



REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA

GRAD PULA-POLA
GRADONAČELNIK



REPUBBLICA DI CROAZIA
REGIONE ISTRIANA

CITTA DI PULA-POLA
IL SINDACO

Klasa: 023-01/14-01/1693

Urbroj: 2168/01-01-02-01-0019-15-13

Pula, 10. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE GRADA PULE

Predmet: Zaključak o utvrđivanju prijedloga Zaključka o usvajanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Pule u 2014. godini - dostavlja se

U predmetu razmatranja i utvrđivanja prijedloga Zaključka o usvajanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Pule u 2014. godini, temeljem članka 61. Statuta Grada Pula-Pola («Službene novine» Grada Pule br. 7/09, 16/09, 12/11 i 1/13), Gradonačelnik Grada Pule dana 10. ožujka 2015. godine, donio je

ZAKLJUČAK

1. Utvrđuje se prijedlog Zaključka o usvajanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Pule u 2014. godini.

2. Akt iz točke 1. sastavni je dio ovog Zaključka.

3. Ovaj Zaključak proslijedit će se Gradskom vijeću Grada Pule, na nadležno postupanje.

Ovlašćuju se Boris Miletić, gradonačelnik Grada Pule, Fabrizio Radin, zamjenik gradonačelnika Grada Pule, Elena Puh Belci, zamjenica gradonačelnika Grada Pule, Vesna Sajić, p.o. Gradonačelnika pročelnica Upravnog odjela za financiju i opću upravu, Slavica Jelovac, pomoćnica pročelnice Upravnog odjela za financije i opću upravu i Denis Stipanov, voditelj Službe zaštite i spašavanja pri Vatrogasnoj zajednici Istarske županije, da sudjeluju u radu Gradskog vijeća po prijedlogu akta, te da se izjašnjavaju o amandmanima na isti.

4. Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

GRADONAČELNIK
Boris Miletić



ISO 9001



ISO 27001



IQNet SR-10



Cro Cert

Na temelju članka 28. stavak 1. alineja 1. Zakona o zaštiti i spašavanju („Narodne novine“ br. 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) i članka 39. Statuta Grada Pula-Pola („Službene novine“ Grada Pule br. 7/09, 16/09, 12/11 i 01/13), Gradsko vijeće Grada Pule na sjednici održanoj dana -----2015. godine, donosi

Z A K L J U Č A K o usvajanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Pule u 2014. godini

I

Usvaja se Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Pule u 2014. godini.

Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području grada Pule u 2014. godini iz točke I čini sastavni dio ovog Zaključka.

II

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja, a objavljuje se u „Službenim novinama“ Grada Pule.

Klasa: 023-01/14-01/1693
Urbroj:
Pula,

GRADSKO VIJEĆE GRADA PULE

PREDSJEDNIK
Robert Cvek

REPUBLIKA HRVATSKA
GRAD PULA
2168/01-02 UPRAVNI ODJEL
ZA FINANCIJE I OPĆU UPRAVU

Primljeno:	2015. 01. 05.	
Klasifikacijska oznaka:	013-01/14-01/1693	Org. jed. OG
Urudžbeni broj:	20615-	Pril. Vrij.

**IZVJEŠĆE O STANJU SUSTAVA
ZAŠTITE I SPAŠAVANJA NA PODRUČJU GRADA PULE
U 2014. GODINI**

Pula, veljača 2015.

SADRŽAJ

1.	UVOD	3
2.	PROCJENA UGROŽENOSTI	4
3.	STOŽER ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	4
4.	VATROGASTVO	4
4.1.	JAVNA VATROGASNA POSTROJBA.....	4
4.2.	DVD PULA	7
4.2.1.	OPERATIVNO - PREVENTIVNE AKTIVNOSTI.....	8
5.	SLUŽBA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA VATROGASNE ZAJEDNICE ISTARSKE ŽUPANIJE.....	9
6.	CIVILNA ZAŠTITA I SKLONIŠTA	10
7.	GRADSKO DRUŠTVO CRVENOG KRIŽA PULA.....	11
8.	SUSTAV JAVNOG UZBUNJIVANJA.....	13
9.	PRAVNE OSOBE OD ZNAČAJA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE.....	13
9.1.	ZAVOD ZA HITNU MEDICINU ISTARSKE ŽUPANIJE.....	13
9.2.	PLINARA d.o.o. PULA	14
9.3.	PRAGRANDE d.o.o. PULA.....	15
9.4.	VODOVOD PULA d.o.o.....	16
9.5.	VATROGASNA POSTROJBA ULJANIK	16
10.	UDRUGE, KLUBOVI I ORGANIZACIJE U ZAŠTITI I SPAŠAVANJU	21
10.1.	SPELEOLOŠKA UDRUGA PULA.....	21
10.2.	HRVATSKA GORSKA SLUŽBA SPAŠAVANJA - STANICA PULA	22
10.3.	CENTAR ZA PODVODNE AKTIVNOSTI PULA	23
11.	SURADNJA NA PODRUČJU ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	23
12.	ZAKLJUČAK.....	24

1. UVOD

Temeljem članka 28. stavka 1. Zakona o zaštiti i spašavanju („Narodne novine“ br. 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) - u dalnjem tekstu Zakon, predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u ostvarivanju prava i obveza u području zaštite i spašavanja, najmanje jednom godišnje ili pri donošenju proračuna, razmatraju stanje zaštite i spašavanja, donose smjernice za organizaciju i razvoj sustava zaštite i spašavanja na svom području, u proračunu osiguravaju sredstva namijenjena za financiranje sustava zaštite i spašavanja u narednoj godini, te obavljaju i druge poslove zaštite i spašavanja utvrđene zakonom.

Zakonom se uređuje jedinstveni sustav za zaštitu i spašavanje u Republici Hrvatskoj sa zadaćama zaštite i spašavanja građana, materijalnih i drugih dobara u katastrofama i većim nesrećama, uređuje se način upravljanja, rukovođenja i koordiniranja u katastrofama i većim nesrećama, uređuju se prava, obveze, ospozobljavanje i usavršavanje svih sudionika zaštite i spašavanja, zadaće i ustroj tijela za rukovođenje i koordiniranje u aktivnostima zaštite i spašavanja u katastrofama i velikim nesrećama, utvrđuje se način obavješćivanja i uzbunjivanja, provođenja mobilizacije snaga i sredstava za potrebe zaštite i spašavanja.

Zaštita i spašavanje definira se kao djelatnost od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku koja se ostvaruje djelovanjem operativnih snaga za zaštitu i spašavanje na razini države i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, a sve u okvirima prava i obveza utvrđenih Ustavom i zakonima, kojim; uređuju, planiraju, organiziraju, financiraju i provode zaštitu i spašavanje.

Cilj je izgraditi racionalni i jedinstveni sustav, bez sukoba nadležnosti i koordiniran iz jednog mjesta. Uspostaviti standardnu opremu i sredstva, jedinstveno školovanje, zapovijedanje i koordinaciju.

Sudionici zaštite i spašavanja temeljem čl. 3. Zakona su:

- fizičke i pravne osobe
- operativne snage zaštite i spašavanja.

Izvršni dio sustava zaštite i spašavanja su operativne snage koje se sastoje od:

- stožera zaštite i spašavanja na lokalnoj, regionalnoj i državnoj razini,
- službi i postrojbi pravnih osoba koje se zaštitom i spašavanjem bave u svojoj redovitoj djelatnosti,
- vatrogasnih zapovjedništava i postrojbi,
- zapovjedništava i postrojbi civilne zaštite,
- službi i postrojbi središnjih tijela državne uprave koja se zaštitom i spašavanjem bave u redovitoj djelatnosti.

Treba istaknuti kako su svi subjekti sustava zaštite i spašavanja na području grada Pule u izvještajnom razdoblju učinili brojne pozitivne pomake i dodatne napore u organizaciji i provedbi zadaća iz područja zaštite i spašavanja. Mnogi radni i stručni sastanci u pripremi požarne i turističke sezone, sezone nepovoljnih vremenskih uvjeta, edukacije, smotre, izrade procjena i planova samo su neki od pokazatelja brojnih aktivnosti koje se poduzimane na unaprjeđenju sustava zaštite i spašavanja u gradu Puli.

2. PROCJENA UGROŽENOSTI

Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara od mogućeg nastanka prirodnih i civilizacijskih katastrofa za područje grada Pule usvojena je Zaključkom Gradskog vijeća na sjednici održanoj 04. ožujka 2011. godine („Službene novine“ Grada Pule br. 4/11).

Temeljem čl. 10 stavka 3. Zakona, predstavničko tijelo grada donosi procjenu ugroženosti i plan zaštite i spašavanja. Procjenom ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara te planova zaštite i spašavanja definirano je osnivanje, popuna, obuka i opremanje organiziranih snaga civilne zaštite.

Plan zaštite i spašavanja Grada Pule i Plan civilne zaštite Grada Pule usvojeni su Zaključcima Gradskog vijeća na sjednici održanoj 30. siječnja 2012. godine („Službene novine“ Grada Pule br. 1/12).

3. STOŽER ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Za područje grada Pule ustrojen je Stožer zaštite i spašavanja kao stručno, operativno i koordinativno tijelo koje pruža stručnu pomoć i priprema akcije zaštite i spašavanja kojima rukovodi gradonačelnik, a aktivira se kada se proglaši stanje neposredne prijetnje, katastrofe i velike nesreće. Tijekom 2014. godine, Stožer je održao 1 sjednicu na temu pripreme za protupožarnu sezonu i izrade operativnih planova iz područja zaštite i spašavanja.

