik Vatrogasne zajednice Drenovci.

Župnik gunjanski Mato Matasović, upravitelj svetišta Šumanovci obraćajući se nazočnika rekao je "Ovo je prvo vatrogasno hodočašće, a nadam se ne i posljednje. Razmišljam zašto se ovo hodočašće ne bi moglo proširiti na cijelu Vatrogasnu zajednicu Vukovarsko-srijemske županije. Ovo svetište vam širom otvara vrata. Marija je na zavjetnoj slici raširila ruke kao što su i stoljetni hrastovi raširili svoje grane oni žele zakriti, zaštititi i usrećiti sve koji traže olakšanje i utjehu u životu. Ovdje je Skrovita Gospa Šumanovačka".

Stjepan Bogutovac



vlč. Ivica Rebić



RABLJENA VATROGASNA VOZILA NA LEASING

Mercedes, Volvo, DAF, MAN, Iveco/Magirus Deutz

			
Mercedes Benz 1120F 1992. god., 40.000 km, pumpa Ziegler, spremnik 1.500 Lit.	Volvo FL 614 1993. god., 25.000 km, pumpa Godiva, spremnik 1.500 Lit.	DAF FAV 1800 4x4 1988. god., 31.000 km, pumpa Ziegler, spremnik 3.000 Lit.	Iveco-Magirus Deutz ljestve 30 m, 1983. god., 32.000 km, 600 radnih sati

RENATO d.o.o. Dubrava 212, 10040 Zagreb
Tel: 01 2993 115, 01 2993 116, Fax: 01 2861 260, Mob: 098 236 579
e-mail: info@renato-trucks.hr

Molba za pomoć

Dana 6. srpnja 2008. u teškoj prometnoj nesreći u mjestu Kukušnjec poginuo je vatrogasac, dočasnik I. klase, dopredsjednik DVD-a Poljana Davor Oblaković, star 34 godine.

Iza pokojnog Davora ostala je nezaposlena supruga Suzana (27) i kćerke stare 3 i 5 godina. Budući da su financijske mogućnosti DVD-a Poljana skromne vatrogasci tog Društva mole sve koji su u mogućnosti da pomognu obitelji pokojnog Davora.

Molimo Vas da novčana sredstva uplatite na žiro račun DVD-a Poljana, a prikupljena sredstva biti će uručena supruzi Davora Oblakovića.

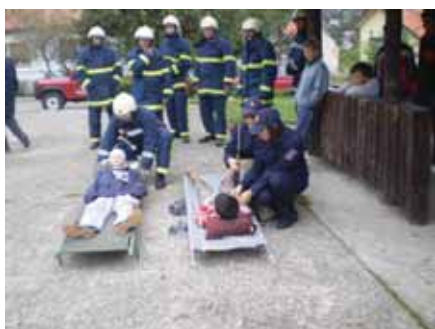
Žiro račun DVD-a Poljana: 2340009-1100105785 (Privredna Banka Zagreb), prilikom uplate obavezno upišite poziv na broj: 06072008.

Unaprijed se zahvaljujemo na pomoći.

Upravni odbor DVD-a Poljana



Grad Zagreb



Podgorac 2008.

U Gračanima (Zagreb) 4.listopada ove godine po hladnom i vjetrovitom vremenu održana je na zajednička vježba gašenja požara krovista s evakuacijom iz objekta Hrvatskog pjevačkog društva Podgorac. U Vježbi su sudjelovala podružna vatrogasna društva Gračani, Bijenik, Bukovac, Maksimir, Šestine i Zagreb s ukupno 26 vatrogasaca. Cilj vježbe bio je upoznati vatrogasce s objektom na području djelovanja, usavršiti unutrašnju navalu s uporabom izolacijskih aparata za disanje, upoznati vlasnike i korisnike objekta s vatrogasnim pristupima te provjeriti nesmetanu evakuaciju objekta.

Nazočni gledatelji svih uzrasta s naročitom pozornošću pratili su vježbu, a na kraju su i burnim pljeskom pozdravili vatrogasce.

Tomislav Ivas

Vatrogasci DVD Zagreb na ciljanju



U subotu 11.listopada 2008. skupina od 5 vatrogasaca DVD Zagreb bila je nazočna u svojstvu gostiju na ciljanju samokresom i vojničkom puškom na strelištu u Vrbovcu. Ciljanje kojem je bilo nazočno 180 časnika organizirala je središnjica Hrvatskog časničkog zbora kao jednu od niza aktivnosti za časnike Zagrebačke županije i Grada Zagreba, a bili su nazočni i časnici – gosti i iz susjednih županija. Na početku, zbog

magle i slabe vidljivosti održano je ciljanje iz samokresa tp HS 2000, a potom kada se magla razila iz automatske vojničke puške AK 7,62 mm. Među vatrogascima najbolji rezultat iz samokresa postigao je Maro Grbić, a iz puške vatrogasni časnik Vladimir Karoly i viši vatrogasni časnik Tomislav Ivas, koji su svih osam metaka „sprašili“ u metu. Na raščlambi koja je uslijedila odmah poslije ciljanja, domaćin, stožerni brigadir Rozario Rozga, predsjednik Hrvatskog časničkog zbora, izrazio je zadovoljstvo što su ciljanju bili nazočni vatrogasci, čestitao nazočnima na rezultatima te pozvao na buduća druženja, što su vatrogasci pljeskom pozdravili. Aktivnost časnika nastavila se u Vrbovcu polaganjem vijenca i paljenjem svijeća pred spomenikom palim u Domovinskom ratu, stručno vojnim predavanjem i druženjem.

Zbog unaprijed utvrđenog Plana rada nije se mogla "odraditi" Pokazna vježba gašenja požara krutina i tekućina vodom, prahom i ugljičnim dioksidom, koju su planirali izvesti vatrogasci. Dogovoreno je da se za idući susret planira vatrogasna vježba.

Ante Ivas

Bjelovarsko-bilogorska

DVD Brodski Stupnik – obilježena 80. obljetnica

U nazočnosti načelnika općine Brodski Stupnik Petra Lovinčića, pročelnika županijskog Upravnog odjela za gospodarstvo Stjepana Bošnjakovića, Milana Šultera, predsjednika Županijske vatrogasne zajednice i predstavnika Hrvatske vatrogasne zajednice, Ivana Vulete zapovjednika Javne vatrogasne postrojbe Grada Slavonskog Broda te predstavnika dvadesetak dobrovoljnih vatrogasnih društava, 7. rujna obilježena je osamdeseta obljetnica Dobrovoljnog vatrogasnog društva Brodski Stupnik.

Svečanost obilježavanja započela je budnicom, a potom je služena sveta misa



zadušnica za preminule vatrogasce na kojoj je posvećena i nova zastava Društva. Kum zastave bio je općinski načelnik Petar Lovinčić koji je, između ostalog, istaknuo: "Naše Dobrovoljno vatrogasno društvo dobro je organizirano i u stanju je obaviti sve zadaće koje se pred njih postave, unatoč činjenici da Društvu nedostaje sva potrebna oprema te da radi u skućenim uvjetima, odnosno neadekvatnim prostorima."

Spomen ploču s imenima petnaestoroice osnivača, koja je postavljena na Vatrogasnom domu, otkrio je Ivan Rubčić, sin jednog od osnivača DVD-a Brodski Stupnik. Potom su vatrogasne postrojbe i vatrogasna vozila u mimohodu prošli kroz selo nakon čega je održana i svečana sjednica.

Dobrovoljno vatrogasno društvo Brodski Stupnik osnovano je 1928. godine. Inicijativu za pokretanje rada Društva pokrenula su petnaestoroica osnivača. U svojim začecima Društvo je imalo 26 članova kojima je prioritet bio nabaviti osnovnu opremu za rad te osobnu zaštitnu opremu za vatrogasce. Sve su to uspjeli prikupljanjem dobrovoljnih priloga od mještana, zatim organiziranjem seoskih zabava te drugim aktivnostima. Današnje članstvo koje dakako obuhvaća i vatrogasnu mladež garancija je da to Društvo ima perspektivu i budućnost, istaknuo je u izvješću o radu Društva tajnik Anto Gubić.

Stupljanskim vatrogascima visoku obljetnicu čestitao je i predsjednik Županijske vatrogasne zajednice Milan Šulter koji je tom prigodom naglasio: "Ovo je sedmo dobrovoljno vatrogasno društvo na području naše županije koje unatrag posljednja dva mjeseca obilježava visoku obljetnicu što dokazuje da je na području naše županije duga i bogata tradicija dobrovoljnog vatrogastva, a uskoro će i Javna vatrogasna postrojba grada Slavonskog Broda svečano obilježiti 60. obljetnicu. Od sljedeće godine očekujemo da će se u Državnom proračunu svim lokalnim zajednicama osigurati decentralizirana sredstva za obavljanje vatrogasne djelatnosti što će omogućiti kontinuirano financiranje odnosno nesmetan rad, stalnu edukaciju i nabavku potrebne opreme i vozila za rad dobrovoljnih vatrogasnih društava."

U prigodi obilježavanja 80. obljetnice zaslužnim vatrogascima uručena su od-



likovanja i priznanja. Vatrogasnu spomenicu za 30 godina rada primili su: Mato Bogdanović, Nikola Jurčić, Milomir Vinčić, Dušan Vinčić, Dražen Dražić, Dragan Jovičić i Božidar Anić. Vatrogasna medalja sa srebrnim obilježjem uručena je Damiru Gubiću, a vatrogasne plamenice sa srebrnim obilježjem Dubravku Jurišiću i Danijelu Jurišiću. Za 50 godina rada priznanje su primili Josip Briški, Josip Šarić i Mijo Jurišić a za 70 godina rada Ivan Rubčić. Medalje sa zlatnim obilježjem za dugogodišnji uspješan rad u Društvu dobili su Vlado Gubić, Mijo Jurišić, Željko Grgić i Anto Gubić.

Obilježavanje obljetnice završilo je atraktivnom javnom vježbom koju su prvo prikazali stupljanski vatrogasci sa starom vatrogasnom štrcaljkom nabavljenu početkom tridesetih godina prošlog stoljeća, a potom su javnu vježbu s modernim navalnim vatrogasnim vozilom prikazali i pripadnici Javne vatrogasne postrojbe Grada Slavonskog Broda.

Milan Šulter

DVD Sikirevci – 80 godina rada



Posljednjeg dana mjeseca kolovoza u nazočnosti načelnika općine Sikirevci Stjepana Lešića, Milana Šultera predsjednika Županijske vatrogasne zajednice i predstavnika Hrvatske vatrogasne zajednice, Nenada Radojčića direktora tvrtke Vatropromet, te predstavnika dvadesetak dobrovoljnih vatrogasnih društava, obilježena je osamdeseta obljetnica DVD-a Sikirevci pod geslom 80 godina dobrovoljnosti i humanosti.

Na početku svečane sjednice nazočne vatrogasce i uzvanike pozdravio je predsjednik DVD-a Sikirevci Đuro Radovanović. U svom referatu o osamdesetogodišnjem radu DVD-a Sikirevci tajnik Društva Đuro Zetović između ostaloga je istaknuo: "Idejni osnivač Dobrovoljnog vatrogasnog društva Sikirevci bio je tadašnji mjesni učitelj Stjepan Pleše koji je u rujnu daleke 1928. godine inicirao formiranje vatrogasnog društva u Sikirevcima. Obilježavanje 80. obljetnice zaslužuje posebnu pozornost jer ukazuje na veliku humanost i ustrajnost sikirevačkih vatrogasaca u obavljanju protupožarne zaštite, spašavanju ljudi i imovine na području Općine i šire.



Stjepan Lešić, načelnik Općine Sikirevci naglasio je da je vatrogasno društvo najstarije i najbrojnije društvo na području Općine te da se osim obavljanja vatrogasne djelatnosti kao prioritetne zadaće, Društvo uključuje u sva značajnija kulturna i druga društvena zbivanja."

Ujedno je istaknuo da će se Općina Sikirevci uključiti u program nabavke vatrogasnih vozila s kojim će uskoro započeti Hrvatska vatrogasna zajednica te da će biti nužno i pripremiti projektnu dokumentaciju za izgradnju novog vatrogasnog doma u Sikirevcima.

Milan Šulter, predsjednik Županijske vatrogasne zajednice čestitao je slavljenuku na obilježivanju visoke obljetnice te naglasio da u današnjem suvremenom industrijskom okruženju za obavljanje odgovorne zadaće kao što je vatrogasna djelatnost nisu dostatni samo dobrovoljnost i humanost, već je za istu zadaću potrebno osigurati i značajna financijska sredstva koje male i siromašne općine poput općine Sikirevci to nisu u mogućnosti. Stoga je nužno da se ubuduće u Državnom proračunu decentralizirana sredstva za vatrogastvo osiguraju svim gradovima i općinama u Republici Hrvatskoj a ne samo onima koji su osnivači javnih vatrogasnih postrojbi.

U prigodi obilježavanja 80. obljetnice zaslužnim vatrogascima uručena su odlikovanja i priznanja a zlatne medalje su primili Jakob Bašlinović, Jakob Nikolić, Đuro Zetović i Đuro Radovanović. Mato Čivić je primio Zlatnu spomenicu, a spomenice za 50 godina rada su primili Vlatko Pavlović i Ivan Radovanović.

Na kraju svečane sjednice Društvu je novu zastavu darovala Katarina Rakitić iz Sesveta (rođena sikirevčanka) koja je zastavu sama izradila posebno za ovu prigodu. Obilježavanje 80. obljetnice DVD-a Sikirevci započelo je budnicom a završeno je javnom vatrogasnom vježbom i zajedničkim druženjem vatrogasaca i uzvanika.

Na fotografiji detalj s obilježavanja 80. obljetnice DVD-a Sikirevci

Milan Šulter

Istarska

Educirati stanovništvo za pružanje prve pomoći



Oprema vrijedna 40 tisuća kuna udovoljava osnovnim zahtjevima Crvenog križa i ne želimo da ona bude uskladištena nego da služi u educiranju stanovništva za pružanje prve pomoći, rekao je pročelnik Upravnog odjela za lokalnu samoupravu Grada Pule Vinko Knez na prigodnoj svečanosti (3. rujna 2008.) primopredaje šatora i dvadeset sanitetskih kreveta i druge opreme koju je Grad, u sklopu opremanja civilne zaštite, ustupio Crvenom križu Pule.

Preuzimajući opremu predsjednica Gradskog društva Crvenog križa Nevija Srdoč naglasila je da je jedna od temeljnih zadaća Crvenog križa spašavanje ljudi u katastrofama i njihovo privremeno zbrinjavanje, dodajući da je u zaštiti i spašavanju potrebna zajednička suradnja svih službi, a među njima svakako posebno mjesto imaju vatrogasci.

Prigodnoj je svečanosti bio nazočan i Denis Stipanov, voditelj Službe zaštite i spašavanja pri Vatrogasnoj zajednici Istarske županije, koji je izrazio nadu da će se sanitetska oprema maksimalno koristiti samo u edukativne svrhe.

(ač)

PREVENTIVNOM DJELOVANJU MAKSIMALNA POZORNOST



Novigradski gradonačelnik Anteo Milos zamijenio je umaškog gradonačelnika Vladu Kraljevića na mjestu predsjednika Područne vatrogasne zajednice (PVZ) Umag, dok je Milan Jurković novi potpredsjednik PVZ-a Umag, u čemu je naslijedio Elvina Jurjevića. Zapovjednik i njegov zamjenik ostali su Mario Jelenković i Vlado Kušće, koji su ujedno čelni ljudi JVP Umag, a Vlado Kušće će i u narednom razdoblju obavljati funkciju tajnika PVZ-a. Tako je odlučeno na godišnjoj i izbornoj skupštini PVZ-a Umag, održanoj u Bujama.

Područna vatrogasna zajednica Umag, koja djeluje na području čitave Bujštine, učinila je značajan pomak u poboljšanju organizacije i spremnosti svojih članica te nabavi kvalitetne tehnike i zaštitne opreme, istaknuo je na godišnjoj i izbornoj Skupštini njen tajnik Vlado Kušće: "Sagledavajući ukupni rad DVD-a Umag, Oprtalj i Neapolis iz Novigrada te Javne vatrogasne postrojbe Umag možemo biti zadovoljni postignutim rezultatima, kako na planu gašenja i spašavanja, tako i u obavljanju preventivnih zadaća, kojima i dalje treba posvetiti maksimalnu pozornost", rekao je Kušće.

Član Upravnog odbora Elvino Jurjević prezentirao je program rada za ovu godinu, koji je u velikom dijelu već ostvaren, i pri tom osobito naglasio ključnu ulogu u realizaciji zadaća preventivnog djelovanja, što se dobrim dijelom ostvaruje u suradnji sa školama i vrtićima, putem DVD-a i mjesnih odbora.

"Sustav videonadzora, koji pokriva Istarsku županiju i u sklopu toga i Bujštinu, potvrdio se vrlo efikasnim, jer ponekad je dovoljno da ljudi znaju da takav sustav postoji, pa da se suzdrže od radnji koje mogu prouzročiti požare i druge nedaće. Bez sumnje sustav videonadzora ne samo da pomaže vatrogascima u otkrivanju požara nego djeluje i jako preventivno", poručio je Jurjević. Sudionici Skupštine osvrnuli su se i na potrebu zakonskih izmjena o financiranju hrvatskog vatrogastva, ukazavši pri tom posebice na nužnost njegovog usavršavanja, o čemu je govorio i posebno upozorio predsjednik Upravnog vijeća Javne vatrogasne postrojbe Viktor Sabadin. On je rekao da sustav ne može biti vezan za gradske i općinske proračune te rebalanse, koje u slučaju političke krize poput one koja se zbilila u Umagu, mogu blokirati sustav financiranja a time kočiti normalan rad i funkcioniranje vatrogastva.

Zapovjednik JVP Umag Mario Jelenković je informirao sudionike Skupštine da je čak 91 intervencija zabilježena tijekom kolovoza, od kojih 65 tehničkih koje uključuju djelovanje u slučaju nevremena, spašavanje ljudi u moru i uklanjanje onečišćenja katranom s plaža, naglasio je zapovjednik Jelenković. Županijski zapovjednik Dino Kozlevac rekao je da nisu točne ocjene nekih da na Bujštini, kao ni u Istri, nije bilo požara, već ih je bilo gotovo jednako kao lani, ali su zahvaljujući vatrogascima i sustavu promptno »uhvaćeni« na samom početku. Među budućim zadacima Kozlevac je najavio dovršetak zajedničkog projekta opremanja propisanom zaštitnom odjećom i opremom svih 230 profesionalnih i 840 dobrovoljnih vatrogasaca, te opremanje i organiziranje vatrogasaca za djelovanje na moru, na čemu je jako angažirana Vatrogasna zajednica Istarske županije.

Asim Čabaravdić

Vatrogasci Buja dobili vozilo

Upravno vijeće Javne vatrogasne postrojbe Umag doniralo je navalno vozilo marke Mercedes 12/13 nedavno obnovljenim (32 po redu DVD-u Istarske županije) Dobrovoljnom vatrogasnom društvu Buje, koje je u rekordno kratkom roku privuklo blizu stotinjak članova. Vozilo koje su dobili bujski vatrogasci poslužit će ne samo za gašenje požara na



objektima nego i na otvorenom prostoru, a opremljeno je visokotlačnom pumpom i drugom adekvatnom opremom.

Ključeve vatrogasnog vozila bujskoj gradonačelnici Lorelli Limoncin Toth, u ime Upravnog vijeća Javne vatrogasne postrojbe Umag, predao je njegov predsjednik Viktor Sabadi, a gradonačelnica Limoncin Toth ih je uručila predsjedniku DVD-a Buje Elvinu Jurjeviću.

