

IZVJEŠĆE
o stanju sustava zaštite i spašavanja na području grada Rijeke
u 2014. godini



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA

GRAD RIJEKA

Gradonačelnik

Rijeka, 24. 3. 2015.

Gradsko vijeće Grada Rijeke
n/r predsjednici Dorotei Pešić-Bukovac

Na temelju članka 58. Statuta Grada Rijeke ("Službene novine Primorsko-goranske županije" broj 24/09, 11/10 i 5/13 i "Službene novine Grada Rijeke" broj 7/14) podnosim Gradskom vijeću Grada Rijeke na razmatranje i usvajanje **Izvjješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području grada Rijeke u 2014. godini.**

GRADONAČELNIK

mr.sc. Vojko OBERSNEL



IZVJEŠĆE

o stanju sustava zaštite i spašavanja na području grada Rijeke u 2014. godini

UVOD

Odredbom članka 28. Zakona o zaštiti i spašavanju ("Narodne novine" broj 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) određeno je da u ostvarivanju prava i obveza u području zaštite i spašavanja, predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje u cjelini razmatraju stanje sustava zaštite i spašavanja te donose smjernice za organizaciju i razvoj sustava zaštite i spašavanja.

Sustav zaštite i spašavanja je oblik pripremanja i sudjelovanja sudionika zaštite i spašavanja u reagiranju na katastrofe i velike nesreće, te ustrojavanje, pripremanje i sudjelovanje operativnih snaga zaštite i spašavanja u prevenciji, reagiranju na katastrofe i otklanjanju mogućih uzroka i posljedica katastrofa.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, u okviru svojih prava i obveza utvrđenih zakonom, uređuju, planiraju, organiziraju, financiraju i provode zaštitu i spašavanje na svome području.

Odredbama članka 9. Zakona o zaštiti i spašavanju, operativnim snagama zaštite i spašavanja na području grada Rijeke rukovodi i koordinira Gradonačelnik Grada Rijeke, uz stručnu potporu Stožera zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke, a u katastrofama i velikim nesrećama Gradonačelnik izravno zapovijeda operativnim snagama zaštite i spašavanja na području grada Rijeke.

Operativne snage zaštite i spašavanja Grada Rijeke sastoje se od:

- Stožera zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke
- Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke
- Dobrovoljnih vatrogasnih društava Sušak-Rijeka i Drenova
- Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke
- Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina na području grada Rijeke
- Postrojbe civilne zaštite opće namjene na području grada Rijeke
- službi i postrojbi pravnih osoba koje se zaštitom i spašavanjem bave u svojoj redovitoj djelatnosti, određenih Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje na području grada Rijeke.

STANJE SUSTAVA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA NA PODRUČJU GRADA RIJEKE

OPĆI DIO

Sustav zaštite i spašavanja u 2014. godini temeljio se na slijedećim aktima:

- Izvješću o stanju sustava zaštite i spašavanja u 2013. godini (usvojeno na sjednici Gradskog vijeća Grada Rijeke 27.03.2013. godine);
- Smjernicama za organizaciju i razvoj sustava zaštite i spašavanja na području grada Rijeke za razdoblje 2013.-2016. godine, ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 5/13);
- Procjeni ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za grad Rijeku – (usvojena na sjednici Gradskog vijeća Grada Rijeke 28. listopada 2010. godine);
- Odluci o donošenju Plana zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 49/11);
- Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za područje grada Rijeke (usvojena na sjednici Poglavarstva Grada Rijeke 14. listopada 2008. godine);
- Planu zaštite od požara i tehnoloških eksplozija na području grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 41/08);
- Odluci o imenovanju Stožera zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 27/13);

