



**REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA**

Upravni odjel za održivi razvoj

Pula, Flanatička 29, p.p. 198
tel.052/372-190, fax: 052/372-191

Klasa: 810-01/14-01/13
Urbroj: 2163/1-08/1-15-15
Pula, 09. veljače 2015.

ŽUPANU ISTARSKE ŽUPANIJE
putem
STRUČNE SLUŽBE SKUPŠTINE

Dršćevka 3, 52000 Pazin

PREDMET: Prijedlog Zaključka o prihvaćanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Istarske županije za 2014. godinu
- dostavlja se

Poštovani,

u prilogu vam dostavljamo predmetni akt radi utvrđivanja odgovarajućeg prijedloga od strane Župana Istarske županije i upućivanja Skupštini Istarske županije na usvajanje.

S poštovanjem,

PROČELNIK

Josip Zidarić, dipl.ing.arh.

Privitak:

1. Nacrt Zaključka s obrazloženjem
2. Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Istarske županije u 2014. godini





REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA
ŽUPAN



KLASA: 810-01/15-01/02
URBROJ: 2163/1-01/8-15-2
Pula, 23. veljače 2015.

SKUPŠTINA ISTARSKE ŽUPANIJE
N/r. predsjednika Valtera Drandića
Dršćevka 3
52 000 PAZIN

PREDMET: Zaključak o prihvaćanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Istarske županije u 2014. godini

Temeljem članka 28. stavak 1. Zakona o zaštiti i spašavanju (Narodne novine, br. 174/04., 79/07., 38/09. i 127/10) i članka 65. Statuta Istarske županije (Službene novine Istarske županije, broj 10/09 i 4/13) Župan Istarske županije donio je dana 23. veljače 2015. godine slijedeći

ZAKLJUČAK

1. Prihvaća se Nacrt i utvrđuje prijedlog Zaključka o prihvaćanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Istarske županije u 2014. godini.
2. Akt iz točke 1. ovog Zaključka sastavni je dio istog, te se upućuje Skupštini Istarske županije na razmatranje i usvajanje.
3. Za izvjestitelja po točki 1., a vezano za točku 2. ovog Zaključka određuje se Denis Stipanov - voditelj Službe zaštite i spašavanja pri Vatrogasnoj zajednici Istarske županije.
4. Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

ŽUPAN
mr.sc. Valter Flego

Temeljem članka 28. stavak 1. Zakona o zaštiti i spašavanju (Narodne novine, br. 174/04., 79/07., 38/09. i 127/10.), članka 43. i 84. Statuta Istarske županije (Službene novine Istarske županije, br. 10/09 i 4/13) Skupština Istarske županije na svojoj sjednici održanoj dana _____ 2015. godine donijela je slijedeći

Z A K L J U Č A K

1. Prihvaća se Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Istarske županije u 2014. godini.
2. Akt iz točke 1. ovog Zaključka sastavni je dio istog.
3. Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenim novinama Istarske županije.

REPUBLIKA HRVATSKA ISTARSKA ŽUPANIJA SKUPŠTINA

Klasa:
Urbroj:
U Pazinu,

PREDSJEDNIK

Valter Drandić

Dostaviti:

1. Upravni odjel za održivi razvoj IŽ, ovdje
2. Vatrogasna zajednica IŽ, Služba zaštite i spašavanja, Stoja 2, Pula
3. Pismohrana, ovdje

O B R A Z L O Ž E N J E

I. PRAVNI TEMELJ ZA DONOŠENJE OVOG AKTA

Pravni temelj za donošenje ovog akta sadržan je u članku 28. stavka 1. Zakona o zaštiti i spašavanju (Narodne novine, br. 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) kojim je propisano da su predstavnička tijela lokalne i područne (regionalne) samouprave dužna najmanje jednom godišnje ili pri donošenju proračuna razmotriti stanje zaštite i spašavanja, članku 43. Statuta Istarske županije ("Službene novine Istarske županije", br. 10/09 i 4/13), kojim je propisana nadležnost Skupštine kao predstavničkog tijela županije u donošenju odluka i drugih općih akata kojima se rješavaju pitanja iz samoupravnog djelokruga, kao i u razmatranju pitanja od interesa za županiju, te u članku 84. kojim je propisano da Skupština, pored ostalih akata, donosi i zaključke.

II. OSNOVNA PITANJA KOJA SE RJEŠAVAJU OVIM AKTOM I POSLJEDICE KOJE NASTAJU NJEGOVIH DONOŠENJEM

Ovim Zaključkom Skupština Istarske županije prihvaća Izvješće o stanju zaštite i spašavanja na području Istarske županije za 2014. godinu.

Izvješćem o stanju zaštite i spašavanja za 2014. godinu utvrđuju se aktivnosti u razvoju sustava zaštite i spašavanja kao kontinuiranog i kreativnog procesa kojim će se iz godine u godinu razvijati i usavršavati sustav zaštite i spašavanja u cilju dostizanja najviših standarda potrebnih za provedbu zadaća u zaštiti i spašavanju materijalnih dobara i stanovništva u Istarskoj županiji.

III. FINACIJSKA SREDSTAVA

Financijska sredstva utrošena u izvršenju sustava zaštite i spašavanja u 2014. godini:

Pozicija	Naziv	Iznosi (u kn)
140105	Tekuće donacije Gorskoj službi za spašavanje	80.000,00
140102	Procjena ugroženosti IŽ	70.000,00
140103	Plan zaštite i spašavanja	50.000,00
140109	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	70.000,00
140110	Tekuće donacije za vatrogastvo	1.450.000,00
140111	Hitne intervencije za za vatrogastvo	300.000,00
140111.01	Usluge čišćenja morskog okoliša eko brodom	230.000,00
140111.02	Usluge čišćenja morskog okoliša ekološkim brodom	270.000,00
140114	Županijski operativni centar	50.000,00
140115	Služba spašavanja na moru	100.000,00
140116	Eko akcije čišćenja podmorja	50.000,00
140471-140473	Društvo crvenog križa IŽ	1.003.500,00
140636 -140651	Monitoring vode za piće	976.000,00
140652-140657	Program praćenja kakvoće sirovih voda izvorišta i bunara	510.000,00
140658-140673	Program praćenja kakvoće mora	500.000,00
140674-140689	Program ispitivanja zdravstvene ispravnosti hrane	312.600,00
140741-140757	Program praćenja kakvoće zraka	632.000,00

IV. TEKST PRIJEDLOGA AKTA

Dostavlja se u prilogu

Ai sensi dell'art. 28 comma 1 della Legge sulla protezione e il salvataggio ("Gazzetta ufficiale" 174/04, 79/07, 38/09 e 127/10), degli articoli 43 e 84 dello Statuto della Regione Istriana ("Bollettino ufficiale della Regione Istriana" n. 10/09 e 4/13), l'Assemblea della Regione Istriana alla seduta tenutasi il giorno _____ 2015 emana la

CONCLUSIONE

1. Si approva la Relazione sullo stato del sistema di protezione e salvataggio sul territorio della Regione Istriana nel 2014.
2. L'atto di cui al punto 1 della presente Conclusione è parte integrante della stessa
3. La presente Conclusione entra in vigore a otto giorni dalla sua emanazione sul "Bollettino ufficiale della Regione Istriana".

REPUBBLICA DI CROAZIA REGIONE ISTRIANA ASSEMBLEA

Classe:
N.Prot.:
Pisino,

IL PRESIDENTE

Valter Drandić

REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA

IZVJEŠĆE

**O STANJU SUSTAVA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA
NA PODRUČJU ISTARSKE ŽUPANIJE
u 2014. godini**



Pula, siječanj 2015.

Sadržaj

Uvod	3
1. Procjena ugroženosti i planovi zaštite i spašavanja	4
2. Stožeri zaštite i spašavanja	4
3. Vatrogastvo	5
4. Služba zaštite i spašavanja VZIŽ	8
5. Civilna zaštita	9
6. Zavod za hitnu medicinu	11
7. Županijski zavod za javno zdravstvo	12
8. Lučke uprave	13
9. Sustav javnog uzbunjivanja	13
10. Prijenos informacija putem ŽC 112	14
11. Pravne osobe od značaja za zaštitu i spašavanje	16
Bina Istra	17
Plinara d.o.o.	18
Zračna luka Pula	20
12. Udruge, klubovi i organizacije u zaštiti i spašavanju	20
Istarski speleološki savez	20
HGSS - Stanica Pula	22
Lovački savez IŽ	23
Ronilački savez IŽ	23
Županijski crveni križ	24
Zaključak	35

UVOD

Temeljem članka 28. stavka 1. Zakona o zaštiti i spašavanju (NN 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) **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.

Sudionici zaštite i spašavanja temeljem čl. 5. predmetnog Zakona su :

- fizičke i pravne osobe,
- izvršna i predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave,
- središnja tijela državne vlasti,
- 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
- od 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

Evidentno je da su svi čimbenici sustava ZiS naše županije i u izvještajnom razdoblju učinili nove pozitivne pomake u organizaciji i provedbi svih zadaća iz područja svojeg djelovanja.

Premda ni ove godine nesreće i nepogode nisu mimoišle Istarsku županiju one su po svojoj brojnosti i obimu bile puno manje. Zasluga je to niza povoljnih okolnosti, ali zasigurno i dostignute razine izgrađenosti cjelokupnog sustava ZiS na našem području.

Brojne aktivnosti svih sudionika zaštite i spašavanja rezultirale su dobrom organizacijom i upravljanjem sustavom ZiS na području naše županije. Provedene aktivnosti (radni sastanci, edukacije, vježbe, smotre, održavanje spremnosti operativnih snaga i dr.) osigurale su primjerenu razinu preventivnog djelovanja s jedne, te brzu reakciju i odgovor operativnih snaga na pojavu ugroza bilo koje vrste s druge strane. Dobrom organizacijom i suradnjom na taj je način spriječeno širenje opasnosti i njihova eskalacija u možebitnu veliku nesreću ili katastrofu.

1. PROCJENA UGROŽENOSTI I PLANOVI ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara od velikih nesreća ili katastrofa predstavlja temeljni dokument kojim što realnije procjenjujemo mogućnost nastanka i posljedice djelovanja velikih nesreća ili katastrofa, ali i vlastite mogućnosti, načine i kapacitete za njihovo sprječavanje te ublažavanje i otklanjanje njihovih posljedica. Temeljem Pravilnika o metodologiji za izradu Procjena ugroženosti i Planova zaštite i spašavanja (NN 38/08 i 118/12), izrađene su i usvojene **sve Procjene ugroženosti, ukupno 42**. Procjene su kvalitetno izrađene i dobar temelj za izradu Planova ZiS JLP(R)S, unutarnjih planova, operativnih planova, planova CZ i dr..

Planovi zaštite i spašavanja JLP(R)S donose se poradi utvrđivanja organizacije aktiviranja i djelovanja sustava zaštite i spašavanja, preventivnih mjera i postupaka, zadaća i nadležnosti ljudskih snaga i potrebnih materijalno - tehničkih sredstava, te provođenja zaštite i spašavanja do otklanjanja posljedica katastrofa i velikih nesreća.

Prema službenoj evidenciji, do 30. rujna ukupno je izrađeno i donijeto **38 Planova ZiS**. Preostala 4 plana su u završnoj fazi izrade te je za očekivati njihovo donošenje do kraja ove godine.

Istarska županija je na svojoj razini pravovremeno izradila i donijela Procjenu ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara, Plan zaštite i spašavanja i Plan CZ (kao dio Plana ZiS).

Međutim, svakako treba napomenuti da je u ožujku ove godine stupio na snagu novi Pravilnik o metodologiji za izradu Procjena ugroženosti i Planova zaštite i spašavanja koji je objavljen u „Narodnim novinama“, br. 30/14 i 67/14. Sukladno odredbama ovog Pravilnika, sve JLP(R)S dužne su pristupiti ažuriranju i dopuni, odnosno usklađivanju svojih Procjena ugroženosti i Planova zaštite i spašavanja sa navedenim Pravilnikom. Osim toga, Istarska županija je pristupila i izradi Vanjskog plana zaštite i spašavanja u slučaju nesreća koje uključuju opasne tvari.