(ač)

Vježba vatrogasaca Bujštine

Pripadnici Javne vatrogasne postrojbe Umag i članovi dobrovoljnih vatrogasnih društava iz Buja, Umag, Novigrada i Oprtlja, izveli su 20. rujna 2008. pokaznu vježbu gašenja požara u raznim situacijama, koju su s velikim zanimanjem pratili građani Buja. Umaški su vatrogasci, pripadnici JVP, zorno pokazali kako vrlo uspješno gase požar zapaljenog automobila, a pri tom su im pomagali i članovi DVD-a Oprtalj. Novigradski su dobrovoljci s umaškim kolegama pokazali visok stupanj uvježbanosti u spašavanju unesrećenog iz vozila nakon sudara, a učinili su to brzim i efikasnim rezanjem određenih dijelova vozila. Istodobno je druga ekipa vatrogasaca tijekom vježbe »spriječila« istjecanje opasnih tekućina iz cisterne koja se našla u tom »sudaru«.

Finalni se dio cjelokupne vježbe odvijao na objektu u kojem su bile plinske boce i lako zapaljivi materijali. Vatrogasci su i u toj prigodi potvrdili zavidnu razinu spretnosti i uvježbanosti.

Tijekom vježbe vatrogasaca Bujštine prisutni su građani informirani o ra-



znolikim uzrocima požara i mogućnosti da se oni spriječe, odnosno ako izbiju kako da se u takvim situacijama najefikasnije reagira. Cjelokupnu je vježbu pratio i Dino Kozlevac, županijski vatrogasni zapovjednik i saborski zastupnik, koji je izjavio da su vatrogasci Bujštine pokazali respektabilnu razinu uvježbanosti i umješnosti za gašenje požara i adekvatno reagiranje u raznolikim situacijama zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara.

Na slici: Sudionici vježbe s vatrogasnim dužnosnicima Bujštine i Istarske županije

(ač)

Karlovačka

Održan 8.vatrogasni kup

U nedjelju 25. kolovoza 2008. održan je 8. tradicionalni vatrogasni kup u Jurovskom Brodu koji su zajednički organizirali DVD Jurovski Brod i Vatrogasna zajednica općine Žakanje. Kupu su se odazvali 15 ekipa. Natjecali su se u klasičnoj vježbi i štafeti članovi »A« i članice»A«. Sudjelovale su i 4 ekipe iz Slovenije.

Na kraju natjecanja su postignuti sljedeći rezultati: u kategoriji članovi »A« prvi su bili predstavnici PGD Lokvica, drugi su bili članovi DVD Belajske Poljice, a treće mjesto zauzelo je PGD Stranska Vas.

U konkurenciji žena najbolja je bila ekipa DVD-a Odranski Obrež, druga je bila ekipa DVD-a Jurovski Brod i treća ekipa DVD-a Prilišće. Pehare najboljima uručili su predsjednik Vatrogasne zajednice Općine Žakanje Josip Hribljan i predsjednik Dobrovoljnog vatrogasnog društva Jurovski Brod Branko Zvonković.

Josip Fabina

Održan 8. Vatrogasni kup

U nedjelju 25. kolovoza 2008. održan je 8. tradicionalni Vatrogasni kup u Jurovskom Brodu koji su zajednički organizirali DVD Jurovski Brod i Vatrogasna zajednica općine Žakanje. Iako su organizatori poslali preko tridesetak poziva za natjecanje, na kup su došli predstavnici 15 ekipa. Natjecalo se u klasičnoj

vježbi i štafeti i to člani »A« i članice»A«. Sudjelovale su i 4 ekipe iz Slovenije.

Na natjecanju su postignuti sljedeći rezultati: članovi »A«: prvi su bili predstavnici PGD Lokvica, drugi su bili članovi DVD Belajske Poljice, a treće mjesto zauzelo je PGD Stranska Vas.

U konkurenciji žena najbolje su bile predstavnice DVD Odranski Obrež, druge su bile domaćinke DVD Jurovski Brod i treća ekipa DVD Prilišće.

Josip Fabina

Koprivničko-križevačka

Sedamdeset godina DVD-a Sveti Petar Čvrstec



U nedjelju 31. srpnja svečano je obilježena 70. godišnjica rada Dobrovoljnog vatrogasnog društva Sveti Petar Čvrstec pod pokroviteljstvom Općine Sveti Ivan Žabno. Predstavnici dvadeset društava, ukupno 160 vatrogasaca, bili su nazočni svečanosti, a među njima i vatrogasci iz mjesta Starešinci u Sloveniji. Svečanim defileom vatrogasaca kroz mjesto započelo je obilježavanje jubileja vatrogasaca koje je u ime pokrovitelja pozdravio Vladimir Oguman, načelnik Općine Sveti Ivan Žabno. Na pročelju Društvenog doma, u čijem sklopu se nalazi i vatrogasno spremište, otkrivena je spomen ploča 28-rici umrlih vatrogasaca DVD-a Sveti Petar Čvrstec. Spomen ploču otkrio je zapovjednik DVD-a Vladimir Hanžeković, a blagoslovio ju je velečasni Jakov Golomeić.

Vladimir Hanžeković pozdravio je sudionike svečane sjednice kojoj su bili nazočni načelnik Vladimir Oguman, županijski vatrogasni zapovjednik Slavko Tucaković, zapovjednik JVP grada Križevaca Valent Furmeg, predsjednik VZ Općine Sveti Ivan Žabno Zvonimir Kučina i drugi gosti i uzva-

nici. U izvješću o radu Društva u proteklih 70 godina Vladimir Hanžeković istaknuo je neprekidni humani rad Društva minulih godina, nabavku nove opreme za Društvo koje broji 40 članova i koje postiže dobre rezultate na općinskim i županijskim natjecanjima djece i mladeži. Isto tako s ponosom je naglasio kako članovi Društva prednjače u svim akcijama u mjestu, a inicijatori su raznih akcija i manifestacija, a među njima i gradnje doma u kojem se održava svečanost. Među ostalim nije zaboravio spomenuti i dobru suradnju s lokalnom upravom i samoupravom te Javnom vatrogasnom postrojbom grada Križevca. Radu sjednice pridružili su se i gosti. Vladimir Oguman čestitao je i ujedno u ime Općine Društvu dao i 17.000 kuna za rad i nabavku opreme. VZ Županije, koju je predstavljao Slavko Tucaković, dala je 3.000 kuna za opremu. S. Tucaković je u ime Hrvatske vatrogasne zajednice uručio priznanje Društvu. Javna vatrogasna postrojba grada Križevca dala je na poklon 2.000 kuna, a VZ Općine Sveti Ivan Žabno 5.000 kuna.

Nakon izvještaja i pozdrava gostiju uručena su priznanja Društva članovima i svima koji su pomogli u radu. Vatrogasna zajednica Općine Sveti Ivan Žabno odlikovala je medaljama s brončanim obilježjem: Sinišu Lasića, Zvonka Jurešića, Damira Koršu, Marijana Matešića, Dražena Lalića a vatrogasnom plamenicom Stjepana Forjana, Alena Gibača, Marka Humeka i Vida Dvorskog. Vatrogasna zajednica Županije srebrnu vatrogasnu medalju dodijelila je Miljenku Plentaju, Stjepanu Funjaku i Mladenu Juršiću, a srebrne vatrogasne plamenice Vladimiru Plentaju, Damiru Barešiću i Vjekoslavu Pošti, dok je Hrvatska vatrogasna zajednica zlatnom vatrogasnom plamenicom odlikovala Vladimira Barešića, zlatnom vatrogasnom medaljom Stjepana Bedekovića i Medaljom za posebne zasluge zapovjednika DVD-a Vladimira Hanžekovića. Priznanja im je



uručio u ime Županije i HVZ Slavko Tucaković. Nakon svečane sjednice ispred Doma održana je vatrogasna vježba u kojoj su sudjelovali pripadnici JVP-a Križevaca, članovi DVD-a Sveti Ivan Žabno i Sveti Petar Čvrstec.

Na fotografijama: Najviše odličje HVZ primio je zapovjednik DVD-a Sveti Petar Čvrstec Vladimir Hanžeković (desno) i uspješna pokazna vježba s vatrogasnim ljestvama

D. Rendić

Osamdeset godina DVD-a Đurđić



“Srce koje kuca za selo je vaše Dobrovoljno vatrogasno društvo”, rekao je između ostalog u svom govoru gradonačelnik Križevaca Branko Hrg na prigodnoj svečanosti obilježavanja 80 godina rada DVD-a Đurđić u subotu 20. rujna. On je u ime pokrovitelja Poglavarstva Grada Križevaca uputio čestitke i pohvalio rad Društva, jednog od najboljih u Vatrogasnoj zajednici grada Križevaca, poznato po brojnim aktivnostima i velikom broju mladih ljudi koji su uključeni u rad. Svečanosti su bili nazočni, osim prvog čovjeka Križevaca, potpredsjednik Županijske skupštine Ivan Vuk, potpredsjednik VZ Koprivničko-križevačke županije Ivan Golubić, predsjednik i zapovjednik Vatrogasne zajednice Grada Križevaca Ivan Mužić i Ivan Pečarić, zapovjednik Javne vatrogasne postrojbe Križevaca Valent Furmeg, predstavnici 12 vatrogasnih društava i ostali gosti i uzvanici. Svečanost je započela prigodnom kratkom svečanom sjednicom i pozdravom domaćina Davora Skendera, predsjednika Društva, a nakon toga u Župnoj crkvi svetog Jurja misu je držao velečasni Stjepan Matoić. Poslije mise održana je svečana sjednica u središtu mjesta, na kojoj je pozdravne riječi nazočnima uputio predsjednik DVD-a

Đurđić Davor Skender i u kratkom izvještaju opisao povijest Društva koje je, zahvaljujući financijskoj pomoći grada Križevaca i Vatrogasne zajednice grada, uredilo svoj Dom. Zanimljivo je da je u tom društvu 1981. godine osnovan aktiv žena koji i danas djeluje. Društvo je 1987. godine kupilo traktorsku cisternu od 3000 litara, koja je i danas u upotrebi. Ivan Vuk pohvalio je i čestitao vatrogascima na radu u ime Županijske skupštine i župana. Ivan Golubić prenio je čestitke u ime Hrvatske vatrogasne zajednice, kao član Skupštine i potpredsjednik VZ Županije. Ivan Mužić također se pridružio čestitkama kao i Valent Furmeg i ostali gosti. Bila je to ujedno i prilika da se zaslužnim članovima uruče priznanja. Tako je Spomen plaketu za 56 godina vjernosti Društvu primio Franjo Benjak, a Franjo Toplak i Mato Žalec za 50. godina rada dobili su priznanja, koja im je uručio Ivan Golubić.

Održana je i javna vatrogasna vježba s pretpostavkom spašavanja djece iz zapaljene školske zgrade. Vježbu su uspješno i profesionalno izveli pripadnici JVP Križevaca i domaćini DVD Đurđić.

Na fotografiji: Uspješnu vatrogasnu vježbu JVP-a Križevci i DVD-a Đurđić promatrali su brojni mještani i gosti

D. Rendić

Novi broj Vatrogasnog glasnika

Iz tiska je izašao treći broj Vatrogasnog glasnika, lista Vatrogasne zajednice Koprivničko-križevačke županije. Novi



broj bogat je informacijama i fotografijama događaja koji su obilježili veliku vatrogasnu obitelj Koprivničko-križevačke županije unatrag četiri mjeseca. Brojni napisi na 28 stranica govore o radu i aktivnostima vatrogasaca te županije koji se ističu svojim marljivim radom, operativnim djelatnostima u svim segmentima rada. List je izašao u nakladi od tisuću primjeraka. Inače izlazi tri puta godišnje i idući broj izaći će nekoliko dana prije Nove godine.

Na fotografiji naslovnica novog broja Vatrogasnog glasnika

D. R.

Za nagradu boravak u Kampu



Zbog dobrih rezultata postignutih na nedavno održanom Državnom natjecanju mladeži u Makarskoj, 12 članova muške i ženske mladeži Dobrovoljnog vatrogasnog društva Štaglinec s tri voditelja boravili su u Kampu vatrogasne mladeži u Fažani. Bili su u zadnjoj smjeni i tom prilikom, osim radnih obveza u Kampu, slobodno vrijeme su koristili za izlete na Brijune i Pulu gdje su se za uspomenu slikali ispred Pulse Arene (na snimci). Kraj njihovog boravka obilježen je i zatvaranjem 13. Kampa Hrvatske mladeži prošlog tjedna, a Kamp je zatvorio predsjednik Hrvatske vatrogasne zajednice mr. Ante Sanader, koji je biranim riječima pohvalio ulogu i rad Kampa, koji će nastaviti radom i idućih godina. Na zatvaranju Kampa prisutni je bila i delegacija VZ Županije, predvođena predsjednikom Marijanom Kicivojem, a u delegaciji su bili: potpredsjednik VZ Županije Ivan Golubić, tajnica Mirjana Futač, član Predsjedništva Marijana Đođ i predsjednik Savjeta mladeži HVZ-a Nikola Sočev.

Na fotografiji ekipa mladeži DVD Šta-

glinca sa svojim voditeljima ispred pulske Arene

D. Rendić

Natjecanje križevačkih vatrogasaca



Vatrogasna zajednica grada Križevaca pod pokroviteljstvom Grada Križevaca organizirala je vatrogasno natjecanje koje je održano u mjestu Novaki Ravenski, Vatrogasno društvo ovog mjesta bilo je domaćin. Natjecanje u ime pokrovitelja otvorio je gradonačelnik Križevaca Branko Hrg, koji je izrazio zadovoljstvo velikim odazivom natjecatelja kojih je bilo oko dvije stotine s područja VZ Grada Križevaca svrstanih u 18 ekipa. Najboljim ekipama obećao je i novčanu potporu, a sredstva bi se koristila za nabavku opreme i ostale potrebe Društva. Prisutni od gostiju bio je i Ivan Vuk, predsjednik Županijske skupštine, predsjednik VZ Grada Križevaca Ivan Mužić, zapovjednik JVP Križevaca Valent Furmeg i drugi gosti i uzvanici.

U kategoriji natjecatelja "A" ekipa Novaka Ravenskog osvojila je prvo mjesto, drugo Bukovje, a treće Lemeš Križevački, dok je u kategoriji "B" prvo mjesto također pripalo domaćinu, drugo Ravenu a treće Lemešu. U kategoriji djece od 6 do 12 godina najbolji su bili mališani DVD-a Đurđić, drugi su iz Ravena, a treći Novaki Ravenski. Ekipa mladeži od 12 do 16 godina Novaki Ravenski bili su prvi dok u kategoriji ekipa PVP u gospodarstvu najbolja je bila ekipa Mlinara iz Križevaca.

Na fotografiji detalj s natjecanja u Novakima Ravenskim

D. Rendić

Darovan kombi DVD-u Gotalovo

U subotu 11. listopada uručeno je kombi



vozilo Dobrovoljnom vatrogasnom društvu Gotalovo, a darovatelj je bilo DVD Vidovec iz susjedne Varaždinske županije. Ključeve vozila uručio je Antun Kruhek, član Upravnog odbora DVD-a Vidovec i predsjednik Vatrogasne zajednice općine Vidovec predsjedniku DVD-a Gotalovo Franji Sočevu. Prigodnoj svečanosti nazočan je bio i načelnik općine Gola i saborski zastupnik dr. Stjepan Milinković, te članovi oba prijateljska vatrogasna društva. Kombi, koji je obogatio vozni park Gotalovčana, bit će namijenjen za prijevoz osoba i vatrogasne opreme. Nakon primopredaje dogovoreno je da se sadašnje jednogodišnje prijateljstvo između dvaju društava nastavi i proširi bogatijim i raznovrsnijom sadržajem, što je pozdravio i načelnik Milinković istaknuvši da su vatrogasci oni koji šire prijateljstvo svojim humanim radom i u svom službenom pozdravu jedini imaju moto u sloganu "vatru gasi, brata spasi", koji dovoljno govori o njihovoj humanoj i nezamjenjivoj ulozi u našem društvu.

Na fotografiji: Ključeve doniranog kombija predaje Antun Kruhek (lijevi u sredini) Franji Sočevu

D. Rendić

Drvo je njegova nova ljubav

Za svestranog predsjednika Vatrogasne zajednice grada Koprivnice, koji pored svojih brojnih vatrogasnih obveza pronalazi novu ljubav - rezbarjenje u drvetu. Tako je sve drvene elemente na svojoj klijeti ukrašio raznim goričkim elementima i drugim oblicima. Sve to umjetničko je djelo urađeno s mnogo ljubavi i volje.

Upravo kod svog prijatelja Franje Figača dao je svojoj umjetničkoj mašti na volju i drvene elemente zavjetne kapelice Svetom Lovri izrezbario je u svom već

prepoznatljivom stilu s dodatkom nekih novih elemenata koji zajedno čine zanimljivu cjelinu.

"Volim raditi u drvu i planiram uskoro napraviti i nešto drugo u drvu. Nisam još siguran da li ću raditi skulpture ili nešto drugo no siguran sam da ću svaki slobodan trenutak posvetiti rezbarijama u drvetu. Brojni prijatelji i poznanici pozivaju me da i njima u kućama i klijeti uradim nešto slično ali teško da ću sve stići. Moja najveća ljubav je zapravo vatrogastvo u kojem sam aktivan od najranije mladosti, a sve više posla na vatro-



gasnom planu sve je manje na mom umjetničkom stvaranju koji radim za svoju dušu", rekao nam je u kratkom razgovoru Ivan Golubić

Na fotografiji Ivan Golubić pokraj kapelice Svetog Lovre čiju drvenu konstrukciju ukrašio je svojim umjetničkim radom

D. Rendić

Nova vozila za grad Koprivnicu

Grad Koprivnica održao je svoje obećanje izrečeno početkom godine na godišnjoj sjednici VZ Grada Koprivnice u Podravkinom Štaglju od strane gradonačelnice Vesne Željznjak, te je za potrebe Javne vatrogasne postrojbe Grada Koprivnice, Vatrogasne zajednice Grada Koprivnice i potrebe Grada nabavio dva nova kombi vozila vrijedna 298.000 kuna.

"Nova vozila marke Opel Vivaro koristit će vatrogasci navedenih postrojbi u što je uključeno i 11 vatrogasnih društava grada Koprivnice, a isto tako i grad, odnosno gradske udruge za svoje potrebe",

rekao nam je zapovjednik JVP grada Koprivnice Slavko Tucaković.

D. Rendić

Najbolji - DVD Koprivnica

U nedjelju 12. listopada u Bakovčicama održano je 14. Vatrogasno natjecanje Vatrogasne zajednice Grada Koprivnice. Nastupilo je 16 ekipa s oko dvije stotine vatrogasaca s područja Grada Koprivnice. Natjecanje je održano pod pokroviteljstvom Grada Koprivnice, a u organizaciji VZ Grada, dok je domaćin bilo Dobrovoljno vatrogasno društvo Bakovčice. Natjecanje je otvorio predsjednik VZ Grada Koprivnice Ivan Golubić poželjevši svima dobar uspjeh i fer natjecanje. U ime Grada Koprivnice nazočne je nakon završetka Natjecanja pozdravio član Gradskog poglavarstva Darko Ledinski čestitajući na dobrim rezultatima, naglasivši da mladi vatrogasci imaju što naučiti od starijih i iskusnijih vatrogasaca koji su i ovog puta pokazali svoju umješnost u natjecateljskim vještinama. Predsjednik Mjesnog odbora Radovan Knežević, čestitajući natjecateljima na postignutim rezultatima, ujedno se zahvalio na dobroj suradnji s Javnom vatrogasnom postrojbom Grada i poklonio im umjetničku sliku koju je preuzeo zapovjednik Slavko Tucaković. On je na kraju zahvalio svima na uspješno održanom Natjecanju i uručio pehare najboljim ekipama, zajedno s Ivanom Golubićem.