- Planu pozivanja Stožera zaštite i spašavanja – (donio je Gradonačelnik Grada Rijeke 04. studenog 2013. godine);
- Odluci o imenovanju Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke (usvojena na sjednici Gradskog vijeća Grada Rijeke 24. veljače 2011. godine);
- Odluci o izmjeni Odluke o imenovanju Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke (usvojena na sjednici Gradskog vijeća 14. veljače 2013. godine)
- Odluci o ustrojavanju Postrojbe civilne zaštite opće namjene na području grada Rijeke – ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 21/09);
- Odluci o ustrojavanju Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina na području grada Rijeke "Službene novine Primorsko goranske županije" broj 43/11);
- Odluci o imenovanju povjerenika civilne zaštite na području grada Rijeke, ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 44/12);
- Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara na području grada Rijeke za 2014. godinu, (donio je Gradonačelnik Grada Rijeke 29. travnja 2014. godine);
- Izvješću o provedenim mjerama zaštite od požara na području grada Rijeke sukladno Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara na području grada Rijeke za 2013. godinu, (donio je Gradonačelnik Grada Rijeke 29. travnja 2014. godine);
- Odluci o ustrojavanju Motriteljsko-dojavne službe ("Službene novine Grada Rijeke" broj 6/14);
- Planu motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za koje prijete povećana opasnost od nastajanja i širenja požara ("Službene novine Grada Rijeke" broj 6/14);
- Odluci o određivanju pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje na području grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 2/12);
- Odluci o imenovanju članova Gradskog povjerenstva za procjenu šteta od elementarnih nepogoda Grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 6/12);
- Operativnom programu održavanja nerazvrstanih cesta i ostalih javno-prometnih površina u zimskim uvjetima 2014/2015 (donio je Gradonačelnik Grada Rijeke 22. listopada 2014. godine).

1. STANJE SUSTAVA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA NA PODRUČJU GRADA RIJEKE – OPERATIVNE SNAGE

U 2014. godini na području grada Rijeke nije bilo ugroza koje su zahtijevale aktiviranje snaga izvan snaga kojima je zaštita i spašavanje redovita djelatnost.

Dana 6.2.2014. došlo je do aktiviranja klizišta Grohovo i oštećenja dijela ceste za Lopaču, a 13.2.2014. došlo je do dodatnog aktiviranja klizišta uslijed čega je došlo do klizanja terena od 10-12 metara i zaprijetilo pregrađivanjem akumulacijskog jezera Valići. Procjena stručnjaka je da je veličina ovog klizišta 550x150 metara te dubine 15-20 metara što ukupno iznosi oko 1 milijun kubnih metara materijala.

Uslijed aktiviranja klizišta došlo je ogromnog oštećenja dijela ceste za Lopaču u duljini cca 150 metara te je na toj lokaciji cesta i dalje potpuno neupotrebljiva.

Mjere koje su nakon toga poduzete su snižavanje razine akumulacijskog jezera od strane HEP-a te provođenje odvodnje na klizištu od strane Hrvatskih voda, što je s poboljšanjem vremenskih prilika, bitno smanjilo razinu ugroženosti cijelog područja.

Rijeka promet d.d. je promptno zatvorio oštećenu cestu, a redovne ophodnje Direkcije za komunalno redarstvo Grada Rijeke svakih dva sata obilazile su navedenu lokaciju do smirivanja klizišta.

Jedini alternativni put nakon zatvaranja ceste prema Lopači je Lubanjski uspon, što je cesta koja je primjerena samo pješacima. Činjenica je kako je Grohovski put alternativni put za teške kamione te su potrebne česte sanacije jer je cesta izložena čestom klizanju.

Stručno je mišljenje da bi cestu prema Lopači bilo neracionalno asfaltirati, budući da je za očekivati da će ista do sanacije doživjeti daljnja oštećenja uslijed daljnjih pomaka klizišta. Stoga se razmatra mogućnost obnavljanja ceste u obliku makadamske ceste za pješake i manja vozila.

Tijekom ljetnih mjeseci provedeno je pražnjenje akumulacijskog jezera Valići zbog remonta hidromehaničke opreme brane te je tada bila prilika za sanaciju nožice klizišta od strane HEP-a, ali HEP spomenutu sanaciju nije proveo zbog nedostatnih novčanih sredstava.

Zbog činjenice da nožica klizišta ne smije biti potopljena kako se klizište ne bi ponovo aktiviralo, HEP i sada održava sniženu razinu akumulacijskog jezera Valići.

Potreban je nastavak istražnih radova na ovom području te iako je moguće da će biti dovoljna samo djelomična sanacija klizišta, nožica klizišta u svakom slučaju se mora sanirati.

Moguće rješenje na sanaciji klizišta bili bi radovi zamjene materijala u nožici klizišta kamenim materijalom, duboke drenaže na srednjem i donjem dijelu klizišta, kao i odvodnja površinskih voda.