4. VATROGASTVO

4.1. JAVNA VATROGASNA POSTROJBA PULA

Vatrogasna djelatnost je stručna i humanitarna djelatnost od interesa za Republiku Hrvatsku a svoju funkciju u oblasti zaštite i spašavanja Javna vatrogasna postrojba vrši kroz:

- organizaciju i provođenje akcija i mjera preventivne zaštite od požara i eksplozija kao nositelj i kao pripomoć u akcijama koje na planu zaštite i spašavanja organiziraju drugi subjekti (grad, općine, vatrogasne zajednice i dr.):
 - a) praćenje stanja zaštite od požara na području djelovanja Javne vatrogasne postrojbe,
 - b) poduzimanje mjera za koje je Javna vatrogasna postrojba ovlaštena,
 - c) brigu o opremljenosti vatrogasnog tehnikom i opremom,
 - d) provedbu javnih vježbi pripadnika Javne vatrogasne postrojbe Pula samostalno,
 - e) provedbu i učešće na javnim vježbama u suradnji sa ostalim javnim vatrogasnim postrojbama i dobrovoljnim vatrogasnim društvima, u organizaciji Područnih vatrogasnih zajednica i Vatrogasne zajednice Istarske županije,
 - f) provedbu i učešće na javnim vježbama u suradnji sa svim subjektima zaštite i spašavanja,
 - g) organizaciju, pripomoć i učešće na tečajevima, seminarima iz oblasti zaštite i spašavanja
 - h) brigu o osposobljavanju građana u poznavanju minimuma mjera zaštite od požara;
- organizaciju i neposredno gašenje požara, organizaciju spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom;
- pružanje tehničke pomoći u nezgodama i opasnim situacijama;
- obavljanje drugih poslova u nesrećama, ekološkim i inim nesrećama;

- sudjelovanje u akcijama spašavanja ljudi i imovine kod elementarnih nepogoda;
- aktivno učešće i rukovođenje akcijama zaštite i spašavanja;
- obučavanje i stručno osposobljavanje;
- kontinuirano praćenje novih tehnoloških dostignuća (sajmovi, seminari, internet, posjete);
- obavljanje svih drugih poslova koji su temeljem Zakona stavljeni u nadležnost Javne vatrogasne postrojbe.

Javna vatrogasna postrojba za operativno i preventivno djelovanje raspolaže sa ljudskim potencijalom od 68 radnika – operativca od kojih 61 radi u turnusima 12/24 i 12/48 i sa 25 vatrogasnih vozila te ostalom vatrogasmom i tehničkom opremom određenom Pravilnikom o tehničkom minimumu opreme u vatrogasnoj postrojbi.

I Z V J E Š Ć E
O INTERVENCIJAMA JAVNE VATROGASNE POSTROJBE PULA
U 2014.GODINI ZA PODRUČJE GRADA PULE

VRSTA INTERVENCIJE	BROJ INTERVENCIJA	BROJ SUDIONIKA	UTROŠENO VRIJEME
GAŠENJE POŽARA NA GRAĐEVINAMA	STAMBENE GRAĐEVINE	32	
	GOSPODARSKE I POSLOVNE GRAĐEVINE	1	
	JAVNE GRAĐEVINE	5	
	INDUSTRIJSKI OBJEKTI	10	
	OSTALE GRAĐEVINE	38	
	UKUPNO	86	
GAŠENJE POŽARA NA OTVORENIM PROSTORIMA	ŠUME		
	ŠIKARA, MAKIJA, NISKO RASLINJE ,TRAVA	17	
	POLJOPRIVREDNE POVRŠINE		
	OSTALO	18	
	UKUPNO	35	
	IZGORJELA POVRŠINA		0,76 Ha
GAŠENJE POŽARA NA PROMETNIM SREDSTVIMA	MOTORNA VOZILA	12	
	ŽELJEZNIČKA VOZILA, ZRAKOPLOVI		
	PLOVILA		
	OSTALO		
	UKUPNO	12	
TEHNIČKE INTERVENCIJE- SPAŠAVANJE LJUDI I IMOVINE U NESREĆAMA I ELEM. NEPOGODAMA	NA OBJEKTIMA- GRAĐEVINAMA	209	
	AKCIJE SPAŠAVANJA	27	
	U PROMETU	30	
	U ZAŠTITI OKOLIŠA- AKCIDENTI		
	OTVORENI PROSTOR	39	

	U K U P N O	305		
LAŽNE DOJAVE	POŽARA	3		
	TEHNIČKIH INTERVENCIJA			
	UKUPNO	3		
VRAĆENI S INTERVENCIJE	UKUPNO	1		
IZVID	UKUPNO	69		
NALOG	UKUPNO	29		
OSTALO	UKUPNO	9		
S V E U K U P N O		549	1709	2268:00
Š T E T A			675.300,00 kn	
POVRIJEĐENI I POGINULI U POŽARIMA I ELEMENTARNIM NEPOGODAMA	LAKŠE	VATROGASCI		
		CIVILNE OSOBE		
	TEŽE	VATROGASCI		
		CIVILNE OSOBE		
	POGINULI	VATROGASCI		
		CIVILNE OSOBE		
IZDANA ODOBRENJA ZA LOŽENJE NA OTVORENOM PROSTORU			454	

Pregled većih i zahtjevnijih intervencija u 2014. godini:

- Tijekom mjeseca veljače zabilježena je velika količina oborina na području djelovanja vatrogasne postrojbe te je tako Operativna postrojba ove javne ustanove intervenirala u 23 navrata na ispumpavanju vode iz podruma stambenih objekata.
- Vatrogasni operativni centar zaprimio je dana, 05.ožujka u 8:29 sati dojavu o požaru na 1. katu obiteljske kuće na adresi Coattova 25 u Puli. Požar je lokaliziran u 8:40 sati te je unatoč brzoj intervenciji vatrogasaca zabilježena veća materijalna šteta jer je do dolaska vatrogasaca požar već bio u razbuktanoj fazi.
- Održane su vatrogasne vježbe spašavanja i gašenja odnosno evakuacije i spašavanja u objektu trgovackog centra „Bauhaus“, hotelu „Brioni“ i „Medulin“ te u osnovnim školama „Veruda“ i „Veli Vrh.“
- Radnici operativne postrojbe učestvovali su u organizaciji i sudjelovali u javnoj pokaznoj vježbi „ISTRA 2014“, koja je održana na sportskom aerodromu Campanož u Medulinu, 06. lipnja.
- Dana 11. svibnja u ranim jutarnjim satima, 04:53, VOC je zaprimio dojavu o požaru kotlovnice u prizemlju obiteljske kuće u Štinjanu. Prostor kotlovnice bio je potpuno zahvaćen požarom sa tendencijom širenja na preostale prostorije te prema prostoru sa rezervoarom u kojem je bilo 3.000 litara lož ulja. Nakon dviju eksplozija u kotlovnici i pucanja pregrade prema prostoru sa rezervoarom, požar se proširio i na prostoriju sa rezervoarom lož ulja te tako ugrožavao građevinu. Zahvaljujući brzoj reakciji i pozrtvovnošću operativne postrojbe spriječena je veća katastrofa. U požaru je zabilježena velika materijalna šteta.
- Jaka kiša 14. srpnja u ranim jutarnjim satima pogodila je Pulu. U roku od dva sata palo je od 140 do 150 milimetara kiše po četvornom metru, a tijekom 12 sati preko 170

milimetara kiše. Bilo je zahvaćeno uže područje od Vodnjana do Kapelera, a pošto se voda slijevala nizbrdo bilo je zahvaćeno i područje Valbandona. Također, poplava je pogodila više dijelova grada. Vatrogasni operativni centar zabilježio je 50-ak dojava. Operativna postrojba ove javne ustanove te članice i članovi dobrovoljnih vatrogasnih društava Područne vatrogasne zajednice Pula (Medulin, Vodnjan, Pula i Fažana) obavili su tijekom tri dana 80-ak intervencija ispumpavanja vode po prioritetima.

- U večernjim satima, dana 27. kolovoza, točnije u 21:52 sati, zaprimljena je dojava o požaru stana na 3.katu na adresi Portarata 3 u Puli. Dolaskom ekipe operativne postrojbe na mjesto intervencije utvrđeno je da se radi o požaru na drugom katu upravne zgrade Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje. Požar je bio u razbuktaloj fazi sa tendencijom vertikalnog širenja kroz prozor na krovu zgrade. Zahvaljujući brzoj intervenciji i velikoj požrtvovnosti vatrogasaca požar je lokaliziran već u 22:25 sati. Gašenjem je spriječeno širenje požara na susjedne uredske, a vanjskom navalom spriječeno je širenje požara na krov.
- Obilne kiše 7. i 8. te 12. i 13. studenog sručile su se na Poluotok. Obilne oborine uzrokovale su nagli porast vodostaja istarskih rijeka, a nabujali su i brojni potoci. Usljed porasta vodostaja došlo je do izljevanja rijeke Raše. Čak 140 ljudi, 65 vatrogasaca, djelatnici cesta, Hrvatskih voda, Policija, građani, Stožer zaštite i spašavanja, JVP (učestvovanje i operativne postrojbe Javne vatrogasne postrojbe Pula) i DVD-ovi bili su angažirani cijelu noć na 26 pozicija ispumpavanja vode u Raši i na Kapelici. Kiša koja je od 12. studenoga pa sve do kraja mjeseca u velikim količinama padala na području općine Medulin, Ližnjan, Fažana i Grada Pule prouzrokovala je veliki broj intervencija vatrogasaca, a najviše problema imali su građani Medulina gdje se u ulicu Kapovica izlila obližnja lokva. Operativna postrojba ove javne ustanove intervenirala je u 50-ak navrata na ispumpavanju vode iz podruma stambenih i poslovnih objekata.

4.2. DOBROVOLJNO VATROGASNO DRUŠTVO „PULA“

U vršenju svoje operativne funkcije u oblasti zaštite od požara Dobrovoljno vatrogasno društvo "Pula" udruženo je u Područnu vatrogasnu zajednicu Pula i Vatrogasnu zajednicu Istarske županije. Temeljem Zakona o vatrogastvu, Statuta Dobrovoljnog vatrogasnog društva i Programa Vlade Republike Hrvatske obavlja sljedeće poslove i zadaće:

- organizira i neposredno gasi požare te organizira i neposredno spašava ljude i imovinu prilikom nastalog požara,
- sudjeluje u akcijama spašavanja ljudi i imovine kod elementarnih nepogoda kao što su potres, poplave, odronjavanje zemljišta, kod prometnih nezgoda i sl.,
- sudjeluje u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara i eksplozija, uz posebnu pozornost usmjerenu na motrenje, ophodnju i čuvanje za područje djelovanja Dobrovoljnog vatrogasnog društva "Pula" sukladno Programu aktivnosti Vlade RH u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku, Plana operativne provedbe Program aktivnosti za područje Istarske županije i članka 28. Statuta Područne vatrogasne zajednice Pula,
- vodi brigu o stručnom osposobljavanju i usavršavanju vatrogasaca,
- vodi brigu o opremljenosti vatrogasnog tehnikom i opremom i uvježbanosti vatrogasaca u gašenju požara, spašavanju ljudi i imovine,
- prati stanje u oblasti zaštite od požara na području za koje je osnovano,
- obavlja i druge poslove, odnosno zadatke utvrđene Zakonom i statutom Dobrovoljnog vatrogasnog društva "Pula".

