



**REPUBLIKA HRVATSKA  
ISTARSKA ŽUPANIJA  
GRAD POREČ - PARENZO  
CITTÀ DI POREČ - PARENZO**

**Gradonačelnik**

KLASA: 214-02/15-01/02

URBROJ : 2167/01-09/01-15-2

Poreč-Parenzo, 15. rujan 2015.

Na temelju članka 53. Statuta Grada Poreča-Parenzo ("Službeni glasnik Grada Poreča-Parenzo" broj 2/13), Gradonačelnik Grada Poreča-Parenzo je donio sljedeći

**Z A K L J U Č A K**

1. Utvrđuje se Prijedlog Odluke o prihvaćanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Poreča-Parenzo u 2014. godini, te se sa priloženim Izvješćem dostavlja Gradskom vijeću Grada Poreča-Parenzo na razmatranje i donošenje u priloženom tekstu.

2. Utvrđuje se Prijedlog Smjernica za organizaciju i razvoj sustava Civilne zaštite na području Grada Poreča-Parenzo za razdoblje 2015.-2019. godine, te se sa priloženim tekstom Smjernica dostavlja Gradskom vijeću Grada Poreča-Parenzo na razmatranje i donošenje u priloženom tekstu.

3. Na sjednici Gradskog vijeća, sva potrebna tumačenja uz Izvješće iz prethodnih točki ovog Zaključka dati će predstavnik Službe zaštite i spašavanja Vatrogasne zajednice Istarske županije, gospodin Boris Rogić.

**GRADONAČELNIK**  
Edi Štifanić

Prilog:

- Prijedlog Odluke o prihvaćanju Izvješća i Smjernica
- Izvješće
- Smjernice

**DOSTAVITI:**

1. Gradskom vijeću Grada Poreča-Parenzo - ovdje,
2. Služba ZiS-Vatrogasna zajednica IŽ,
3. Ured Grada, ovdje,
4. Arhiva - ovdje.



**REPUBLIKA HRVATSKA  
ISTARSKA ŽUPANIJA  
GRAD POREČ - PARENZO  
CITTÀ DI POREČ - PARENZO**

**Gradsko vijeće**

**KLASA:**

**URBROJ:**

**Poreč-Parenzo, 2015.**

Na temelju članka 41. Statuta Grada Poreča-Parenzo ("Službeni glasnik Grada Poreča-Parenzo", broj 2/13) i članka 17. Zakona o sustavu Civilne zaštite ("Narodne novine", broj 82/15), Gradsko vijeće Grada Poreča-Parenzo, na sjednici održanoj 2015. godine, donijelo je

**O D L U K U**

**o prihvaćanju Izvješća o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Poreča-Parenzo u 2014. godine i donošenju Smjernica za organizaciju i razvoj sustava Civilne zaštite na području Grada Poreča-Parenzo za razdoblje 2015.-2019. godine**

**Članak 1.**

Prihvata se Izvješće o stanju sustava zaštite i spašavanja na području Grada Poreča-Parenzo u 2014. godini, u tekstu koji je sastavni dio ove Odluke.

**Članak 2.**

Donose se Smjernice za organizaciju i razvoj sustava Civilne zaštite na području Grada Poreča-Parenzo za razdoblje 2015.-2019. godine, u tekstu koji je sastavni dio ove Odluke.

**Članak 3.**

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u „Službenom glasniku Grada Poreča-Parenzo“.

**PREDSJEDNIK  
GRADSKOG VIJEĆA  
Adriano Jakus**

REPUBLIKA HRVATSKA

ISTARSKA ŽUPANIJA

GRAD POREČ-PARENZO

**IZVJEŠĆE O STANJU SUSTAVA**

**ZAŠTITE I SPAŠAVANJA NA PODRUČJU GRADA POREČA-PARENZO u  
2014.godini**

Poreč-Parenzo, veljača 2015.

## **Sadržaj**

<b>Uvod.....</b>	<b>1</b>
<b>1. Procjena ugroženosti .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Stožer zaštite i spašavanja .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Vatrogastvo .....</b>	<b>4</b>
<b>4. Služba civilne zaštite VZIŽ .....</b>	<b>6</b>
<b>5. Civilna zaštita .....</b>	<b>7</b>
<b>6. Županijski Zavod za hitnu medicinu.....</b>	<b>7</b>
<b>7. Županijski zavod za javno zdravstvo .....</b>	<b>8</b>
<b>8. Lučka uprava.....</b>	<b>9</b>
<b>9. Sustav javnog uzbunjivanja .....</b>	<b>10</b>
<b>10. Pravne osobe od značaja za zaštitu i spašavanje .....</b>	<b>11</b>
<b>11. Udruge, klubovi i organizacije u zaštiti i spašavanju .....</b>	<b>13</b>
<b>12. Zaključak .....</b>	<b>17</b>
<b>13. Napomena.....</b>	<b>18</b>

## UVOD

Zaštita i spašavanje u Republici Hrvatskoj uređena je Zakonom o zaštiti i spašavanju („Narodne novine“ broj 174/04., 79/07., 38/09. i 127/10 ) propisima donesenim na temelju Zakona, te međunarodnim ugovorima i sporazumima kojih je Republika Hrvatska potpisnica.