U sklopu hrvatsko-japanskog projekta "Identifikacija rizika i planiranje korištenja zemljišta za ublažavanje posljedica klizanja i poplava u Hrvatskoj" uspostavljen je monitoring klizišta Grohovo, ali sustav ranog upozoravanja nije razvijen do kraja.

Područje koje se aktiviralo u veljači 2014. godine nije pokriveno monitoringom, ali je moguće proširenje monitoringa i na ovoj lokaciji, jer se cijeli sustav može nadograđivati. Sustav monitoringa u zimskom razdoblju (listopad - ožujak) izvan je funkcije jer solarno napajanje ne omogućuje rad opreme zbog nedovoljne proizvodnje energije. Sustav napajanja namjerava se dopuniti novom vjetroelektranom, jer je stara vjetroelektrana uništene uslijed jakih udara bure prije dvije godine.

Hrvatsko-japanski projekt nije usmjeren samo na klizišta, nego se bavi i poplavama i blatnim tokovima te kartama hazarda. Instalirano je dosta opreme i izrađeno je dosta radova, ali je potrebno rezultate projekta gledati kroz širu sliku te su stručna mišljenja kako bi bilo korisno dopuniti monitoring, pri čemu su mogući problemi financijske prirode. Naime, završetkom projekta o klizištima prestaje financiranje održavanja opreme, pa Građevinski fakultet mora iznaći novi izvor za financiranje aktivnosti monitoringa.

Što se tiče monitoringa i ovog područja, ne postoje prepreke za instaliranje većeg broja točaka (trenutno ih je 25) koje moraju imati optičku vidljivost s totalnom stanicom koja mora na servis u Italiju (za vrijeme servisa totalne stanice monitoring se nastavlja preko GPS točaka).

Cijena postavljanja jedne mjerne točke jest 120-150 eura, a vrijednost cjelokupne stanice je oko 60.000 eura.

1.1. STOŽER ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Stožer zaštite i spašavanja na području grada Rijeke održao je sjednicu 25. ožujka 2014. godine na kojoj su usvojeni Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području grada Rijeke za 2013. godini, Program rada Stožera zaštite i spašavanja u 2014. godini, Izvješće o izvidu i učinjenom u razdoblju od 13.02.-15.02.2014. nakon aktiviranja klizišta Grohovo i oštećenja dijela ceste za Lopaču, Informacija o vježbi "Zaštita 2013." 19. listopada 2013. godine i osposobljavanju pripadnika civilne zaštite Grada Rijeke na poligonu Šapjane 11.05.2013., Informacija o nabavci opreme za pripadnike postrojbi civilne zaštite, Informacija o primopredaji kućnih skloništa osnovne zaštite, osposobljavanje povjerenika civilne zaštite, osposobljavanje Stožera zaštite i spašavanja i Zapovjedništva civilne zaštite.

U rujnu je provedeno jednodnevno zajedničko osposobljavanje članova Stožera zaštite i spašavanja te Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke na poligonu Šapjane od strane stručnih osoba iz središnjice Državne uprave za zaštitu i spašavanje.

Osposobljavanju su se odazvali svi članovi Stožera zaštite i spašavanja Grada Rijeke i Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke, te su svi polaznici osposobljavanja dobili i Potvrdu o završenom Programu osposobljavanja stožera zaštite i spašavanja, zapovjedništva civilne zaštite i vatrogasnog zapovjedništva jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave.

Navedenom osposobljavanju pridružili su se i članovi Stožera zaštite i spašavanja Primorsko-goranske županije i Zapovjedništva civilne zaštite Primorsko-goranske županije koji do tada nisu sudjelovali u provedbi osposobljavanja, što je iskorišteno za simulaciju koordiniranoga djelovanja u slučaju katastrofa ili velikih nesreća.

1.2. ZAPOVJEDNIŠTVO I POSTROJBE CIVILNE ZAŠTITE, DRUGE OPERATIVNE SNAGE CIVILNE ZAŠTITE

1.2.1. Zapovjedništvo civilne zaštite Grada Rijeke

Kao što je navedeno u točki 1.1., u rujnu održano je zajedničko osposobljavanje Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke i Stožera zaštite i spašavanja Grada Rijeke.