4.2.1. OPERATIVNO - PREVENTIVNE AKTIVNOSTI:

a) Intervencije

Tijekom 2014. godine članovi društva učestvovali su na ukupno 92 intervencije: 3 puta na gašenju požara, 5 puta na ispumpavanju poplavljениh objekata na području grada, na poziv JVP Pula 4 puta odnosno ukupno 9 intervencija, prilikom nestašice vode vršena je dobava vode građanima 3 puta, članovi društva izvršili su 77 preventivno vatrogasno osiguranje u gradu Puli, gdje su angažirani od grada Pule, Društva naša djeca, Društva tjelesnih invalida, udruge Hrvatskih vojnih invalida domovinskog rata i drugih organizatora javnih manifestacija i priredbi održavanih na području grada Pule. U ove aktivnosti bilo je uključeno po pojedinoj manifestaciji od 6 do 12 vatrogasaca, gdje je odradeno 2.464 sati.

Na gašenju požara otvorenog prostora učestvovalo je 12 vatrogasaca društva gdje se pored aktivnog učešća u gašenju požara, vršilo i dodatno osiguranje požarišta. U aktivnostima gašenja požara i osiguranja požarišta odradeno je 98 sati.

Od tri spomenuta požara jedan se dogodio van područja djelovanja društva a ostala dva dogodila su se na našem području, prilikom održavanja manifestacija (koncerata u gradu Puli). Na ispumpavanju poplavljениh prostora učestvovalo je 11 vatrogasaca gdje je odradeno 99 sati. Prilikom dobave vode građanima učestvovala su 3 vatrogasca, te je u ovim aktivnostima odradeno 30 sati. Prilikom redovne ophodnje uočeno je 4 nedozvoljenih paljenja vatre na otvorenom prostoru (roštilj, spaljivanje korova i sl.), te su tom prilikom davana upozorenja o zabrani i opasnostima loženja vatre na otvorenom prostoru u ljetnim mjesecima.

b) Ophodnje i dežurstva

Prema Planu motrenja, ophodnje i dojave članovi društva vršili su ophodnje područjem grada Pule, prema Planu dostavljenom Gradu Puli i Područnoj vatrogasnoj zajednici Pula, za razdoblje od 01.06.2014. godine do 30.09.2014. godine. Prosječno svakodnevno u ophodnju bilo je uključeno do 6-7 vatrogasaca, gdje je odradeno ukupno 5.130 sati. U razdoblju povećane opasnosti od požara, u periodu od 01.06. do 30.09. 2014. godine u prostorima Dobrovoljnog vatrogasnog društva Pula bilo je organizirano i ostvareno svakodnevno dežurstvo sa 3 vatrogasca, gdje je odradeno ukupno 1.830 sati.

c) Školovanje i liječnički pregledi

U tijeku godine 2 vatrogasca su upućena su školovanje za vozače, čime se povećao broj vozača i ojačala operativna spremnost društva.

Danas društvo raspolaže sa 14 vozača sa odgovarajućim kategorijama i kvalifikacijama.

Isto tako pred samu sezonu 6 članova društva, završili su školovanje za zvanje vatrogasac i time stekli uvjete da mogu obavljati preventivno-operativne poslove.

Početkom godine, HVZ-a organizirala je seminar za voditelje vatrogasne mladeži, te su 2 člana osposobljena za voditelje vatrogasne mladeži.

Liječnički pregledi su valjani za 42 operativna vatrogasca, a polica osiguranja valjana je za 73 člana društva.

d) Ostale aktivnosti

Temeljem Zakona o vatrogastvu izvršen je inspekcijski nadzor nad radom društva gdje je utvrđeno da je stanje uredno i u skladu sa Zakonom o vatrogastvu.

Društvo je sudjelovalo sa tri ekipe vatrogasaca na međunarodnom natjecanju vatrogasaca u terenskim vozilima u Medulinu.

Sa jednom ekipom djece i jednom ekipom vatrogasne mladeži sudjelovalo se na I. natjecanju PVZ-e Pula održanom u Puli.

Sa jednom ekipom mladeži sudjelovalo se na državnom vatrogasnem natjecanju održanom u Čakovcu.

Sudjelovalo se na ispomoći Crvenom križu Pula, u prijevozu ekipe na natjecanje.

U tijeku godine bio je priličan broj vatrogasni vježbi i obuke sa podmlatkom, mladeži i operativnim članstvom te niz radnih akcija u Kampu vatrogasne mladeži u Fažani.

e) Održavanje objekta, vozila i opreme, nabava

Tijekom cijele godine redovito se održavalo objekte, opremu i tehniku, kako bi pripravno dočekali požarnu sezonu. Za sve operativne članove društva i mladež van ljetne sezone svaka subota je bila radna i obavezna. Za jedan broj operativnog članstva nabavljeni su vatrogasna zaštitna odjeća i obuća po europskom standardu. Nabavljeni su nadopuna vatrogasne opreme koja je prilikom rada i intervencija uništena. Dobrovoljno vatrogasno društvo Pula, koje sukladno odredbama Zakona o vatrogastvu djeluje kao središnje društvo, udovoljava svim zakonskim i podzakonskim aktima o opremljenosti.

2014. godina održana je u skladu s propisima, ali za sljedeće naredno razdoblje treba poraditi na rješavanju smještajnog prostora za društvo jer sadašnji prostori koliko god se nadograđivali i dograđivali nisu adekvatni za rad, razvoj i omasovljjenje društva.

Isto tako neophodno je potrebito nabaviti preostali dio opreme za spašavanje iz dubina i visina kako bi kompletirali istu. Potrebno je preostali dio operativnog članstva opremiti sa osobnom vatrogasnom opremom po europskim standardima. Članove koji nemaju položen ispit za vatrogasca, u 2015. godini potrebno je školovati. Društvo trenutno broji 40 operativnih članova, djece i mladeži u društvu ima 31, a ostalih 21 članova društva su članovi bez ispita, stariji vatrogasci i podupirajući članovi. Društvo broji uredno registriranih 92 člana društva.

5. SLUŽBA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA VATROGASNE ZAJEDNICE ISTARSKE ŽUPANIJE

U Istarskoj županiji se nakon donošenja Zakona o zaštiti i spašavanju krenulo s organizacijom sustava na način da se koriste postojeći resursi i organizacija, da sustav bude što racionalniji i time efikasniji, te da bude kompatibilan i integriran u jedinstven sustav organizacije i zapovijedanja. Osnovna zadaća službe zaštite i spašavanja je stručna i racionalna ispomoć tijelima lokalne i područne (regionalne) samouprave uvijek u okvirima Ustavnih i zakonskih prava i obveza. Uloga stručne službe u tom pogledu je stručna pomoć u obavljanju administrativno-stručnih poslova za potrebe stožera, opremanje i osposobljavanje članova stožera do koordinacije i stručno tehničkih poslova na suradnji sa sustavima zaštite i spašavanja susjednih općina, gradova do županije uvijek temeljem pozitivnih zakonskih propisa. Od osnivanja Službe, poslove su povjerili Istarska županija, svih deset gradova, te dvadeset i devet općina.

Pored mnogih zadaća i obveza, Služba Zaštite i spašavanja učestvovala je u pripremi i organizaciji sjednice Stožera zaštite i spašavanja Istarske županije u travnju i svibnju na kojoj su razmatrana pitanja u svezi programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2014. godini, a u prosincu sjednica u svezi provedbe mjera zaštite i spašavanja u slučaju zimskih uvjeta na području Istarske županije. Održano je ukupno 43 sjednica Stožera ZiS-a.

„4. Dani zaštite i spašavanja“

Vatrogasna zajednica Istarske županije, Služba zaštite i spašavanja u suradnji s Istarskom županijom i Općinom Medulin održala je u Medulinu „4. Dane zaštite i spašavanja“, a na temelju pozitivnih iskustava dosadašnjih održanih „Dana zaštite i spašavanja“, te potvrđene opravdane potrebe okupljanja stručnjaka i znanstvenika iz područja menadžmenta i područja sigurnosti, sa svrhom daljnog unapređenja suradnje, metodike i sinergije tih dvaju područja na temu Turizam, zaštita i spašavanje. Osim Službe ZiS-a VZIŽ u radu Konferencije sudjelovali su i predstavnici iz Italije Protezione civile Friuli Venezia Giulia, predstavnici iz Slovenije URSZR- Izpostava Kopar, iz Primorsko-goranske županije, iz Splitsko-dalmatinske županije, te iz Grada Dubrovnika.

U sklopu „4. Dana zaštite i spašavanja“ te Dana Vatrogastva održana javna pokazna vatrogasna vježba „ ISTRA 2014 „, koja se je održala 6. lipnja 2014. na sportskoj zračnoj luci Campanož. Vježba je imala tematski karakter „Spašavanja ljudi kod sudara i pada zrakoplova“, te gašenju požara na otvorenom prostoru.

Služba zaštite i spašavanja (SZIS) Istarske županije koja djeluje pri Vatrogasnoj zajednici Istarske županije, dobitnik je godišnje nagrade za posebne zasluge u razvoju sustava zaštite i spašavanja za 2013. godinu u Hrvatskoj. Istarskoj SZIS za ovu je nagradu dodijelilo povjerenstvo Državne uprave zaštite i spašavanje Republike Hrvatske.

Djelatnici Službe zaštite i spašavanja Vatrogasne zajednice Istarske županije, kroz uspostavljenu suradnju s Stožerom ZiS-a Vukovarsko-srijemske županije, posjetili su poplavljena slavonska područja u općinama Gunja i Rajevo selo, gdje su između ostalog sudjelovali u operativnom radu županijskog Stožera zaštite i spašavanja, te je dostavljena pomoć s najpotrebnijim zaštitnim sredstvima.