Segment koji proizlazi iz Procjene ugroženosti, a neobično je važan za realizaciju Planova zaštite i spašavanje je definiranje operativnih snaga ZiS i pravnih osoba od značaja za sustav ZiS na području JLP(R)S. Novi Pravilnik o metodologiji za izradu Procjena ugroženosti i Planova zaštite i spašavanja iz ožujka 2014. godine predviđa izradu novih Odluka o određivanju operativnih snaga i pravnih subjekata od značaja za ZiS, a koje donose čelnici JLP(R)S uz suglasnost PUZS Pazin. U tijeku je intenzivna provedba ove zadaće, a istu je do 30. rujna 2014. uspješno realiziralo 18 JLP(R)S.

2. STOŽERI ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Temeljem odredbi Zakona o zaštiti i spašavanju (NN 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) propisano je da operativnim snagama zaštite i spašavanja na razini lokalne i područne (regionalne) samouprave rukovode i koordiniraju općinski načelnik, gradonačelnik i župan, uz stručnu potporu **Stožera zaštite i spašavanja** jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave.

Prema službenoj evidenciji na području Istarske županije imenovani su **svi Stožeri ZiS (42)** u JLP(R)S, sukladno odredbama Zakona o zaštiti i spašavanju i Pravilnika o mobilizaciji i djelovanju operativnih snaga zaštite i spašavanja (NN 40/08 i 44/08).

Također, treba napomenuti da je temeljem čl. 9. st.3. Zakona o zaštiti i spašavanju propisano da članove Stožera imenuju predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, nakon svakih lokalnih izbora najkasnije u roku od 60 dana od dana njihovog konstituiranja. U tom smislu sve JLP(R)S još su tijekom 2012. godine donijele nova Rješenja o imenovanju Stožera ZiS, a isto tako dostavile su i tiskanice sa podacima o članovima Stožera (ime i prezime, adresa stanovanja, telefon, mobitel) Područnom uredu za zaštitu i spašavanje Pazin kako bi Županijski centar 112 u slučaju potrebe mogao iste i pozivati.

U 2014. godine održane su ukupno 43 sjednice, a sve JLP(R)S održale su sjednice Stožera ZiS po pitanju priprema za protupožarnu i turističku sezonu.

Stožer ZiS Istarske županije je u dosadašnjem sastavu kvalitetno i stručno izvršavao sve svoje zadaće (redovne i izvanredne). U svim izvanrednim situacijama pokazao je snalažljivost i pravovremeno reagiranje na novonastalu situaciju, ali i iznalaženje pravilnih i učinkovitih odgovora na zadaće koje su pred njega postavljene. Isto vrijedi i za većinu gradskih, odnosno općinskih Stožera zaštite i spašavanja.

U ožujku 2014. godine započelo je zajedničko osposobljavanje Stožera ZiS, Zapovjedništava CZ i Vatrogasnih zapovjedništava u JLP(R)S. Edukacija se provodi u skladu sa odobrenim Programom osposobljavanja i prema unaprijed utvrđenom Planu, a u koordinaciji sa JLP(R)S i Učilištem vatrogastva i zaštite i spašavanja. Program izobrazbe pored teorije obuhvaća i praktičnu vježbu, a koja je temeljena na Procjeni ugroženosti odnosno Planovima ZiS konkretne sredine (područje JLS).

U proteklom razdoblju ovaj oblik osposobljavanja proveden je za 26 stožera ZiS i obuhvatio je 92 člana Stožera ZiS, 7 Zapovjedništava CZ i 3 Područna vatrogasna zapovjedništva.

Članovi stožera - polaznici izobrazbe pokazuju iznimno zanimanje za prezentirane teme i aktivno sudjeluju u realizaciji nastavnog procesa, naročito prilikom studije slučaja i praktične vježbe.

U narednom bi razdoblju trebalo kroz organizaciju i provedbu stožernih vježbi provoditi tzv. „obuku osvježavanja“, a kako bi se kod članova Stožera i Zapovjedništava razvila vještina kompetentnog sudjelovanja u stožernim procesima u slučaju nastanka velikih nesreće ili katastrofa.

3. VATROGASTVO ISTARSKE ŽUPANIJE

Vatrogasne postrojbe Vatrogasne zajednice Istarske županije za 2014. godinu djelovale su temeljem zakonskih propisa, Planova zaštite od požara, Programa vlade RH, Preventivno-operativnih planova djelovanja na svim razinama. Operativne snage za gašenje požara sastojale su se od:

- 7 Javnih vatrogasnih postrojbi sa 226 pripadnika,
- 31 operativne postrojbe dobrovoljnih vatrogasnih društava sa 1001 pripadnika,
- 21 sezonskih vatrogasaca,
- 60 pripadnika Hrvatskih šuma,
- vatrogasne službe NP Brijuni, Bina Istra, Uljanik i Zračna luka Pula,
- ispomoći na otočju Brijuni sa 6 vatrogasaca,
- temeljem državnog plana gašenja požara otvorenog prostora jedna satnija Hrvatske vojske, po potrebi uključivani su zrakoplovi u gašenju požara koji baziraju u Zemuniku kraj Zadra,

Kao sastavni dio ukupne zaštite od požara, uz vatrogastvo sudjelovala su direktno javna poduzeća, ustanove, tijela lokalne i regionalne samouprave, tijela državne uprave te pravne osobe koje su vezane uz opasnosti ili djelovanje u zaštiti od požara.

Na raspolaganju je bilo 187 vozila vatrogasnih postrojbi te 36 vozila ostalih pravnih osoba koje su sudjelovale u operativnim aktivnostima.

U motrenju otvorenog prostora uključen je sustav video nadzora sa 29 kamera. Dodatno je u organizaciji Hrvatskih šuma, DVD-a, JLS-a nadzirano područje županije sa motrilačkih postaja i ophodnjama (ukupno 30 pripadnika).

U 2014. GODINI ZABILJEŽENO JE 2467 INTERVENCIJA ŠTO JE U ODNOSU NA 2013. GODINU POVEĆANJE OD 8%.

- Intervencija na gašenju požara zabilježeno je 479 što je smanjenje od 28% u odnosu na 2013. godinu. Intervencija na gašenju požara otvorenog prostora zabilježeno je 156 što je smanjenje od 43% u odnosu na 2013. godinu.
- Tehničkih intervencija zabilježeno je 1116 što je povećanje od 38%.
- Ostalih intervencija zabilježeno je 871 što je povećanje od 6 % u odnosu na 2013. godinu.
- zabilježeno je ukupno 158 intervencije na tehničkim nesrećama u prometu što predstavlja u odnosu na 2013. povećanje od 5% (sudjelovanje kod svih zahtjevnijih nesreća).
- Na stambenim prostorima zabilježeno je 35 intervencija što je smanjenje od 26% u odnosu na 2013. godinu.
- Na intervencijama kod požara dimnjaka zabilježeno je 86 intervencija što je smanjenje u odnosu na 2013. godinu za 26%.
- Na gospodarsko-poslovnim, industrijskim i javnim objektima zabilježena je 34 intervencija što je smanjenje u odnosu na 2013. godinu za 24%.
- Na intervencijama gašenja požara na motornim vozilima zabilježeno je 49 intervencija što je povećanje od 4% u odnosu na 2013. godinu.
- Na plovilima su zabilježene 3 intervencije.
- Na uklanjanju opasnosti od životinja (zmiје, stršljeni, ose, pčele) zabilježeno je 65 intervencija.
- Na spašavanju životinja (ptice, mačke, psi, koze) zabilježene su 44 intervencije.

PERIOD 01.06. – 30.09. 2014.

1. U periodu 01.06. 2014. do 30. 09. 2014. zabilježeno je ukupno 1021 intervencija svih vrsta na gašenju požara, tehničkim nezgodama, spašavanju ljudi i imovine što u odnosu na 2013. godinu predstavlja smanjenje od 6%.
2. U periodu 01.06. 2014. do 30.09. 2014. zabilježeno je ukupno 68 intervencija na otvorenom prostoru što u odnosu na 2013. predstavlja smanjenje od 64%.
3. U periodu 01.06. 2014. do 30. 09. 2014. opožarena je površina cca 6 hektara što je u odnosu na 2013. smanjenje za 96%.
4. U periodu od 01.06. 2014. do 30.09. 2014. na intervencijama je učestvovalo ukupno 3066 gasitelja (vatrogasaca, pripadnika Hrvatskih šuma, Hrvatske vojske, pravnih osoba i građana) za što je utrošeno 6797 sati.

OTVORENI PROSTOR

Vatrogastvo Istarske županije ljetnu požarnu sezonu odradilo je temeljem Programa Vlade RH i planova preventivno - operativnog djelovanja na svim razinama (javne vatrogasne postrojbe, dobrovoljna vatrogasna društva, područne vatrogasne zajednice i Vatrogasna zajednica Istarske županije).

Posebno ističemo suradnju s Hrvatskim šumama upravom Buzet, MUP-om, Policijskom upravom Istarskom, Hrvatskom vojskom, javnim ustanovama Park prirode Učka i Nacionalni park Brijuni, Hitnom pomoći, Gorskom službom spašavanja, komunalnim poduzećima općina i gradova te općinama, gradovima i Županijom.

Sustav koordinacije i zapovijedanja unutar vatrogastva iz vatrogasnog operativnog središta Divulje na priobalju RH uspješno je djelovao.

Prvenstveno radi klimatskih uvjeta tijekom cijele 2014 godine (velike količine padalina, izostanka bure, velikog broja kišnih dana) zabilježen je mali broj intervencija na otvorenom prostoru. Takvi klimatski uvjeti uzrokovali su veliki broj prvenstveno tehničkih intervencija svih vrsta, kod nevremena s velikom količinom padalina i jakim vjetrovima. Ugrožena su bila naselja od poplave i vjetrova koji su izazvali oštećenja svih vrsta na objektima, raslinju, prometnim sredstvima, plovilima na moru i objektima uz more.

Za istaknuti je povećani broj intervencija na uklanjanju opasnosti od životinja, posebno zmija, osa i stršljena što u osnovi predstavlja problem radi specifičnosti rada vatrogasaca kao i intervencija na spašavanju životinja ptica, mačaka, pasa, koza.

Obavljanje vatrogasne djelatnosti i zanimanje vatrogasac bez obzira da li se radi o profesionalnom ili dobrovoljnom vezano je nažalost uz opasnosti koje su svakim danom uslijed razvoja društva sve veće i svih vrsta što je vidljivo posebno kod intervencija u 2014. godini.

UTROŠENO

U intervencijama tijekom 2014. godine učestvovalo je 6204 pripadnika javnih vatrogasnih postrojbi i 753 pripadnika dobrovoljnih vatrogasnih društava sa 15085 efektivnih radnih sati i korištena su 3162 vatrogasna vozila.

VATROGASNO PODRUČJE	OPOŽARENA POVRŠINA (ha)											
	GODINA						PERIOD 01.06. – 30.09.					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
PULA	96,7	21,9	####	579,1	61,6	5,3	45,7	1,5	####	284,5	59,7	4,1
ROVINJ	13,4	1,3	####	94,4	5,1	1,0	3,4	0,0	####	0,2	5,0	0,0
POREČ	32,2	1,0	36,9	644,4	56,8	0,1	1,3	1,0	5,5	556,8	54,0	0,1
UMAG	51,5	7,6	29,8	80,4	18,4	1,7	42,8	0,7	18,1	26,0	18,2	1,0
BUZET	24,8	2,0	2,3	374,1	0,6	0,0	1,6	2,0	0,3	22,1	0,6	0,0
PAZIN	93,3	5,0	50,4	276,6	22,7	0,0	19,2	1,0	11,7	135,4	17,4	0,0
LABIN	81,9	7,1	27,7	193,8	2,0	1,9	70,3	2,0	1,5	64,0	1,5	0,8
UKUPNO	393,8	45,8	614,8	2242,8	167,2	10,0	184,3	8,2	341,3	1088,9	156,4	5,9
+/- %		-						-			-	
		88%	1242%	265%	-93%	-94%		96%	4088%	219%	86%	-96%

4. SLUŽBA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA VATROGASNE ZAJEDNICE IŽ

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 im povjerili Istarska županija, svih deset gradova, te dvadeset i devet općina.