Najbolji uspjeh u kategoriji muškog podmlatka imala je ekipa DVD-a Koprivnica, druga je bila ekipa DVD-a Štaglinec, a treća ekipa DVD-a Bakovčice. Od muške mladeži najbolja je bila ekipa DVD-a Koprivnica, a druga ekipa DVD-a Štaglinec. Od ženske mladeži ekipa DVD-a Draganovec bila je prva. U Od profesionalnih vatrogasnih postrojbi prvo mjesto osvojila je ekipa JVP Koprivnica. Ekipa DVD-a Koprivnice bila je najbolja u kategoriji muški "A", slijedi



Štaglinec i Draganovec. Od ženskih ekipa u kategoriji "A" najbolja je bila ekipa Koprivnice, a druga je bila ekipa Štaglinca. Ekipa domaćina DVD-a Bakovčica bila je najbolja u muškoj konkurenciji u kategoriji "B" dok je drugi bio Starigrad. Ekipa žena iz Draganovca bila je prva u kategoriji "B".

Najuspješnija ekipa i sveukupni pobjednik natjecanja bilo je DVD Koprivnica, drugi Draganovec, a treći Štaglinec.

Na fotografiji: Zajednička snimka najboljih ekipa DVD-a Koprivnica sa domaćinima i organizatorima natjecanja

D. Rendić

Krapinsko-zagorska

Vatrogasci Europe zajedno



Delegacija DVD Krapina boravila je dva dana na obilježavanju 140 godina rada svog partnera, DVD Furstenfeld u Austriji.

Oba društva spadaju među najstarija u svojim sredinama, Furstenfeld u Štajerskoj a DVD Krapina najstarije je u Krapinsko zagorskoj županiji sa 133 godine rada.

Već gotovo 40 godina suradnja vatrogasaca Austrije i Krapine pridonosi jačanju protupožarne zaštite, stručnom usavršavanju i boljem poznavanju ljudi i prilika u njihovim sredinama. Svake godine u svibnju vatrogasci Austrije sudjeluju u međunarodnoj vježbi u Krapini a u jesen ekipa Krapine je učesnik u vježbi u Austriji. Priznanje te suradnje je i potpisana povelja o Partnerstvu objiju organizacija. U obilježavanju obljetnice 140 godina rada sudjelovali su i vatrogasci iz Mađarske, Švicarske, Njemačke, Hrvatske i zemlje domaćina pa je ovo bio međunarodni susret vatrogasaca zemalja u kojima dobrovoljno vatrogastvo ima dugu tradiciju



Prijem i dobrodošlicu za sve delegacije priredio je gradonačelnik Furstenfelda Werner Gutzwar. On je zahvalio svima na uspješnoj suradnji i zbližavanju ljudi europskih država i poželio da se ta suradnja prenosi na dolazeće generacije.

U ime delegacije DVD Krapina zahvalu gradonačelniku i vatrogascima tog lijepog austrijskog grada izrazio je predsjednik DVD Krapina Boris Uhernik. Za vatrogasce Krapine ta suradnja je stjecanje i razmjena novih saznanja. "Velika pomoć u sredstvima i opremi pridonijela je jačanju protupožarne zaštite u nas", kazao jer tom prigodom.

Vatrogasna natjecanja, blagoslov vatrogasaca i sveta misa, mimohod, koncerti, razgledavanje grada, upoznavanje nove opreme i druženje sadržaj je bogatog programa dvodnevni susreta.

Za članove delegacije i sve vatrogasce spomenutih država bio je to doživljaj pripadnosti humanoj organizaciji u kojoj granice spajaju ljude različitih uniformi ali istog osjećaja spremnosti pomaganja onima koji su u nevolji.

B.U.

Na fotografijama: E. Fladerer, Boris Uhernik, Karl Kaplan i Josip Ban, predsjednici i potpredsjednici oba DVD vatrogasci Europe na okupu

70. godina DVD Vinagora

Kad putujete od Pregrade prema Desničju, visoko u nebo izdiže se toranj crkve Pohodaenja Blažene djevice Marije sagrađena davne 1708.

Kad stignete očekuje vas nagrada, pogled na čitavo Zagorje i dio susjedne Slovenije. Tu na vrhu nalaze se i škola, vatrogasni dom, Mjesni ured, trgovina.

Zahvaljujući učitelju Vjekoslavu Kezele 1936. osnovano je DVD Vinagora koje je registrirano dvije godine kasnije. Prisjećajući se tih događanja pokrovitelj proslave, potpredsjednik Sabora Ivan Jar-



njak čestitao je i zahvalio generacijama stanovnika tog kraja što su ovdje ostali okupljeni oko DVD- a organizirani u očuvanju prirodnih ljepota i dobara koje je marljivi čovjek – Zagorec stvorio.

Dobrodošlicu pokrovitelju izrazio je u ime članova DVD i brojnih gostiju predsjednik DVD-a Josip Lazički i predao mu prigodan poklon – sliku Vinagore. Ivan Jarnjak pokazao se kao pravi pokrovitelj predajući ključeve visokotlačne pumpe zapovjedniku Marijanu Pavlinecu.

Ovaj jubilej članovi DVD-a obilježili su uz spomenuto i uređenim vatrogasnim domom a za doprinos u dosadašnjem radu pojedincima su uručena prigodna priznanja i odlikovanja.

Svečanosti su bili nazočni i predstavnici HVZ, VZ županije Krapinsko zagorske, gradonačelnica Pregrada Vilmica Kapac i delegacije DVD-a: Pregrada, Benkovo, Stipernica, Zaprešić (DVD i JVP), Krapinske toplice, Poljana sutlanska, Sloga Plavić, Desinić, Tuhelj, Prišlčin Hum, Krapina, Druškovec, Klenovec i Čret.

Na fotografiji detalj iz Vinagore

B.U.

Požeško-slavonska

Nastavak osposobljavanja

Već dugi niz godina u svih deset vatrogasnih centara, a time i u obje područne vatrogasne zajednice, puna pozornost poklanja se stručnom osposobljavanju vatrogasaca domicilnih DVD-a. Od osnivanja VZ Požeško-slavonske županije proteklo je punih petnaest godina, a svake od njih pozornost je u osnovi bila usmjerena na struku – opremanje operative i njenih pripadnika odgovarajućom vatrogasnom opremom, aparatima i vozilima, kao i provođenjem teorijske i praktične obuke za sva zvanja i činove, od vatrogasca do časnika. S tom će se praksom nastaviti i u predsto-

jećem jesensko-zimskom razdoblju, budući da su u osnovi dogovorene aktivnosti po vatrogasnim centrima, ali i na razini područnih i županijske Vatrogasne zajednice. Tako se već u razdoblju do konca godine kani organizirati tri tečaja za zvanje 'vatrogasni časnik', jer je zvanje 'vatrogasni dočasnik 1. klase' steklo više od 170 operativnih pripadnika velikog broja DVD-a. Jasno, još svi nisu stekli sve uvjete za više zvanje, pa se stoga planira održavanje bar dva tečaja za nove časnike u VZ Požeštine, te još jedan za područje VZ Pakrac-Lipik. Očekuje se da bi oko devedeset sadašnjih dočasnika 1. klase pristupilo tečaju za časničko zvanje, što bi izravno utjecalo na pojačanu stručnost operativaca DVD-a u obje područne zajednice, odnosno u pripadajućim DVD-ima. Isto tako od posljednje obuke za stjecanje zvanja časnika 1. klase protekla su gotovo tri desetljeća, pa bi se u razdoblju do kraja godine nastojalo organizirati dva do tri tečaja i osposobljavanje sadašnjih časnika za prevođenje u zvanje 'vatrogasni časnik 1. klase'. Budući da VZ Požeško-slavonske županije raspolaže odgovarajućim brojem stručnih i ovlaštenih predavača, očekivanja su da će svoju priliku za stjecanje zvanja časnika 1. klase iskoristiti svi oni koji ispunjavaju uvjete i na taj način pridonijeti još boljoj kadrovskoj strukturi vatrogasne operative na cijelom županijskom području.

Pozornost je usmjerena i na obuku za pojedine specijalnosti, o čemu se također veoma ozbiljno raspravlja. Isto tako s obzirom na učestalost intervencija različite prirode, u pojedinim se sredinama osjeća nedostatak vozača C-kategorije (Kamioni), pa će iz sredstava premije osiguranja i na tom planu biti učinjeni napor da se pojedinim vatrogascima omogući stjecanje potrebite vozačke kategorije, neophodne vatrogastvu. Nastavlja se i praksa sufinanciranja školovanja vatrogasnih tehničara, što omogućava relativno većem broju dobrovoljaca da uz potporu VZŽ i vlastitim sredstvima stekne potrebnu stručnu spremu. Također su DSVD-a upozorena na neophodnost stručnog osposobljavanja mladeži, pa bi u svim društvima gdje je ustrojena vatrogasna mladež valjalo upriličiti seminare, te dodjelom diploma i značaka nakon uspješno položene obuke, mladom naraštaju

omogućiti napredovanje u vatrogasnoj stručnoj hijerarhiji.

Sve su to neposredne zadaće za mjeseci koji predstoje, ali se istodobno mora nastaviti s redovitim osposobljavanjem za sva ostala vatrogasna zvanja i činove – vatrogasca, vatrogasca 1. klase, dočasnika i dočasnika 1. klase. Na taj će način svi dobrovoljci u mnogim DVD-ima dobiti priliku za stručno usavršavanje, a istodobno će biti ispunjena zakonska odredba da na intervencije smiju izaći samo stručno osposobljeni i liječnički pregledani pripadnici operativnih postrojbi.

B.O.

Natjecanje mladeži u Velikom Banovcu

Područna Vatrogasna zajednica Pakrac-Lipik u svom godišnjem kalendaru aktivnosti posebnu pozornost usmjerava na rad s mladima. Tako su tijekom ljeta tri desetine mladeži boravile na jednodnevnom ljetovanju u Kampu HVZ-a Fažana, a uz početak nove školske godine upriličeno je i tradicionalno natjecanje ekipa djece i mladeži. Domaćin natjecanja za petnaestak ekipa djece i mladeži bilo je DVD Veliki Banovac s područja grada Pakraca, a svoju punu potporu pružili su čelnici grada, budući je natjecanje prigodnim riječima otvorio gradonačelnik Pakraca i saborski zastupnik mr. Davor Huška, poželjevši svima puno uspjeha i ostvarenje najboljih rezultata. Tom prigodom pripadnicima mladog vatrogasnog naraštaja obratili su se i predsjednik VZ Pakrac-Lipik Franjo Krenek, predsjednik Savjeta mladeži VZ Požeško-slavonske županije Damir Kolozeti, te Đuka Đurčević u ime vodstva VZŽ Požega.

Nadmetanja ekipa koja su potom uslijedila donijela su podosta uzbuđenja i pravog natjecateljskog duha. Svaki sudionik nastojao je pružiti maksimum



znanja i spretnosti u izvođenju vježbi ili štafeti, a konačni poredak rezultat je zajedničkih napora svih članova, njihovih voditelja, ali i nagrada za kontinuitet u radu. U kategoriji muške djece prva tri mjesta osvojile ekipe DVD Veliki Banovac, DVD Pakrac i DVD Brezine, dok su u ženskoj konkurenciji prve djevojčice iz DVD Dobrovac, dok je drugo mjesto osvojila ekipa DVD Gaj.

Zanimljivo i neizvjesno bilo je i nadmetanje ekipa mladeži u obje kategorije. Među muškim ekipama najbolji su bili pripadnici mladeži DVD Brezine ispred domaćina iz DVD Veliki Banovac i trećeplasirane ekipe DVD Antunovac. Ekipa ženske mladeži DVD Poljana bila je uspješnija od drugoplasirane ekipe DVD Badljevin. Po tri najuspješnije ekipe stekle su pravo nastupa na županijskom natjecanju iduće godine.

Osim natjecateljskog karaktera, jednostavno druženje u Velikom Banovcu bila je i prigoda za nastavak međusobne uspješne suradnje pojedinih DVD-a, ali i za razgovore s najodgovornijim osobama lokalne vlasti o budućnosti vatrogastva. I ovom prilikom posebno se razgovaralo o predloženim izmjenama i dopunama Zakona o vatrogastvu i Zakona o financiranju jedinica lokalne i područne uprave i samouprave, koji bi dobrovoljcima s područja Požeško-slavonske županije u znatnoj mjeri olakšali budući rad, jer se očekuju dodatni novci s razine države namijenjeni vatrogasci, dok do sada dobrovoljno vatrogastvo ove županije iz državnog proračuna godinama nije dobilo niti jednu lipu.

Na fotografiji: Članovi pobjedničkih ekipa s peharima

B.O.

Radni i ugodni vikend u Fažani

Posljednji vikend rujna bio je već neko vrijeme 'rezerviran' za održavanje sjednice Zapovjedništva i Kolegija Predsjedništva VZ Požeško-slavonske županije. S obzirom na izuzetnu angažiranost i brojne aktivnosti tijekom dosadašnjeg dijela godine, zaključeno je da se spomenuta sjednica operativnog dijela vodstva VZŽ Požega održi u Fažani, u objektima Kampa vatrogasne mladeži HVZ-a, čime se željelo 'odraditi' obvezni dio zadaća, ali istodobno i nagraditi najodgovornije čelnike deset vatrogasnih cen-

tara, središnjih operativnih postrojbi i JVP grada Požega, što je tek simbolično priznanje onima koji proteklo vrijeme dobrovoljno rade ispunjavajući brojne zadaće. Svakako valja pripomenuti da su tom radnom i ugodnom vikendu u Fažani nazočili i predstavnici Područnog ureda DUZS Požega, s kojima vatrogasna organizacija ostvaruje izvanrednu suradnju i pozitivne rezultate u zajedničkom djelovanju na dobrobit ljudi Požeško-slavonske županije.

Zasigurno da je u prvom planu bila radna sjednica Zapovjedništva VZŽ Požega, na kojoj je u višesatnoj raspravi dotaknut niz aktualnih pitanja i problema vatrogasnog rada. Pri tomu valja znati da su u proteklim mjesecima, od posljednje sjednice do konca rujna, obavljani brojni poslovi, o čemu je u sažetom izlaganju sudionike sjednice Zapovjedništva izvijestio pročelnik VZŽ i v.d. županijskog vatrogasnog zapovjednika Željko Petrović. Tako su u proteklim mjesecima predstavnici društava i zajednica, odnosno ukupno članstvo, sudjelovali u nizu aktivnosti. Riječ je o provedenom seminaru za ustrojavanje Vatrogasne mreže, sudjelovanju članova na Hodočašću u Lourdes i Hodočašću u Mariju Bisticu, obilježen je Mjesec zaštite od požara i prigodno proslavljen blagdan Florijanova, Dana vatrogastva, održane su brojne vježbe, smotre i natjecanja, uspješno je protekla sezona dežurstava u vrijeme žetve, vršidbe i ljetne turističke sezone, dio članova sudjelovao je u solidarnoj akciji pružanja pomoći vatrogascima na priobalju kroz dislokaciju ljudi i opreme, šest ekipa mladeži s

relativnim je uspjehom nastupilo na Državnom natjecanju u Makarskoj, više od stotinu pripadnika mladeži bilo je u Kampu HVZ-a Fažana, dok je u suradnji s Centrom 112 obavljeno umrežavanje mobilnih telefona operativaca središnjih i ostalih DVD-a u Županiji. Kolegij je posebno razmotrio više prijedloga zakonskih i drugih dokumenata, utvrđen je ustrojstveni plan za područje Požeško-slavonske županije, prihvaćena je ponuda tvrtke APP Požega za brže i povoljnije pružanje servisnih usluga na vatrogasnim vozilima, učinjeni su bitni pomaci u opremanju središnjih i ostalih DVD-a, a ostvareni su i dobri rezultati u ostvarivanju intencije redovitijeg financiranja, bez obzira na još uvijek nedostatna izdvajanja iz općinskih i gradskih proračuna. Upravo bi predložene izmjene i dopune Zakona o financiranju jedinica lokalne i područne uprave i samouprave trebale znatnije poboljšati položaj DVD-a u općinama i gradovima, jer bi prema udjelu stanovništva i veličini teritorija (75:25), sve općine i gradovi bili u istom položaju. Do sada to nije bio slučaj, jer su novce dobivale općine i gradovi u kojima su ustrojene profesionalne postrojbe, što znači da je sve novce dobivalo šezdesetak gradova i općina, a preostali većinski dio od petstotinjak općina i gradova nije dobivao niti lipu iz Državnog proračuna. Kada je riječ o požarima, u dosadašnjih devet mjeseci bilo ih je znatno manje nego u istom prošlogodišnjem periodu, ali se stoga povećala broj tehničkih intervencija, čime su potvrđene statistike iz većine zapadnoeuropskih zemalja, u kojima



vatrogasni operativci imaju sve više intervencija na cesti, u saniranju elemenarnih i drugih nevolja, a sve manje na požarima.

Naglasak je i na predstojećim zadaćama, pri čemu je bitno ažuriranje zaostalih poslova, a to znači obvezno obnavljanje atesta za aparate za zaštitu dišnih organa, zatim pozornost valja usmjeriti na obvezne liječničke preglede, iako su pomaci već sada očiti, a poseban naglasak dat je aktivnostima oko nabavke vozila iz programa HVZ-a. Jednoglasan je zaključak da prioritet u distribuciji vozila iz toga programa dobiju upravo DVD-a s područja Požeško-slavonske županije, budući da u prethodnom programu nabavke vozila Vlade RH niti jedno vozilo nije dopremljeno na ovo područje. Tomu je ispunjavanjem ankete i izjašnjavaњem u prilog obnovi voznog parka potporu dala većina načelnika i gradonačelnika, osiguravajući unaprijed novac iz gradskih ili općinskih proračuna, uvažavajući dinamiku isporuke. Naime, potpuno je jasno kako nije moguće cijeli program ispuniti kroz dvije-tri godine, nego se valja prikloniti planiranom rasporedu isporuke vozila u deset godina.

U razdoblju koje predstoji svakako je najznačajnije sudjelovanje osam ekipa na državnom natjecanju u Splitu (sjednica je održana tjedan dana prije natjecanja), valja ažurirati godišnje podatke za pripremu odgovarajućih izvješća, započeti aktivnosti oko održavanja izbornih skupština u svim DVD-ima i zajednicama, a pojašnjene su i predstojeće zadaće u nastavljanju uspješne suradnje između vatrogasne organizacije Županije i Područnog ureda DUZS Požega. Prihvaćen je i prijedlog da se obuka na pokretnom simulatoru požara u zatvorenom prostoru organizira za operativce s cijelog područja VZŽ Požega, a u zaključku sjednice iznesene su i najsvježije informacije sa sjednica viših vatrogasnih tijela. Svakako treba spomenuti i obilježavanje obljetnica DVD-a, te je zaključeno kako će se u okvirima raspoloživih sredstava odgovarajući novčani iznosi uplatiti svim DVD-ima koji su proslavili svoje jubileje.

Vikend u Fažani, uz najvažniji radni dio, obilovao je i drugim rekreativnim i slobodnim aktivnostima, što jer i bila nakana čelnštva VZ Požeško-slavonske županije da se korisno spoji s ugodnim. Bilo je vremena i za kupanje onih naj-

hrabrijih, za šetnje Fažanom, za posjet Puli i njenim znamenitostima, za neobavezno druženje, razgovore i razmjenu mišljenja, poglavito o temama uz vatrogastvo.

Na fotografiji: sa sjednice Zapovjedništva VZŽ Požega u Fažani

B.O.