6. CIVILNA ZAŠTITA I SKLONIŠTA

Civilna zaštita je oblik organiziranja, pripremanja i sudjelovanja građana, pravnih osoba, tijela državne uprave i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave uprave radi zaštite i spašavanja građana i materijalnih dobara od opasnosti i posljedica prirodnih, tehničko-tehnoloških, ekoloških nesreća. Civilna zaštita je u periodu od 1994. godine pa sve do 2005. godine bila u sustavu MUP-a RH. U tom periodu izvršila je sve postavljene zadaće i na nju se moglo računati kao važnog subjekta zaštite i spašavanja na području Istarske županije a i van tog područja.

Temeljem pozitivnih propisa i Procjene ugroženosti za područje grada Pule, gradonačelnik Grada Pule je 2011. godine donio Odluku o ustrojavanju Postrojbi civilne zaštite Grada Pule kojom su ustrojene Postrojbe civilne zaštite specijalističke namjene sa 93 pripadnika i Postrojbe civilne zaštite opće namjene sa 68 pripadnika.

Grad Pula je imenovao i članove Zapovjedništva civilne zaštite Grada Pule koje ima zadaću da u slučaju neposredne prijetnje, katastrofe i veće nesreće na području grada zapovijeda aktivnostima, snagama i sredstvima civilne zaštite. U mjesecu travnu održano je jednodnevno smotriranje i osposobljavanje pripadnika postrojbi Civilne zaštite Opće namjene te dvodnevno osposobljavanje članova Zapovjedništva Civilne zaštite Grada Pule.

Grad Pula upravlja sa 36 skloništa primarne zaštite i 23 skloništa tunelskog tipa. Za održavanje i uređenje skloništa u proračunu Grada Pule u 2014. godini utrošeno je 526.211,90 kuna.

Od 36 atomskih skloništa trinaest ih je dano na korištenje. Skloništa su dana na korištenje udrugama čije djelovanje je od interesa Grada Pule, određenim institucijama za čuvanje arhivske građe ili pravnim osobama za skladni prostor. Od ukupno 23 skloništa sekundarne zaštite (tunelska) kojima upravlja grad šest ih je dodijeljeno na korištenje.

Od sredstava koja su utrošena u 2014. godini najvećim djelom se utrošilo na uređenje i održavanje tri skloništa osnovne zaštite na području gradske četvrti Šijana i to u potpunosti uređena skloništa u Divkovićevoj 5, J. Žakna 2 i J. Žakna 4., čime su privedena namjeni za sklanjanje stanovništva. Na uređenje prilaza tunelskim skloništima nisu se utrošila značajnija sredstva čistilo se najnužnije.

Sve ove aktivnosti se poduzimaju kako bi skloništa privela i održala u osnovnoj funkciji i ispravno stanje te da se mogu upotrijebiti za osnovnu namjenu ukoliko se ukaže potreba, a to je sklanjanje i zbrinjavanje ljudi.

7. GRADSKO DRUŠTVO CRVENOG KRIŽA PULA

Gradsko društvo Crvenog križa Pula dio je Međunarodnog pokreta Crvenog križa i Crvenog polumjeseca i prema Strategiji 2020. djeluje na 4 osnovna područja:

- promicanje temeljnih načela Pokreta i humanih vrednota,
- pomoć u katastrofama,
- priprema i ospozobljavanje za djelovanje u katastrofama,
- te briga o zdravlju i socijalnoj podršci u zajednici.

Prema razinama Hrvatski Crveni križ djeluje kao nacionalno društvo, županijsko društvo i gradska društva.

Gradsko društvo Crvenog križa Pula pokriva područje grada Pule, grada Vodnjana te općina Barban, Fažana, Ližnjan, Marčana, Medulin i Svetvinčenat.

Područje zaštite i spašavanja primarni je zadatak Društva Crvenog križa Istarske županije koji ima zadatak oformiti i koordinirati ekupe:

- za procjenu situacije i koordinaciju aktivnosti-ovisno o procjeni angažiraju se potrebne ekupe za djelovanje u katastrofi,
- za prvu pomoć-educirano i uvježbano građanstvo od posebne je važnosti do dolaska profesionalnih ekuipa i kao pomoć zdravstvenim ekipama, najveći broj spašenih života je upravo neposredno nakon nesreća,
- za zaštitu života na vodi-mobilizacija spasilaca na vodi,
- za psihosocijalnu podršku-uključuje psihosocijalnu podršku kako za žrtve stradanja tako i za članove obitelji i pomagače s osnovnim ciljem smanjivanja osjećaja bespomoćnosti i što ranijeg vraćanja u normalu te preveniranja razvoja ozbilnjih poremećaja,
- za pripremu izmještajnih centara-organiziranje i podizanje izmještajnih centara za prihvat i organizirani smještaj postradalog stanovništva, osigurati smještaj, vodu i hranu, osnovne higijenske uvjete i minimalnu zdravstvenu skrb,
- za logistiku-osigurati prijevoz i distribuciju humanitarne pomoći,
- za službu traženja-osigurati postupak traženja/identificiranja stradalih osoba (popisi osoba, organiziranje mjesta za razmjenu informacija, spajanje članova obitelji),
- za osiguranje pitke vode - Nacionalno društvo posjeduje pročišćivače za vodu kapaciteta 5000 lit/h pitke vode,
- za osiguranje komunikacija-osigurati komunikaciju među ekipama na postradalom području.

S istim ciljem Gradsko se društvo u svojim redovnim aktivnostima tijekom cijele godine bavi edukacijom građanstva iz pružanja prve pomoći i opremanjem za katastrofe kao pomoć profesionalnim zdravstvenim ekipama (šatori, torbe prve pomoći, sklopivi kreveti, pokrivači), dobrovoljnim davalanstvom krvi, službom traženja, prikupljanjem i podjelom humanitarne pomoći i edukacijom građanstva za pružanje psihosocijalne pomoći nastradalom stanovništvu.

Uz redovne aktivnosti tijekom 2014. godine sudjelovalo se:

- 8. ožujka - prikupljanje sredstava za popavljenu područja u organizaciji dckiz i gdck pula- 8 članova,
- 21. i 22. ožujka - u organizaciji DCKIŽ, edukacija službe traženja- osnovni trening- 4 člana,
- 18. svibnja - 02. lipnja – poplave u Slavoniji,
- 23. svibnja- 28. svibnja - odlazak članova interventnog tima na teren u Županju-4 člana GDCK Pula,
- 16.lipnja - 05.srpnja - u turnusima po 5 dana smještaj 166 – tero djece s popavljenih područja i organizacija dječjeg kampa u suradnji s Učeničkim domom Pula - 7 članova tima,
- 06. lipnja - u organizaciji GDCK Pula i DCKIŽ- vježba prve pomoći - zračna luka Medulin - 5 članova,
- 21. lipnja - regionalno natjecanje odraslih u Prvoj pomoći- Ilirsak Bistrica- 10 članova tima,
- 21. rujna - u organizaciji DCKIŽ, vježba u slopu obilježavanja Svjetskog dana Prve pomoći-Špadići-11 članova,
- 30. rujna - u organizaciji DCKIŽ, vježba u Zračnoj luci Pula- pad zrakoplova- u suradnji s Hitnom medicinskom pomoći, vatrogascima i djelatnicima službe Zračne luke - 56 članova tima,
- 25. listopada - u organizaciji DCKIŽ, edukacija - "Crveni križ moja organizacija" - osnovni trening – 1 član tima,
- 05. studenog - pokazna vježba prve pomoći za djelatnike Hrvatske elektroprivrede Pula – 3 člana tima,
- 08. studenog - u organizaciji DCKIŽ, edukacija - Psihosocijalna podrška – osnovni trening – 2 člana tima,
- 21. studenog - u organizaciji DCKIŽ, edukacija - Procjena potreba – osnovni trening - 8 članova tima,
- 22. studenog - u organizaciji DCKIŽ, edukacija - Smještaj i logistika – osnovni trening - 7 članova tima,
- 23. studenog - u organizaciji DCKIŽ, edukacija – Voda i sanitacija – osnovni trening - 7 članova tima.

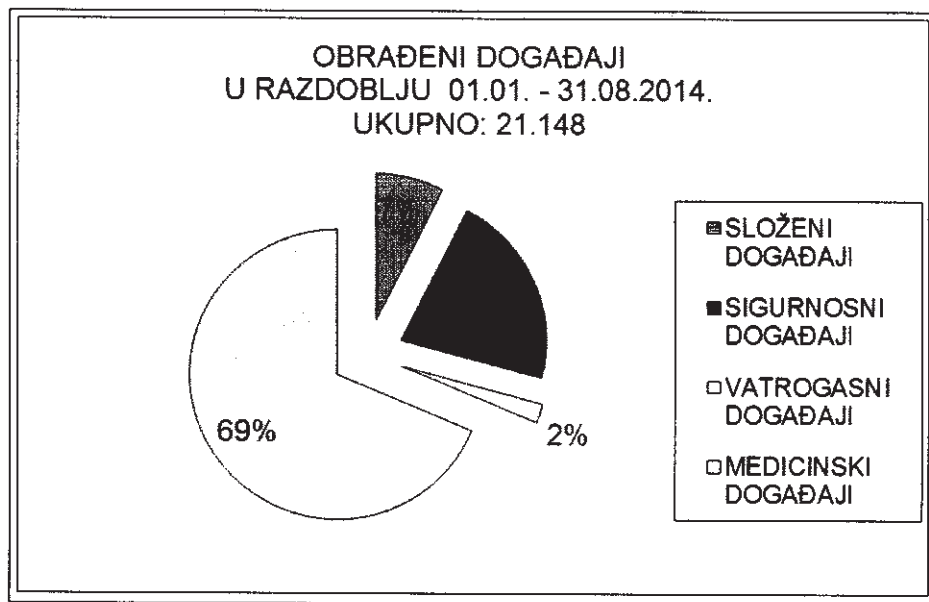
Izvješće o izvanrednim aktivnostima - Poplava

Dana 16. svibnja 2014. svjedoci smo bili katastrofe izazvane poplavom u Slavoniji. Već od 18. svibnja krenule su izvanredne aktivnosti u GDCK Pula. Prikupljanje donacija građana u hrani, vodi, higijenskim potrepštinama, odjeći, obući, posteljini, pelenama, pvc pribor (u protuvrijednosti od 143.098,73 kune,) te novčane donacije putem koncerata i različitih priredbi u vrijednosti od 45.652,30 kuna. Distribucija donacija - 8 kamiona i 2 šlepera u GDCK Županja. To su sve odradili djelatnici i 60 volontera i članovi Gradskog interventnog tima za katastrofe GDCK Pula u dežurstvu u skladištu se radilo 12 sati svakog dana. Na terenu u Županji bila su četiri člana Gradskog interventnog tima za katastrofe.