Tako uspostavljen sustav i organizacija bili su do sada na provjeri u nizu operativnih akcija spašavanja na području čitave županije-od potraga za nestalim osobama do šumskih požara i spašavanja iz mora.

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 sustav bude kompatibilan i integriran u jedinstven sustav organizacije i zapovijedanja

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.

Četvrti 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“, 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 daljnjeg unapređenja suradnje, metodike i sinergije tih dvaju područja na temu Turizam, zaštita i spašavanje. Osim Službe ZIS-a VŽIŽ 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 „ ISTRRA 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 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 Službi ZIS-a ovu je nagradu dodijelilo povjerenstvo Državne uprave zaštite i spašavanja RH.

Djelatnici Službe zaštite i spašavanja Vatrogasne zajednice Istarske županije, kroz uspostavljenju 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.

5. CIVILNA ZAŠTITA

U proteklom razdoblju na području naše županije postignuti su značajni rezultati na ustrojavanju i razvoju civilne zaštite te je civilna zaštita u Istri u potpunosti ustrojena. Zahvaljujući toj činjenici, a u skladu sa Odlukom ravnatelja DUZS Područni ured za zaštitu i spašavanje Pazin započeo je u listopadu 2013. godine obuku postrojbi CZ opće namjene u JLS, a u ožujku 2014. godine i edukaciju zapovjedništava CZ. Osposobljavanje se provodi u skladu sa Planom osposobljavanja postrojbi CZ ON i Zapovjedništava CZ sukladno Programu odobrenom od strane Ravnatelja DUZS i uz suradnju s JLP(R)S.

a) zapovjedništva CZ

Na području Istarske županije ustrojena su i imenovana sva zapovjedništva CZ (1 županijsko i 10 gradskih). Stvoreni su svi potrebni uvjeti za pozivanje, aktiviranje i kvalitetan rad Zapovjedništava CZ gradova i županije.

Shodno provedenim aktivnostima u 2013. godini i smjernicama razvoja za 2014. godinu planirana je izobrazba svih 11 zapovjedništava CZ. Zaključno sa 30. rujnom 2014. godine osposobljavanjem je obuhvaćeno 7 zapovjedništava CZ gradova sa 34 pripadnika.

Uspješnom realizacijom ovog osposobljavanja članovi zapovjedništava stekli su i formalne kompetencije za djelovanje u sustavu CZ te zaštite i spašavanja u cjelini. Ovim osposobljavanjem stvoreni su i uvjeti za uspješan timski rad zapovjedništava CZ u slučaju velike nesreće ili katastrofe.

Opći dio osposobljavanja zapovjednika postrojbi (timova i skupina) proveden je u sklopu obuke postrojbi CZ opće namjene. U narednom razdoblju trebalo bi planirati njihovo dopunsko osposobljavanje sukladno dužnostima i namjeni svake pojedine postrojbe, a prioritetno kroz programe Učilišta vatrogastva, zaštite i spašavanja.

b) postrojbe CZ

Od ukupno 80 ustrojenih i organiziranih postrojbi CZ u Istarskoj županiji 41 postrojba je u kategoriji opće namjene te podliježe odobrenom Programu osposobljavanja.

Od početka planskog osposobljavanja 01.listopada 2013. pa do zaključno sa 30. rujnom 2014. godine kroz osposobljavanje je provedeno 17 postrojbi CZ opće namjene (4 gradske i 13 općinskih) sa 443 pripadnika.

Trenutno brojno stanje postrojbi CZ u istarskoj županiji je nepromijenjeno u odnosu na prošlo izvještajno razdoblje te iznosi :

- spec. postrojbe CZ IŽ – 3 postrojbe – 158 pripadnika
- spec. postrojbe CZ gradova 36 postrojbi – 716 pripadnika
SVEGA: 39 postrojbi - 874 pripadnika
- postrojbe CZ opće namjene gradova i općina 41 postrojba sa 1.118 pripadnika
SVEGA : 41 postrojba sa 1. 118 pripadnika

SVEUKUPNO : 80 postrojbi 1. 992 pripadnika

Struktura popune, izbor kadrova i starosna struktura (31 godina starosti) osiguravaju zaista dobru kvalitetu timova i skupina.

Što se tiče opremanja CZ treba istaći da su neke JLP(R)S nabavile neke dijelove opreme kao što su primjerice reflektirajućih prsluci, šatori, ručni alati za postrojbe CZ opće namjene, ronilačka oprema za timove CZ za spašavanje na vodi i sl.. Kako navedeno nije dostatno potrebno je žurnije pristupiti opremanju postrojbi CZ svih razina.

U pogledu daljnjeg razvoja zapovjedništava i postrojbi CZ, kao pričuvne snage ZiS treba pristupiti edukaciji i osposobljavanju zapovjednih sastava, edukaciji postrojbi CZ specijalističke namjene, te njihovom materijalnom opremanju.

U 2014. godini započeo je proces imenovanja povjerenika CZ te je dio JLS ispunio ovu zadaću.

PROSTORNI PLANOVI I STANJE SKLONIŠTA

Mjere zaštite i spašavanja u prostornim planovima i gradnji

Temeljem odredbi Zakona o zaštiti i spašavanju (NN 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10), Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12), Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13) te Zakona o gradnji (NN 153/13), PUZS Pazin ima obvezu sudjelovanja u proceduri izrade i donošenja Prostornih planova svih razina JLP(R)S u svezi definiranja zahtjeva za zaštitu od prirodnih i drugih nesreća, te obvezu izdavanja posebnih uvjeta zaštite od prirodnih i drugih nesreća, a koji među ostalim, uključuju i obvezu razvoja sustava unutarnjeg i javnog uzbunjivanja i obavješćivanja građana.

U izvještajnom razdoblju obrađeno je više od 100 predmeta. Izdano je 40 suglasnosti na prostorne planove, dok su se ostali predmeti odnosili na zahtjeve i mišljenja u području prostornog planiranja i uvjeta gradnje.

Osnovna svrha provođenja ovih zadaća sastoji se u sprječavanju nastajanja i smanjenju rizika od štete u prostoru i pojedinim sastavnicama okoliša, a temelje se na mjerama ZiS u dokumentima prostornog uređenja koje su sastavni dijelovi Procjene ugroženosti. Ova aktivnost značajan je doprinos podizanju razine prevencije u području zaštite i spašavanja stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara te okoliša. U tom smislu PUZS Pazin će sukladno važećoj zakonskoj regulativi i dalje nastojati što kvalitetnije sudjelovati u proceduri izrade i donošenja dokumenata prostornog uređenja svih razina na svom području odgovornosti.

Skloništa

Jedna od osnovnih mjera civilne zaštite je i provedba sklanjanja stanovništva u slučaju mogućnosti ili pak samog nastanka nesreće ili katastrofe. Po svojoj definiciji sklonište je svaki onaj objekt koji služi sklanjanju, odnosno osiguranju dužeg boravka u prostoru zaštićenom od djelovanja neke opasnosti ili nesreće. Sklonište stoga može imati stalan, povremeni ili pak privremeni karakter.

Pod skloništima u ovoj analizi podrazumijevamo uglavnom javna skloništa osnovne namjene izgrađena za sklanjanje stanovništva u najtežim uvjetima nuklearnog, kemijskog, radiološkog ili biološkog djelovanja ili ratnih razaranja.

Prema službenoj evidenciji na području Istarske županije postoji jedno sklonište pojačane zaštite kapaciteta 75 sklonišnih mjesta, 75 skloništa osnovne zaštite ukupnog kapaciteta 12.145 sklonišnih mjesta i 33 tunela (ostali objekti za sklanjanje) sa ukupno 48.501 sklonišnim mjestom.

Postoji također i dio novoizgrađenih objekata čije se donje etaže mogu koristiti kao zakloništa ili pak skloništa dopunske zaštite, ali nisu u dovoljnoj mjeri evidentirana. Značajniji napor kod uređenje skloništa učinio je grad Pula (na čijem se području i nalazi najveći broj skloništa) koji je ove godine u cijelosti uredio još tri skloništa, a što znači da je u razdoblju od 2011. - 2014. godine uredio ukupno 13 skloništa osnovne zaštite. Ta su skloništa dovedena u funkciju koja može u slučaju potrebe osigurati pravilnu i tehnički ispravnu zaštitu stanovništva.

Dotrajala zakonska regulativa i zastarjeli tehnički normativi otežavaju aktivnosti na održavanju i tehničkoj ispravnosti skloništa, te je stoga potrebno što prije iznaći nova zakonska rješenja koja će ovoj problematici dati više značaja, posebno u dijelu koji se odnosi na održavanje i tehničku ispravnost skloništa i pripadajućih uređaja, a što je u nadležnosti JLS i pravnih subjekata.

6. ZAVOD ZA HITNU MEDICINU

Hitna medicinska pomoć u Istri je danas organizirana na 7 punktova – u svakoj ispostavi IDZ po jedna ekipa osim u Puli i Umagu po 2 ekipe tijekom 24 sata svaki dan.

U 2014. godine potpisanim Sporazumima između gradova i općina Istarske županije, Istarskih domova zdravlja i Zavoda za hitnu medicinu IŽ građani Istre imali su zajamčeni viši standard hitne medicine od onoga financiranog Mrežom hitne medicine.

Dodatno je s gradovima Poreštine i Labinštine potpisan ugovor o dodatnom nad standardu za noć i turističku sezonu.

Prijava hitnih intervencija je pozivom na 194 u centralnoj medicinskoj prijavnog dojavnoj jedinici (MPDJ) u Puli, a potom se oni disponiraju u svaku ispostavu na izvršenje. Između ostaloga, uspješno provedena reorganizacija hitne medicine donijela je i centralizirano praćenje i prijem poziva za hitne intervencije za razinu cijele Istre.

Oprema

Međusobna komunikacija unutar ekipa i prijavnog centra sada se odvija mobilnim telefonima unutar VPN mreže i sustavom TETRA, a postavljeni sustav video nadzora u svakoj ispostavi osigurava da MPDJ ima mogućnost vidjeti svakog pacijenta koji pozvoni i prođe kroz vrata hitne službe. Sve ovo je napravljeno s ciljem bolje koordinacije rada timova na terenu, da bi nam se olakšao rad i poboljšalo funkcioniranje cjelokupnog sustava hitnih intervencija.

Sva su vozila opremljena suvremenom medicinskom opremom, redovno održavana i u funkciji. U svakoj ispostavi postoje najmanje dva vozila namijenjena hitnim intervencijama koja su ujednačeno opremljena i opremom zadovoljavaju potrebe u redovnom radu tijekom godine.

Kadrovi

Za sada, za redovno obavljanje posla, pa i onog dogovorenog izvan standarda s Istarskom županijom i gradom Poreč i Labin, postoji dovoljan broj svih kadrova po potrebnoj strukturi, ali je fluktuacija doktora povećana zbog odlazaka na specijalizacije.

U 2014.g je provedena dodatna i kontinuirana edukacija radnika ZHMIŽ po propisanim i licenciranim programima za rad u službi izvanbolničke hitne medicine. Istu su prošli i svi novo zaposleni djelatnici.