Primorsko-goranska

Memorijal Gorana Gašparca-Pupina



DVD Delnice bilo je domaćinom trećeg Međunarodnog memorijala Goran Gašparac-Pupin, u spomen na prerano preminulog zapovjednika DVD i JVP Delnice. Natjecanje je održano 6. rujna 2008. na prostoru gradske tržnice, pod pokroviteljstvom Grada Delnice i poduzeća MG-Rijeka, te su uz pomoć VZPGŽ i ostalih sponzora.

Ekipa su se natjecale u tzv. mokroj vježbi – rušenje meta uz upotrebu vode, u kategorijama muški-B, žene-B i JVP-B. Uz susjedne vatrogasne postrojbe, na Memorijalu su sudjelovali i vatrogasci PGD Šalka Vas (Slovenija) te DVD Gornja Jelenska (Sisačko-moslavačka županija), pobratimljeno društvo s DVD Delnice kao uspomena odlascima delničana na rad u okolici Jelenske i Popovače prije tri stoljeća.

Najstariji sudionik tog natjecanja "B" ekipa je ravnogorčanin Josip Burić st. s navršenom 81 godinom koji je nastupao sa sinom Josipom Burićem ml. Tradicija vatrogastva prenosi se s generacije na generaciju i u ekipi DVD Delnice u kojoj su nastupila tri člana obitelji Andlar: otac Milivoj, sinovi Branimir i Livio. U ekipama JVP Grada Rijeke i Grada Opatije nastupili su zapovjednici tih postrojbi – Hinko Mance i Mladen Šćulac.

Zahvale natjecateljima iskazali su Marijan Pleše, gradonačelnik Grada Delnice, Šime Jaška, predsjednik DVD domaćina, Slavko Gauš, županijski vatrogasni zapovjednik, Hinko Mance, predsjednik VZŽPG i zapovjednik JVP Grada Rijeke, Ivanka Pleše, supruga pokojnog Gorana Gašparca, Nenad Pleše, voditelj natjecanja, te Livio Andlar zapovjednik JVP Grada Delnice.

Rezultati za prva tri mjesta po kategorijama:

JVP-B: 1. JVP Rijeka, 2. JVP Opatija
Muški-B: 1. PGD Šalka Vas, 2. DVD Škrlevo, 3. DVD Skrad
Žene-B: 1. DVD Jablan, 2. DVD Škrlevo, 3. DVD Bribir

Prvoplasirana odjeljenja su dobila diplome, pehare – stilizirane mlaznice i novčanu nagradu – poklon bon proizvođača vatrogasne opreme MG-Rijeka, u iznosu od 5.000,00 kuna, koju su vatrogasci JVP Rijeke i PGD Šalka Vas, ukupni pobjednici i osvajači prijelaznog pehara, velikodušno poklonili domaćinu.

Na fotografiji detalj s Memorijala u Delnicama

Klaudijo Filčić

Županijsko natjecanje primorsko-goranskih vatrogasaca



Krajem rujna Vatrogasna zajednica Primorsko-goranske županije organizirala je Županijsko vatrogasno natjecanje za odrasle u Munama. Na Natjecanju je sudjelovalo pedesetak odjeljenja, uključujući i goste iz PGD Ilirska Bistrica (Slovenija). Za prošlogodišnja prvoplasirana natjecateljska odjeljenja to je ujedno bio i konačni test spremnosti prije odlaska na 5. državno natjecanje vatrogasaca koje je održano vikend u Splitu.

Prvoplasirana odjeljenja po kategorijama su:

Muški-A: DVD Novi Vinodolski, DVD Sušak, DVD Delnice;

Muški-B: DVD Lokve, DVD Delnice, DVD Skrad;

Žene-A: DVD Klana, DVD Njivice, DVD Novi Vinodolski;

Žene-B: DVD Bribir, DVD Jablan, DVD Škrljevo;

PVP-A: JVP Opatija;

PVP-B: JVP Rijeka.

Organizacija je ocijenjena visokom ocijenom za što je ponajprije zasluga domaćina – pripadnika DVD Kras-Šapjane, sa svojim izdvojenim odjeljenjem u Munama, koji su uz pomoć DVD Lovran i matične Područne vatrogasne zajednice Liburnija brinuli o svim organizacijskim i tehničkim detaljima natjecanja.

Na fotografiji detalj s Natjecanja

Klaudijo Filčić

DVD Njivice kupilo novo vatrogasno vozilo



Dana 6. rujna blagoslovljeno je novo vatrogasno vozilo Multikar. To je malo navalno vatrogasno vozilo dimenzija 4100 x 1590 nosivosti 4800 kg. Takvo vozilo može ući u stari grad Omišalj i početi djelovati u rekordnom roku od poziva za pomoć te spasiti ugroženu imovinu koja se nalazi na području općine Omišalj. Vozilo je namijenjeno za gašenje svih vrsta požara, ima na sebi sve kao i veliko vatrogasno navalno vozilo. Posjeduje dvije pumpe; jedna je visokotlačna do 250 bara i ima 100 m visokotlačne cijevi, a druga je pumpa srednjeg tlaka koja može vrlo brzo djelovati s većom količinom vode te većim prekrivanjem i hlađenjem vodom i pjenom. Vozilo je namijenjeno i za šumske požare jer zbog njegovih malih dimenzija može se kretati otočkim šumskim stazama, a jak

motor, prednja i zadnja vuča kao i visoko podvozje dozvoljavaju vožnju tim kamenitim stazama.

Lana Polić

Vatrogasci Hripca proslavili 50 godina djelovanja



Kada malo naselje kao što je Hribac u sastavu Općine Skrad proslavlja obljetnicu svojih vatrogasaca tada je to proslava za cijelo mjesto i sve mještane jer nema kuće iz koje nije u rad DVD-a bio ili je još i sada uključen barem jedan član. Tako su se u Hribcu početkom rujna okupili prijatelji vatrogastva da bi zajedno obilježili 50 godina svog postojanja i rada. Tom je prilikom predsjednik Vinko Crnković uz pozdrav rekao i slijedeće: "31. kolovoza 1958. godine osnovano je Dobrovoljno vatrogasno društvo Hribac koje je tada brojilo 17 aktivnih članova. Selo je tada imalo oko 120 žitelja te je potreba za osnivanjem DVD-a bila velika jer je svaka kuća imala sjenike a drvo je bilo jedini ogrjev te je mogućnost izbijanja požara bila velika. Nakon više godina gradnje 1966. godine dovršen je vatrogasni dom građen uglavnom sredstvima mještana sela."

Tajnik DVD-a Miro Grgurić upoznao je prisutne s poviješću Društva naglasivši da je većinu sredstava DVD uvijek ostvarivao vlastitim radom u što su spadale i organizacije vrtnih zabava kod doma u samom središtu sela." Najplodonosnije razdoblje DVD-a bilo je od 1975. do



1985. godine kada je Društvo bilo i najbrojnije. Devet članova DVD-a bilo je u Domovinskom ratu. Danas imamo 21 člana, više starijih nego mladih", rekao je tajnik. Čuvamo ono što imamo. Pokušavamo unaprijediti život sela u čemu nam pomaže Općina Skrad.

Nakon tih prigodnih riječi uz 50. godišnjicu uslijedila je podjela zahvalnica organizacijama s kojima surađuje DVD Hribac. Sve nazočne pozdravili su još zapovjednik i predsjednik VZO Skrad Ivan Crnković i Josip Lisac, a potom je izvedena pokazna vježba gašenja lako zapaljivih tekućina pjenom i vodom s dva vozila DVD-a Skrad.

Završetkom vježbe druženje vatrogasaca, gostiju i žitelja Hripca nastavljeno je uz glazbu, ples i domjenak koji su pripremili članovi DVD-a Hribac.

Na fotografiji detalj iz Hripca

Mirko B. Wolf

Željko Malnar, vatrogasac i književnik



Ogranak Matice Hrvatske u Čabru od kolovoza je bogatija za još jedno literarno djelo. Njezino je to 27. izdanje od kojih je 5 izdano u 2008. godini. Naime, u Tršću je u sklopu obilježavanja 100. obljetnice vatrogastva održana promocija nove knjige Sokoli, autora Željka Malnara. Ništa posebno kada se zna da je taj vrijedan čabarski novinar provjereni sakupljač zanimljive zavičajne građe i povijesnih podataka. Ipak, ovaj puta moramo reći da je Malnar trstjanski vatrogasac s 30 godišnjim iskustvom, a u knjizi Sokoli dio sadržaja je namjenjen vatrogascima iz naselja Sokoli. Na promociji je Ivan Janeš, predsjednik Matice Hrvatske Čabar pohvalio Malnara za kojega kaže da je nemirna duha i uvijek u potrazi za nekim novim podacima. On je do sada izdao šest knjiga od kojih knjigu Sokoli i knjigu Hrib 200 godina župe Sv. Leonarda u



kolovoza 2008. godine. Urednik Zvonimir Lipovac, ujedno i predsjednik VZ Grada Čabra, također je pohvalio suradnju Malnara i gradskih struktura koje izdaju informativni list *Dragi kraj* u kojemu također suradjuje Malnar. To je još jedan dokaz da vatrogasci nisu samo oni koji interveniraju u slučaju potrebe, nego su i vrijedni mještani i propagatori kulture. Ovaj puta vatrogasac je i književnik.

Promocijom knjige obogaćen je program obilježavanja 100. godina DVD Tršće a na promociji su, uz brojne vatrogasce i mještane Tršća, bili nazočni i mještani malog naselja Sokoli u sklopu grada Čabra.

Na fotografiji s promocije nove knjige Željka Malnara

Mirko B. Wolf

Sisačko-moslavačka

Obilježena 75. godišnjica DVD-a Šartovac



Pod pokroviteljstvom grada Kutina 23. kolovoza svečanom obilježavanju 75. obljetnice DVD Šartovac bili su nazočni dogradonačelnik Kutine Zlatko Grdić, počasni predsjednik HVZ mr.sc. Teodor Fricki, predsjednik Gadskog vijeća Kutine Željko Uzel, koji obnaša i dužnost predsjednika VZG Kutina, a koji je i kao zamjenik predsjednika predstavljao VZZ Sisačko moslavačke, Ivan Miklenić i Franjo Lipšanski, zapovjednik i tajnik

VZG Kutina, Drago Šparovac predsjednik vijeća MO Šartovac, Nenad Radojić, direktor Vatroprometa kao i gosti iz brojnih DVD-a.

Nakon intoniranja državne i vatrogasne himne održana je svečana sjednica na kojoj je prigodni referat o djelovanju i radu Društva podnio predsjednik Stipo Batković.

Za tu obljetnicu članovi Društva dovršili su na katu Vatrogasnog doma prostoriju za rad i aktivnosti Društva, uredili vanjsku fasadu, uredili okoliš sadnjom čempresa i postavili klizna vrata na ulazu u dvorište doma.

Na svečanoj sjednici zaslužnim članovima dodijeljena su vatrogasna priznanja.

Zlatnom medaljom odlikovani su: Vencislav Pokorni, Rudolf Preščec, Ivica Mihanić, Dragutin Šnajder ml., srebrnom medaljom: Zdenka Bukač, Katica Leško, Ivan Štimac, brončanom medaljom: Marijan Makoš, srebrnom plamenicom: Slavko Polak, Milan Bukač, Željko Gršeta, Josip Rukavina ml., Stipo Batković; brončanom plamenicom: Dalibor Kuridža, Stanislav Ivanković, Srećko Bukač, Igor Burić, Dražen Polak, Mario Bartolec i Drago Preščec.

Na fotografiji Vatrogasni dom DVD-a Šartovac

Franjo Lipšanski

Memorijal Stanić – Lilovac

U organizaciji DVD Banova Jaruga na nogometnom igralištu NK Strijelac u Banovoj Jarugi 6. rujna održano je vatrogasno natjecanje 2. Memorijal Stanić – Lilovac.

Natjecanje se odvijalo u kategorijama vatrogasnog podmlatka i mladeži, a započelo je svečanim postrojavanjem i intoniranjem državne i vatrogasne himne.

Branko Perinović, predsjednik DVD Banova Jaruga nazočne je upoznao s likom i djelom prerano umrlih članova Društva Vladimira Stanića i Mate Lilovca koji su dali veliki doprinos u radu sa vatrogasnim podmlatkom i u čiju se čast održava to vatrogasno natjecanje za djecu i mladež. Željko Uzel, predsjednik VZG Kutina pozdravio je rodbinu umrlih, natjecatelje, goste i brojne promatrače i proglasio Natjecanje otvorenim. Rezultate je proglasio Franjo Mamula, zapovjednik Društva, a čestitke pobjednicima i pehare u trajno



vlasništvo za prva tri mjesta te svakom sudioniku medalju je predao Branko Perinović, predsjednik Društva.

Rezultati: u kategoriji djevojčica 6 – 12 godina: 1. DVD Husain, 2. DVD Topolovac, 3. DVD Veliko Svinjičko; u kategoriji dječaka 12 – 16 godina: 1. DVD Selište, 2. DVD Donja Gračenica, 3. DVD Banova Jaruga; u kategoriji djevojčice 12 – 16 godina: 1. DVD Husain, 2. DVD Beravci, 3. DVD Popovača; u kategoriji dječaka 12 – 16 godina: 1. DVD Beravci, 2. DVD Banova Jaruga, 3. DVD Stupovača.

Prijelazne pehare kao najuspješnije ekipe u kategoriji djece 6 – 12 godina primile su članice DVD Husain, a u kategoriji mladeži 12 – 16 godina članovi DVD Beravci.

Na fotografiji detalj s Natjecanja u Banovoj Jarugi

Franjo Lipšanski

Splitsko-dalmatinska

IN MEMORIAM – Milivoj Tiganj



Dana 3. listopada 2008. preminuo je dozapovjednik DVD-a Sinj Milivoj Tiganj.

Rođen je 10. srpnja 1948. u Sinju. Od ranog djetinjstva uključio se u rad vatrogasne postrojbe DVD-a Sinj. Od

1962. bio je aktivni član Društva. Zvanje vatrogasac stekao je 1967., zvanje vatrogasni dočasnik 1970., a zvanje vatrogasni časnik 1997. godine.

Funkciju dozapovjednika DVD-a Sinj obavljao je od 1994. do smrti. Bio je dugogodišnji član natjecateljske ekipe. U Domovinskom ratu bio je dva puta teško ranjen, te je bio invalid Domovinskog rata.

Nosilac je zlatne i srebrne vatrogasne Medalje, Spomenice za 40 godina rada u vatrogastvu, kao i drugih civilnih i vojnih priznanja: Medalje rada, Spomenice Domovinskog rata, Odličja Oluja i drugih.

Neka mu je vječna slava i hvala od svih vatrogasaca DVD-a Sinj.

Varaždinska

Dravski kup 2008



Nakon 2007. godine koja je bila posvećena organizaciji 110. obljetnice osnutka Društva, DVD Sveti Đurđ ove je godine ponovno uspješno organizirao pozivno vatrogasno natjecanje pod nazivom Dravski kup 2008.

Natjecanje je nastavak tradicije organiziranja brojnih natjecanja različitih razina od strane ovog Društva, a naziv Dravski kup trebao bi ostati kao prepoznatljiv element programa vatrogasnih događanja u Hrvatskoj svake godine.

Nogometno igralište NK Drava i ovog je puta poslužilo za Natjecanje u kojem je sudjelovalo ukupno 26 odjeljenja iz 4 županije.

Rezultati po kategorijama:

Djeca (6-12 god): 1. DVD Ludbreg, 2. DVD Hrastovsko II i 3. DVD Županec
 Žene: 1. DVD Rasinja, 2. DVD Gornji Kučan i 3. DVD Kapela Podravska
 Muški: 1. DVD Biškupec, 2. DVD Tuhovec i 3. DVD Zbelava

Sukladno već ustaljenoj tradiciji, pod reflektorima se u malo drugačijim uvjetima od uobičajenih održalo i natjecanje odjeljenja koja su se prijavila za tzv. disciplinu "Svi znaju sve", a u kojoj svi članovi odjeljenja izvlače svoju taktičku ulogu u natjecateljskoj vježbi. Najviše spretnosti i umijeća i ovdje su pokazali članovi DVD-a Biškupec, ispred DVD-a članova DVD-a Zbelava i DVD-a Tuhovec.

Za podizanje atmosfere među okupljenim gostima ponovno je poslužilo jedino pojedinačno natjecanje u cijeloj manifestaciji, odnosno bacanje torbice s užetom na metu. Među ukupno 22 natjecatelja, u finalu je vrijednu nagradu, ručni sat ove godine osvojio Branimir Grabar iz DVD-a Čakovec (36 cm od mete), dok su simbolične nagrade domaćina primili i Mirko Stančin iz DVD-a Hrzenica (41 cm) te Igor Horvat iz DVD-a Gojanec (52 cm).

DVD Sveti Đurđ zahvaljuje svim sudionicima natjecanja na uspješnom sudjelovanju u natjecanju uz želju za daljnjom kvalitetnom suradnjom.

S. K.

Župan Sabati primio nacionalne vatrogasne prvakinje



vatrogasnih sudaca s nacionalnom licencom.

Kišovito vrijeme umnogome je pokvarilo ugođaj i uvjete pri izvođenju složenih vježbi i štafetnih utrka, no time su ujedno i porasle šanse za iznenađenja u konačnom plasmanu pojedinih odjeljenja «autsajdera». Varaždinska županija imala je 2 odjeljenja od kojih se očekivao siguran plasman na 14. Međunarodno natjecanje u češkoj Ostravi sredinom 2009. godine, ali i 3 odjeljenja koje bi dobra izvedba vježbi i malo sreće također moglo uvesti u samu nacionalnu kremu. Visoka očekivanja zbog niza okolnosti potvrdilo je ipak samo odjeljenje DVD-a Biškupec u ženskoj «B» kategoriji, osvojivši naslov pr-



vakinja Republike Hrvatske i plasman na Olimpijadu CTIF-a u Češkoj. Kao prepreke za još bolje ostvarenje odjeljenja s područja Varaždinske županije pokazale su se, na žalost, diskutabilne sudačke odluke (pri vježbi odjeljenja JVP Grada Varaždina u kategoriji profesionalnih postrojbi «B») ili djelić sekunde (0,17 sekundi kod muške B» ekipe DVD-a Varaždin).

Vatrogasna zajednica Varaždinske županije nastup svojih odjeljenja pripremila je ponajviše u organizacijskom odnosno logističkom smislu (uz izdvajanje od preko 200.000 kuna), ali stručnom podrškom uoči samog nastupa na Poljudu.

Zadovoljstvo plasmanom starijih članica DVD-a Biškupec na Međunarodno natjecanje u Ostravi iskazao je i župan Varaždinske županije dr. Zvonimir Sabati, organiziravši 11. listopada službeni prijem u prostorima Poglavarstva Varaždinske županije za članice odjeljenja, čelnike Društva i dužnosnike Županijske vatrogasne zajednice.

Predsjednik Vatrogasne zajednice Varaždinske županije Zvonko Biškup zahvalio je u ime Zajednice i prisutnih suradnika (županijski vatrogasni zapovjednik Ivica Labaš i tajnik Zajednice/zamjenik županijskog vatrogasnog zapovjednika Stjepan Kovaček) županu Sabatiju, članu DVD-a Varaždin i bivšem predsjedniku Županijske vatrogasne zajednice, za kontinuiranu podršku općem razvoju i radu vatrogastva na području Županije.