Obzirom da od travnja 2012. godine postoji u okviru djelatnosti Gradskog društva Crvenog križa Pula stalno Prihvatište za beskućnike, a sukladno novom zakonu o socijalnoj skrbi koji obvezuje velike gradove da organiziraju prihvatišta za beskućnike, Gradsko društvo Crvenog križa bilo je pripravno u slučaju izvanrednih situacija (hladnoća) za prijem ljudi, no izvanrednih situacija nije bilo, kao ni nesreća.

8. SUSTAV JAVNOG UZBUNJIVANJA

Na području grada Pule instalirano je deset sirena za javno uzbunjivanje te su od tog broja dvije u ispravnom stanju a osam je neispravnih. Razlozi zbog kojih su sirenne neispravne su da su negdje vršene rekonstrukcije objekata ili je sirenna blokirana kao u Vatrogasnoj postrojbi ili je problem sa održavanjem žičanih linija gdje se teško dogovori sa vlasnicima za koje privatne firme održavaju linije i teško se sa njima postigne dogovor. Očekuje se u kratkom roku da se većina sirena koje nisu u funkciji stave u funkciju.



9. PRAVNE OSOBE OD ZNAČAJA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE

Gradonačelnik Grada Pula-Pola je svojom odlukom od 27. rujna 2011. godine odredio Operativne snage zaštite i spašavanja grada Pule koje čine:

- Stožer zaštite i spašavanja grada Pule sa 12 članova,
- Zapovjedništvo civilne zaštite Grada Pule sa 10 pripadnika,
- Javna vatrogasna postrojba sa 77 pripadnika,
- Dobrovoljno vatrogasno društvo Pula sa 44 pripadnika,
- pravne osobe sa snagama i kapacitetima od značaja za zaštitu i spašavanje: Pula Herculanea d.o.o. Pula, Pulapromet d.o.o. Pula, Pulaparking d.o.o. Pula, Vodovod d.o.o. Pula, Plinara d.o.o. Pula i Luka Pula d.o.o.

9.1. ZAVOD ZA HITNU MEDICINU ISTARSKE ŽUPANIJE

Od 01.11.2011. godine započeo je s radom Zavod za hitnu medicinu Istarske županije – nova zdravstvena ustanova s osnovnom djelatnosti pružanje hitne medicinske pomoći i skrbi u transportu životno ugroženog pacijenta. HMP Pula je središnjica novog Zavoda.

Također, od 01.11.2011. godine započeli su sa radom centralna jedinica za primanje poziva za cijelu županiju i edukacijski centar Zavoda za hitnu medicinu.

Tijekom 2014. godine HMS Pula zabilježila je:

- 778 pacijenta pregledanih u ambulanti,
- 5998 ukupno obavljenih hitnih intervencija za područje sjedišta HMS Pula,

- ukupno obavljenih 82 hitna transporta pacijenata sa infarktom na kardiologiju KBC Sušak Rijeka.

Ostale aktivnosti: radnici su se uključili u provođenje izvanredne edukacije za sve vozače, medicinske sestre/tehničare i doktore po propisanim i licenciranim tečajevima iz područja osnovnog i naprednog održavanja života odraslih i djece, zbrinjavanja traumatoloških i drugih hitnih stanja. U ispostavi je provedena edukacija o transportu hitnih pacijenata helikopterom kao i edukacija djelatnika o postupanju u slučaju ebole. U ispostavi je provedena edukacija za postupanje u masovnoj nesreći. Provodeni su i redovni mjesecni sastanci unutar ispostave.

Tehničko-tehnoloških incidenata u kojima je bila potrebna intervencija HMP nije bilo.

Dana 05.06.2014. godine ispostava Pula je na poziv Vatrogasne Zajednice Istarske županije učestvovala u demonstraciji gašenja požara velikih razmjera kada su u pomoć pozvane i ekipe iz drugih gradova, te je mobiliziran veliki broj vatrogasaca, a upotrijebljeni su helikopter i kanader.

Dana 30.09.2014. godine izvedena je združena taktična vježba masovne nesreće u Zračnoj luci Pula. Sudjelovali su timovi ispostava Pazin, Poreč i Pula.

Djelatnici Zavoda održali su u Gradu Puli edukaciju za pročelnike Grada Pule, pod nazivom „Osnovno održavanje života uz upotrebu automatskog vanjskog defibrilatora.“

Cilj je bio promovirati potrebu održavanja života do dolaska hitne službe, kao vrlo važnu kariku u lancu spašavanja. Akcija je provedena u sklopu europskog tjedna svjesnosti o iznenadnom srčanom zastolu, a tom prilikom se promovirao i novi projekt “I tvoje ruke život spasiti mogu”.

Ista edukacija održana je i za Javnu vatrogasnu postrojbu Pula.

9.2. PLINARA d.o.o. Pula

Osnovne djelatnosti Plinare d.o.o. Pula su proizvodnja plinovitih goriva (gradskog plina) i distribucija plinovitih goriva (gradskog i prirodnog plina) distribucijskom mrežom. Na području Grada Pule, Plinara d.o.o. Pula obavlja ove djelatnosti u okvirima dviju glavnih funkcionalnih cjelina: postrojenja za proizvodnju gradskog plina, sa nužnim pratećim objektima (radionice, skladišta, uredi i dr.), te distribucijske mreže gradskog, odnosno prirodnog plina.

Tehničko-tehnološki akcident na postrojenju za proizvodnju gradskog plina i/ili akcident na plinskoj distribucijskoj mreži, može predstavljati rizik i prijetnju za život ili zdravlje ljudi i okoliš. Navedeni akcidenti mogu biti propuštanje plina, odnosno požar ili eksplozija nastala zbog propuštanja plina. Stoga, poduzimanje redovnih, propisanih mjera zaštite od propuštanja plina, te požara i eksplozija na postrojenju za proizvodnju plina i distribucijskoj mreži, kao i organiziranje i opremanje za brzo i djelotvorno otklanjanje ili umanjivanje posljedica ovih neželjenih i eventualno nastalih događaja, predstavlja osnovu redovnih aktivnosti Plinare d.o.o. Pula u području zaštite i spašavanja.

a) Redovne aktivnosti

Unutar redovnih aktivnosti na području zaštite i spašavanja, u 2014. godini je na postrojenju za proizvodnju gradskog plina provedeno sljedeće:

- provedena su sva potrebna ispitivanja opreme i instalacija na liniji za proizvodnju gradskog plina koja se koristi (druga stavljena van uporabe);
- u okviru redovnih trogodišnjih nadzora, obavljeno je tehničko nadgledanje objekata i opreme postrojenja za proizvodnju gradskog plina od strane Agencije za prostore ugrožene eksplozivnom atmosferom (Ex-Agencije) i ishođen je pozitivni tehnički nalaz;

- u suradnji s tvrtkom INA d.d. – PJ UNP Terminala lokacija Pula / Rijeka nastavljeno je usklađivanje organizacije poslova zaštite od požara i tehnoloških eksplozija na zajedničkoj lokaciji u Puli;
- obavljena su propisana, periodična ispitivanja protupožarnih instalacija, uredaja i opreme, prema dospjelim rokovima.

Od mjera i postupaka kojima se osigurava pogonska sigurnost distribucijske mreže gradskog i prirodnog plina, u 2014. godini provedeno je sljedeće:

- 24-satno dežurstvo zaprimanja dojava o uočenim opasnostima na distribucijskoj mreži i hitna intervencija opremljene i uvježbane ekipe za takve slučajeve. Tijekom 2014. godine zaprimljeno je ukupno 59 poziva građana i utvrđeno 28 slučajeva propuštanja plinskih instalacija. Od tog broja, u 18 slučajeva utvrđeno je propuštanje na distribucijskoj mreži ili priključcima, dok se u 10 slučajeva prijava odnosila na propuštanje unutarnje (korisnikove) instalacije;
- redovni pogonski nadzor ispravnosti distribucijske mreže i ispitivanje na propusnost, u rokovima i na način propisan pravilima struke i internim aktima;
- pojačani nadzor propusnosti plinskih cjevovoda u objektima i prostorima u kojima se okuplja veći broj osoba;
- pogonsko održavanje distribucijske mreže i kućnih priključaka gradskog plina, u okviru kojega je izvršena rekonstrukcija dijela plinovoda u ukupnoj duljini od 1 150 m;
- izgradnja dijela distribucijske mreže prirodnog plina, ukupne duljine 12 000 m, kojom je stavljen van uporabe 28 000 m distribucijske mreže gradskog plina;
- tekuće ažuriranje tehničke dokumentacije distribucijske mreže s prikazom pojedinih elemenata mreže (zaporni organi, kondenzacijske posude, priključci i dr.);
- redovito, periodično mjerjenje koncentracije odoransa u gradskom i prirodnom plinu na svim distribucijskim područjima;
- ispitivanje opreme i uređaja za kontrolu i nadzor propuštanja plinske mreže u propisanim rokovima.

b) Izvanredne aktivnosti

U 2014. godini nisu registrirane pojave ili događaji koji bi zahtijevali izvanredne aktivnosti u području zaštite i spašavanja.

9.3. PRAGRANDE d.o.o. Pula

Tijekom 2014. godine odvijale su se redovne aktivnosti preventivnog održavanja te veća prisutnost interventnih ekipa na terenu tijekom najavljenih obilnih oborina. Dogodila su se četiri obilnija oborinska nevremena i to 11. srpnja, 14. srpnja, 20. rujna i 17. studenoga. Tada se na teren izašlo sa svim raspoloživim ekipama i svom raspoloživom opremom. Nisu zabilježene značajnije štete, a intervencije su bile na podizanju i vraćanju lijevano-željeznih poklopaca, čišćenju nanosa sa prometnica, crpljenju vode iz podrumskih prostora i depresija i slično. Dojave izvan radnog vremena upućene su na jedinstveni broj za hitne intervencije u odvodnjii.

U zimskom razdoblju interventna vozila opremljena su lancima za snijeg.