Pregled aktivnosti tijekom 2014. godine na području zaštite i spašavanja

Prikaz broja pregledanih i broja intervencija na terenu u 2014. godini:

	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	Umag	ukupno
Ambulanta	2666	9539	4107	3580	778	2401	7089	30902
Hitne intervencije	534	1672	838	1959	5922	1198	1618	13741

Izvešće o izvanrednim aktivnostima na području zaštite i spašavanja u 2014. godini

- ekipe HMS tijekom 2014. intervenirale su zbog prometnih nezgoda s više ozlijeđenih na području Istre.
- 05.06.2014. je ispostava Pula, a 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.
- 30.09.2014. godine timovi HMS Pule, Pazina, Labina i Rovinja učestvovali su u taktičkoj vježbi masovne nesreće u Zračnoj luci Pula kao najbliže ispostave u realnom vremenu
- svaka je od ispostava i lokalno surađivala s drugim pravnim subjektima i aktivno se uključivala u njihove vježbe svojim redovnim resursima (lučka uprava Poreč, BINA Istra, vatrogasne postrojbe).

7. ŽUPANIJSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO

Služba za higijenu i epidemiologiju provodi na području županije preventivne epidemiološke aktivnosti prema prijavama zaraznih bolesti liječnika obiteljske medicine. U suradnji sa Hrvatskim vodama provodi se i kontinuirana analiza površinskih i otpadnih voda koje nisu uvijek zadovoljavajuće kvalitete, a nalazi se redovito šalju vodopravnoj inspekciji.

U 2014. godini u Istarskoj županiji prijavljene su 3 epidemije zaraznih bolesti:

- u jednoj zdravstvenoj ustanovi u Puli prijavljena je epidemija gripe sa 27 oboljelih,
- u jednom ugostiteljskom objektu na području grada Vodnjana prijavljena je epidemija akutnog virusnog gastroenteritisa (povraćanje i proljev) sa 74 oboljele osobe
- Jedna obiteljska epidemija salmoneloze u Rovinju sa 1 oboljelom osobom i 3 kliconoše.

U protekloj godini na području gada Pazina zabranjeno je kupanje na Pazinčici početkom srpnja mjeseca zbog nezadovoljavajuće vode za kupanje.

Tijekom lipnja došlo je do onečišćenja mora fekalnim vodama na plaži u Materadi u Poreču, zbog začepjenja odvodnog sustava. U srpnju i do kratkotrajnog fekalnog onečišćenja mora (1 dan) na Valsalinama u Puli i u 3 navrata u Pješčanoj uvali u Medulinu (2 x u kolovozu i 1 x u rujnu), zbog prelijevanja otpadnih voda uslijed obilnih kiša.

U svim navedenim slučajevima obavljeno je uzorkovanje rječne vode, odnosno mora i obaviještene odgovorne službe.

8. LUČKE UPRAVE

U provođenju nadležnosti iz registrirane djelatnosti i upravljanja lučkim područjem u javnim lukama, Lučka uprava je dužna, primjenom i provođenjem obvezujućih zakonskih i podzakonskih propisa, omogućiti nesmetano i sigurno odvijanje prometa i svih ostalih aktivnosti u javnim lukama. To se odnosi pogotovo na:

- propise o sigurnosti plovidbe,
- redu u luci,
- zaštiti na radu,
- zaštiti od onečišćenja, kao i
- protupožarnoj zaštiti.

Obveze koje se provode neposredno, realiziraju se putem operativnog osoblja - zaposlenici unutar funkcionalne organizacije Lučke uprave, osposobljenim kadrom koji je na raspolaganju te funkcije 24 sata, odnosno u pretežitom dijelu dana. To se pogotovo odnosi na:

- sigurnost i red u luci
- zaštiti na radu,

Pri provođenju ovih mjera apsolutnu prednost daje se manipuliranju opasnim tvarima i preventivnoj protupožarnoj zaštiti (kopnenog dijela pomorskog dobra).

Što se tiče posrednog provođenja obveza, iste se odnose na dvije zaokružene cjeline:

- protupožarna zaštita na moru
- zaštita od onečišćenja mora.

Prva se obveza realizira u planiranju i koordiniranju aktivnosti s svim ostalim sudionicima lučkih aktivnosti unutar lučkog bazena (pogotovo s osposobljenim i posebno opremljenim).

Druga je mjera (ekološka), osim preventivno-dojavne aktivnosti koju neposredno provodimo, povjerena tvrtki Dezinsekcija d.o.o. Rijeka, s permanentno lociranim ekobrodom u našem akvatoriju.

9. SUSTAV JAVNOG UZBUNJIVANJA

Tijekom 2009. godine izvršena je rekonstrukcija cjelokupnog sustava javnog uzbuñivanja na području naše županije sa uvezivanjem na centralni uređaj za upravljanje sirenama koji se nalazi u Županijskom centru (ŽC) 112 Pazin.

Na dan 01. rujna 2014. godine u sustav javnog uzbunjivanja građana uključeno je **37 sirena** koje održava DUZS te **2 sirene** pravnih osoba koje se mogu daljinski uključiti iz ŽC 112.

R.br.	Grad / općina	Broj instaliranih sirena	Broj ispravnih sirena na dan 01.09.2014.
1.	Buje	1	0
2.	Buzet	1	1
3.	Fažana	1	0
4.	Kanfana	1	1
5.	Labin	1	0
6.	Medulin	1	0
7.	Novigrad	1	1
8.	Pazin	4	4
9.	Poreč	5	2
10.	Pula	10	5
11.	Rovinj	7	5
12.	Umag	1	1
13.	Vodnjan	1	0
14.	Vrsar	1	1
15.	Žminj	1	0
Ukupno:		37	21

Održavanje sustava javnog uzbunjivanja vrši se centralizirano, te se sukladno odobrenim sredstvima DUZS-a vrši otklanjanje kvarova koje obavlja ugovorno-ovlaštena tvrtka.

PUZS Pazin kod davanja suglasnosti na prostorne planove gradova i općina, na prostoru industrijskih zona uvjetuje postavljenje sustava za uzbunjivanje građana ako postoji opasnost po život i imovinu ljudi.

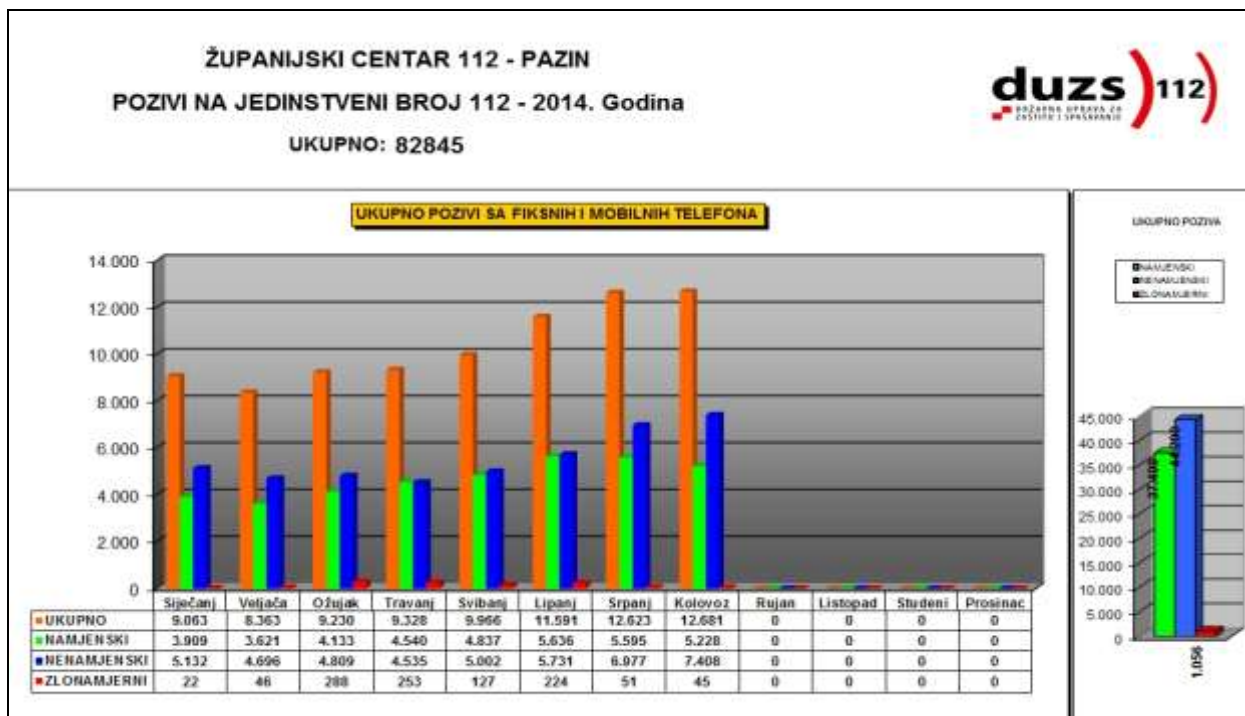
Pravne osobe koje posjeduju sustav javnog uzbunjivanja kao i sve osobe navedene u članku 3. Pravilnika o postupku uzbunjivanja stanovništva (NN 47/2006) dužne su povezati svoj sustav sa ŽC 112 i omogućiti daljinsko upravljanje sirenama. Tako na području Istarske županije imamo 11 sirena u pravnim osobama koje se redovito mjesečno ispituju. Od toga uvezane su sirene u pravnim osobama: Ecooperativa“d.o.o. Rijeka - skladište Pazin i INA-proplin d.o.o. Pula koje se mogu daljinski uključiti iz ŽC 112.

10. PRIJENOS INFORMACIJA PUTEM ŽC 112

Centar 112 djeluje kao jedinstveni komunikacijski centar za sve vrste hitnih situacija. Broj 112 naziva se ako je neodgodivo potrebna:

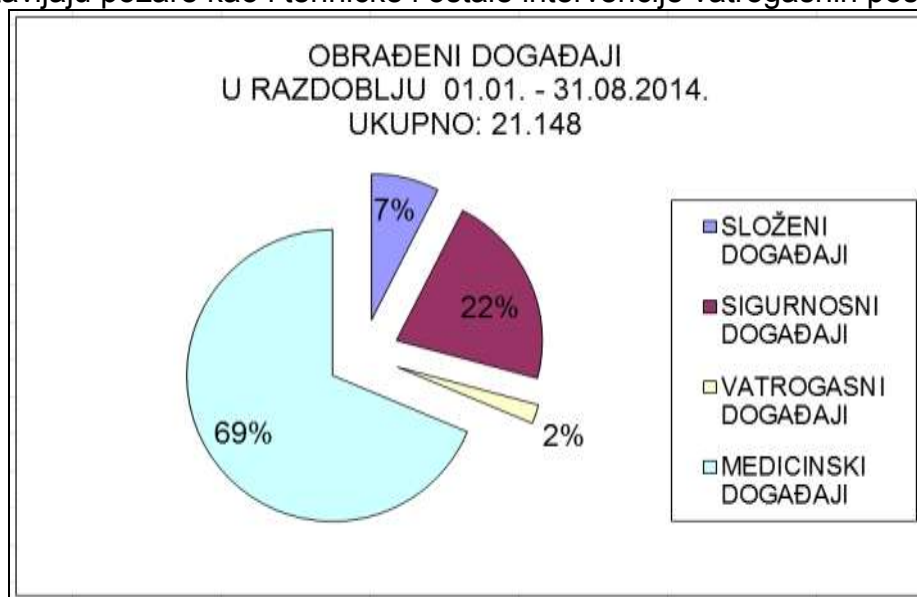
- hitna medicinska pomoć
- pomoć vatrogasaca
- pomoć policije
- pomoć gorske službe spašavanja
- hitna veterinarska pomoć
- pomoć drugih hitnih službi i operativnih snaga sustava zaštite i spašavanja.

U razdoblju od 01. siječnja do 31. kolovoza 2014. godine, u Istarskoj županiji na broj 112 zaprimljeno je **82.845** poziva, od čega je **45,3 %** namjenskih poziva temeljem kojih su angažirane pojedine žurne službe. S obzirom da smo turistička destinacija, u navedenom razdoblju na broj 112 zaprimili smo **682** poziva na stranom jeziku. Za usporedbu, u cijeloj 2010. godini na broj 112 zaprimljeno je bilo **92.764** poziva.