Varaždinski župan dr. Zvonimir Sabati u svojem je govoru, prije svega, čestitao članicama DVD-a Biškupec i njihovim voditeljima na izvrsnim rezultatima tijekom cijele sezone, s obzirom da su u sklopu tog prijema prezentirana i vrhunska ostvarenja odnosno prvo mjesto u okviru ovogodišnjeg Kupa Hrvatske vatrogasne zajednice. Istaknuo je pritom obvezu Županije da kvalitetno popratiti cjelokupne pripreme tog odjeljenja za nastup u Češkoj, obećavši i odgovarajuću financijsku podršku cjelokupnom projektu. Čelnike županijske vatrogasne zajednice pohvalio je i pogledu organizacijsko-operativnih postignuća te na kraju uručio prigodnu staklenu plaketu zapovjedniku pobjedničkog odjeljenja Mari Bogović.

Predsjednik DVD-a Biškupec Ivica Humić i trener ženskog «B» odjeljenja Dario Petrović zahvalili su županu na organizaciji prijema, istaknuvši nekoliko značajnijih podataka o radu samog Društva, kao i načinu rada s natjecateljskim odjeljenjima u gotovo svim kategorijama.

Prijem su popratili i brojni predstavnici medija, s obzirom na stalan rast zanimanja za značajnija događanja u vatrogastvu Varaždinske županije, djelomično zahvaljujući još uvijek prisutnim odličnim impresijama u pogledu organizacije najbolje «Olimpijade CTIF-a» dosad, prije tri godine upravo u Varaždinu.

Spomenimo i kako su veliku potporu uz Vatrogasnu zajednicu Varaždinske županije za sva tri odjeljenja DVD-a Biškupec na 5. Državnom natjecanju vatrogasaca iskazali i Gradska vatrogasna



zajednica Varaždin, MIV Varaždin, Marlex Varaždin, ANU d.o.o. Varaždin, Radio Megaton i Stolarski obrt Kovač Varaždin.

Recimo za kraj kako su status državnih prvakinja u ženskoj «B» kategoriji u Varaždinsku županiju iz Splita više nego zaslužno donijele: Mara Bogović, Suzana Slatković, Blaženka Kuhar, Snježana Kuhar, Đurđica Golubić, Snježana Humić, Ljiljana Petrović, Brigita Pavličević, Violeta Mikac, Eva Podolnjak.

Stjepan Kovaček, dipl. ing.

Regionalno natjecanje vatrogasaca ludbreške regije



Sukladno Programu rada vatrogasnih organizacija za 2008. godinu, vatrogasne zajednice svih 5 jedinica lokalne samouprave na području ludbreške regije zajednički su organizirale 4. Regionalno natjecanje vatrogasaca ludbreške regije, koje je održano u Ludbregu u nedjelju, 31. kolovoza 2008. godine.

Domaćin regionalnog natjecanja ove je godine bila Vatrogasna zajednica Grada Ludbrega, odnosno DVD Ludbreg. Natjecanje je uključeno i u službeni program manifestacije Deset dana ludbreške Svete Nedjelje.

Na Natjecanju se okupilo dosad rekordnih 38 odjeljenja s gotovo 500 sudionika, među kojima je bilo čak 21 odjeljenje djece odnosno mladeži, ukazujući na svijetlu budućnost bogate tradicije dobrovoljnog vatrogastva koje u ovoj regiji djeluje već 140 godina.

U kategoriji djevojčica u dobi od 6 do 12 godina najuspješnije su bile članice DVD-a Čukovec, ispred DVD-a Hrastovsko i DVD-a Vrbanovec. U najmasovnijoj kategoriji dječaka od 6 do 12 godina najbrži su bili članovi obje ekipe DVD-a Ludbreg ispred mališana iz DVD-a Slokovec i DVD-a Sveti Đurđ. Spomenimo i kako su prva mjesta u kategorijama ženske i muške mladeži, kao jedina odjeljenja u dobi od 12 do 16 go-

dina osvojili članovi DVD-a Ludbreg.

U ženskoj seniorskoj «A» kategoriji prvo su mjesto osvojile članice DVD-a Sveti Đurđ ispred članica DVD-a Martijanec i DVD-a Hrzenica.

U najjačoj muškoj seniorskoj «A» kategoriji s nekoliko je stotinki sekunde prednosti ispred DVD-a Hrzenica osvojilo prvo odjeljenje DVD-a Ludbreg, dok se ispred članova DVD-a Sveti Đurđ plasiralo drugo odjeljenje domaćina.

Recimo i kako je nastupilo i odjeljenje DVD-a Vrbanovec kao jedino u veteranskoj muškoj «B» kategoriji.

Na fotografiji detalj s Natjecanja u Ludbregu

Stjepan Kovaček, dipl. ing.

Sedam desetljeća DVD-a Lovrečan Dubrava



U subotu, 21. lipnja, vatrogasci Dobrovoljnog vatrogasnog društva Lovrečan Dubrava proslavili su, u nazočnosti više stotina mještana i gostiju sedamdesetu obljetnicu rada.

U ime slavljenika goste i prijatelje pozdravio je Vlado Kumer, predsjednik DVD-a, a svečano postrojavanje vatrogasnih postrojbi izvršio je zapovjednik Miljenko Biškup, dok je kratku povijest, od osnivačke Skupštine održane 18. lipnja 1938. godine do današnjih dana, iznio tajnik Franc Težak, koji je između ostalog naglasio "Prvo rukovodstvo izabrano je u sastavu Franjo Šošćarić iz Dubrave, predsjednik, zapovjednik je bio učitelj Stanko Ramušćak iz Lovrečana, za podzapovjednika je biran Lovro Korotaj iz Dubrave, a za tajnika Franjo Bozina, bankarski činovnik iz istog naselja. Mjesto blagajnika povjereno je Blažu Korotaju iz Lovrečana, a za predsjednika Nadzornog odbora bira se Mato Šošćarić iz Dubrave. U travnju 1940. godine vatrogasno društvo je osnovalo i samaritansku postrojbu sastavljenu od 13 žena i djevojaka koja je osposobljena za pružanje prve pomoći unesrećenima u požaru, a u sklopu DVD-a Dubrava



Lovrečan djelovala je i kulturno-umjetnička sekcija i tamburaški sastav koji je prestao s radom početkom rata 1941. godine, te je nakratko obnovljen tek 19. ožujka 1946. godine. Za predsjednika je izabran Stjepan Šoštarić, a zapovjednikom postaje učitelj Nikola Ramušćak. Tek izabrani predstavnici već sredinom srpnja djelovanjem i vrbovanjem varaždinske UDBE bivaju organizirani u „križarstvo“ te novoizabrani predsjednik i zapovjednik, kao i desetak žitelja, završavaju na dugogodišnjoj robiji na koju ih sudi „narodna vlast“. Članstvo je prestrašeno, te su na gotovo godinu dana zamrle gotovo sve aktivnosti u Društvu te se u narednom razdoblju djelovanje odvija pod budnim nadzorom predstavnika Kotarskog vatrogasnog vijeća Varaždin. Zajedničkim naporima članova iz Lovrečana, Dubrave i Brezja Dravskog sredinom sedamdesetih polako se dostiže prijeratna opremljenost i osposobljenost vatrogasne postrojbe”, istaknuo je u svom zalaganju tajnik Težak.

Kao dužnosnik s najdužom tradicijom spominje se Marijan Hrnčić iz Dubrave Križovljanske koji je 39 godina, sve do 2003. godine predano bilježio aktivnosti DVD-a, kada ga nasljeđuje sadašnji tajnik.

U spašavanju ljudi i imovine operativa vatrogasnog društva DVD-a Dubrava Lovrečan posebno se istakla šezdesetih godine kada je u borbi s nabujalom rijekom Dravom i izlivenom vodom pružena pomoć stanovništvu Lovrečan Otoka, a u spašavanju ljudi iz poplavljenog područja, 1966. godine istaknuli su se Stjepan Talan, Ivan Uranić, Martin Ivančić, Mato Uranić, Vinko Korotaj, Ivan Korotaj i Ivan Bednjanić. Vatrogasna postrojba DVD-a Lovrečan-Dubrava danas je prioritetno društvo Vatrogasne zajednice općine Cestica, a osim od 20 članova s obavljenim liječničkim pregledima u rad Društva uključeno je preko 140 članova. Uz aktivne

vatrogasce radu Društva doprinosi i ženska vatrogasna postrojba te članovi vatrogasne mladeži i djece, kao i potpomagačući i počasni članovi.

Vrijednim vatrogascima čestitke na sedamdesetogodišnjoj brizi za gašenje vatre i spašavanje ljudi i imovine uputio je Mirko Korotaj, načelnik općine Cestica, a zahvalnost za požrtvovni rad vatrogascima su uputili i Zvonko Biškup, predsjednik Vatrogasne zajednice Varaždinske županije i Darko Majhen, predsjednik VZO Cestica. Uspješan rad vatrogascima su poželjeli i predstavnici ostalih društava koji su se okupili na proslavi, a na počasnom mjestu bili su još Antun Knezoci, počasni predsjednik cestičke zajednice, Franc Grajfoner i Milan Majer, predsjednici pobratimljenih društava iz Slovenije, Mirko Friščić, doživotni počasni predsjednik donatora Društva i Ivan Hohnjec, predsjednik Vijeća općine Cestica.

U sklopu proslave vlč. Janko Bunić, župnik župe Sveta Barbara iz Natrkrižovljana blagoslovio je novonabavljeno navalno vatrogasno vozilo, a u priređenom kulturno umjetničkom programu sudjelovali su članovi Kulturno umjetničkog društva općine Cestica, limena glazba DVD-a Vidovec, kao i tamburaši KUD-a i Krijesnice iz Vinice te glazbeni sastavi Mirka Juričinca iz Križovljangrada i Maria Šoštarića iz Križovljan Cestice.

Povodom sedamdesete obljetnice rada vatrogasnog društva uručena su brojna priznanja i zahvale, plaketa i odlikovanja, a počasni članovi primili su povelje.

U spomen na sedamdesetu obljetnicu Dobrovoljnog vatrogasnog društva Lovrečan Dubrava izdana je i spomen brošura, knjiga, koja na 60 stranica govori o bogatoj i mukotrpnoj povijesti vatrogasnog društva kojeg su, unatoč zabrani i progona nositelja totalitarnih sistema, nacizma i komunizma, koji su vladali na pograničnom području općine Cestica, smogli snage i radili na spašavanju ljudi i imovine, kako u prošlosti tako i u sadašnjosti.

Na fotografijama postrojene vatrogasne postrojbe koje su sudjelovale u obilježavanju sedamdesete obljetnice rada DVD-a Lovrečan Dubrava

Franjo Talan

Sedam desetljeća DVD-a Virje Križovljansko



Naselje Virje Križovljansko smjestilo se u nizinskom dijelu općine Cestica, u pograničnom području Varaždinske županije. U selu ima sedamdesetak kuća raspoređenih u tri ulice. Pred sedamdeset godina mještani su osnovali vatrogasno društvo koje, s prekidom od 5 godina u vrijeme Drugog svjetskog rata i poraća, uspješno brine o gašenju požara i spašavanju imovine.

Proslava sedamdesetogodišnjeg vatrogasnog jubileja Dobrovoljnog vatrogasnog društva Virje Križovljansko održana je u nedjelju, 24. kolovoza 2008. godine. Svečanost je započela jutarnjom budnicom koju je kroz susjedna naselja, Otok Virje i Virje Križovljansko svirala limena glazba. Svečano postrojavanje vatrogasnih postrojbi obavio je u 10 i 30 sati, na parkiralištu ispred Vatrogasnog doma zapovjednik Leon Belčić. Tako je zabilježeno da su u proslavi sudjelovale vatrogasne postrojbe Vatrogasne zajednice općine Cestica, DVD Babinec, dobrovoljna vatrogasna društva Gradišće, Lovrečan Dubrava, Križovljan Cestica i Gornje Vratno, a iz susjedne općine Vinica slavlju su bili nazočni vatrogasci DVD-a Donje Vratno.

Protokol proslave vodila je Natalija Vočanec, a svečana sjednica održana je u nazočnosti stanovnika obaju naselja, brojnih gostiju i prijatelja koje je u ime Društva pozdravio predsjednik Ivica Banfić. Detaljno izvješće o radu vatrogasnog društva podnio je tajnik Ivica Vočanec, a čestitke slavljenicima na uspješnom radu uputili su Mirko Korotaj, načelnik općine Cestica, Darko Majhen, predsjednik cestičke Vatrogasne zajednice i Zvonko Biškup, predsjednik Vatrogasne zajednice Varaždinske županije.

U svojem izvješću tajnik je, između ostaloga, naglasio: “Osnivačka skupština Dobrovoljnog vatrogasnog društva

Virje Križovljansko održana je 20. ožujka 1938. godine u kući Ivana Kralja. Za prvog predsjednika izabran je Franjo Bombek, za zapovjednika je izabran domaćin sastanka Ivan Kralj, a za tajnika Rudolf Majcenović. Prvo rukovodstvo još su sačinjavali Antun Kralj, koji je obnašao funkciju blagajnika, a ostali članovi bili su Ivan Županić, Stjepan Pavlović mlađi, Ivan Pavlović, Stjepan Talan i Stjepan Kukec. Donesena je odluka o izgradnji Vatrogasnog doma i nabavci vatrogasne štrcaljke.

“Vatrogasci uspješno rade do početka Drugog svjetskog rata kada je Virje Križovljansko, kao i susjedna Slovenija, i još neka naselja pripojeno Njemačkoj. Prestankom rata nastoji se nanovo pokrenuti rad vatrogasnog društva te je već 29. lipnja 1945. održana obnoviteljska skupština, ali je Društvo službeno dobilo odobrenje za rad tek 1. prosinca 1946. godine i to s novim rukovodstvom, predsjednikom postaje Stjepanom Talanom, zapovjedništvo preuzima Ivan Županić, a tajnikom postaje Franjo Bombek”, rekao je između ostaloga u podnesenom izvješću tajnik Ivica Vočanec.

Na posljednjoj izbornoj skupštini koja je održana 29. veljače 2005. godine za predsjednika je izabran Ivica Banfić, a povjerenje za mjesto tajnika dobio je Ivica Vočanec. Za zapovjednika je izabran Leon Belčić, za dozapovjednika Tomislav Sambolec, a dužnost blagajnika povjerena je Zvonku Županiću, dok je za domara izabran Josip Majhen. U Upravni odbor još su izabrani Zvonko Martan, Roman Šćuric, Marko Majhen, Smiljan Vinter i Danijel Sambolec. U Nadzorni odbor izabrani su Ivan Martan, Marijan Horvatić i Josip Pavlović Josip.

Dobrovoljno vatrogasno društvo Virje Križovljansko danas ima 137 članova, od toga 10 ženskih aktivnih, 15 članova podmlatka, 9 članova mladeži 12 do 16



godina i 31 muških aktivnih članova. Tu je i 70 podupirajućih i 2 počasna član, a među aktivnim članstvom nalaze se 4 časnika I. klase, dva dočasnika, četiri ispitana vatrogasca prve klase i trideset vatrogasaca.

U sklopu proslave uručene su zahvalnice brojnim sponzorima i prijateljima vatrogasnog društva koji su pomogli sadašnjem radu vatrogasnog društva.

Nakon nastupa KUD-a uslijedio je završni dio proslave koji je obilježen mimohodom

okupljenih vatrogasnih postrojbi kroz ulice naselja, a u slavljeničkoj povorci sudjelovala je i konjska zaprega s kočijom vlasnika Mirka Krambergera, predsjednika Udruge Konj moj prijatelj, koji je u Društvu Ivana Šćurica iz Križovljana vodio mimohod. Nakon obilaska slijedio je zajednički ručak i popodnevno druženje na vatrogasnoj zabavi koju su priredili slavljenici.

Na fotografiji detalj s obljetnice DVD-a Virje Križovljansko

Franjo Talan

Pola stoljeća rada DVD-a Remetinec

Proslava 50. obljetnice DVD-a Remetinec organizirana je pod pokroviteljstvom Poglavarstva Grada Novog Marofa, ali i uz pomoć brojnih sponzora s područja Novog Marofa i MO Remetinec.

Svečanu sjednicu je otvorio i vodio Zvonimir Cindori, dugogodišnji dužnosnik DVD Remetinec, a uz članove DVD-a nazočni su bili brojni uzvanici i gosti: gradonačelnik Novog Marofa Zdravko Maltar, msgr. Lovro Cindori, upravitelj Marijabintričkog svetišta u miru, mr.sc. Anđelko Koščak, pisac spomen knjige o DVD-u Remetinec, zamjenik predsjednika VZ Varaždinske županije i predsjednik VZG Novi Marof Antun Kos, zapovjednik VZG Novi Marof Antun Štorga, tajnik VZG Vinko Pošta, te predstavnici DVD-a Novi Marof, Bor Novi Marof, Strmec, Oštrice, Podevčevo, Sudovec, Ljubeščica, DVD-a Medulin iz Istre te DVD-a Petrijanec.

Predsjednik DVD-a Kristijan Tuk podnio je izvješće o 50 godina djelovanja ovog Društva, te je između ostalog naveo:

“DVD Remetinec osnovano je 1958. go-

dine, a članovi utemeljitelji bili su; Mato Kopjar, Antun Cindori, Ivan Pofuk, Antun Koščak, Bolto Toplak, Stjepan Tuk, Andrija Kopjar, Stjepan Beštek, Valent Topolko, Đuro Koren, Mato Stipan, Valent Šestak, Mijo Maltar, Josip Maltar, Lovro Koščak, Mijo Cvilković, Đuro Vuger, Ivan Miklobušec, Đuro Štuljan, Fabijan Hokman i Fabijan Puškadija. No važno je navesti da je dio tih članova bio već ranije učlanjen u DVD Novi Marof pa su svoja dotadašnja iskustva donijeli u Remetinec i bili inicijatori osnivanja novog vatrogasnog društva.

U početku Društvo djeluje bez opreme, bez odora i bez adekvatnog prostora-vatrogasnog doma. Financijska sredstva za svoj rad osiguravali su organiziranjem zabava i prodajom pića, te podupirajućom članarinom. Međutim, ta sredstva su bila više nego skromna. Ipak početkom 1962. uspijeva se nabaviti motornu vatrogasnu štrcaljku te određen broj cijevi i ostale nužne opreme. Iste godine Društvo oformljuje natjecateljsko odjeljenje i započinje sa pripremanjima za natjecanja.

1968. Društvo obilježava 10 godina djelovanja, nabavlja se novi agregat Savica, određena oprema, te se dobiva na uporabu objekt u selu, koji je do tada služio kao učiteljski stanovi i trgovina, da ga vatrogasci mogu preurediti u vatrogasni dom, što je i učinjeno do kraja 1969. Uređenje tog objekta s pregradnjama i dogradnjom vatrogasnog spremišta, uz skromna finacijska sredstva, trajalo gotovo sljedeća dva desetljeća.

U tom razdoblju Društvo i dalje radi na uvježbavanju natjecateljskih odjeljenja, kako u muškoj tako i u ženskoj kategoriji i kategoriji djece, određena oprema se obnavlja, nabavljaju se odore,...

U devedesetim godinama prošlog stoljeća nabavlja se rabljeni vatrogasni kombi. Za 40 godina djelovanja Društva nabavlja se novi vatrogasni barjak, te sve više jača ideja o potrebi gradnje novog vatrogasnog doma. Međutim, prošlo je još gotovo desetljeće dok se ta ideja i potreba nije provela u djelo.

Radovi na novom društvenom domu u Remetincu započeli su početkom jeseni prošle godine da bi cijeli dom bio gotov godinu dana kasnije, te je predan na upotrebu 6. rujna 2008., kako mještanima Remetinca tako i udrugama koje djeluju u tom naselju. Tako je i remetinečko vatrogasno društvo dobilo veliko

novo vatrogasno spremište za vozilo i opremu, prostoriju za sastanke i administraciju, te mogućnost korištenja velike dvorane za 200 osoba, kuhinje i ostalih prostorija u objektu.