Radovi na izgradnji obalnog kolektora su završeni u cijelosti. U Flaciusovoj ulici se rekonstruirao i dio kanala Pragrande u okviru kojeg je izvršeno čišćenje kanala do zgrade

Istarskog narodnog kazališta. Okončanjem navedenih radova u 2014. godini, znatno se povećao kapacitet otjecanja oborinskih voda, čime se ostvaruje preventivna svrha zaštite od plavljenja niskih dijelova grada.

Tijekom 2014. godine nabavljena je oprema i vozila kojima su se povećale mogućnosti intervencija kod incidentnih situacija. Izvršena nabava se sastoji u sljedećem: vozilo za crpljenje fekalija, vozilo za ispiranje i odčepljivanje pod visokim tlakom, dodatna kamera na vozilu za CCTV inspekciju cjevovoda i kanala te prijenosna Diesel crpka velikog kapaciteta (preko 170m³/sat).

Za 2015. godinu u planu je, u suradnji s Gradom Pula, postavljanje mjerne opreme na području grada u vidu mjerača protoka na kolektorima te kišomjerima, čime će se dodatno ubrzati mogućnost reakcije na pojave potencijalno opasne za ljude i imovinu te analiza incidentnih događaja.

Na snazi je i dalje Operativni plan sustava zaštite i spašavanja od 10. prosinca 2010. godine.

9.4. VODOVOD PULA d.o.o. Pula

Krajem godine obavljen je nadzorni audit nad sustavom upravljanja zaštitom okoliša prema normi ISO 14001:2004 od strane certifikacijske kuće SGS Zagreb. Istim je auditom, prikazano da je sustav upravljanja zaštitom okoliša u našem društvu, primjenjiv i u skladu sa zahtjevima norme i propisanom dokumentacijom.

Tijekom 2014.godine nastavljene su aktivnosti na optimalizaciji uporabe natrijevog hipoklorita kao dezinficijensa vode za piće na novom objektu klorirnice Monte Šerpo, te je planirano da se tijekom 2015. godine od strane sanitarne inspekcije, dobije odgovarajuća dozvola za rad.

Na izvorištu Rakonek u 2015. godini, očekuju se odgovarajuće izmjene u Operativnom planu interventnih mjera u slučaju izvanrednog onečišćenja izvorišta Rakonek, kao i u Planu intervencija u zaštiti okoliša u klornoj stanici Rakonek.

U kolovozu 2014. godine su za potrebe revizije Procjene ugroženosti i planova zaštite i spašavanja, dostavljeni traženi podaci o maksimalnim količinama natrijevog hipoklorita po objektima.

Dodatno, društvo je u 2014. godini, donijelo Plan evakuacije i spašavanja koji se temelji na Zakonu o zaštiti na radu. Drugih izvanrednih aktivnosti zbog nepredviđenih ili iznenadnih događaja, od kojih bi bilo ugroženo zdravlje i/ili sigurnost ljudi i životinja, u društvu, u 2014. godini, nije bilo.

9.5. VATROGASNA POSTROJBA ULJANIK

Sve poslove vezane uz zaštitu od požara u Uljanik Brodogradilištu d.d. obavlja Vatrogasna postrojba. Zaštita od požara dijeli se na preventivu i operativu, a zadatke koje Vatrogasna postrojba prilikom toga svakodnevno obavlja su sljedeći:

- kontinuirano danonoćno dežurstvo od 0 – 24 sata u Vatrogasnoj postrojbi,
- kontinuirano danonoćno preventivno dežurstvo od 0 – 24 sata na gradnjama (opremne obale i navozi),
- po dojavi odlazi na intervencije gašenja i spašavanja na području cijelog Uljanika, a u iznimnim slučajevima i izvan Uljanika,
- servisiranje vatrogasnih aparata,
- ispumpavanje, tlačenje, pranje raznih prostora (palube i oplate broda, energetskih kanala, kanala oborinskih voda, raznih šahtova, i sl.),
- vozilom sanitetskog prijevoza vrši prijevoz ozlijedenih radnika i pruža im prvu pomoć,
- izrađuje Procjenu ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Planove zaštite od požara za pojedine objekte.

Tijekom 2014. godine u Uljanik Brodogradilištu je bilo ukupno 29 evidentiranih požara koji su zahtijevali intervenciju navalnim vatrogasnim vozilom, a procjenjuje se da dežurni vatrogasci dnevno lokaliziraju 2 – 3 početna požara na svakoj gradnji (navozi, opremne obale) koji se ne evidentiraju zbog male odnosno neznatne štete. Dežurni vatrogasci preventivno konstantno patroliraju po gradnjama i svaki požar koji uoče gase u samom začetku tako da se navedeni požari ne uspiju razviti i doseći svoju razbuktalnu fazu kad bi posljedice mogle biti katastrofalne.

Prema pravilima struke i procjenama stručnjaka zaštite od požara svaki požar koji nastane u posebno ugroženim objektima (u što spada i brod) potrebno je započeti gašenje u vremenu do 5 minuta od njegovog nastanka, svaka minuta duže povećava mogućnost da se taj požar razvije u veliki požar odnosno najteži oblik eksploziju (posebno u strojarnicama brodova gdje se u tankovima goriva nalaze velike količine zapaljivih tekućina).

a) Broj požara i mjesto nastanka požara

U tabeli koja slijedi biti će prikazan broj požara po mjesecima u 2014. godini i po mjestu nastanak (opremne obale i navozi):

MJESEC	BROJ INTERVENCIJA GAŠENJA POŽARA		UKUPNO
	Navozi	Opremne obale	
1	1	1	2
2	1	1	2
3	1	4	5
4	1	2	3
5	1	1	2
6	1	1	2
7	1	1	2
8	1	1	2
9	1	2	3
10	2	-	2
11	2	-	2
12	2	-	2
UKUPNO	15	14	29
SVEUKUPNO			

Iz tabele je vidljivo da je podjednak broj požara nastao na navozima, njih 15 i na oprenim obalama 14 požara odnosno od ukupnog broja požara 52 % požara nastalo je na navozima, a ostalih 48 % na oprenim obalama.

Svi navedeni požari po obujmu i veličini su mali početni požari.

Gledajući broj požara iz tabele, po mjesecima ne može se reći da je u ljetnom periodu veći broj požara u odnose na ostale periode u godini (mjesecu) što je u brodogradnji sasvim normalno i za očekivati je takve rezultate.

U brodogradnji broj požara je uvjetovan intenzitetom posla u pojedinim fazama gradnje broda i broju gradnji u promatranom razdoblju, a manje je uvjetovan godišnjim dobima i vremenskim prilikama.

b) Izvori nastanka požara

U tabeli koja slijedi biti će prikazan broj požara podijeljen prema izvoru nastanka po mjesecima u 2014. godini:

MJESEC	BROJ POŽARA PODIJELJEN PREMA IZVORU NASTANKA					UKUPNO
	Skele	Baje sa smećem	Žlite	Manige	Razno	
1	1	1	-	-	-	2
2	-	-	1	-	1	2
3	-	4	-	1	-	5
4	-	2	-	-	1	3
5	-	2	-	-	-	2
6	-	1	-	1	-	2
7	-	1	-	-	1	2
8	-	2	-	-	-	2
9	-	3	-	-	-	3
10	-	1	-	-	1	2
11	-	1	1	-	-	2
12	1	-	1	-	-	2
UKUPNO	2	18	3	2	4	29
SVEUKUPNO						

c) Vrste požara

S obzirom na podjelu požara u skladu s prirodom gorive tvari može se konstatirati da:

- u 95 % slučajeva radilo o požarima vrste ili klase A – požari krutih tvari (drvo, papir, plastika , guma, ugljen, tekstil i sl...).
- u 3 % slučajeva radilo se o požarima vrste ili klase B – požari zapaljivih tekućina (boja, razrjeđivači, dizel goriva, smole i sl...).
- u 2 % slučajeva radilo se o požarima vrste ili klase C – požari zapaljivih plinova (acetilen, propan-butan, metan i sl...)
- požara vrste ili klase D – požari lakih metala (aluminij, magnezij i njihove legure) nije bilo.

Pregled broja požara u zadnjih 10 godina

Godina	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Broj požara	179	173	183	172	102	58	89	66	32	29
Broj gradnji (porinuća)	7	6	5	5	3	5	3	5	4	7
Broj gradnji (primopredaja)	7	6	6	4	3	4	5	4	3	6

Iz tablice je vidljivo da se broj požara u zadnjih 5 godine smanjio u prosjeku za 76 % , ali se i broj gradnji po godinama smanjio za 1-2 gradnje.

Razlog smanjenja broja požara je nepobitna činjenica da je uvođenje organizatora zaštite od požara iz Vatrogasne postrojbe koji svakodnevno prisustvuje na jutarnjim sastancima ispred

gradnji gdje se dobiju potrebne informacije u svezi zaštite od požara (pozicije obavljanja toplih radova na gradnji, iskrcaj goriva na gradnju, izvođenje AKZ radova, i sl.), a organizator zaštite od požara te informacije i detaljne upute što i kako će se raditi taj dan na brodu daje dežurnom vatrogascu na brodu.

Drugi razlog je povećanje broja ručnih prijenosnih vatrogasnih aparata i njihov pravilan raspored po gradnjama sukladno Planu zaštite od požara za pojedinu gradnju. Navedeni Plan zaštite od požara izrađuje Organizator zaštite od požara.

Treći razlog je prestanak gradnje tankera koji u svom procesu gradnje budu pretrpani drvenom građom pogotovo u tankovima tereta (unutarnja viseća skela, bočna skela oko svih četiri strane tanka...), puno pozicija bojanja i raznih popravaka što sve skupa rezultira većim brojem požara.

d) Uzroci nastanka požara

Uzrokom požara smatra se svaki izvor topline koji gorivu tvar može zagrijati na temperaturu paljenja, npr. iskra kod svakog zavarivanja, brušenja ili rezanja, otvoreni plamen kod aparata za rezanje ili zavarivanje, i sl.

Gotovi svi uzroci nastanka požara (99 %) ogledaju se u ljudskom faktoru i to:

- nepažnja,
- brzina izvođenja radova i pad koncentracije,
- neodržavanje sredstava za rad (cjevovodi, energetika, manige, uređaji, i sl.),
- nepoštivanje pravila i propisa zaštite od požara i zaštite na radu,
- neznanje.