U razdoblju od 01. siječnja do 31. kolovoza 2014. godine obrađeno je ukupno **21.148** događaja od čega se je 69 % odnosilo na medicinske događaje odnosno intervenciju HMP.

U priloženom grafikonu, složeni događaji predstavljaju traganja i spašavanja, ekološka onečišćenja okoliša, poplave, nesreće u postrojenjima, različita upozorenja za javnost; sigurnosni događaji predstavljaju poslove policije (nesreće u prometu, na radu, smrtni slučajevi, napadi na život i imovinu ljudi), vatrogasni događaji predstavljaju požare kao i tehničke i ostale intervencije vatrogasnih postrojbi.



Odlukom Zavoda za hitnu medicinu od 09. srpnja 2014. godine, pozivi upućeni na broj 194 koji su namijenjeni Hitnoj medicinskoj pomoći, više ne „završavaju“ na broju 112 u ŽC Pazin, već se automatski preusmjeravaju na Prijavno – dojavnu jedinicu ZzHM IŽ u Puli.

U slučaju prijetnje ili nastanka izvanrednih događaja gdje su ugroženi stanovnici i materijalna dobra, ŽC 112 će o navedenom obavijestiti čelnika lokalne samouprave odnosno odgovorne u pravnim osobama prema dokumentu za prijem priopćenja iz ŽC 112.

Osim pomoći u hitnim i izvanrednim događajima, ŽC 112 vrši prikupljanje hidroloških, meteoroloških, seizmoloških, radioloških, epidemioloških podataka te drugih podataka o onečišćenju okoliša od mjerodavnih službi i tijela. U slučaju prijema upozorenja na opasne vremenske pojave, obavijest se prenosi odgovornim osobama u pravnim osobama koje bi mogle biti ugrožene takvim nepogodama.

11. PRAVNE OSOBE OD ZNAČAJA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE NA PODRUČJU ISTARSKE ŽUPANIJE

Pravne osobe koje se ZiS bave u svojoj redovnoj djelatnosti (HEP, vodovodi, Zračna luka Pula, Bina-Istra, Hrvatske vode, Istarske ceste, komunalna poduzeća i dr.), a naročito žurne službe raspolažu odgovarajućim analizama, procjenama, planovima i procedurama u provedbi zadaća ZiS u svom djelokrugu rada.

Suradnja i koordinacija ovih pravnih osoba sa Službom ZiS VZIŽ u provedbi zadaća ZiS je iznimno dobra i na visokoj razini. Ovi pravni subjekti raspolažu sa respektabilnom snagom u ljudstvu i tehnici (strojevi, oprema, građevinska mehanizacija, stručnjaci raznih profila i sl.) koja je vrlo važna za sustav ZiS, te je u slučaju potrebe realno očekivati angažman njihovih kapaciteta i mogućnosti.

Želimo napomenuti da su u svim Procjenama ugroženosti ugrađene pravne osobe od značaja za sustav ZiS. Župan Istarske županije je svojom odlukom odredio pravne osobe od značaja za sustav zaštite i spašavanja, a slično su učinili i gradonačelnici odnosno načelnici općina.

U ožujku 2014. godine stupio je na snagu već spomenuti Pravilnik o metodologiji za izradu procjena ugroženosti i planova zaštite i spašavanja(NN 30/14) koji u svom 12. članku drugačije definira mjesto i ulogu pravnih subjekata od značaja za sustav ZiS na određenom području, kao i način planiranja njihovog djelovanja te nadležnosti njihovog angažiranja u provedbi zadaća ZiS

Ovo u suštini podrazumijeva izbjegavanje sukoba operativne nadležnosti između pojedinih razina sustava ZiS (lokalne, područne, državne) i preklapanje zapovjednih i koordinativnih nadležnosti u jedinstvenom sustavu ZiS.

Temeljen na principu supsidijarnosti i solidarnosti sustav podrazumijeva i obavezu izrade Operativnih planova ZiS i onih pravnih subjekata kojima su Planovima ZiS određene razine utvrđene obaveze-zadaće na području ZiS, pri čemu se naročito inzistira na međusobnoj usklađenosti planova.

Premda na području Istarske županije imamo primjera kvalitetno izrađenih i usklađenih Planova ova se zadaća mora intenzivirati, a kako bi osigurali učinkovito djelovanje u slučaju velikih nesreće ili katastrofa.

Naglašavamo da pravni subjekti čiji su osnivači središnja tijela RH, a kojima je ZiS redovna djelatnost ili su zaduženi za distribuciju i snabdijevanje energentima (HEP, HŽ, Hrvatske šume, Hrvatske ceste, Hrvatske vode i dr.) u sustavu zaštite i spašavanja sudjeluju sukladno svojim Operativnim planovima. Shodno navedenom ovi pravni subjekti, premda po potrebi i po zahtjevu JLiP (R) S mogu sudjelovati u sustavu ZiS nisu dio operativnih snaga tih tijela.

BINA ISTRA

Pregled aktivnosti tijekom 2014. godine na području zaštite i spašavanja

Protupožarna zaštita

Vatrogasna postrojba Bina-Istre

Glavne aktivnosti vatrogasne postrojbe Bina-Istre, koju čine 20 profesionalnih vatrogasaca, predstavljaju preventivnu mjeru zaštite od požara tunela Učka kao i intervencije na požarima i ostalim incidentima na području tunela Učka. Značajne aktivnosti u 2014. godini bile su:

- 4 vatrogasne vježbe,
- 5 115 pratnji opasnih tereta.

Održavanje zelenih površina i sječa raslinja u koridoru Istarskog ipsilona

Služba održavanja Bina-Istre izvršiti će najmanje 4 otkosa na zelenim površinama što predstavlja oko 300 ha. Početkom godine izvršiti će se sječa raslinja uz zaštitnu žičanu ogradu, a sve u cilju spriječavanja prelaska požara s jedne na drugu stranu autoceste kao i održavanja prohodnosti protupožarnih puteva.

Prikupljanje otpada

Kroz godinu osigurano je prikupljanje otpada na cijelom Istarskom ipsilonu što predstavlja 25 pozicija za prikupljanje komunalnog otpada i 9 pozicija za selektivno prikupljanje otpada. Tijekom zimskog perioda odvoz se vrši jednom tjedno, dok u ljetnom periodu prikupljanje se vrši do četiri puta tjedno.

Zaštita okoliša

Na Istarskom ipsilonu je u potpunosti realiziran program zatvorenog sustava odvodnje te je provedeno 26 redovnih ispitivanja kakvoće vode na ispusnim uređajima za pročišćavanje oborinskih voda sa kolnika koji broje 56 separatora i 10 laguna. Rezultati spomenutih mjerenja iz 2014. godine ne ukazuju na prekoračenje propisanih granica.

Vježba ekološkog incidenta

Iznenadna zagađenja ne možemo predvidjeti, a teško ih je spriječiti, zato je važno znati kako brzo i efikasno postupiti u takvim situacijama. Među iznenadna zagađenja ubrajamo izlivanje otrovnih, opasnih ili drugih tvari uslijed prometnih nezgoda, što može dovesti do zagađenja površinskih voda.

Da bi se utvrdila već stečena znanja i vještine, Bina-Istra svake godine organizira vježbu ekološkog incidenta. Vježba se sastoji od dva dijela: teoretskog i praktičnog. Nakon teoretskog dijela koji uključuje prezentaciju i kratku provjeru, slijedi vježba odnosno terenska simulacija ekološkog incidenta. Ekipe Službe sigurnosti i

upravljana i Službe održavanja uvježbane su kako reagirati u incidentnim situacijama i time spriječiti moguće ekološko zagađenje.

Zaštita od buke

U naseljenim područjima duž Istarskog ipsilona već su postavljeni zidovi za zaštitu od buke u ukupnoj dužini većoj od 3,5 km.

Regulatori rasvjete

Dio elektro-ormara rasvjete na Istarskom ipsilonu opremljeno je dodatnim regulatorima koji noću (u vrijeme mrklog mraka kada je ljudskom oku potreban manji intenzitet rasvjete) automatski smanjuju intenzitet osvjetljenosti na čvorovima. Time se na godišnjoj razini ostvaruje ušteda od 25% električne energije a da su pri tome zadržane razine standarda za osvjetljenje autoceste. Za preostale elektro-ormare koji još nemaju regulatore u tijeku je natječaj nakon čijeg provođenja i realizacije cijeli će Istarski ipsilon biti pokriven regulatorima rasvjete.

Izvešće o izvanrednim aktivnostima na području zaštite i spašavanja u 2014. godini

U 2014. godini nije zabilježen niti jedan izvanredni događaj na Istarskom ipsilonu. U tom periodu bilježimo 8,1 milijun vozila te 75 prometnih nezgoda što predstavlja pad od 22% u odnosu na 2013. godinu. Od ukupnog broja prometnih nezgoda, 82,66% je s materijalnom štetom, 14,66% je s ozlijeđenima i 2,66% sa smrtno stradalim osobama.

Bitno je napomenuti da je trend pada broja prometnih nezgoda ostvaren uz istovremeno povećanje prometa za 3%. Trend pada prometnih nezgoda na Istarskom ipsilonu objašnjava se puštanjem u promet novih dionica u punom profilu autoceste kao i naporima Bina-Istre u održavanju što sigurnijih uvjeta prometovanja.

Ophodarska služba Bina-Istre, koju čine 3 ophodarske ekipe, intervenirala je više od 5 000 puta kao pomoć korisnicima i za otklanjanju prepreka s ceste.

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. U općini Medulin, prirodnim se plinom opskrbljuje naselje Pješčana uvala. Dijelovi distribucijskog sustava prirodnog plina na području Grada Vodnjana su odorizacijska stanica MRS Pula (Guran) i dionica distribucijskog visokotlačnog plinovoda DN 300/12 bar od MRS Pula do MRS 1 Nova Plinara u Puli. Na distribucijskom području Grada Umaga obavlja se opskrba prirodnim plinom industrijske zone Ungarija (tvrtke „Sipro“ i „Aluflexpack“), Podravkine tvornice povrća, te stanovništva. Plinifikacijom Grada Umaga, u 2014. godini izgrađeno je 17 km plinske mreže prirodnog plina. Opskrba prirodnim plinom na distribucijskom području Kršan-Pićan vrši se distribucijskim visokotlačnim plinovodom d225/6 bar od MRS Kršan do PMRS Pićan Jug, odakle se srednjetačnim plinovodom distribuira do tvrtke „Rockwool“. Za opskrbu prirodnim plinom u Gradu Poreču, izvedeno je u 2014. godini 10 km plinovoda, dok je za istu namjenu u Gradu Rovinju izvedeno 11 km plinovoda.

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 ishoden je pozitivan 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, uređaja i opreme, prema dospjelim rokovima.

Od mjera i postupaka kojima se osigurava pogonska sigurnost distribucijske mreže gradskog i prirodnog plina, provedeno je u 2014. godini 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 stavljeno van uporabe 28 000 m distribucijske mreže gradskog plina;
- tekuće ažuriranje tehničke dokumentacije distribucijske mreže s prikazom pojedinih elemenata mreže (zaporni organi, kondezacijske posude, priključci i dr.);

- redovito, periodično mjerenje 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

ZRAČNA LUKA PULA

Tijekom 2014 g. izvršene su i izmjene i dopune Emergency plana Zračne luke Pula, a dana 30. rujna 2014. godine, na zračnoj luci Pula održana je velika vježba izvanrednog događaja nesreće zrakoplova "Murphy 2014", a sve u suradnji sa službama lokalne zajednice Istarske županije i Croatiom Airlines. Detaljno izvješće o odrađenoj vježbi nalazi se u prilogu. Tijekom 2015. godine, također se planira organizacija vježbe izvanrednog događaja. S obzirom da su tijekom 2013 g. kupljena dva automatska defibrilatora za oživljavanje i da je ukupno 22 djelatnika/ca su u suradnji sa Zavodom za hitnu medicinu Istarske županije uspješno položilo osnovni tečaj prve pomoći u cilju rukovanja sa navedenim uređajem, a dodatnih 29 djelatnika je uspješno položilo napredni tečaj spašavanja i pružanja prve pomoći, tijekom 2014 g. slična školovanja nisu vršena, već je ponavljanje slične obuke i tečajeva planirano za 2015 g. U 2014. godini, nije bilo nikakvih nesreća na zračnoj luci Pula, došlo je isključivo do manjih izvanrednih događaja poput udara ptica u zrakoplove, te jednog događaja za vrijeme kojeg je bila potrebna minimalna intervencija Spasilačko-vatrogasne službe zračne luke, te još nekoliko događaja zbog kojih je došlo do potrebe pripravnosti Spasilačko-vatrogasne službe zračne luke. Rezultat navedenih događaja bile su isključivo nikakve ili manje materijalne posljedice.