U 2014. godini članovi Zapovjedništva bili su nazočni osposobljavanju pripadnika civilne zaštite u Šapjanama u mjesecu svibnju, kao i vježbi "Zaštita '14" u listopadu.

1.2.2. Postrojbe civilne zaštite

Tijekom 2014. godine obveznici postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke sudjelovali su u osposobljavanju u svibnju na poligonu Šapjane.

Pripadnici postrojbe za spašavanje iz ruševina sudjelovali u obnovi znanja iz prethodnih godina te usvajanju novih tehnika spašavanja iz ruševina, a pripadnici postrojbe opće namjene prošli su osposobljavanje iz poznavanja prve pomoći. Osposobljavanje su proveli licencirani liječnici za održavanje tečajeva prve pomoći.

U listopadu provedena je vježba "Zaštita '14" na kojoj su, osim pripadnika CZ Grada Rijeke sudjelovali i pripadnici civilne zaštite Primorsko goranske županije, općina Čavle, općine Viškovo i Grada Kraljevice, Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke, Javne vatrogasne postrojbe Grada Opatije, te pripadnika još nekoliko dobrovoljnih vatrogasnih društava s područja Primorsko goranske županije.

U protekloj godini pristupilo se daljnjoj nabavi opreme: aluminijski sanduci za opremu, medicinska oprema (oprema za imobilizaciju, udlage, Šancovi ovratnici), šatori, vreće za spavanje, rasvjeta za šatore, poljski kreveti, halogeni reflektori s produžnim kablovima, teleskopske ljestve, povlačna dizalica tirfor, oprema za spašavanje iz dubina (tronožac s vitlom), nosilo za spašavanje iz skućenog prostora, motorna pila, zaštitna (potrošna) oprema (zaštitne naočale, respiratori, čepići za uši, zaštitne rukavice).

U svrhu nabave opreme za postrojbe civilne zaštite Grada Rijeke u 2014. utrošeno je 87.207,44 kuna što s troškovima osposobljavanja Stožera zaštite i spašavanja Grada Rijeke i Zapovjedništva civilne zaštite Grada Rijeke te održavanja osposobljavanja i vježbe za postrojbe civilne zaštite u iznosu 11.496,68 kuna daje ukupan iznos od 98.704,12 utrošenih za potrebe civilne zaštite u 2014. godini.

Potrebno je istaknuti kako je navedena oprema nabavljena u dogovoru sa stručnim osobama iz Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke i Područnog ureda Rijeka Državne uprave za zaštitu i spašavanje koje provode osposobljavanja pripadnika civilne zaštite, a na taj način nabavlja se najnužnija oprema i izbjegava se nepotrebno dupliranje opreme koju već posjeduju državne intervencijske postrojbe i postrojbe civilne zaštite Primorsko-goranske županije.

Nakon održane vježbe "Zaštita '14", u listopadu je provedeno i preseljenje skupne opreme civilne zaštite iz skloništa koje koristi Područni ured Rijeka Državne uprave za zaštitu i spašavanje u skladište koje se nalazi unutar Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke. Time je oprema civilne zaštite stalno na raspolaganju i moguće ju je koristiti u bilo kojem trenutku kada se za to ukaže potreba.

Također, iako je Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke dobro opremljena, u slučaju potrebe za dodatnom opremom, može koristiti opremu civilne zaštite koja joj je lako dostupna.

Praktična primjena ovakvog načina skladištenja opreme civilne zaštite bila je već tijekom orkanske bure u studenom 2013. godine kada je za potrebe uklanjanja porušenih stabala s prometnica, korišten i dio opreme civilne zaštite Grada Rijeke koji je već tada bio uskladišten u Javnoj vatrogasnoj postrojbi grada Rijeke.

Na taj način je potvrđeno načelo kako je "korištena oprema – dobro uloženi novac, a oprema u skladištu - najskuplja oprema."

1.2.3. Povjerenici civilne zaštite

Sukladno Odluci o donošenju Plana zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke, Gradonačelnik Grada Rijeke je na temelju prijedloga vijeća mjesnih odbora i Područnog ureda Rijeka Državne uprave za zaštitu i spašavanje, imenovao 5. studenog 2012. godine 46 povjerenika civilne zaštite za 29 mjesnih odbora.

Osposobljavanje povjerenika civilne zaštite planira se provesti tijekom ove godine.