Prirodne pojave (grom, vjetar), tlak, udar, trenje, intenzivno isijavanje topline, vrlo su rijetka pojava nastanka požara, a namjerna paljevina nije zabilježena.

e) Tehničke intervencije

Osim navedenih intervencija gašenja požara Vatrogasna postrojba Uljanik je u 2014. godini obavila 108 tehničke intervencije kao što su ispumpavanje, tlačenje, pranje raznih prostora (palube i oplate broda, energetskih kanala, kanala oborinskih voda, raznih šahtova, garaža), dežuranje navalnim vatrogasnim vozilom prilikom iskrcaja goriva na brod, lažni alarmi kod automatskih sustava vatrodojave, i sl.).

U tablici koja slijedi prikazan je broj tehničkih intervencija u 2014. godini:

Mjesec	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Broj tehničkih intervencija	3	7	2	5	12	14	8	13	15	9	16	4
Ukupno	108											

Pregled broja tehničkih intervencija u zadnjih 10 godina

Godina	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Broj tehničkih intervencija	84	97	63	82	111	94	87	69	103	108

Iz tablice je vidljivo da je u zadnjih 5 godina povećan broj tehničkih intervencija u odnosu na prethodno razdoblje za u prosjeku 7 %.

Razlog tome je i neodržavanje kanala oborinskih voda, raznih sabirnih šahtova, energetskih kanala, i sl. koji ostanu zaštopani, zatrpani raznim blatom, smećem i kao takvi za vrijeme velikih kiša postaju vodonepropusni što rezultira poplavom navedenih kanala i okolnog terena.

Drugi razlog je da u posljednje dvije godine kod opremanja brodova tipa Jaružara, Usisivača, Ribarica u ranoj fazi opremanja dolazi gorivo i tako konstantno do primopredaje što kod iskrcaja goriva iz cisterni u brod iziskuje naše dežuranje navalnim vatrogasnim vozilom i ekipom za intervenciju gašenja požara što mi vodimo kao tehničku intervenciju.

Treći razlog je sve starija i dotrajala vatrodojava u Poslovnom centru što rezultira velikim brojem lažnih alarma i naših intervencija prilikom oglašavanja alarma kao da se radi o stvarnom požaru, a i instaliranje vatrodojave na Otoku (Hala F i Nova Hala AKZ-a) gdje se ponekad isto tako oglasi lažni alarm.

f) Intervencije vozilom sanitetskog prijevoza

U 2014. godini Vatrogasna postrojba Uljanik je obavila i oko 214 intervencija vozilom sanitetskog prijevoza kao što je pružanje prve pomoći ozlijedenim radnicima, izvlačenje odnosno evakuacija i spašavanje ozlijedenog radnika iz ugroženog prostora, prijevoz ozlijedenog radnika do bolnice, prijevoz ozlijedenog radnika od bolnice do druge zdravstvene ustanove, do svog doktora, kuće ili posla, i sl.

U tablici koja slijedi biti će prikazan broj intervencija sanitetskim vozilom u 2014. godini:

Mjesec	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Broj intervencija vozilom sanitetskog prijevoza	16	19	25	26	25	8	11	15	24	24	7	14
Ukupno	214											

Pregled broja intervencija vozilom sanitetskog prijevoza u zadnjih 10 godina

Godina	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Broj intervencija vozilom sanitetskog prijevoza	720	733	731	468	387	422	190	181	128	214

Iz tablice je vidljivo da se u zadnjih 5 godina broj intervencija vozilom sanitetskog prijevoza smanjio za u prosjeku 63 %. Razlog navedenom je najvjerojatnije bolja educiranost radnika po pitanju sigurnosti na radu, svijest samih radnika kod korištenja zaštitnih sredstava prilikom obavljanja određenih poslova, pregled mjesta rada prije obavljanja radova odnosno da li su ispunjeni svi propisi, uvjeti u svezi zaštite na radu i zaštite od požara.

Drugi razlog je da zadnjih 5 godina kod težih ozljeda ili ako se sumnja na težu ozljedu ekipa vozila sanitetskog prijevoza ne smije prevoziti ozlijedenog radnika nego se poziva hitna pomoć Opće bolnice Pula što isto rezultira manjim brojem intervencija.

Pregled broja intervencija gašenja požara, tehničkih intervencija i intervencija vozilom sanitetskog prijevoza u 2014. godini po mjesecima

Mjeseci	Intervencije gašenja požara	Tehničke intervencije	Intervencije vozilom sanitetskog prijevoza
1	2	3	16
2	2	7	19
3	5	2	25
4	3	5	26
5	2	12	25
6	2	14	8
7	2	8	11
8	2	13	15
9	3	15	24
10	2	9	24
11	2	16	7
12	2	4	14
Ukupno	29	108	214
Sveukupno intervencija		351	

10. UDRUGE, KLUBOVI I ORGANIZACIJE U ZAŠTITI I SPAŠAVANJU

10.1. SPELEOLOŠKA UDRUGA PULA

Tijekom 2014. godine udruga i njezini članovi sudjelovali su u aktivnostima koje su direktno i indirektno povezane sa sustavom zaštite i spašavanja, a koji osim terenskih aktivnosti uključuje i rad na edukaciji, usavršavanju članova i sigurnosti svih sudionika speleoloških akcija.

Slijedi pregled važnijih aktivnosti:

1. Tijekom 2014. godine članovi Udruge su osim rekognosciranja terena istraživali i vršili monitoring nad speleološkim objektima, najvećim dijelom na području Istarske županije.
2. Udruga kontinuirano prati razine O₂ u speleološkim objektima na području županije te je u 2014. godini, slično kao i prethodne dvije godine u većem broju objekata s područja južne i središnje Istre registrirala niske, po život opasne razine kisika. Zbog niskih koncentracija O₂ u objektima koji se koriste za realizaciju terenske nastave speleološke škole Udruge, bilo je nužno zamijeniti pojedine objekte onima sa normalnom koncentracijom kisika. Pretpostavka je da su niske razine kisika u podzemlju posljedica povиšenih razina ugljik dioksida koji zbog toplog vremena ne uspijeva prirodnim putem izaći. Zbog nedostatka uređaja za mjerjenje ugljik dioksida nisu u mogućnosti potvrditi navedene sumnje.
3. Udruga je u 2014. godini nastavila suradnju sa Odjelom za protuexplozijsku zaštitu PU Istarske, te je djelatnicima policije pružila tehničku potporu za uklanjanje eksplozivnih sredstava iz speleoloških objekata.

U suradnji sa Udrugom djelatnici PU Istarske od minsko eksplozivnih sredstava očistili su Gospelovu jamu kraj Labina, jamu kod Rupeni kraj Baderne i jamu Kabolovi Dvori 2 između Marčane i Loborike.

4. Općina Svetvinčenat, Općina Barban i Općina Medulin uvrstili su Speleološku udrugu "Pula" među pravne osobe koje mogu radi interesa zaštite i spašavanja stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara Općine sudjelovati u pripremi i otklanjanju posljedica katastrofa i velikih nesreća.
5. Prema programu i odobrenju Hrvatskog speleološkog saveza organizirana je i realizirana 8. speleološka škola koju je uspješno završilo 3 polaznika i steklo naslov "Speleološki pripravnik".
6. Udruga je organizirala javno predavanje o spašavanju iz jame Riesending-Schachthöhle u Njemačkoj koje je održao član Udruge koji je kao član HGSS-a Stanica Pula sudjelovao u spašavanju.
7. U travnju je u prostorijama Udruge i u vinkuranskom kamenolomu Cavae Romana za članove Udruge održan tečaj opremanja speleoloških objekata.
8. Udruga je za Grad Pulu i stanare stambene zgrade u ulici Velog Jože u Puli istražila i izradila topografski nacrt rudnika kvarcnog pjeska koji se nalazi kraj same zgrade, a za koji je postojala sumnja da predstavlja opasnost za stabilnost zgrade.
9. Udruga je za Grad Pulu obavila sigurnosni pregled i fotografiranje unutrašnjosti vodospreme na pulskom Kaštelu.
10. U srpnju je za članice i članove udruge održan tečaj topografskog snimanja speloloških objekata i izrade speleološkog nacrta koji je vodio doc. dr. sc. Neven Bočić iz Karlovca.
11. Članice i članovi su sudjelovali na nizu speleoloških logora i kampova širom Hrvatske.
12. Tri člana udruge, 2 gorska spašavatelja i jedan pripravnik aktivno su sudjelovali u radu HGSS-a Stanica Pula. Tijekom 2014. godine u članstvo HGSS Stanice Pula kao suradnik primljen je još jedan član Udruge.
13. Članovi udruge redovito sudjeluju u radu Istarskog speleološkog saveza i Hrvatskog speleološkog saveza, kako u radu tijela saveza tako i aktivnostima.
14. Povodom dana planeta Zemlje Udruga je u suradnji sa tvrtkom Arenaturist u travnju za građane postavila na Kanjonu na Verudeli 3 tirolske priječnice.
15. Povodom europskog tjedna kretanja, a u organizaciji Grada Pule, Udruga je u rujnu za građane postavila na Kanjonu na Verudeli 3 tirolske priječnice.
16. Povodom međunarodne noći šišmiša Udruga je u suradnji sa NP Brijuni na Velikom Brijunu postavila 4 tirolske priječnice za posjetitelje.
17. U suradnji sa PD „Glas Istre“ organiziran je edukativni speleološki izlet u špilju Trapatnicu kraj Draguća za polaznike planinarske škole. Izletu je prethodilo predavanje o speleologiji koje su održali članovi udruge.

10.2. HRVATSKA GORSKA SLUŽBA SPAŠAVANJA - STANICA PULA

HGSS Stanica Pula je u 2014. godini izvela 15 akcija spašavanja, 6 pripravnosti za intervenciju, 4 redovne stanične vježbe spašavanja, te je učestvovala u 1 međunarodnoj vježbi i 1 akciji speleospašavanja, a najiskusniji spašavatelji aktivno su učestvovali u instruktajama na svim državnim tečajevima HGSS-a, HSS-a, IPS-a i HPS-a. U smislu preventive nesreća, sanitetskog osiguranja i edukacije, Stanica Pula obavila je ukupno 9 dežurstava, niz stručnih edukacija raznih interesnih skupina, a njeni gorski spašavatelji tradicionalno svake godine vode alpinističku i speleološku školu u matičnim društvima. Pripravnici i suradnici Stanice Pula nastavljaju svoje redovito školovanje, tako da je u 2014. godini obuku prema

nacionalnom planu HGSS-a pohadalo četiri pripravnika, a školovanje je započeo jedan suradnik.