Nakon podnesenog izvješća nazočnima su se obratili gradonačelnik Novog Marofa Zdravko Maltar, zatim predsjednik, tajnik i zapovjednik VZG Novi Marof, te ostali gosti i uzvanici.

U drugom dijelu sjednice zaslužnim članovima DVD-a Remetinec dodijeljena su vatrogasna odlikovanja i priznanja. Vatrogasnu medalju sa zlatnim obilježjem primili su: Kopjar Ruda, Koščak Mato, Miklobušec Fabijan i Šestak Josip.

Vatrogasne spomenice za 50 godine rada u vatrogasnoj organizaciji primili su: Koščak Antun, Tuk Stjepan i Koren Đuro, a vatrogasne spomenice za 40 godine rada u vatrogasnoj organizaciji primili su: Lacković Mato, Koščak Mato, Vuradin Stjepan.

Gradonačelnik Novog Marofa, mještanin Remetinca, ujedno i počasni član Društva od 2005., Zdravko Maltar te dugogodišnji predsjednik Društva Stjepan Vuradin primili su i povelju zvanja Počasni viši vatrogasni časnik.

Po završetku svečane sjednice svi okupljeni vatrogasci, uzvanici i gosti, bili su nazočni svetoj Misi, na kojoj je blagoslovljen kip Sv. Florijana, koji je postavljen na posebno mjesto u nišu iznad vatrogasnog spremišta.

U kratkom izlaganju mr. sc. Anđelko Koščak predstavio je knjigu-spomenicu Pola stoljeća Dobrovoljnog vatrogasnog društva Remetinec 1958.-2008., u kojoj je na više od 150 stranica prikupljeno mnoštvo materijala i podataka, fotografija, zapisnika, o radu remetinečkog vatrogasnog društva, ali i o ostalim povijesnim podacima vezanim uz vatrogastvo na širem novomarofskom području unazad gotovo 130 godina.

Nedjeljko Vukalović

Virovitičko-podravska

Vatrogasna mladež u Fažani

Mladi vatrogasci Hrvatske (12-16 godina), najbolji na županijskim i državnim vatrogasnim natjecanjima, za sve dobro odrađeno u prošloj godini, u organizaciji županijskih vatrogasnih za-



jednica, nagradno, ljetovali su i ove godine po sedam dana u smjenama, u Vatrogasnom kampu HVZ u Fažani.

Četrnaesti Kamp mladeži, osma smjena djece, od 11. do 18. kolovoza 2008. godine, jedni od oko 1400, koliko ih se izreda tijekom ljeta, na ljetovanju, vatrogasnoj obuci, edukaciji, uživaju u odbojki na pijesku, vatrogasnim igricama, filmovima i vatrogasnim vježbama. Očekujući da su u ovoj smjeni i mladi iz DVD Velika Črešnjevica, VZO Pitomača, Virovitičko-podravska županija 16. kolovoza 2008. posjetila sam Kamp u Fažani.

Na ulazu u Kamp s morske strane srela sam Zdenka Šipeca, voditelja vatrogasne mladeži Požeško-slavonske županije, zaduženog za mlade vatrogasce DVD-a Čaglin. Reкао je da je ovdje domaći. Zadovoljan je organiziranim, radnim ljetovanjem u Kampu. Mladi iz Čaglina smješteni su u vlastitom bungalovu i šatoru. Zapovjednik cijelog Kampa bio je Ivica Labaš iz Varaždinske županije. Dan prije Kamp je posjetio mr. Mario Starčević, predstavnik HVZ. Obišli smo

"stanare" Kampa. U restoranu je trajao ručak. U smjeni su bili mladi DVD-a Čaglin, Deanovec, Bribir, Velika Jelsa, Zaprešić, Zlatar Bistrica, VZ Valpovo, Čangalovec, i dr. Obišli smo mlade vatrogasce VZ grada Valpova, općine Petrijevci iz Osječko-baranjske županije.

Voditelj ekipe Mihael Varžić rekao je: "Dan ispunjavamo obavezama, radom, redom i disciplinom. Ustajanje nam je od 7 do 8 sati. Od 8 do 9 imamo doručak. Od 9 do 10 uređenje Kampa. Od 10 do 11 stručna vatrogasna predavanja. Od 11 do 13 smo na kupanju ili rekreaciji. Od 13 do 14 je ručak. Odmor je od 14 do 15 sati. Od 15 do 16 ponovno je rekreacija, odbojka, vatrogasne igrice. Od 17 do 19 sati kupanje u moru. Slijedi večera, i zabava. Večeras imamo glazbu. Biramo misicu i mistera Kampa. U 23 sati je povećerje."

"Kamp je jako dobar. Svi smo zadovoljni", rekli su mladi Valpovčani. Raspoloženi za razgovor bili su i mladi Prigorci. Jedanaestero bilo ih je iz DVD-a Zaprešić, s voditeljicom Sonjom Gorjan. Voditelj Mladen Prelec iz DVD-a Deanovca predvodio je 14 mladih vatrogasaca. Oboje su rekli da su zadovoljni vatrogasnim ljetovanjem. Mladi Domagoj Prelec, učenik je šestog razreda osnovne škole i vatrogasac 4 godine. Po treći je puta s ekipom sudionik Kampa u Fažani. Kaže: "Tata je dočasnik, brat i on su vatrogasci a mama je podupirajući član. Mi mladi u DVD-u Zaprešić vježbamo svaki tjedan i imamo organizirana natjecanja tijekom godine u našoj





županiji i šire. Natjecali smo se u Koprivnici, Virju, Jastrebarskom ... Ove godine bili smo učesnici Državnog natjecanja mladeži u Makarskoj. Kandidirali smo svoje predstavnike za izbor mis i mistera Kampa večeras. Uvjereni smo da će naši "pobijediti" – rekao je Domagoj Prelec.

Ljetovali su i mladi DVD-a Velika Jelsa kod Karlovca. "Drugom godinu prisutni smo ovdje sa svojom ekipom. Jako nam je lijepo. Do sada nije bilo nikakvih problema u Kampu. Dugo nismo imali mladih u DVD-u. Otkad intenzivnije ulažemo u vatrogasnu tehniku, opremu i školovanje kadra u gradu Karlovcu dočekali smo uključivanje grupe od 30 mladih u vatrogastvo. Osposobili smo ih za državna natjecanja. Ove godine bili su u Makarskoj i nagrađeni su ljetovanjem. Svi se ovdje dobro slažemo i uživamo", rekao je Stjepan Ferenčić, voditelj mladih vatrogasaca DVD-a Velika Jelsa iz Karlovačke županije. Posjet je završio razgovorom s Ivicom Sikrom, domarom Kampa. "Ovdje je zastupljen veliki dio hrvatskih županija. Kamp je namijenjen mladim vatrogascima (12 do 16 godina) iz cijele Hrvatske. Dolazak ovdje je vid nagrade za dobre rezultate natjecanja i raznih drugih aktivnosti, koje su odradili prošle godine. U kampu imaju određene aktivnosti. Dužni su poštovati kućni red. Svaki trenutak je isplaniran i ispunjen. Uz to što ljetuju, oni stručno uče o vatrogastvu. Mahom su svi iz Hrvatske. U ovoj smjeni imamo uz domaće i pripadnike mladih vatrogasaca iz dobrovoljnog društva Dravograd iz Slovenije. Upravo su završili boravak kolege vatrogasci iz Birminghama iz Velike Britanije, pa je Vatrogasni kamp Fažana zapravo međunarodni kamp vatrogasne mladeži. Trenutno ljetuje 156 učesnika. Smjene su svakom sedam dana, od ponedjeljka do ponedjeljka. U prošlotjednoj smjeni imali smo 183 učesnika. Bila je najveća, ikada do sada. Broj korisnika Kampa se svake godine povećava.

Puno ljudi na tome intenzivno radi i rezultati se vide. Ovo je 14. Kamp vatrogasne mladeži. Deset smo godina ovdje u Fažani. Prve tri godine Kamp je bio u Novom Vinodolskom. To je bolji prostor. Treća mi je godina kako vodim Kamp. Stekao sam iskustvo, a vidljivi rezultati daju elan za rad. To je častan posao i radeći ga, ja sam prezadovoljan. Županija Virovitičko-podravska do ove godine sudjelovala je u svim aktivnostima i ima veliko iskustvo korištenja Kampa. Na njih smo uvijek računali. Kao zamjenik glavnog zapovjednika i domar na raspolaganju sam 24 sata svim korisnicima Kampa. Tu je velik broj, ne sasvim malih, ali ipak djece. Njima je potrebna stalna brigada. Znaju se prehladiti. Dese se upale uha, kakvi virusi, a onda ima posla hitna služba. Većih ozljeda zbog preventive nemamo. Kod ulaska u more apeliramo da se međusobno paze. Plaža je dijelom pješčana, a većinom ipak kamena. U Virovitičko-podravskoj županiji upoznat sam da su se desile promjene na vatrogasnom planu. Odradilo se to i na rad s mladeži. Ove godine ni jedna ekipa nije sudjelovala u Fažani. DVD Velika Črešnjevica se javilo. Nažalost nisu se uspjeli okupiti i nisu došli. Dvije sobe koje koristi VZ VPŽ, i Brodsko-posavska županija ove godine nije nitko koristio. Inače kada se izredaju djeca u posezoni Kamp koriste zaposlenici vatrogasnih organizacijama, stari vatrogasci... Jedini sam ovdje, od početka do kraja sezone, odgovoran u Kampu. Županijski zapovjednici dolaze i odlaze. Kamp nam je sve više i medijski popraćen. Još 2006. posjetio nas je i predsjednik RH Stjepan Mesić. Radom s mladima stvaramo podmladak budućih dobrovoljnih i profesionalnih vatrogasaca. DVD-i u Hrvatskoj postoje preko 130 godina. Taj vid vatrogastva, radeći s mladima, treba trajno njegovati. Dobrovoljni vatrogasci u Hrvatskoj su sve više opremljeni i jako kvalitetno rade. Korisni su za cjelokupno društvo. Temeljno



trebamo osposobljavati, obučavati, njegovati mlade vatrogasce. Samo tako osigurat ćemo napredovanje ove struke. Svi dobrovoljci i javne vatrogasne postrojbe moraju biti zajedno, jer ni jedni od njih sami ne mogu odraditi sve intervencije. Financijsko ulaganje u vatrogastvo i pravi ljudi na pravom mjestu jedina su garancija adekvatne zaštite od požara u RH", rekao je Ivica Sikra, dožupovjednik i domar Kampa Hrvatske vatrogasne mladeži u Fažani.

Barica Mihoković

Umro je Josip Rengel



Vatrogasci VZO Pitomača, rodbina i brojni mještani Velike Črešnjevica 3. rujna 2008. na mjesnom groblju ispratili su na vječni počinak Josipa Rengela, najstarijeg člana i osnivača DVD-a Velika Črešnjevica, dobrog i dragog čovjeka. "On je s nekolicinom prijatelja 1937. godine osnovao DVD u selu. Dugo je godina bio aktivan vatrogasac i vatrogasni rukovodilac u Društvu. Biti dobrovoljni vatrogasac značilo je čast, poštovanje i davanje sebe humanitarnim radom i pomaganjem drugima. Društvo je 2006. godine proslavilo sedamdesetu godišnjicu postojanja. Vatrogasci su se tada ponosili svojim najstarijim živućim članom. Josip je svoju odanost vatrogastvu i nesebičnom pomaganju ljudima u nevolji prenio i na svoje, na nažalost sada pokojne sinove, te na unuka Dražena. Za svoj rad u Društvu primio je spomenicu za 70 godina rada. Njegov lik i dobročinstvo za sve ljude kojima je trebala pomoć zauvijek će biti upisani u svijetle stranice 70 godina duge povijesti



našeg društva, prigodom oproštaja na groblju”, rekao je Željko Palković predsjednik DVD Velika Črešnjevica.

Barica Mihoković

Vratili se s dvije zlatne medalje



Dvanaest vatrogasnih odjeljenja iz Virovitičko-podravске županije sudjelovalo je na 5. Državnom natjecanju vatrogasaca Republike Hrvatske u Splitu.

Vatrogasci Županije po prvi puta osvojili su zlatne medalje.

DVD Turnašica MA ekipa i DVD Virovitica MA ekipa okitile su se zlatom.

DVD Kladare MA i DVD Kladare MB, DVD Turnašica MB, DVD Turnašica ŽA, DVD Virovitica ŽB i DVD Turnašica ŽB ponijeli su srebrne medalje.

Broncu su osvojili DVD Velika Črešnjevica ŽA, DVD Okrugljača ŽA, DVD Vukosavljevica ŽB i DVD Četekovac MB.

Vatrogasci Virovitičko-podravске županije sudjelovali su na svim do sada održanim državnim natjecanjima. Na 5. Državnom natjecanju, ostvarili su do sada najbolje rezultate.

Barica Mihoković



Zadarska

Požari i intervencije na području Zadarske županije

Kolovoz 2008.

Zbog udara groma gorjelo na Ižu – 8. kolovoza

Oko 12 sati i 45 minuta na Ižu je zbog udara groma izbio požar.

Na požarište su odmah po dojavu, s vatrogasnim vozilom izašli vatrogasci DVD-a Iž koji su, uz pomoć dva kanadera, požar uspjeli ugasiti u 13 sati i 40 minuta.

Opožarena je površina od 800 kvadratnih metara, a izgorilo je nisko raslinje i borova šuma.

Požar u Petrčanama – 9. kolovoza

Vatrogasci JVP Grada Zadra, oko 7 sati i 30 minuta zaprimili su dojavu o požaru u Petrčanama. Na teren su odmah izašla 24 vatrogasca s 8 vatrogasnih vozila, te je širenje požara zaustavljeno već oko 8 sati i 30 minuta, a potom je i ugašen.

Prema riječima zapovjednika JVP Grada Zadra Željka Šoš, materijalna šteta je zanemariva, izgorilo je oko 1 ha borove šume i niskog raslinja. No, s obzirom da je požar planuo u blizini benzinske stanice, hitna intervencija bila je potrebna. Pretpostavlja se kako je požar izbio zbog udara groma.

Požar između Vukšića i Pristega – 10. kolovoza

Oko 16 sati izbio je požar između Vukšića i Pristega. S obzirom da je požar buknuo na miniranom području vatrogasci se nisu mogli približiti požarištu te su u pomoć odmah poslani kanader i air- traktor.

Sat vremena kasnije, uslijed jakog vjetera, požar se približio autocesti, te su u pomoć vatrogascima iz Benkovca, Stankovaca, Polače i Zadra, stigla još 2 kanadera.

Iako se vatra na trenutak približila Vukšiću, vatrogasci su uspjeli spriječiti širenje požara, koji je zajedno s vjetrom promijenio smjer prema Dobroj Vodi.

Oko 95% područja zahvaćenog požarom minirano je pa su kanaderi gasili s veće visine što je manje djelotvorno.

Vatrogasci su na terenu dežurali cijelu noć, a požar je ugašen 11. kolovoza u jutranjim satima. Naime, zbog miniranog terena požar je bilo moguće gasiti isključivo iz zraka, te su tijekom nedjelje i ponedjeljka na tom području djelovala tri kanadera i air-traktora. Tijekom intervencije čulo se i nekoliko detonacija, no srećom nitko nije ozlijeđen.

Požar je najvjerojatnije krenuo od obližnjeg smeća, a izgorjelo je oko 130 ha niskog raslinja.

Požari kod Prezida i na Vrelu Zrmanje – 12. kolovoza

Požar kod Prezida buknuo je oko 11 sati i 15 minuta, a vatrogasci JVP Gračac ugasili su ga već oko 12 sati. Materijalne štete nije bilo, izgorjelo je oko 1,5 ha niskog raslinja.

Oko 11 sati i 20 minuta požar je buknuo i na Vrelu Zrmanja. Na teren je izašlo 9 vatrogasaca JVP Gračac s tri vozila, pripadnici DIP-a Zadar s još 10-ak ljudi i tri vozila, te jedan kanader. Požar je na prilično nepristupačnom, brdovitom terenu zahvatio nisko raslinje i krenuo prema obližnjoj šumi. Brzom intervencijom vatrogasaca na vrijeme je spriječeno njegovo širenje. Izgorjelo je oko 5 ha niskog raslinja.

Vatreni blagdan u Zadarskoj županiji – 15. kolovoza

Vatrogasci u Zadarskoj županiji imali su pune ruke posla. U svega nekoliko sati izbila su čak četiri velika požara. "Vatreni blagdan" započeo je u 14 sati dojavom o požaru u Zatonu.

Odmah po dojavu na teren su sa 10 vozila izašla 42 vatrogasca, pripadnici JVP Zadar, DVD Pljusak, DVD iz Krapinsko-zagorske županije, te DIP-a Zadar, a u pomoć su stigla i 2 air-traktora i jedan kanader.

Požar je u blizini TN Zaton zahvatio hrastovu šumu, a lokaliziran je oko 16 sati. Izgorjelo je 8 ha hrastove šume.

Usljedila je dojava o požaru između Nadina i Škabrnje. I taj su gasile jake vatrogasne snage, a požar je u jednom trenu zaprijetio i kućama. Vatra su uz vatrogasce JVP Benkovac i JVP Zadar gasili članovi DVD- a Škabrnja i Polača, pripadnici DIP-a, 3 kanadera i 2 air-traktora. Požar je stavljen pod nadzor oko 18 sati.

Požar između Murvice i Briševa vatrogasce je spriječilo da odahnu, a taman

što je stavljen pod kontrolu u 18 sati stigla je dojava o gustom, crnom dimu na Bokanjcu. U gašenje požara odmah je upućeno 40 vatrogasaca JVP Zadar, DIP-a, te DVD-a Pljusak, koji su stigli s 10 vozila. U pomoć su odmah poslana i 3 kanadera te 3 air-traktora. Vatra je zahvatila borovu šumu. Širila se strahovitom brzinom, te zaprijetila kućama koje su vatrogasci branili i obranili, te požar stavili pod kontrolu već oko 19 sati. Izgorio je tek jedan kiosk koji se vatri našao na putu, ali i 8 ha guste borove šume. Više požara u kratkom vremenu u županijskog vatrogasnog zapovjednika Željka Šoške pobudili su sumnju u namjerno izazivanje. "Nažalost, kada u jednom danu, neradnom danu, po ovakvom jakom vjetru izbiju čak četiri velika požara, pojavljuju se i indicije da su požari možda i namjerno podmetnuti, jer ipak, blagdanom ljudi ne rade po poljima i ne vjerujem da je ovo slučajno", kazao je Šoša.

Nakon vatrenog dana, uslijedila vatrena noć – 16. kolovoza

Nakon četiri velika požara koja su tijekom popodneva 15. kolovoza zahvatila zadarsko područje, niti noć nije protekla bez vatrogasnih intervencija.

Gorjelo je na Sestrinju, u Nevidanima na otoku Pašmanu, u Gornjem i Donjem Zemuniku, te u Visočanima.

Požari na Sestrinju i Pašmanu izbili su oko 22 sata i 30 minuta, a izazvani su udarom groma.

Srećom, svi su ubrzo ugašeni, a u saniranju tih, ali i ostalih požarišta, vatrogascima je pomogla i kiša.

S tih 5, ukupan broj vatrogasnih intervencija u Zadarskoj županiji, tijekom 15. kolovoza, popeo se na 18.

Požar na Tunu – 18. kolovoza

Na otoku Tunu oko 13 sati i 40 minuta izbio je požar. Opasnosti nije bilo, budući da je riječ o nenaseljenom otoku. Na teren su odmah poslani air-tractor, kanader i 10 djelatnika JVP Grada Zadra, koje je iz Privlake prevezao policijski brod.

Požar je ugašen oko 14 sati, a izgorjelo je oko 50 ha trave i niskog raslinja i električni stupovi.