1.3. VATROGASTVO

Vatrogasne postrojbe na području grada Rijeke pored gašenja požara i spašavanja ljudi i imovine, kontinuirano u okviru svojih nadležnosti provode i preventivne mjere zaštite od požara s ciljem smanjenja broja požara i nesreća, odnosno ublažavanja posljedica.

Na području grada Rijeke djeluju Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke, Dobrovoljna vatrogasna društva Sušak-Rijeka i Drenova, te profesionalne vatrogasne postrojbe u gospodarstvu Luke Rijeka d.d. i 3. maj Brodogradilište d.d.

IZVJEŠĆE O RADU JAVNE VATROGASNE POSTROJBE GRADA RIJEKE U 2014.godini

I. TEMELJNE AKTIVNOSTI

Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke je u 2014. godini kontinuirano obavljala svoju temeljnu djelatnost gašenja požara, spašavanja ljudi i imovine, sudjelovala u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara te nastavila rad i aktivnosti u cilju povećanja operativnosti i podizanja nivoa zaštite od požara u na području grada Rijeke.

U radu Gradske vatrogasne zajednice Rijeka Rijeke udruženo aktivno sudjeluju predstavnici JVP Grada Rijeke i predstavnici dobrovoljnih vatrogasnih društava s predstavnicima vatrogasnih postrojbi u gospodarstvu.

II. PREGLED INTERVENCIJA U GRADU RIJEKI U 2014. GODINI

Postrojba je u 2014. godini na području grada Rijeke te na područjima gradova Bakar, Kastav, Kraljevica i općina Čavle, Jelenje, Klana, Kostrena, Viškovo s kojima ima sklopljen ugovor o obavljanju vatrogasne djelatnosti, izvršila ukupno 1.094 intervencije.

Na području grada Rijeke ukupno je bilo 414 požara, a obavljeno je i 460 tehničkih intervencija.

Intervenirano je još na 24 dojave, međutim do dolaska vatrogasaca građani su sami uklonili opasnosti, odnosno ugasili početne požare ili se radilo o lažnim dojavama odnosno krivim procjenama dojavitelja.

Najveći broj požara nastao je na požarima kontejnera za smeće - 114, otvorenom prostoru - 60 te na dimnjacima i dimovodnim kanalima – 83, dok je požara na / u stambenim objektima bilo 12.

Velikih požara na objektima koji su izazvali velike materijalne štete i koji bi zahtijevali evakuaciju stanara ili veći prekid proizvodnog procesa u izvještajnom razdoblju nije bilo.

Na područjima okolnih gradova i općina intervenirano je ukupno na 196 intervencija, od kojih je najviše bilo požara na otvorenom prostoru 53, dimnjaka 32 i tehničkih intervencija 42.

Po zapovjedi županijskog i vatrogasnog zapovjednika Postrojba je sudjelovala i u otklanjanju posljedica ledene kiše u Gorskom kotaru te poplava u Slavoniji i na području Petrinje.

Ukupni broj intervencija znatno je manji nego u 2013. (1.439) i 2012. (1.801) zbog manjeg broja požara na otvorenom prostoru, a nije bilo ni velikih vremenskih nepogoda uzrokovanih jakim vjetrovima ili obilnim oborinama.

Dobrovoljna vatrogasna društva Sušak-Rijeka i Drenova su, uz preventivne aktivnosti, dežurstva i ophodnje, višekratno bila u pripravnosti, a na poziv Vatrogasnog operativnog centra uključivali su se u gašenje požara na otvorenom prostoru ili u otklanjanje posljedica nevremena.

Uspoređujući broj i vrste intervencija s prijašnjim godinama može se zaključiti da su vatrogasci odradili veliki posao, iako je u 2014. godini bio najmanji broj intervencija u posljednje tri godine.

Evidentiran je manji broj intervencija gotovo u svim kategorijama osim kod tehničkih intervencija zbog olujnih vjetrova, i poplava, gdje je broj na razini ranijih godina.

Posljedice su minimalne zbog pravovremene reakcije na sve dojave s maksimalno raspoloživim ljudskim i materijalnim potencijalima.

Na intervencijama i prilikom izvođenja vježbi ozlijedilo se pet vatrogasaca bez težih posljedica, a također nije bilo većih šteta na opremi i tehnici.