Brojno stanje HGSS Stanice Pula na dan 31.12.2014. godine je 27 člana:

- 15 spašavatelja,
- 7 pripravnika,
- 5 suradnika.

Vozni park čine tri službena vozila i to: jedno terensko vozilo, jedno kombi vozilo i jedno osobno karavan vozilo. Redovito su održavana i u voznom su stanju, tako da Stanica Pula održava potrebnu interventnost i mobilnost za potrebe svih svojih djelatnosti.

Medicinska oprema i oprema za spašavanje uredno je zanavlјana i održavana, što znači da sposobnost izvršavanja svih tehničkih zahtjeva, koji su bili postavljeni pred stanicu Pula tijekom izvještajnog razdoblja, nije dovedena u pitanje.

Sve četiri službene obavještajne točke Stanice Pula, Planinarski dom na Brgdskim Koritima, Planinarski dom na Skitači, Planinarski dom pod Žbevnicom i paraglajderski centar na Raspadalici iznad Buzeta, redovito su opskrbljivane, te su sporazumno regulirani odnosi sa pravnim osobama koje upravljaju tim objektima.

Organizacijski raspored gorskih spašavatelja Stanice Pula na dva tima, tim Pula i tim Pazin, pokazao se kao dobar strateški plan i odgovor na zahtjevnost pokrivanja područja odgovornosti, Istarske županije. Sukladno tome, Stanica Pula raspolaže sa prostorima za smještaj opreme i službenih vozila na dvije lokacije. Osim što ovakva organizacija i raspored ljudstva i tehnike omogućava brži odgovor na dojave, interventnost, ona osigurava i olakšava konstantnu edukaciju, uvježbavanje i kondicioniranje svih članova Stanice.

S obzirom da finansijska sredstva za djelovanje Stanice Pula, osigurana iz proračuna jedinica lokalne i regionalne samouprave, nisu u potpunosti dosta na zahtjevne potrebe, maksimalnom racionalizacijom rashoda pokušava se nadoknaditi njihov manjak. Prioritet je i dalje školovanje pripravnika i održavanje znanja licenciranih gorskih spašavatelja.

10.3. CENTAR ZA PODVODNE AKTIVNOSTI PULA

Centar za podvodne aktivnosti Pula višegodišnji je član Stožera traganja i spašavanja Istarske županije. Članovi centra planiranjem i koordinacijom aktivnosti pokrivaju područje pulskog akvatorija te za tu potrebu kontinuirano imaju ažurnu listu adekvatno osposobljenih ronilaca koji su spremni pomoći u akcijama traganja i spašavanja te u hitnim intervencijama. Kako je CPA Pula najbrojnija ronilačka udruga na području Istarske županije, u slučaju potrebe, moguće je okupiti i veći broj članova sukladno potrebama i mogućnostima.

U 50 godina postojanja, članovi CPA Pula sudjelovali su u mnogobrojnim akcijama potrage i spašavanja, uspješno izvršavajući zadane ciljeve. Neki članovi posjeduju dodatne vještine i kompetencije, kao npr. profesionalni i dobrovoljni vatrogasci te speleolozi. Kako bi mogli kvalitetno sudjelovati u akcijama, članovi CPA Pula redovito vrše vježbe spašavanja u vodi zasebno, kao i u sklopu tečajeva ronjenja koji se organiziraju svake godine. Centar redovito organizira i sudjeluje na eko akcijama čišćenja podmorja na području Istre i šire, radi doprinosa očuvanju flore i faune podmorja.

11. SURADNJA NA PODRUČJU ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Razmjenom iskustava, podataka, znanja i vještina sa odgovarajućim institucijama zaštite i spašavanja iste razine ima za cilj postići podizanje razine sigurnosti stanovništva, imovine, te eko-sustava na širem području. Tako se već niz godina uspješno surađuje sa Civilnom

zaštitom Republike Slovenije (Kopar, Postojna i Nova Gorica) i sa Civilnom zaštitom Regije Friuli Venezia Giulia preko zajedničkih projekata, seminara i pokaznih vježbi.

Posebnu pažnju potrebno je usmjeriti na poticanje suradnje i zajedničkog djelovanja žurnih službi na području županije. Navedena suradnja treba rezultirati rješavanjem problema u radu kako pojedinih žurnih službi tako i kod zajedničkog djelovanju kod velikih nesreća ili katastrofa.

12. ZAKLJUČAK

Stožer za zaštitu i spašavanje Grada Pule će na temelju Zakona o zaštiti i spašavanju obavljati poslove iz područja zaštite i spašavanja: koordinirati u slučaju većih nesreća i katastrofa, surađivati sa svim nositeljima poslova, aktivnosti i mjera zaštite i spašavanja (jedinice lokalne samouprave, javne službe, pravne osobe i dr.).

Za stvaranje efikasnijeg ustroja zaštite i spašavanja jedinice lokalne samouprave, pravne osobe i nositelji poslova zaštite i spašavanja trebaju u cijelosti preuzeti svoju ustavnu i zakonsku ulogu u izgradnji cjelovitog sustava zaštite i spašavanja.

U tu svrhu neophodno je utvrditi obveze za razinu grada i pravnih osoba koje treba iskazati:

- planiranjem,
- financiranjem (u sklopu godišnjih proračuna planirati sredstva),
- popunom operativnih snaga,
- provedbom obuke i vježbi,
- opremanjem,
- razradom načina djelovanja u velikim nesrećama i katastrofama.

Grad Pula ima Procjenu ugroženosti materijalnih i kulturnih dobara od tehničko tehnoloških i prirodnih katastrofa za područje grada Pule usvojenu na Gradskom vijeću, te izradene i usvojene Planove zaštite i spašavanja i Plan civilne zaštite.

Na području grada Pule postoji veći broj sudionika zaštite i spašavanja koji su izradili zasebna izvješća koja predstavljaju dio jedinstvenog dokumenta, kada raspravljamo o stanju zaštite i spašavanja na području Grada Pule.

Grad Pula raspolaže sa dovoljnim operativnim snagama zaštite i spašavanja stalno aktivnih (primjerice Javna vatrogasna postrojba), pričuvnih (Dobrovoljno vatrogasno društvo, Civilna zaštita, Udruge građana), te Stožer zaštite i spašavanja i Zapovjedništvo Civilne zaštite Grada Pule.

Trenutno stanje zaštite i spašavanja u gradu Puli je na pozitivnom nivou jer osigurava uspješno funkcioniranje sustava zaštite i spašavanja kako u redovitim aktivnostima tako i u izvanrednim situacijama gdje bi došlo do izražaja svestrano obavljene pripreme, te poduzete preventivne i operativne mjere.

U pogledu unaprjeđenja sustava zaštite i spašavanja na području grada u odnosu na prethodnu godinu učinjen je bitan pomak, posebno u dijelu nabavke opreme za postrojbe Civilne zaštite, kao i ustrojavanja Stožera Zaštite i spašavanja i Zapovjedništva Civilne zaštite Grada Pule.

Smjernicama za razvoj zaštite i spašavanja za grad Pulu u razdoblju 2015.- 2017. godine, definirati će se međusobna prava i obveze svih subjekata zaštite i spašavanja kroz plansko pripremanje, osposobljavanje, opremanje i uvježbavanje njihovih organiziranih operativnih snaga kao i način međusobne koordinacije u izvršavanju zadaća zaštite i spašavanja sa ciljem što kvalitetnijeg razvoja sustava zaštite i spašavanja.

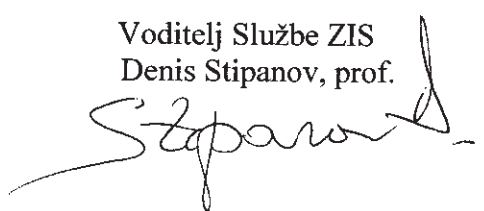
Iz svega navedenog evidentno je da je tijekom 2014. godine učinjeno niz kvalitativnih pomaka u razvoju i unaprjeđenju sustava zaštite i spašavanja na području grada, te je stvoren dobar temelj za organizirano djelovanje u slučaju većih nesreća. Isto tako treba naglasiti

odličnu suradnju svih subjekata zaštite i spašavanja kako u izradi planskih dokumenata i aktivnu suradnju prilikom stvarnih situacija.

Pripremio:

Izvješće je izradila Služba za zaštitu i spašavanje pri Vatrogasnoj Zajednici Istarske županije u suradnji s Upravnim odjelom za financije i opću upravu Grada Pule, temeljem dostavljenih pisanih Izvješća pravnih osoba i udruga građana.

Voditelj Službe ZIS
Denis Stipanov, prof.



OBRAZLOŽENJE

I PRAVNI OSNOV ZA DONOŠENJE AKTA

Pravni osnov za donošenje ovog Zaključka sadržan je u članku 28. stavak 1. alineja 1. Zakona o zaštiti i spašavanju („Narodne novine“ br. 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) i članku 39. Statuta Grada Pula-Pola („Službene novine“ Grada Pule br. 7/09, 16/09, 12/11 i 01/13).

II RAZLOZI ZA DONOŠENJE AKTA

Na temelju članka 28. stavak 1. alineje 1. Zakona o zaštiti i spašavanju, predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave dužne su najmanje jednom godišnje ili pri donošenju proračuna u cjelini razmotriti stanje zaštite.

Služba za zaštitu i spašavanje pri Vatrogasnoj zajednici Istarske županije temeljem članka 2. Sporazuma o obavljanju poslova zaštite i spašavanja iz nadležnosti lokalne samouprave, Klasa: 023-01/14-01/1621; Urbroj: 2168/01-02-04-00-0265-14-1 od 16. prosinca 2014. godine pripremila je Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području grada Pule za 2014. godinu uz suradnju Upravnog odjela za financije i opću upravu.

III PRIJEDLOG AKTA

Tekst nacrta akta dostavlja se u prilogu.

IV PROCJENA POTREBNIH FINANCIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVEDBU AKTA

Za provedbu ovog Zaključka nije potrebno osigurati dodatna sredstva u Proračunu Grada Pule za 2015. godinu.

Pripremio:
Savjetnik 2 za zaštitu na radu
mr. sig. Marijan Kaurić, dipl. ing.

P.O. GRADONAČELNIKA
Vesna Sajić, mag. oec. v.r.