Požar zatvorio autocestu od čvora Pirovac do čvora Benkovac – 18. kolovoza Između Stankovaca i Dobre Vode u po-

slijepodnevnim satima, na miniranom je području izbio požar.

Na teren su izašli djelatnici JVP Zadar, Benkovac i Biograd, te gasitelji iz DVD-a Stankovci i Polača s 8 vatrogasnih vozila. No, budući da zbog miniranog terena nisu mogli djelovati, u gašenju su sudjelovala i tri kanadera, dok je 20-ak vatrogasaca sprječavalo širenje požara.

Zbog toga je požara bio obustavljen promet između čvora Pirovac i čvora Benkovac. Zahvaljujući brzom intervenciji i dobroj organizaciji požar je pod kontrolu stavljen već oko 18 sati, a u potpunosti je ugašen 45 minuta nakon ponoći. Izgorjelo oko 30 ha trave i niskog raslinja.

Gorjelo na Ižu, u Murvici i Poličniku – 22. kolovoza

Oko 8 sati na otoku Ižu, izbio je požar. Gasiteljima DVD-a IŽ, u pomoć je poslan i jedan kanader, te je požar ugašen već oko 9 sati i 15 minuta. Požar je izbio na nepristupačnom terenu, a izgorjelo je oko 0,5 ha maslina i niskog raslinja. Uzrok izbijanja požara nije poznat.

Oko 9 sati i 30 minuta gorjelo je i u Murvici. Na teren su stigli djelatnici JVP Grada Zadra, te su požar, koji je zahvatio suhu travu i nisko raslinje, ugasili već oko 10 sati i 15 minuta.

No već oko 11 sati, novi požar. Ovaj put izbio je na automobilu. Naime, pokraj Poličnika, u vožnji se zapalio automobil "Yugo", koji je gotovo u potpunosti izgorio.

Čovjek je iz gorećeg automobila na vrijeme pobjegao i prošao neozlijeđen. Djelatnici JVP Zadar, ugasili su vatru na autu i spriječili širenje požara.

Vatrogasci bez predaha – 23. kolovoza

Tijekom jutra gorjelo je na Ižu, u Murvici, Poličniku i Zemuniku, a nastavljeno je i u popodnevnim satima.

Gorjelo je na Bilom Brigu, U Raštanima, Murvici te na Velebitu.

Požar na Bilom Brigu ugasili su gasitelji DVD-a Pljusak, dok je onaj na Tulovim Gredama ugasio kanader. Požar je, naime, izbio na miniranom području, te pripadnici DVD-a Jasenice, iako su izašli na teren, nisu mogli djelovati.

U 8 sati i 20 minuta požar je buknuo u Poveljani, a ugasili su ga pripadnici DVD-a Poveljana.

U 12 i 30, novi požar. Gorjelo je u Zemuniku, na teren su izašli gasitelji DVD-a,

no u tom je trenutku iznad Zemunika preletio air-tractor, pilot je ugledao požar, te bacio nekoliko vodenih bombi i požar na vrijeme ugasio.

Gorjelo je i na Rivnju. Požar je izbio oko 16 sati, a kanaderi nisu mogli doći u pomoć, budući da su bili na drugim intervencijama. Stoga su požar, bez većih poteškoća, ugasili mještani i gasitelji DVD-a Preko.

Posljednji požar izbio je u Murvici, i to na miniranom području. Srećom, vatrogasci su se, unatoč minama uspjeli približiti požarištu i ugasiti vatru.

Opožarena površina u ovim požarima uglavnom je mala, te je i materijalna šteta zanemariva.

Vatrogasci jači od vatre – 25. kolovoza

Nešto prije 11 sati požar je izbio u Škabrnji. Izgorjelo je oko 0,8 ha niskog raslinja, a požar su ugasili vatrogasci JVP Zadar.

U 11 sati i 30 minuta gorjelo je u Debeljaku, a nešto prije 13 sati u Zapužanima kod Benkovca.

Veći požar oko 15 sati i 30 minuta izbio je između Zemunika Donjeg i Senja. Požar je ugašen oko 17 sati, a gasili su ga pripadnici JVP Grada Zadra, DVD-a Sukošan te 1 kanader i air tractor. Izgorjela su 4 ha niskog raslinja i suhe trave, a nagorjela su i 4 električna stupa.

Samo pola sata kasnije, oko 16 sati, veliki požar zahvatio je Zemunik Gornji. Izgorjelo je oko 25 ha niskog raslinja i hrastove šume, a uzrok požara je nepoznat. Požar su ugasili vatrogasci JVP Grada Zadra, DVD-a Škabrnja te pripadnici DIP-a, uz pomoć 3 kanadera i 2 air traktora.

Gorjelo je i u Zadru, u Ulici Ivana Lucića. Vatra je zahvatila travu među kućama, no požar su na vrijeme ugasili pripadnici JVP Grada Zadra.

Vatrogasci spriječili tragediju u Selinama – 27. kolovoza

U ranim jutarnjim satima gorjelo je u obiteljskoj kući u Selinama. Iz, za sada, neutvrđenih razloga požar je izbio u kuhinji, a vatrogasci DVD-a Starigrad, te JVP Zadar su ga ugasili.

Vatrogasci su spriječili i veliku tragediju. U kuhinji su se, naime, nalazile dvije plinske boce, jedna od njih bila je otvorena, a čulo se i šištanje plina. Srećom, sve je završilo s materijalnom štetom, odnosno nagorjelim kuhinjskim ele-

mentima.

Požar u Zemuniku Gornjem, koji je 25. kolovoza izbio na miniranom području, oko 2 sata ponovno se razbuktao.

Ipak, djelatnici JVP Grada Zadra, i ovaj su put na vrijeme ugasili vatru, te spriječili širenje prema obližnjim kućama. Izgorjelo je tek 5 ha suhe trave.

Gorilo je i kod Škabrnje. I ovaj požar izbio je u miniranom području, a zahvatio je uglavnom nisko raslinje.

Županijski vatrogasni zapovjednik Željko Šoša istaknuo je kako je posljednjih dana previše požara izbilo na području Škabrnje i Zemunika, što je probudilo sumnju u namjerno podmetanje. Od policije su zatražili da na ove požare obrate više pažnje kako bi se uhvatilo počinitelje.

Maja Kačanić

Požari i intervencije na području Zadarske županije

Rujan 2008.

U Zemuniku obranjene kuće – 1. rujna

Požar u Zemuniku, koji je buknuo oko podneva 1. rujna, zadarski vatrogasci pod kontrolu su stavili oko 19 sati. Požar, koji je na miniranom terenu buknuo u blizini škole, zajedno s vjetrom, oko 14 sati, promijenio je smjer, te krenuo prema kućama, koje je u jednom trenutku i ozbiljno ugrozio.

20 vatrogasaca iz JVP Grada Zadra zbog mina nisu mogli mnogo djelovati s tla, te su im u pomoć pristigla tri air-traktora te dva kanadera. Zemunikom su u poslijepodnevnom satima odjekivale i detonacije, no srećom, sve je prošlo bez većih posljedica.

Izgorjelo je oko 35 ha hrastove šume i niskog raslinja, a na terenu su i tijekom noći dežurali vatrogasci, kako bi se spriječilo eventualno rasplamsavanje vatre. Županijski vatrogasni zapovjednik, Željko Šoša, rekao je kako postoje i indicije da su požari u Zemuniku podmetnuti.

Zdaraski vatrogasci intervenirali su na još nekoliko mjesta.

U ranim jutarnjim satima gorjelo je pokraj Benkovca, zapalila se stara napuštena kuća, no požar su ugasili djelatnici JVP Grada Benkovca.

Oko 10 sati gorjelo je i u pogonu Poli-

kema u Gaženici. Vatra je ugašena već nakon pola sata, te nema materijalne štete.

Pored autopraonice, u Ulici Hrvatskog sabora, nešto prije 12 sati zapalio se automobil, no već 15 minuta kasnije, vatru su ugasili djelatnici JVP Grada Zadra.

Gorilo kod Vrane, u Pridrazi i Zemuniku – 04. rujna

U 19 sati lokaliziran je požar koji je oko 17,30 buknuo u blizini Vrane, na predjelu Crnogorka. Gorilo je na miniranom području, te je bila neophodna pomoć zračnih snaga. Uz kanadere, na terenu su bili i gasitelji JVP Biograda te DVD-a Pakoštane.

Izgorjelo je oko 7 ha niskog raslinja.

Požar koji je oko 15 sati i 30 minuta izbio u Pidrasi, lokaliziran je oko 16 sati i 30 minuta. Vatrogascima JVP Grada Zadra i DVD-a Novigrad, u gašenju su pomagala i dva kanadera.

Požar je ugrozio i obližnje kuće, no iste su, brzom intervencijom vatrogasaca, obranjene. Gasitelji su do daljnjeg ostali na terenu kako bi dodatno osigurali rubne djelove požarišta, te spriječili ponovno širenje. Izgorjelo je oko 5 ha hrastove šume.

U jutarnjim satima ponovno je gorilo u Zemuniku. Na miniranom području gorilo je nisko raslinje i hrastova šuma. Djelatnici JVP Grada Zadra izašli su na teren, te štitili okolne kuće. Osim mina, gašenje je otežavalo i jako jugo, a vatru su gasila i 2 air-traktora te 1 kanader. Požar je ugašen oko 13 sati.

Vatrogasci bez vremena za predah – 05. rujna

Požar koji je oko 12 sati i 45 minuta buknuo kod Kašića lokaliziran je oko 15 sati, a na terenu su djelovali gasitelji JVP Zadra, te DVD-a Škabrnja. Izgorjelo je oko 30 ha trave i niskog raslinja.

Na području Suhovare-Baštica nešto prije 16 sati buknuo je novi požar. Cijelo područje zahvaćeno vatrom gotovo je prekriveno minama, a gorilo je nisko raslinje i suha trava. Na požarište su, sa 3 vozila, stigli djelatnici JVP Grada Zadra. Vatrogasci sa tla nisu mogli mnogo djelovati jer se požarištu nisu mogli približiti, te su nadzirali dijelove uz cestu i obližnja polja.

U pomoć je stigao i kanader, a gašenje je otežavao jak vjetar. Požar je lokaliziran oko 19 sati, a izgorjelo je 10 ha niskog

raslinja, te nema materijalne štete.

Zemunik opet u plamenu, kuće obranjene – 06. rujna

Oko 12 sati između Gornjeg i Donjeg Zemunika ponovno je izbio požar.

Gorilo je nisko raslinje i suha trava. Dio požara zahvatio je minirano područje, dok je s druge strane vatra zaprijetila kućama, koje su gasitelji na vrijeme obranili.

Na terenu je sa 10 vozila, djelovalo 30 gasitelja DVD-a Škabrnja, JVP Grada Zadra, DIP-a, te 2 air-traktora, a gašenje je otežavao jak vjetar. U samo 2 sata izgorjelo je oko 25 ha trave i niskog raslinja.

Vatrogasci su srećom, na vrijeme zaustavili širenje vatre i prema obližnjim poljima, no najveći problem predstavljao je plamen na miniranom području. Požar je ugašen u poslijepodnevnom satima. Izgorjelo je oko 26 ha trave i niskog raslinja.

Gorilo je i u Popovićima, Kožlovcu i u Smokoviću.

Požar u Popovićima izbio je oko 16 sati, gorilo je nisko raslinje, a na teren su sa tri vozila, izašli djelatnici JVP Benkovac.

U 17 sati zaprimljena je dojava i o požaru u Kožlovcu. Gasili su ga također djelatnici JVP Benkovca.

U 17 sati i 10 minuta nova dojava. U Smokoviću gori među kućama. Na teren su upućeni djelatnici JVP Grada Zadra i DIP-a, koji su se vraćali sa požarišta u Zemuniku.

Gorjelo je i u Štikadi, Bruvnu, Vukšiću i Pidrasi, no zahvaljujući vatrogascima JVP Zadra, Gračaca, DVD-a Posedarje i Stankovci, koji su se osim s vatrom borili i s orkanskim jugom, svi su na vrijeme ugašeni, a s obzirom da je gorjelo uglavnom nisko raslinje materijalna šteta je zanemariva.

Požari u Posedarju i Zemuniku – 07. rujna

Zabilježeno je čak 7 požara na području Zadarske županije.

Posljednji požar, oko 18 sati izbio je u Zemuniku. Vatra je buknuo među kućama, a najvjerojatnije je, paleći travu, požar izazvao mještanim.

17. požar na tom području u samo 15 dana, bio je dovoljan da isprovocira člana DVD-a Škabrnja, koji je na koncu čovjeka koji je požar izazvao i fizički

napao. Situacija se ubrzo smirila, a i požar je, zahvaljujući brzom intervenciji, na vrijeme ugašen. Gasili su ga djelatnici JVP Grada Zadra i DVD-a Škabrnja.

Oko 17 sati i 25 minuta gorjelo je u Posedarju. Požar je zahvatio hrastovu šumu i nisko raslinje, a izgorjela je površina od oko 8 ha. Uz 13 djelatnika JVP Zadra, te 3 člana DVD-a Posedarje koji su na terenu bili sa 5 vozila, požar je gasio i jedan kanader.

Gorjelo je i u Zapužanima kod Benkovca. Požar je izbio oko 16 sati, a gasili su ga djelatnici JVP Benkovca, DVD-a Polača te kanader. Izgorjelo je oko 10 ha hrastove šume.

Vatrogasci su intervenirali i na Vrelu Zrmanje, u Biljanama, Dobropoljcima i Škabrnji.

Lokalizirani požari kod Baštice i na Pagu - 12. rujna

Požar koji je oko 12 sati buknuo pokraj Baštice oko 15 sati je lokaliziran. Izgorjela su oko 4 ha suhe trave, a uz 11 gasitelja iz JVP Grada Zadra i DVD-a Škabrnja, požar je zbog miniranog terena gasio i kanader.

Na Pagu je u Vlačićima požar izbio oko 14 sati. Požar je gasilo 8 djelatnika DVD-a Pag, sa dva vozila, a iz zraka im je pomogao i air-tractor.

Dan sa najviše požara - 16. rujna

U 17 sati i 20 minuta zadarski su vatrogasci zaprilmili dojavu da je u Rtini, među kućama izbio požar. Na teren su dva vozila upućeni gasitelji DVD-a Pljusak. Požar je ugašen za samo sat vremena.

Desetak minuta ranije požar je izbio na području Karaule, iznad Crnog. Požar je zahvatio hrastovu šumu, no brzom intervencijom djelatnika JVP Grada Zadra, koji su sa 5 vozila izašli na teren, lokaliziran je već u 17 sati i 30 minuta. Izgorio je 1 ha šume.

U svega sat vremena na zadarskom području izbio je treći, ovaj put i mnogo opasniji požar. Vatra je kod Nina zahvatila nisko raslinje, ušla i u borovu šumu, a vjetar je nosio požar prema kampu u Zatonu.

Na teren su upućeni djelatnici JVP Grada Zadra, DVD-a Privlaka, DVD-a Pljusak, te DVD-a Zaton, među kojima su i gasitelji iz Krapinsko-zagorske županije, a u pomoć je pozvan i kanader. Gasitelji su zatražili i isključivanje dale-

kovoda. Između kuća i kampa Zaton, izgorjela su 2 ha niskog raslinja i borove šume, no vatrogasci su na vrijeme spriječili širenje požara. U brzom gašenju pomogao im je i kanader, koji je bacio tri vodene bombe.

Zajedno sa županijskim zapovjednikom Željkom Šošom, u Nin je krenuo i predsjednik Vatrogasne zajednice Krapinsko-zagorske županije Ivan Glas, koji je nakon sastanka u Poveljani ostao u Zadru. Nažalost, dobio je priliku vidjeti kako izgleda radni dan njegovih gasitelja u Zadru.

“Velik broj požara, na relativno malo udaljenim lokacijama, po jakoj buri, pobuđuje sumnje da su požari namjerno podmetnuti, no bez dokaza nemoguće je sa sigurnošću reći”, kazao je Željko Šoša.

No, vatrogasne intervencije tu nisu izvršile. Već oko 18 sati i 30 minuta, nova dojava. Požar je izbio u Suhovarama. Na teren je upućeno jedno vozilo sa tri djelatnika JVP Grada Zadra.

Požar je izbio u miniranom području, puhala je jaka bura, no vatrogasci su ipak uspjeli pronaći put do vatre i ugaziti plamen.

Oko 19 sati i 30 minuta, požar je izbio i na području Žerave. Vatra je zahvatila hrastovu šumu i to u dužini od nekoliko stotina metara. Na teren su izašli gasitelji DVD-a Pljusak, te JVP Grada Zadra.

No niti nakon što su cijeli dan proveli na intervencijama, zadarski vatrogasci nisu imali vremena za odmor. Izbila su nova tri požara. Najveći je izbio u Šepurinama, u blizini vojarnje. Gorila je borova šuma. Na terenu je bilo preko 50 vatrogasaca iz JVP Grada Zadra, te DVD-a Pljusak, Privlaka i Zaton, te DIP Zadar, sa više od 10 vozila.

Gorilo je i u Zatonu i na Bokanjcu, a gašenje je dodatno otežavala jaka bura. Izgorjelo je oko 60 ha borove šume.

I požar u Žeravi za sobom je ostavio vidljive posljedice. Vatra je progutala 50 ha hrastove šume, dok je u Suhovarama izgorjelo oko 25 ha suhe trave.

Vatrogasci svladali vatrenu stihiju - 17. rujna

Tijekom noći gorilo je i u Briševu, Pakošanama, Poljicima, Vrsima, Sukošanu i na Bokanjcu, gdje je izgorjelo oko 100 ha makije. Svi su požari, zahvaljujući brzom intervenciji vatrogasaca, lokalizirani, a posljednje vatrogasno vozilo s terena se vratilo tek jutros oko 6 sati.

Jesu li požari podmetnuti istražiti će nadležne službe, no ovako velik broj požara, na uskom području dovoljan je da probudi sumnju, posebice kada se ovako nešto događa po jakom vjetru.

Borba vatrogasaca s vatrom nastavila se. Do podneva su izbila tri nova požara. U 9 sati i 20 minuta požar je buknuo u Islamu Grčkom. Ugašen je zahvaljujući brzom intervenciji vatrogasaca, a izgorjela je mala površina niskog raslinja.

U 10 sati i 20 minuta požar je izbio na Bokanjcu, malo dalje od mjesta gdje je gorjelo tijekom noći. Na terenu su djelovali vatrogasci JVP Grada Zadra, te DVD-a Pljusak, a požar je lokaliziran oko 11 sati i 30 minuta.

Požar u Škabrnji počeo je u 10 sati i 30 minuta, a na terenu su bili gasitelji JVP Grada Zadra, DVD-a Polača i Škabrnja, a budući da je gorilo na minski sumnjivom području, u pomoć su pozvana i 2 kanadera.

Također, zbog jakog vjetra na požarište u Šepurinama, poslani su vatrogasci na dežurstvo, kako bi spriječili ponovno izbijanje požara, u kojem je izgorjelo 60 ha borove šume.

Tijekom dana izbio 13 požara - 18. rujna

Broj požara u Zadarskoj županiji tog se dana popeo na 13. Najveći, onaj u Murvici, lokaliziran je oko 18 sati, a izgorjelo je oko 7 ha hrastove šume. Uz djelatnike JVP Grada Zadra, požar su gasila i dva kanadera i air-tractor.

Kanaderi su nakon lokaliziranja ovog požara, upućeni i u Suhovare, gdje je gorilo također minirano područje. Izgorjela su oko 3 ha niskog raslinja i smeća, a zbog brze intervencije i ovaj je požar brzo stavljen pod kontrolu vatrogasaca. Tijekom dana gorilo je i u Zadru, kod hotela Kolovare i na Bilom Brigu, te u Galovcu, Kukljici, Smokoviću, Škabrnji, Grbama, Lišanima Ostovačkim, Briševu i Poličniku.