12. UDRUGE, KLUBOVI I ORGANIZACIJE U ZAŠTITI I SPAŠAVANJU

ISTARSKI SPELEOLOŠKI SAVEZ

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 povišenih razina ugljik dioksida koji zbog toplog vremena ne uspijeva prirodnim putem izaći. Zbog nedostatka uređaja za mjerenje ugljik dioksida nismo u mogućnosti potvrditi navedene sumnje.

3. Udruga je u 2014. godini nastavila suradnju sa Odjelom za protueksplozijsku 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 Gospetovu jamu kraj Labina, jamu kod Rupeni kraj Baderne i jamu Kabolovi Dvori 2 između Marčane i Lobarike.
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 u prostorijama Udruge 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 pijeska 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 speleoloških 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 Draguča za polaznike planinarske škole. Izletu je prethodilo predavanje o speleologiji koje su održali članovi udruge.

HGSS - 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 instruktažama 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 pohađalo četiri pripravnika, a školovanje je započeo jedan suradnik.

Brojno stanje HGSS Stanice Pula na dan 31.12.2014. iznosi:

- 15 spašavatelja
 - 7 pripravnika
 - 5 suradnika
- Ukupno: 27 člana

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 zadržavana 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, Pl.dom na Brgudskim Koritima, Pl.dom na Skitači, Pl.dom pod Žbencicom 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 financijska sredstva za djelovanje Stanice Pula, osigurana iz proračuna jedinica lokalne i regionalne samouprave, nisu u potpunosti dostatna za pokrivanje svih potreba, maksimalnom racionalizacijom rashoda pokušava se nadoknaditi njihov manjak. Prioritet je i dalje školovanje pripravnika i održavanje znanja licenciranih gorskih spašavatelja.

LOVAČKI SAVEZ ISTARSKE ŽUPANIJE

Lovački savez Istarske županije osnovan je 1995. godine od strane Lovačkih udruga sa područja Istarske županije. Jedan od temeljnih ciljeva udruživanja je gospodarenje lovištima na području Istarske županije uz maksimalno poštivanje prirodnih zakona te očuvanja prirode i okoliša.

U 2014. godini Savez je imao 35 lovačkih udruga-društava sa 4.000 lovaca i 46 lovačkih pripravnika od kojih je većina svojim kretanjem kroz lovišta preventivno doprinijela smanjenju na materijalnim i drugi dobrima.

Aktivnosti koje su lovci obavljali i koje treba istaknuti su:

- izrada novih i održavanje postojećih prosjeka i protupožarnih putova,
- punjenje pojilica i lokava vodom u sušnim vremenima,
- sudjelovanje u raznim ekološkim akcijama čišćenja okoliša, uklanjanje zapaljivih stvari iz lovišta,
- sudjelovanje u akcijama na smanjenju broja lisica u cilju smanjenja bjesnoće,
- sudjelovanje u traženju nestalih osoba zajedno sa ostalim službama IŽ,
- svakodnevno obilaženje lovišta od strane lovočuvarske službe kojoj je jedan od prioriteta zadataka praćenje svih šteta na materijalnim i drugim dobrima i okolišu te dojava nadležnima.

RONILAČKI SAVEZ ISTARSKE ŽUPANIJE

Tijekom 2014. godine članovi udruga Ronilačkog saveza Istarske županije sudjelovali su organizirano u intervencijama zaštite i spašavanja osoba, imovine i okoliša na moru i u podmorju Istarskog akvatorija.

Aktivnosti se provode prema Planu rada RSIŽ-e za 2014. godinu, te u skladu sa Kalendarom aktivnosti RSIŽ-e, i potrebitim aktivnostima pri incidentnim situacijama. Članovi Ronilačkog saveza Istarske županije u 2014. godini aktivno su sudjelovali na tematskim seminarima, vježbama traganja i spašavanja, trenaznim ronjenjima, aktivnostima traganja i spašavanja te pomoći stanovništvu - ribarima u Istarskom akvatoriju.

22.02. u Opatiji je održan seminar traganja u moru. Sudjelovalo je 14 članova RSIŽ..

02.03. u podmorju Banjolskog akvatorija, povodom DANA CIVILNE ZAŠTITE I DANA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA, održana je vježba Stožera RSIŽ-e. Utvrđeno je da su svi učesnici u dobroj fizičkoj kondiciji i sposobni za intervenciju u svim prilikama

09. 03. u uvali Peškera, Poreč pomoć i asistencija pri podizanju potonule brodice. Učestvovalo je 9 članova DPDSR „Poreč“.

Od 11. Do 13.04. u Livadama je održan tečaj pružanja Prve pomoći unesrećenom ronioncu u jezeru.

15.04. u uvali Brestova članovi DPA, „Rabac“ tažili su, podigli i oteglili u Rabac gliser slovenskog državljanina.

17.05. u Medulinu u organizaciji Ronilačkog kluba „Centar“ iz Medulina, održana je vježba pod nazivom „Sigurnost na plažama“ kao priprema za sigurnost na plažama u Istri.

25.05. U hotelu Arcus u Medulinu organiziran je Seminar instruktora i voditelja ronjenja na temu. „Mjere zaštite i spašavanja u ronilačkim udrugama RSIŽ-e“.

06.06. Prisustvovali smo Pokaznoj vježbi Vatrogasne Zajednice Istarske Županije, „Istra 2014.“

01.06. sa dna ispred pulskog lukobrana oslobađanje konopa sa propelera i osovine ribarskog broda „Orada“.

28.06. u Medulinskom podmorju članovi udruge „EKO MORE“ izvršili su podvodno fotografiranje u cilju zaštite novo pronađene podmorske arheološke kulturne baštine. O nalazu je izvješten Arheološki muzej Istre u Puli.

Početak ljeta postavljane su plutače upozorenja na plažama. Čišćeni su ulazi u more na skliskim rampama koje za ulazak u more koriste osobe s poteškoćama.

Od 03.05. do 29.09. u svim mjestima uz obalu Istre organizirane su akcije čišćenja, odnosno ekološke zaštite podmorja. Izvađeno je oko 50 kubika razno smeća.

Osim mnogobrojnih manjih, lokalnih organizirano je 11, centralnih zajedničkih, akcija ekološke zaštite podmorja prema Planu RSIŽ-e i to u :Vrsaru, otoku Pag, Rovinju, Puli, Poreču, Pomeru, Medulinu, Rapcu, i Ližnjanu.

04.09. članovi KPA „Vitez Wrack“ su u uvali Lokva-Premantura podigli ribarsku brodicu, otegili je u uvalu Kuje - Ližnjan ispumpali vodu i podigli je na obalu.

11.10. članovi CPA „Pula“ sudjelovali su u traganju za ostacima ratnog broda „Viribus Unitis“ u pulskoj luci u cilju arheološkog evidentiranja i zaštite.

15. I 16. 12. u akvatoriju AC Veštar-Rovinj organizirano je traganje za nestalim podvodnim ribolovcem.

Ujedno radi održavanja ronilačke kondicije u svim udrugama organiziraju se i provode tjedna trenažna ronjenja. Ujedno je tokom 2014. organizirano i provedeno 8 zajedničkih trenažnih ronjenja članova RSIŽ-e.

Nabavljena je i manja količina ronilačke opreme.

ZBIRNO:

- 2 seminara,
- 3 vježbe,
- 4 akcije spašavanja na moru,
- 43 Akcije zaštite okoliša pri čemu je sakupljeno i izvađeno 50 kubika otpada.
- 6 aktivnosti u cilju prevencije,
- 61 organiziranih kondicijskih ronjenja.
- U ukupno 119 organiziranih i provedenih aktivnosti iz područja ZiS-a tokom 2014. godine, sudjelovalo je 360 organiziranih i obučeni ronionci iz udruga Ronilačkog Saveza Istarske Županije.

ŽUPANIJSKI CRVENI KRIŽ

Na području Istarske županije djeluje 7 gradskih (Buje, Buzet, Labin, Pazin, Poreč, Pula, Rovinj) društava Crvenog križa čiji djelokrug obuhvaća i područja pripadajućih općina. Osim općina, GDCK Buje još obuhvaća i područja gradova Novigrada i Umaga a GDCK Pula područje grada Vodnjana. Na ovaj je način cjelokupni teren Istarske županije pokriven djelovanjem ove mreže društava.

Kao dio Hrvatskog Crvenog križa, a time i Međunarodne federacije Društava Crvenog križa i Crvenog polumjeseca, sva ova društva slijede strategiju i prioritetne zadaće organizacije od lokalne do međunarodne razine.

Osim Zakona o Hrvatskom Crvenom križu (NN 77/2010), sudjelovanje Hrvatskog Crvenog križa u području zaštite i spašavanja obuhvaćen je Zakonom o zaštiti i spašavanju (NN 174/04, 79/07,38/09,127/10) i Uredbom o uvjetima i načinu

obavljanja potrage i spašavanja zrakoplova (NN 129/11) i Planom zaštite i spašavanja Republike Hrvatske (NN 96/2010).

Na razini županije, sudjelovanje Društva Crvenog križa Istarske županije kao operativne snage Istarske županije propisano je Odlukom o određivanju operativnih snaga zaštite i spašavanja i pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje u Istarskoj županiji (Službene novine IŽ 20/2009), Planom zaštite i spašavanja IŽ i Planom civilne zaštite IŽ (Službene novine IŽ 18/2011).

Na skupštini Društva 2012.g. donesena je Strategija Crvenog križa na području Istarske županije, s predviđenim ciljevima s područja zaštite i spašavanja, te je izrađena radna verzija operativnog plana Društva Crvenog križa Istarske županije za djelovanje u velikim nesrećama i katastrofama, čije se službeno usvajanje očekuje u 2014.g nakon vježbi i eventualnih modifikacija.

Redovne djelatnosti Crvenog križa koje pridonose jačanju kapaciteta sa djelovanje u većim nesrećama i katastrofama:

SLUŽBA TRAŽENJA

Služba traženja ustrojena je i djeluje u Hrvatskom Crvenom križu. U slučaju oružanog sukoba obavlja zadaće ureda za informiranje sukladno odredbama Ženevske konvencije o postupanju s ratnim zarobljenicima i Ženevske konvencije o zaštiti civila u ratu.

Služba traženja obavlja poslove obavješćivanja i traženja žrtava velikih prirodnih nepogoda i drugih nesreća s posljedicama masovnih stradanja, kao i mirnodopska traženja.

Služba primjenjuje jedinstvenu metodologiju rada na području cijele Hrvatske, a ta je metodologija istovjetna metodologiji rada službe u svijetu, povezane Centralnom agencijom za traženje u Ženevi i službama traženja ostalih nacionalnih društava Crvenog križa u svijetu.

Rad službe traženja najviše dolazi do izražaja u doba rata ili velikih prirodnih ili tehnoloških stradanja kada su prekinuti uobičajeni načini komunikacije, a zadatak joj je spajanje razdvojenih članova obitelji u navedenim okolnostima.