III. PROGRAM VLADE RH U PROVEDBI POSEBNIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

S početkom ljetne požarne sezone, a temeljem obaveza koje su proizašle iz Programa Vlade Republike Hrvatske u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara izvršene su slijedeće obveze:

- ažuriranje Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija,
- zaposlena su tri vatrogasca na sezonskim poslovima od srpnja do listopada,
- dobrovoljna vatrogasna društva Sušak-Rijeka i Drenova vršili su u dane velike i vrlo velike opasnosti od požara motrenje i ophodnje šumskih predjela,
- u dane povećane požarne opasnosti ustrojeno je vatrogasno dežurstvo u DVD-ima u popodnevnim i večernjim satima ;
- s HŽ Infrastrukturom koordinirane su aktivnosti na smanjenju broja požara kroz preventivne aktivnosti čišćenja i spaljivanja pružnog pojasa, pripravnosti vlaka i posade za slučaj požara uz prugu,
- s Gradom Bakrom i Hrvatskim šumama - Šumarijom Rijeka nastojalo se urediti i izgraditi nove šumske ceste za pristup vatrogasnih vozila,
- sve aktivnosti koordinirane su putem Vatrogasnog operativnog centra i zapovjedništva Postrojbe.

IV. ŠKOLOVANJE, OSPOSOBLJAVANJE, UNAPREĐENJA SLUŽBE

U vatrogasnoj postrojbi kontinuirano se provodi osposobljavanje i uvježbavanje.

U cilju upoznavanja s požarnim opasnostima izvršen je obilazak i zajedničke vježbe s više pravnih osoba u kojima su povećane opasnosti za nastanak i širenje požara (Erste bank d.d., HEP – ODS d.o.o. Pogon Rijeka).

JVP Grada, DVD Sušak - Rijeka i DVD Drenova sudjelovale su u prezentaciji vatrogasne djelatnosti u osnovnim školama i dječjim vrtićima u Rijeci, kojom je prilikom demonstrirano djeci, odgojiteljicama, učenicima i nastavnicima gašenje početnih požara, a provedene su i vježbe evakuacije iz osnovnih škola.

Također su za zainteresirane gospodarske subjekte organizirani tečajevi "protupožarnog minimuma", među kojima je bilo i 50 zaposlenika gradske uprave i osnovnih škola.

U suradnji s vatrogasnom zajednicom Primorsko-goranske županije organiziran je stručni skup s temama iz vatrogastva i zaštite od požara, koji je bio vrlo dobro posjećen i prihvaćen.

Vježbe izvan Postrojbe:

- svibanj - sudjelovanje u organizaciji i izvođenju županijske vatrogasne vježbe: Gašenje požara otvorenog prostora Kamenjak;
- lipanj – incident s opasnom tvari Šapjane;
- listopad - sudjelovanje u vježbi spašavanja iz ruševina, Šapjane;

Usavršavanja

- pružanje prve pomoći, upotreba automatskog vanjskog defibrilatora;
- intervencije s opasnim tvarima;
- servisiranje uređaje za zaštitu dišnih organa.

V. OSTALE AKTIVNOSTI

Uz navedene aktivnosti i intervencije, preventivno su osiguravane brojne kulturne i sportske manifestacija koje su se tijekom godine održavale u Rijeci: Karneval, Riječke ljetne noći, priredbe u Hrvatskom kulturnom domu, Festival Hartera, nogometne utakmice HNK Rijeka itd.

1.4. SLUŽBE I POSTROJBE PRAVNIH OSOBA KOJE SE ZAŠTITOM I SPAŠAVANJEM BAVE U OKVIRU REDOVNE DJELATNOSTI

Službe i pravne osobe koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru redovne djelatnosti s Javnom vatrogasnom postrojbom Grada Rijeke predstavljaju okosnicu sustava zaštite i spašavanja na području grada Rijeke.

Službe i pravne osobe koje imaju zadaće u sustavu zaštite i spašavanja, imaju obvezu uključivanja u sustav zaštite i spašavanja kroz redovnu djelatnost, posebno u slučajevima angažiranja prema Planu zaštite i spašavanja na području grada Rijeke. Utvrđeni su i načini dogradnje i jačanja dijela njihovih sposobnosti koji su posebno značajni za sustav zaštite i spašavanja.

Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje na području grada Rijeke, definirane su pravne osobe koje bi sudjelovale u provođenju pojedinih mjera zaštite i spašavanja, a s ciljem priprema i sudjelovanja u otklanjanju posljedica katastrofa i velikih nesreća.

Pravne osobe koje obavljaju poslove zaštite i spašavanja kao redovnu djelatnost, djeluju sukladno svojim operativnim planovima i Planu zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke. S pravnim osobama od interesa za zaštitu i spašavanje potpisuje se Ugovor o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća koji ne zahtijeva od pravnih osoba izdvajanje posebnih materijalnih sredstava izvan redovnog poslovanja, ali se aktivira u slučaju katastrofa i velikih nesreća.

U 2014. godini s pravnim osobama od interesa za zaštitu i spašavanje započet je proces dostavljanja Izvoda iz Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za grad Rijeku i Plana zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke, kao i potpisivanja Ugovora o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća

Proces dostavljanja Izvoda Rijeke iz Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za grad Rijeku i Plana zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke i potpisivanja Ugovora nastavit će se i u 2015. godini.

Od pravnih osoba koje nisu obuhvaćene Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje, a koje se zaštitom i spašavanjem bave u svojoj redovnoj

djelatnosti, Grad Rijeka je potpisao Ugovor o financiranju programskih aktivnosti s Hrvatskom gorskom službom spašavanja – Stanicom Rijeka i Hrvatskom udrugom za obuku potražnih pasa – Grupom potražnih pasa Rijeka.

Sufinanciranje programskih aktivnosti Hrvatske gorske službe spašavanja - Stanica Rijeka utvrđeno je na iznos od 200.000,00 kuna, temeljem Programa aktivnosti za 2014. godinu.

Pri utvrđivanju iznosa razmatrana je i realizacija i vrste provedenih aktivnosti iz Programa aktivnosti u 2013. godini.

Za Hrvatsku udrugu za obuku potražnih pasa – Grupa potražnih pasa Rijeka utvrđen je iznos od 20.000,00 kuna za potrebe angažiranja i obučavanja vodiča i pasa za potrebe potražnih akcija za unesrećenim osobama u ruševinama, odronima te ostalim nepristupačnim mjestima.

Iznos je utvrđen temeljem Programa aktivnosti za 2014. godinu.

Pri utvrđivanju iznosa razmatrana je i realizacija i vrste provedenih aktivnosti iz Programa aktivnosti u 2013. godini.

1.5. OSTALE SLUŽBE I PRAVNE OSOBE KOJE SE BAVE ZAŠTITOM I SPAŠAVANJEM (OSTALE GOTOVE SNAGE)

Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje na području grada Rijeke definirane su, osim pravnih osoba koje se zaštitom i spašavanje bave u svojoj redovnoj djelatnosti, i pravne osobe koje bi sudjelovale u provođenju pojedinih mjera zaštite i spašavanja, a čija redovna djelatnost nije u području zaštite i spašavanja, ali koje bi sa svojim ljudskim i materijalno-tehničkim kapacitetima sudjelovale u aktivnostima zaštite i spašavanja.

U pravne osobe kojima zaštita i spašavanje nije redovna djelatnost spadaju pravne osobe koje imaju postrojbe i stručne timove za zaštitu i spašavanje (komunalna društva, građevinske tvrtke, tvrtke koje imaju posebne strojeve – dizalice, šlepere, plovila i sl.), pravne osobe koje pružaju usluge (npr. prijevoznička, usluge smještaja i prehrane i sl.) te udruge građana (izviđači, radioamateri, avioklub).

U 2014. godini nije bilo potrebe za angažmanom ovih pravnih osoba u sustavu zaštite i spašavanja te za njih nisu izdvajana proračunska sredstva, osim za Aeroklub Krila Kvarnera.

S pravnim osobama kojima zaštita i spašavanje nije redovna djelatnost također se potpisuje Ugovor o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća koji ne zahtijeva od pravnih osoba izdvajanje posebnih materijalnih sredstava izvan redovnog poslovanja, ali se aktivira u slučaju katastrofa i velikih nesreća, a preuzima obveza Grada u nadoknadi materijalnih sredstava za angažman opreme i ljudstva izvan redovne djelatnosti pravne osobe.