Uz zračne snage, danas pojačane amfibijskim air-tractorima, na požarištima su djelovali vatrogasci JVP Grada Zadra i JVP Benkovca, te DVD-a Polača, Pljusak, Posedarje, Škabrnja i Kukljica.

U Zadarskoj županiji novih 17 požara - 21./ 22. rujna

Na području Zadarske županije i tijekom 20. rujna buknuo je čak 17 požara. Vatrogasci se plamenom bore do-

slovno cijeli dan, a požari izbijaju iz sata u sat. Najveći požari izbili su u večernjim satima. U 19 sati i 30 minuta požar je u Galovcu, u miniranom području, zahvatio 10 ha niskog raslinja. Vatru su gasili djelatnici JVP Grada Zadra sa 3 vozila, te gasitelji DVD-a Sukošan i Novska, kojima su ujutro 21. rujna, u pomoć stigli kanader i dva air-tractora. 20 ha niskog raslinja izgorjelo je u Zemunik Gornjem. Požar je izbio oko 20 sati i 35 minuta, a ugasili su ga djelatnici JVP Grada Zadra.

Gorila su i 3 vozila, u Zadru, Biogradu i Prezidu.

Vatrogasci su se s vatrom borili i u Privlaci, Vrani, Starigradu, Crnom, Visočanima, Turnju, Raštanima i Jankolovici, a na terenu su cijelog dana djelovali gasitelji JVP Zadra i Biograda, te DVD-a Privlaka, Stankovci, Starigrad, Sukošan, Novska i Pljusak.

I 22. rujna započeo je požarom i to u Povljani oko 1 sat, koji je zahvaljujući brznoj intervenciji vatrogasaca na vrijeme ugašen. Oko 5 sati i 30 minuta u Škabrnji je gorjela i garaža s vozilima. Vlasnik garaže imao je sreću u nesreći jer su vatrogasci bili u blizini na požarištu u Galovcu, te su na vrijeme izvukli vozila i traktore iz garaže, pa je prošao s manjom materijalnom štetom.

Osim u našoj županiji, zadarski vatrogasci u borbi s vatreom stihijom pomagali su i kolegama iz Makarske.

Požar na Plovaniji - 26. rujna

Oko 12 sati i 20 minuta na Plovaniji je među kućama izbio požar koji je zahvatio travu i nisko raslinje.

Među stanovnicima je odmah zavladao panika budući da pojedine kuće u svojim dvorištima imaju plinske rezervoare.

Na teren su, odmah po dojavi s dva vozila izašla šestorica vatrogasaca JVP Grada Zadra, koji su već nakon 10 minuta lokalizirali, a potom i ugasili požar

Veliki požar u Raštanima - 26. rujna

Požar koji je oko 21 sat i 20 minuta izbio u Raštanima oko 23 sata stavljen je pod kontrolu, no vatrogasci su na terenu bili cijelu noć, budući da je jak vjetar raznosio iskre, koje su stvarale novi plamen.

Na terenu je djelovalo više od 30 gasitelja iz JVP Biograda, DIP-a Zadar, te

DVD-ova iz Sv. Filipa i Jakova, Polače i Pakoštana, sa 10 vozila.

U samo dva sata izgorjelo je oko 8 ha šmrike i grabovine. Uzrok izbijanja požara za sada je nepoznat.

Gorjelo je i u Murvici, no požar su pravo vrijeme ugasili djelatnici JVP Grada Zadra, te DVD-a Pljusak.

Požar kod Baštice - 27. rujna

Požar koji je oko 11 sati i 45 minuta izbio kod Baštice, u 14 sati i 45 minuta stavljen je pod kontrolu.

Na terenu su bili djelatnici JVP Grada Zadra, njih 10, sa 3 vozila. Budući da je cijelo područje zahvaćeno vatrom minski sumnjivo, pomoć iz zraka bila je neophodna. Uz vatrogasce su stoga na teren poslani 1 kanader i 3 air-tractora. Izgorjelo je oko 15 ha suhe trave i niskog raslinja, a na terenu i dalje dežuraju vatrogasci.

Požar između Paljuva i Kašića - 28. rujna

Oko 10 sati požar je izbio između Paljuva i Kašića, a pod kontrolu je stavljen oko 11 sati i 30 minuta.

Požar je gasilo 12 djelatnika JVP Grada Zadra, sa 4 vozila, te gasitelji DVD-a Posedarje.

Vatra je dijelom ušla i u minirano područje, pa ju je iz zraka gasio i jedan kanader.

Izgorjelo je oko 5 ha trave i niskog raslinja.

Maja Kačanić

DVD-u Pag prvo mjesto na Paškim sportskim susretima

Paški vatrogasci pobjednici su 5. Paških sportskih susreta. Vatrogasci Paga pokazali su zavidnu nadmoć u svim disciplinama koje su bile predstavljene na natjecanju, te su već u samom početku napravili veliku razliku koja je u samo tri igre iznosila 11 od mogućih 12 bodova, što im je osiguralo prvo mjesto. Paški vatrogasci pobjedu su odnijeli i na 1. Paškim sportskim susretima. Natjecanje je održano u gradu Pagu, pod pokroviteljstvom i u organizaciji Turističke zajednice Grada Paga. Drugo mjesto zauzeli su članovi Gradske glazbe Pag, a treće mjesto pripalo je ŠRD Orada Pag.

Jure Orlić

Zagrebačka

Prijem kod župana Zagrebačke županije



Dana 9. listopada 2008. godine župan Zagrebačke županije Stjepan Kožić sa suradnicima primio je predstavnike DVD-a Paukovec, Deanovec i Jalševac Breški koji su na 5. Državnom natjecanju vatrogasca Republike Hrvatske svojim plasmanom ostvarili pravo nastupa na Vatrogasnoj olimpijadi koja će se sljedeće godine održati u Ostravi u Češkoj.

Na svečanom prijemu kod Župana, prisutna je bila delegacija DVD-a Paukovec, prvaka Države u kategoriji M-A u sastavu Dario Prelec, zapovjednik DVD-a, Marko Polđrug, član pobjedničke ekipe i Stjepan Berulec – Ceco, voditelj ekipe DVD-a Paukovec.

U ime VZG Ivanić-Grad na prijemu su bili prisutni zapovjednik DVD-a Jalševac Breški Stjepan Pavanić, zapovjednica Ž-A ekipe Petra Šiprak i zapovjednica ekipe mladeži Martina Čorković. U ime DVD-a Deanovec prijemu je bio nazočan Dario Kezerić, dozapovjednik te Zdravko Filipaj, predsjednik DVD-a koji je ujedno i zapovjednik VZG Ivanić-Grad. Osim zapovjednika i članova DVD-a Jalševac Breški i Deanovec u delegaciji VZG Ivanić-Grad su bili i predsjednik Zajednice Josip Maršić, te tajnik Miroslav Abramović.

U ime Vatrogasne zajednice Županije, nazočni su bili Stjepan Ptiček, predsjednik i Josip Novosel, tajnik VZZŽ.

Župan Stjepan Kožić je u nazočnosti predstavnika Županijskog poglavarstva, te zamjenika župana Rudolfa Vujevića čestitao ekipama na postignutom uspjehu te zaželio puno uspjeha u daljnjem radu. Također, župan Kožić je izrazio ponos što će Zagrebačka županija imati najviše predstavnika u hrvatskoj reprezentaciji te je najavio dodjelu

jednokratnih novčanih nagrada u visini 15.000,00 kuna po ekipi za postignute rezultate, s ciljem što boljeg pripremanja ekipa za predstojeću Olimpijadu.

Prijem kod gradonačelnika Ivanić Grada

Nakon Županije Zagrebačke, dana 9. listopada 2008. godine prijem za prvoplasirane ekipe na Državnom natjecanju priredio je i gradonačelnik Ivanić Grada Boris Kovačić. Uz gradonačelnika na prijemu su bili nazočni zamjenik gradonačelnika Krištić Ilija, stručni suradnik za društvene djelatnosti u Gradu, Matija Grdan te zapovjednik Vatrogasne postrojbe Zajčić Darko.

Nakon upoznavanja predstavnika Grada s postignutim rezultatima na održanim državnim natjecanjima u Makarskoj i Splitu, te plasmanom na Vatrogasnu olimpijadu 2009 u Češkoj, predstavnici



VZG su posebno istaknuli da je VZG Ivanić-Grad jedina vatrogasna zajednica u RH koja će na Olimpijadi imati 3 ekipe.

Uz sve zahvale i čestitke na postignutim rezultatima, gradonačelnik je posebno pohvalio kontinuitet rada u cijeloj VZG, što je od 2001. godine rezultiralo da su ekipe VZG nastupale na svim vatrogasnim olimpijadama (Finska, Austrija, Švedska i naš Varaždin), te je također najavio stimulativne nagrade za postignute rezultate.

Spomenute događaje su prigodno popratili i mediji (OTV i lokalne radio postaje) koji su u svom programu emitirali zabilježene priloge i izvave sudionika navedenih natjecanja.

Važno je spomenuti da je na sjednici Predsjedništva VZG Ivanić-Grad održanoj dana 15. listopada 2008. godine donijeta odluka o nagrađivanju ekipa koje su se plasirale na Olimpijadu. Spomenutom Odlukom ekipe sudionici predstojeće Olimpijade – Deanovec MA i Jalševac Breški ŽA i MŽ nagrađene su

iznosom od 5.000,00 kuna, a treće plasirana ekipa na Državnom natjecanju u Splitu, ekipa Jalševac Breški ŽB nagrađena je sa 2.000,00 kn.

Tomislav Abramović

Kup Strmca

Na 3. Kupu Strmca okupilo se 16 ekipa u tri kategorije: muški, žene te podmladak. Na sportskom terenu Lazine u kategoriji muški nastupilo je 11 ekipa, a prvo mjesto pripalo je ekipi DVD Buševac, drugo mjesto ekipi Bijele Gorice dok su treće mjesto osvojili članovi DVD Rakitje. U kategoriji žene nastupile su tri ekipe. Prvo mjesto pripalo je ekipi Odranskog Obreža, drugo mjesto ekipi DVD Sveta Nedelja dok su treće članice DVD Kerestinec. U konkurenciji vatrogasnog podmlatka prvo mjesto osvojila je ekipa DVD Stupnik ispred ekipe DVD Rakitje.

U istom terminu održano je Natjecanje Vatrogasne zajednice Grada Svete Nedelje, pod pokroviteljstvom VZG Sveta Nedelja. Najbolje vrijeme u kategoriji muški „A” ostvarili su domaćini DVD Strmec, ispred DVD-a Rakitje i Svete Nedelje koji su stekli pravo nastupa na županijskom natjecanju. U kategoriji žene „A” prvo mjesto pripalo je ekipi DVD Sveta Nedelja koja je bila bolja od ekipe DVD Kerestinec, dok je u kategoriji djece pobijedila ekipa DVD Rakitja. Po prvi puta u kategoriji muški „B” na-



stupila je ekipa DVD Sveta Nedelja te bez konkurencije osvojila prvo mjesto. Na fotografiji detalj s Natjecanja u Strmca

Damir Marenić

Održan 3. kup DVD Stupnik

U Stupniku je održan 3. Kup DVD Stupnik. 15 ekipa razvrstanih u tri kategorije nastupilo je na poligonu ispred prekrasnog vatrogasnog doma. Odaziv



„A” prvo mjesto pripalo je ekipi DVD Buševac koji su nastavili trend pobjeda, jer su dan ranije pobijedili i u Svetoj Nedelji. Drugo mjesto pripalo je ekipi DVD Strmec dok su treći bili članovi DVD Sveta Nedelja. U kategoriji Muški „B” prvo mjesto pripalo je ekipi GPVP Pliva, drugo mjesto ekipi DVD Odranski Obrež. U kategoriji žene „A” pobjedu su odnijele članice DVD Odranski Obrež, drugo mjesto pripalo je ekipi DVD Dragožec dok je treće mjesto odnijela ekipa DVD Sveta Nedelja. Ženskoj ekipi DVD Dragožec pripao je pehar za Fair play.

Na fotografiji detalj s Natjecanja u Stupniku

Damir Marenić

Održan 7. memorijal Pavao Ivanec

Vatrogasci DVD Sveta Nedelje organizirali su 27. rujna Memorijal Pavao Ivanec po sedmi puta. Organizacija tog memorijala po prvi puta bila je u rukama mladih članova Društva ili „Vatrenih dečki” uz pomoć nekolicine starijih članova. Pozdravnu riječ na Natjecanju uputio je i gradonačelnik Svete Nedelje Drago Prahin te otvorio 7. Memorijal Pavao Ivanec.

Natjecanje je održano na sportskim terenima Sloga u Brezju. U konkurenciji muških prvo mjesto osvojila je ekipa DVD Stupnik, drugi su bili članovi DVD Rakitje a treće mjesto pripalo je ekipi



DVD Deanovec. Četvrti su bili članovi DVD Mraclin dok su peti bili dragi gosti iz Lužana s kojima je bio i Stjepan Maksimović, urednik bloga Naše kronike. U kategoriji ženskog podmlatka prvo mjesto osvojile su članice DVD Lijevo Sredičko. Nakon završetka glavnog dijela članovi podmlatka su se okušali i u potezanju užeta. Svoju snagu, a i tezu da kulen snagu daje, potvrdili su članovi podmlatka iz DVD Lužani koji su doslovno pomeli svoju konkurenciju i više nego zaslužno ponijeli epitet najjače podmladarske ekipe te zaslužno dobili pehar za Fair play.

U kategoriji muški A nastupilo je 12 ekipa, a prvo mjesto pripalo je ekipi DVD Buševac, drugo mjesto ekipi DVD Samoborski Otok dok su treći bili članovi DVD Bijela Gorica. U kategoriji žene A nastupilo je 11 ekipa, a prvo mjesto osvojilo je ekipa DVD Staro Čiče, druge su bile djevojke iz Odranskog Obreža 1 dok je treće mjesto pripalo ekipi DVD Donja Vlahinička.

Na fotografiji detalj s Natjecanja u Svetoj Nedelji

Damir Marenić

Pokazna vježba Vatrogasne zajednice grada Dugo Selo

Već tradicionalno, u sklopu manifestacije Dugoselske jeseni, koja se ove godine održava po 15. puta, 28. rujna 2008. godine održana je taktičko-pokazna vježba Vatrogasne zajednice grada Dugo Selo. U vježbi su sudjelovale sve službe koje i inače funkcioniraju u sustavu zaštite i spašavanja kako na gradskoj tako i na županijskoj razini (DVD Dugo Selo, DVD Ostrna, DVD, Andrilovac, DVD Leprovica, DVD Donje Dvorišće, 12. policijska postaja Dugo Selo, Hitna pomoć Dugo Selo te županijski centar 112).

Ono što je bitno za istaknuti jest činjenica da je vježba protekla u realnom vremenu tj. sve je odrađeno onako kako bi to bilo u stvarnoj situaciji, od same prijave putem Centra 112 pa sve do kompletne koordinacije koju je također obavljao spomenuti centar. U vježbi je sudjelovalo 27 vatrogasaca, koji su i ovaj puta pokazali da su spremni te da mogu odgovoriti na sve izazove koji ih mogu zadesiti.

Isto tako cilj vježbe bilo je pokazati gra-

đanima Dugog Sela i svim nazočnima kako je sigurnost u samom Gradu na visokom nivou te da su sva ulaganja koja Grad ulaže u vatrogasnu djelatnost itekako opravdana.

Osnovna zamisao vježbe bila je gašenje požara u cestovnom prometu, sprečavanje mogućeg ekološkog akcidenta koji je prijetio kao posljedica nesreće i spašavanje unesrećenog sudionika prometne nesreće.

Vježba je izvedena za pretpostavljenu stvarnu situaciju, sukladno načelima vatrogasne taktike, a sam tijekom vježbe morao je pokazati dobru usklađenost svih postupaka i radnji, od uočavanja požara do završetka gašenja i saniranja posljedica požara. U svim fazama planiranja, pripreme i izvođenja pokazne vježbe vodilo se računa o provedbi potrebnih mjera zaštite i sigurnosti svih sudionika u vježbi, a lokalno stanovništvo u više navrata obaviješteno je putem sustava javnog priopćavanja o svim bitnim detaljima same akcije.

Po završetku vježbe pristupilo se analizi učinjenog te je slijedom toga zapovjednik VZG Dugo Selo Nikola Rnjak konstatirao da je vježba uspjela u svim segmentima. Pozitivnu ocjenu svemu dao je i prisutni predstavnik Hrvatske vatrogasne zajednice tajnik OTS-a mr. Mario Starčević koji je napomenuo kako je za tako veliki grad bitno konstantno usavršavanje vatrogasnih kadrova, ali i nabavka suvremene opreme kako bi mogli odgovoriti na sve izazove koji vrebaju u vatrogasnoj djelatnosti.

Vježbu su također promatrali i predstavnik DUZS Zagrebačke županije Zdravko Šuker, predsjednik VZG Dugo Selo Zvonko Novosel Dolnjak, zamjenici gradonačelnika Stjepan Bertek i Stjepan Novosel te mnogi drugi.

Ivica Sikra



Svečana primopredaja vatrogasnog vozila

U sklopu manifestacije "Kaj su jeli naši stari" u Vrbovcu je, nakon višegošnjeg odricanja i sakupljanja potrebnih financijskih sredstava 31. kolovoza 2008. Dobrovoljnom vatrogasnom društvu Vrbovec Vatrogasna zajednica grada Vrbovca na korištenje predala novo navalno vatrogasno vozilo (280 KS, od opreme ističemo 2 vitla za brzo gašenje, kapacitet rezervoara vode 3.000 litara, rasvjetni stup.), proizvedeno u tvrtki MG-Rijeka. Primopredaji vozila bi su nazočni dožupan Zagrebačke županije Damir Tomljenović, gradonačelnik Vrbovca Vladimir Bregović, predstavnik Hrvatske vatrogasne zajednice tajnik OTS-a Mario Starčević, pomoćnik glavnog vatrogasnog zapovjednika Darko Lovrić, predsjednik VZŽ Zagrebačke Stjepan Ptiček i drugi. Istovremeno je staro navalno vozilo DVD-a Vrbovec dodijeljeno DVD-u Tkalec, a također je u potpunosti renoviran i nadograđen Vatrogasni dom s vatrogasnim spremištem DVD-a Vrbovec. Komentar: Bravo vatrogasci!

mr. Mario Starčević





STREAMLIGHT®

Pobjeđuje tamnu stranu!

Zašto "Vatreni dečki" koriste našu opremu?

**Jer je STREAMLIGHT®
prvi izbor profesionalaca!**

Koliko ste profesionalni?

"Mrak" svjetlo! *



Survivor



Survivor LED



Vulcan



Fire Vulcan LED



Litebox



Litebox HID

* Sjajna prilika za mračne neprilike.

PROFI - ALAT ZA VATROGASCE

- Bezuvjetno doživotno jamstvo!
- Odlična vidljivost kroz dim!
- Lagane, a snažnog svjetla!
- Snažna ksenon i LED C4 tehnologija
- Survivor - slobodne obje ruke
- Otporna na padove
- Stabilnost kod punjenja u vožnji!
- Ovlašteni servisni centar u Zagrebu!

Djelotvorne i praktične!

STREAMLIGHT® - bez prave konkurencije!



Trgoauto V. d.o.o.

10000 Zagreb, Ilica 203a - Hrvatska
tel/fax: 01/3701-566, 3774-794
www.trgoauto.hr · trgoauto@trgoauto.hr