Poslove službe traženja obavljaju educirani profesionalni djelatnici i volonteri Crvenog križa. U mirnodopsko vrijeme se osim traženja koja se odnose na ekonomske migracije, traženja iz II. svjetskog rata, te traženja iz domovinskog rata i prikupljanje ante-mortalnih podataka za isto razdoblje, vrši konstantna edukacija osoblja službe traženja i tehničko unapređenje službe.

Od 2008. godine Hrvatski Crveni križ sudjeluje u provođenju Strategije obnavljanja obiteljskih veza Međunarodnog Odbora Crvenog križa, djelujući kad su ljudi razdvojeni od svojih najdražih ili nemaju vijesti o njima zbog oružanog sukoba, drugih situacija nasilja, prirodnih nepogoda ili drugih situacija koje zahtijevaju humanitarno djelovanje.

PRVA POMOĆ

Jedna od osnovnih djelatnosti Crvenog križa, ujedno i jedina djelatnost koja donosi prihod gradskim društvima Crvenog križa je osposobljavanje za pružanje prve pomoći.

Standard razvijenih zemalja je 5% stanovništva obučeno za pružanje prve pomoći. Nakon ukidanja obvezne nastave iz prve pomoći u osnovnim školama znatno je opao broj osposobljenih osoba za pružanje prve pomoći.

Osposobljavanju mladih za pružanje prve pomoći znatno pridonose školska, županijska i državno natjecanje mladeži Crvenog križa koja su uvrštena u katalog natjecanja Ministarstva školstva i obrazovanja. Na taj način svake godine osposobi određeni broj mladeži u školama za natjecanje koje uključuje i provjeru znanja iz postupaka pružanja prve pomoći.

Hrvatski Crveni križ osposobljava predavače iz prve pomoći koje koriste gradska društva na tečajevima prve pomoći za vozače (Zakon o sigurnosti prometa), za tvrtke (Zakon o zaštiti na radu), za članove mladeži i volontere.

Godišnje se na području Istre u prosjeku osposobi 2000 osoba kroz navedene tečajeve i obuke. Oko 80% otpada na obveznu obuku vozača.

Obzirom da se svake tri godine preporuča obnova znanja iz prve pomoći, može se računati da se kao prosjek osposobljenosti može uzeti trostruki broj osoba od onog koji se odnosi na jednogodišnje razdoblje.

Društvo Crvenog križa Istarske županije bavi se unapređenjem nastave prve pomoći, usavršavanjem predavača i pripremom nastavnog materijala za tečajeve. Županijsko društvo je organizator županijskog natjecanja mladeži Crvenog križa na kojem u prosjeku godišnje sudjeluje 50 članova mladeži iz različitih istarskih sredina.

Jednom godišnje organizira se obnova znanja prve pomoći za pripadnike seniorskih ekipa gradskih društava (od kojih je veći dio u županijskom interventnom timu) u obliku vježbe ili natjecanja. U prosjeku tri do četiri gradska društva obučavaju i pripremaju ekipe odraslih. Ove godine nisu pripremane ekipe jer nije bilo nacionalnog natjecanja prve pomoći.

Od 2012. godine je Hrvatski Crveni križ u programu tečajeva prve pomoći uveo u obuku za pružanje prve pomoći uz upotrebu automatskog vanjskog defibrilatora (AVD-a), te su i istarska društva osposobljena za održavanje istih tečajeva što se tiče predavača i edukacijske opreme.

DOBROVOLJNO DAVANJE KRVI

Ovu redovnu djelatnost društva Crvenog križa u Istarskoj županiji provode u suradnji s djelatnosti za transfuziologiju OB Pula, te povremeno u suradnji s HZTM iz Zagreba i Rijeke. Poslovi koje u ovoj djelatnosti obavlja Crveni križ su evidencija, pozivanje i animiranje darivatelja, te jubilara priznanja i nagrađivanje darivatelja. Godišnje se za redovne potrebe u Istarskoj županiji prikupi u prosjeku 5000 doza krvi (iako je kapacitet veći za oko 1000 doza), čime su podmirene potrebe OB Pula. Obzirom na broj aktivnih darivatelja (dali krv unutar posljednjih 5 godina) po društvima, a ukupno ih u Istarskoj županiji ima oko 6000, može se izračunati mogućnost aktiviranja većeg dijela tih darivatelja za izvanredne potrebe.

Tijekom 2012.g. došli su do izražaja problemi u plasmanu viška krvi u druge bolničke centre u Hrvatskoj, što je za posljedicu imalo značajno smanjenje broja akcija i doza prikupljene krvi. U 2013.g. Ostvareno je u prosjeku 2,6 doze krvi na 100 stanovnika, dok je prosjek do 2012. bio 3,2 doze na 100 stanovnika. Usto, u cijeloj je Hrvatskoj prisutna tendencija centralizacije djelatnosti uzimanja i obrade krvi, sukladno planiranoj reorganizaciji transfuzijske djelatnosti. Dodajući tome i racionalizaciju troškova, posljedica je sve prisutnija praksa uzimanja krvi što bliže transfuzijskoj

djelatnosti, odnosno rjeđe organiziranje terenskih akcija davanja krvi u manjim mjestima.

vaj trend polako se počeo odražavati na smanjenje realizacije na terenskim akcijama darivanja krvi, što će se pokušati zaustaviti kako bi se održala baza darivatelja krvi neophodna za osiguranje većih doza krvi u kriznim situacijama.

SLUŽBA SPAŠAVANJA ŽIVOTA NA VODI

Program službe spašavanja života na vodi sastoji se od tri osnovne komponente:

a) Edukacija spasilaca:

Služba svake godine vrši animaciju i licenciranje novih spasilaca. Licenca spasioca traje tri godine. Trenutačno na području Istarske županije ima 96 spasilaca s važećom licencom (24 novih, 13 obnovljenih licenci u 2014.godini, ostalo su važeće licence stečene ranijih godina).

Trenutačno raspoložemo s:

- 2 instruktora i 1 pripravnikom
- 2 liječnika sa područja Istarske županije s naprednom edukacijom za predavače prve pomoći na tečajevima za spasioce su aktivna.

b) Koordinacija rada spasilaca i suradnja s koncesionarima i drugim subjektima:

Vezano uz poslove zaštite i spašavanja, služba provodi procjenu rizika na plažama po metodologiji ILSE (International life-saving federation) koja ujedno prati standarde FEE (Foundation for environmental education) , utemeljitelja Plave zastave. Na području Istarske županije u 2014.g. je izrađene su 4 procjene rizika za plaže (Kempinski hotel Adriatic Savudrija, plaža Karpinjan Novigrad, plaža Saluga Brijuni, plaža Mulini beach Rovinj , te jedna revizija ranije procjene (Skiper Savudrija).

Klub spasilaca na vodi Crvenog križa Istarske županije „Boškarini“ osnovan je 2012.g s ciljem unapređenja rada Službe spašavanja života na vodi, te uključivanja spasilaca u srodne aktivnosti Crvenog križa.

5 spasilaca članova kluba sudjelovalo je tijekom 2014.g. u osnovnoj obuci za pripravnike županijskog interventnog tima za djelovanje u velikim nesrećama i katastrofama.

U listopadu je Hrvatski Crveni križ organizirao prvi modul tečaja za spasioce u otežanim uvjetima, koji su polazila dva spasioca i dva instruktora s područja Istarske županije

c) Prevencija kroz projekt „Sigurnost na vodi“:

Projekt „Sigurnost na vodi“ sastoji se od škole plivanja koje provode gradska društva Crvenog križa sa suradnicima na lokalnoj razini i radionica „Kodovi sigurnosti“ koje uče djecu kako se zaštititi od nezgoda u blizini vode.

Radionica „Kodovi sigurnosti“ obuhvaća sve treće razrede u Istarskoj županiji i godišnje u njoj sudjeluje oko 2000 djece i 100 učitelja. Na ljetnim kampovima i školama plivanja godišnje je obuhvaćeno oko 300 djece, a u sklopu tih radionica spasioci izvode i pokazne vježbe na plaži.

2014.g. je održano 86 radionica u trećim razredima osnovnih škola čime je obuhvaćeno 83 razrednih odjela te je dodatno odrađeno još 11 radionica u

kampovima gradskih društava CK. Sveukupan broj djece koji je obuhvaćen radionicama je 2191.

DISTRIBUCIJA HUMANITARNE POMOĆI

Gotovo sva društva Crvenog križa u istarskoj županiji imaju status humanitarne organizacije pri Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi, te prema tome prava i mogućnosti distribucije humanitarne pomoći iz zemlje i inozemstva. Status omogućuje uvoz donacije hrane i higijenskih potrepština bez carinskih davanja, a se za ostale artikle uvoz bez davanja vrši uz prethodnu suglasnost Ministarstva.

Isto tako, sva društva na području Županije imaju potreban broj volontera za ovu djelatnost. Skladište DCKIŽ u prostorima Istraplastike u Pazinu veličine je 200 m², te je predviđeno i prikladno za primanje i kratkotrajno skladištenje i distribuciju humanitarne pomoći (ne za dugotrajnije skladištenje, pogotovo prehrambenih namirnica zbog nedovoljne veličine i temperaturnih uvjeta).

Edukacije u organizaciji DCKIŽ:

*TJM= terenska jedinica mladih (u formiranju)

CRVENI KRIŽ – MOJA ORGANIZACIJA (1 seminar)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	1	6	2	0	1	2	0	12

RADIOKOMUNIKACIJA, GPS,SATELITSKI TELEFON,KARTOGRAFIJA (2 treninga)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	0	4	2	2	1	0	0	9

SLUŽBA TRAŽENJA – (1 trening)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	1	7	3	3	0	0	3	17

SMJEŠTAJ I LOGISTIKA– (2 treninga)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	1	8	2	3	5 +4 TJM	1	1	21 +4 TJM

PROCJENA POTREBA– (2 treninga)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	0	3	2	3	5 +4 TJM	1	2	16 +4 TJM

WATSAN – (2 treninga)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	0	9	4	4	8 +5 TJM	1	4	30 +5 TJM

Edukacije u organizaciji HCK – sudjelovanje članova iz IŽ:
Nije ih bilo u ovoj godini.

Međunarodne edukacije:

ERU „WATSAN INTERNATIONAL WORKSHOP LABORATORY TRAINING, Beč (Austrija)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	-	-	-	-	2	-	-	-	2

„SEM SREČA V NESREČI“ – edukacija za voditelje edukacije građana CK Ljubljana (Slovenija)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	-	-	-	-	2	-	-	2	4

PREPARE TO RESPOND – Managing people and projects in emergencies, 2 treninga, Vilnius (Litva) i Sutomore (Crna gora)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	-	-	1	-	1	-	-	-	2

PREPARE TO RESPOND – WASH FUNDAMENTALS , Riga (Latvija)									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	-	-	1	-	-	-	-	-	1

PREPARE TO RESPOND – studijski posjet Austrijskom Crvenom križu u svezi upravljanja ljudskim resursima, izrade operativnih planova i evaluacije									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	-	-	-	-	-	-	-	1	1

Četvero je volontera tijekom proteklih godina osposobljeno na naprednom tečaju za osiguranje pitke vode i minimalnih higijenskih uvjeta na nacionalnoj razini i članovi su tima Hrvatskog Crvenog križa. Troje je obučeno kompletnom obukom za članove ERU (Emergency respond unit) WATSAN Međunarodne federacije CK i CP, a jedan je pripravnik. Dvoje je sudjelovalo na misijama na Haitiju i u Sudanu ranijih godina. Od njih četvero, trenutno je na raspolaganju troje.