Pravne osobe kojima zaštita i spašavanje nije redovna djelatnost, izrađuju svoje operativne planove u kojima se utvrđuju postupci i način realizacije operativnih zadaća.

Proces dostavljanja izvoda iz Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za grad Rijeku i Plana zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke, kao i potpisivanja Ugovora o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća nastavit će se i u 2015. godini.

2. OSTALE AKTIVNOSTI U SUSTAVU ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

2.1. Skloništa

Iz Proračuna za 2014. godinu izdvojeno je 41.424,00 kn u svrhu tekućeg održavanja skloništa, tehničke kontrole i investicijskog održavanja skloništa.

Kod javnih tunelskih skloništa poduzimaju se mjere tekućeg održavanja odnosno održavanja skloništa u postojećem stanju od kojih su najčešće: zamjena lokota, brava ili

cilindara na postojećim vratima, čišćenje predulaza u skloništa ili čišćenje interijera, popravak i ličenje vrata gdje je to moguće, te zamjena dotrajalih vrata.

Kod kućnih i blokovskih skloništa također se poduzimaju iste mjere s tim da je tu problematika nešto složenija. Kako se skloništa nalaze uglavnom u sastavu zgrada, prisutna su nasilna ulaznja u skloništa, te devastiranje opreme i samih skloništa, kao i njihovo onečišćavanje.

Također se radi na zamjenama lokota i brava, popravcima predulaznih i ulaznih vrata, popravcima elektroinstalacija (ima primjera gdje su iz skloništa ukradeni satovi za mjerenje potrošnje električne energije pa i cjelokupni razvod elektroinstalacije i slično).

Na području grada Rijeke postoji 57 kućnih i blokovskih skloništa pod upravljanjem Grada Rijeke s kapacitetom od svega 8.593 osoba, što je samo 6,67% od ukupnog stanovništva grada Rijeke (128.735 stanovnika).

Dio skloništa, koja su za to pogodna, dana su u zakup te se i s toga osnova sredstava koriste za održavanje skloništa.

2.2. Zahtjevi zaštite i spašavanja u prostornim planovima

U 2014. godini donesena je izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 8/14) u kojem su na području obuhvata utvrđene mjere zaštite i spašavanja.

2.3. Edukacija građana

U 2014. godini nije provedena posebna edukacija građana u području sustava zaštite i spašavanja.

2.4. Edukacija djece u školama i vrtićima

Tijekom 2014. godine u deset osnovnih škola provedeno je ukupno deset vježbi evakuacije školske djece, kao i zaposlenika škola uslijed požarne opasnosti. U vježbama je sudjelovalo oko 3.220 školske djece.

Vježbe su izvođene tako da bi se požar inscenirao dimnim kutijama kako bi se stvorio privid dima, uzbunjivanje i dojavljivanje Javnoj vatrogasnoj postrojbi Grada Rijeke, Županijskom centru 112 te Policijskoj upravi primorsko-goranskoj. Vježbu su provodile osobe koje su zadužene po školama za tu aktivnost uslijed požarne opasnosti, a učenici su iz škole izlazili predviđenim evakuacijskim putovima u pratnji svojih nastavnika na mjesta okupljanja predviđenim za takve slučajeve.

U drugom dijelu vježbe vršilo se spašavanje i ukazivanje prve pomoći ozlijeđenoj osobi.

Prvu pomoć provodili su djelatnici škola koji su prethodno osposobljeni za pružanje prve pomoći.

U završnom dijelu vježbe, pripadnici profesionalne vatrogasne postrojbe i dobrovoljnih vatrogasnih društava demonstrirali su na otvorenom prostoru gašenje početnog požara vatrogasnim aparatima.

3. ZAKLJUČAK

Zbog nepovoljne gospodarske situacije tijekom posljednjih nekoliko godina, novčani iznosi planirani u Smjernicama za organizaciju i sustav zaštite i spašavanja realizirani su u smanjenom obimu.

Ipak, tijekom 2014. godine nabavljena je nužna skupna oprema potrebna za redovito održavanje osposobljavanja i uvježbavanja pripadnika postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke.

Povoljna je okolnost što u protekloj godini na području grada Rijeke nije bilo ugroza koje su zahtijevale aktiviranje snaga izvan snaga kojima je zaštita i spašavanje redovita djelatnost.