VOLONTERI

Broj volontera na koje se može računati u slučaju velikih nesreća i katastrofa (podaci nisu potpuni za Buje i Rovinj):

DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	Ukupno
Dob 18-26		4	12	8	5	13	0	
Dob 27-55		5	30	13	32	22	8	
Dob 56+		5	30	12	21	15	6	
Ukupno		14	72	33	58	50	14	

VJEŽBE ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Vježbe u **samostalnoj** organizaciji gradskih društava ili drugih subjekata uz sudjelovanje gradskih društava (podaci nisu potpuni, nedostaje Buje):

GDCK Buje

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK

GDCK Buzet

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK
Nije ih bilo.	n/a	n/a	n/a

GDCK Labin

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK
Nije ih bilo.	n/a	n/a	n/a

GDCK Pazin

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK
Vježba evakuacije u HEP-u	HEP	HEP/GDCK Pazin	4

GDCK Poreč:

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK
Evakuacijske vježbe u OŠ Tar i TOŠ	GDCK Poreč i JVP Poreč	Djelatnici i učenici škola, volonteri, vatrogasci	4

GDCK Pula

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK
Zračna luka Medulin	IŽ, Grad Pula, VZIŽ	JVP, GDCK Pula	5

GDCK Rovinj

NAZIV I VRSTA VJEŽBE	ORGANIZATOR	SUDIONICI	BROJ SUDIONIKA IZ GDCK
Nije ih bilo.	n/a	n/a	n/a

Vježbe u organizaciji DCKIŽ- u suradnji s GDCK:

VJEŽBA ŽIT, Autokamp Tunarica, u suradnji s GDCK Labin Organizacija rada i koordinacija interventnog tima u slučaju olujnog nevremena.									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	0	5	2	3	4	1	3	18

VJEŽBA ZRAČNA LUKA PULA, u suradnji s GDCK Pula Vježba intervencije u slučaju sudara zrakoplova u suradnji sa ZLP i HMP IŽ									
DCK	Buje	Buzet	Labin	Pazin	Poreč	Pula	Rovinj	DCKIŽ i ISK Boškarini	Ukupno
Broj sudionika	0	3	12	7	5	15	5	3	50

Sveukupno 105 sudionika u organizaciji Crvenog križa ako se uz članove i pripravnike ŽIT-a ubroje i volonteri koji su bili markiranti, glumci i šminkeri

INTERVENCIJE

Društva Crvenog križa s područja Istarske županije bila su uključena u dvije akcije pomoći poplavljenim područjima.

Jedna u ožujku kad je održana koordinirana zajednička akcija svih društava CK u Istri i kad su se prikupljala financijska sredstva za pomoć poplavljenim područjima. Sredstva su od građana prikupljala gradska društva, a vizuale je osiguralo DCKIŽ (nabavljeni su i pripremljeni panoji za akciju). Rezultati:

GDCK	akcija GDCK	broj punktova	fizičke osobe	pravne osobe	UKUPNO
BUZET	443,00	1,00	60,00	0,00	503,00
LABIN	10.961,92	8,00	0,00	6.000,00	16.961,92
PAZIN	1.520,95	1,00	400,00	600,00	2.520,95
POREČ	2.184,50	2,00	0,00	0,00	2.184,50
PULA	2.000,00	1,00	0,00	0,00	2.000,00
ROVINJ	2.660,60	2,00	0,00	0,00	2.660,60
UKUPNO:	19.770,97	15,00	460,00	6.600,00	26.830,97

Sredstva su s računa DCKIŽ u dva navrata uplaćivana na račun Hrvatskog Crvenog križa, zaključno s 01.travnjem 2014. i utrošena su u skladu s Odlukom Izvršnog predsjednika HCK .

Druga je, mnogo veća akcija održana je od svibnja do kolovoza kada su velike poplave zahvatile ne samo veliki dio Republike Hrvatske, nego i Srbiju i Bosnu i Hercegovinu.

U akciji pomoći na području Istarske županije provedene su slijedeće aktivnosti:

Prikupljanje, skladištenje i distribucija humanitarne pomoći u naravi

Humanitarna pomoć u naravi prikupljana je od građana i pravnih osoba u gradskim društvima da bi se slala direktno (manji dio) ili objedinjavala (najveći dio) u županijskom skladištu u Pazinu i zatim slala u ugrožena područja.

Prikupljanje financijskih sredstava

Financijska sredstva prikupljala su se osim direktnom uplatom na račun HCK (posebni računi za Hrvatsku, Srbiju, te BIH) i telefonskim pozivima na humanitarni telefon. Dio je prikupljan direktnim uplatama ili donacijama građana i pravnih osoba na račune društava da bi se zatim uplatila na račun HCK.

Ispomoć članova interventnih timova u poplavljenim područjima (Županja)

Volonteri i djelatnici sudjelovali su u radu nacionalnog tima u nekoliko smjena na poslovima distribucije i izdavanja humanitarne pomoći, službe traženja, pružanja psihosocijalne podrške i poslovima u terenskoj kuhinji.

Pomoć obiteljima privremeno smještenima na području Istarske županije

Gradska društva su pomagala obiteljima koje su bile u privremenom smještaju na području Istarske županije humanitarnom pomoći u naravi (hrana, higijena, posteljina, odjeća i obuća)

BAZE PODATAKA O LJUDSKIM I MATERIJALNIM RESURSIMA

Za potrebe izrade i ažuriranja planske i druge dokumentacije u svrhu provedbe mjera i aktivnosti zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara te koordiniranja žurnih službi i drugih sudionika prilikom operativnog djelovanja u akcijama zaštite i spašavanja na području Istarske županije, Služba zaštite i spašavanja izradila je i ažurira baze podataka za: građevinsku mehanizaciju, vozni park, radne strojeve i alate, pravne osobe u čijem vlasništvu su navedena sredstva i oprema sa podacima o odgovornim osobama, stanje i broj vozila vatrogasnih postrojbi te stanje i količine opreme i broj pripadnika vatrogasnih postrojbi Vatrogasne zajednice Istarske županije, podatke o žurnim službama, pravnim osobama koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru redovne djelatnosti, udrugama građana od značaja za zaštitu i spašavanje (policija, službe Ustanove za hitnu medicinsku pomoć, službe vatrogastva, službe Doma zdravlja Istarske županije, Lučka kapetanija sa ispostavama, Hrvatski crveni križ, centri za socijalnu skrb, HGSS, ronilačke udruge i sl.)

EDUKACIJA U SUSTAVU ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Edukacija predstavlja važan i nezaobilazan čimbenik u poimanju i razvoju sustava.

Kod djece i mladih usvojene spoznaje, znanja i vještine ostaju u dugoročnom pamćenju, pa je i efekt edukacije i rada s djecom i mladima višestruk.

Nacionalni program edukacije djece i mladih u području zaštite i spašavanja PUZS Pazin kontinuirano provodi od 2007. godine, te je u školskoj 2013/2014. godini kroz ovaj oblik edukacije prošlo 477 učenika u 10 škola i 100 polaznika dječjeg vrtića, te njihovih 38 nastavnika.

Sveukupno je od početka pa do sada izvršena edukacija sa 3. 981 djetetom i 325 nastavnika u 108 raznih odgojno-obrazovnih ustanova. Ovaj je program izuzetno dobro prihvaćen te ćemo njegovu provedbu nastaviti i tijekom školske 2014./2015. godine za što su već izrađeni planovi.

I ove je školske godine Državna uprava za zaštitu i spašavanje provela je Natječaj za izradu likovnih, literarnih i foto radova učenika na temu " Katastrofa i snaga zaštita i spašavanja". Na području naše županije na natječaju je sudjelovala 31 odgojno-obrazovna ustanova te je u PUZS Pazin (nositelj aktivnosti u Istarskoj županiji) pristiglo 311 radova. Iva Miljak, učenica Ekonomske škole Pula osvojila je treće mjesto za najbolji literarni rad u kategoriji djece s posebnim obrazovnim potrebama. Ovaj natječaj je zapravo nadogradnja Nacionalnog programa edukacije djece i mladih iz područja zaštite i spašavanja, ima visoku odgojno-obrazovnu komponentu te će isti biti raspisan i za školsku godinu 2014./2015.

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 djelovanja kod velikih nesreća ili katastrofa.

Važno je naglasiti da gotovo sve JLS u svojim procjenama i planovima udruge građana tretiraju kao dio sustava ZiS, čime svakako dobivaju na svom značaju. Najveći dio udruga građana značajnih za sustav ZiS određene su kao dio operativnih snaga ili pravnih subjekata od značaja za ZiS. Uvažavajući tu činjenicu ovi su subjekti također u obavezi izrade i usklađivanja svojih Operativnih planova sa planovima ZiS JLiP (R) S. Realizacija ove zadaće je u početnoj fazi te je treba također intenzivirati.

ZAKLJUČAK

Analizirajući ukupno stanje sustava zaštite i spašavanja na području Istarske županije možemo zaključiti sljedeće:

1. Stožer za zaštitu i spašavanje Istarske županije 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.) u 2014. godini nastavljeno je kontinuirano unaprjeđenje sustava ZiS na području Istre. Ovaj je trend naročito prisutan u dijelu koji se odnosi na osposobljavanje Stožera ZiS, zapovjedništava CZ, te pripadnika postrojbi CZ opće namjene,
2. Da u Istarskoj županiji postoji Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara iz 2014. godine, te Planovi zaštite i spašavanja koji su izrađeni, sigurno će pridonijeti kvalitetnom ustroju postrojbi civilne zaštite, te na taj način osigurati uspješno funkcioniranje sustava zaštite i spašavanja.
3. Na području Istarske županije 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 Istarske županije
4. Istarska županija raspolaže sa dovoljnim operativnim snagama zaštite i spašavanja od stalno aktivnih (JVP, Domovi zdravlja, ekipe HEP-a, vodovodi, komunalne firme, Hrvatske šume, Vodoprivreda) do pričuvnih (DVD, CZ, udruge građana) te Županijski stožer zaštite i spašavanja i Županijsko zapovjedništvo Civilne zaštite.
5. Smjernicama za razvoj zaštite i spašavanja za Istarsku županiju u razdoblju 2013-2015. godina, definirana su 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.

6. U 2014. godini nastavljeno je razdoblje daljnjeg unaprjeđenja sustava ZiS na području Istre. Ovaj je trend naročito primjetan u dijelu završetka ustrojavanja i reorganizacije snaga CZ, izrade i kompletiranja Planova ZiS, određivanja operativnih snaga te području edukacije, naročito mladih.
7. Opremljenost i osposobljenost žurnih službi i službi sa javnim ovlastima je prema našim spoznajama i dalje na razini koja osigurava izvršavanje svih radnji i postupaka u najvećem broju izvanrednih događaja.
8. Procjenjujemo i nadalje da bi u slučaju velikih nesreća ili pak katastrofa, dakle u uvjetima kada bi trebalo angažirati pričuvne snage (uglavnom CZ) moglo biti određenih problema zbog nedostatka osobne i skupne opreme te obučenosti i uvježbanosti ljudstva i zapovjednih sastava u postrojbama CZ.
9. Planovi ZiS i Planovi CZ JLS u završnoj su fazi izrade te u najvećem dijelu omogućuju organizirano i plansko djelovanje u slučaju velikih nesreće ili katastrofa. Operativni planovi kod jednog dijela pravnih subjekata (obveznika njihove izrade) nisu izrađeni ili ažurirani, a što se može negativno odraziti na ažuriranje Procjena i Planova, ali i samog djelovanja.
10. Što se tiče mjere sklanjana treba naglasiti da su neki ozbiljniji pomaci na održavanju skloništa napravljeni u Puli, međutim u cjelini gledano skloništa u našoj županiji su još uvijek u prilično lošem stanju i bez precizne potvrde o tehničkoj ispravnosti.

Iz svega navedenog evidentno je da je i 2014. godina bila dinamična u razvoju i unaprjeđenju sustava ZiS na području Istarske županije. Stvoren je čvrst temelj i zdrave pretpostavke za organizirano djelovanje u slučaju većih nesreća, ali ima elemenata i potrebe stalnog unaprjeđenja sustava ZiS. Aktivnosti na unaprjeđenju sustava su planske te osiguravaju kontinuitet u njegovom razvoju, a što je rezultat profesionalnog odnosa svih čimbenika sustava ZiS na području Istarske županije.