Odredbom članka 28. Zakona o zaštiti i spašavanju određeno je da u ostvarivanju prava i obveza u području zaštite i spašavanja, predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje u cijelini razmatraju stanje sustava civilne zaštite, te donose smjernice za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite.

Donošenjem Zakona o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“, broj 82/2015), uređuje se jedinstveni sustav civilne zaštite u Republici Hrvatskoj sa zadaćama zaštite i spašavanja građana, materijalnih i drugih dobara u katastrofama i većim nesrećama; uređuje se način upravljanja, rukovođenja i koordiniranja u katastrofama i većim nesrećama; uređuju se prava, obveze, osposobljavanje i usavršavanje svih sudionika sustava civilne zaštite; zadaće i ustroj tijela za rukovođenje i koordiniranje u aktivnostima sustava civilne zaštite u katastrofama i velikim nesrećama, utvrđuje se način obavješćivanja i uzbunjivanja, provođenja mobilizacije snaga i sredstava za potrebe sustava civilne zaštite.

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

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

Sudionici sustava civilne zaštite temeljem čl. 8. predmetnog zakona su :

- fizičke i pravne osobe
- operativne snage zaštite i spašavanja

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

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

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

## **1. PROCJENA UGROŽENOSTI**

stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za područje grada Poreča-Parenzo je izrađena i usvojena na gradskom vijeću 24.05.2012 godine kao i Plan zaštite i spašavanja i Plan Civilne zaštite

Procjenom ugroženosti te operativnim planovima, definirano je osnivanje, popuna, obuka i opremanje organiziranih snaga civilne zaštite.

## **2. STOŽER ZAŠTITE I SPAŠAVANJA**

Za područje grada Poreča-Parenzo ustrojen je Stožer civilne zaštitea kao stručno, operativno i koordinativno tijelo koje pruža stručnu pomoć i priprema akcije civilne zaštite kojim rukovodi gradonačelnik, a aktivira se kada se proglaši stanje neposredne prijetnje, katastrofe i velike nesreće.Tijekom 2014 g Stožer se sastao na sjednici na temu pripreme za protupožarnu sezonu i izrade operativnih planova iz područja civilne zaštite.

Ospozobljavanjem Stožera civilne zaštite, Zapovjedništva civilne zaštite i Vatrogasnog zapovjedništva Grada Poreča, te ospozobljavanjem Stožera civilne zaštite općine Funtana, Kaštelir-Labinci, Sveti Lovreč, Tar-Vabriga, Višnjan, Vižinada i Vrsar , 09. prosinca 2014. g. , završeno je ospozobljavanje navedenih operativnih snaga sustava civilne zaštite svih jedinica lokalne samouprave na području Istarske županije. Realizacijom ovog edukativnog sadržaja članovi Stožera civilne zaštite , Zapovjedništava civilne zaštite i Vatrogasnih zapovjedništava , ospozobljeni su za učinkovito upravljanje kriznim događajem na razini lokalne i područne (regionalne) samouprave.

## **3. VATROGASTVO**

U protekloj godini JVP Poreč je, na svom području djelovanja, intervenirala na 251 intervencija i to za području Grada Poreča (165), Općine Funtana (6), Općine Vrsar (24), Općine Sv.Lovreč (8), Općine Višnjan (5), Općine Kaštelir-Labinci (9), Općine Vižinada (2) i Općine Tar-Vabriga (32).

Tehničke intervencije 74 interv.

Intervencije gašenje požara na otvorenom prostoru 19 interv.

Intervencije gašenja požara na građevinama 20 interv.

Intervencije gašenja požara na prometnim sredstvima 8 interv.

Događaj bez učešća 38 interv.

Ostale intervencije 92 interv.

- Na svim ovim intervencijama učestvovalo je **384** vatrogasaca te utrošeno **916,40** sata rada.
- Ukupna procjenjena šteta tokom intervencija iznosi cca **952.800,00** Kn.

## **Kod 74 tehničke intervencije pružene su razne tehničke pomoći:**

1. Na objektima – građevinama intervencije 13
2. Na otvorenom prostoru intervencija 10
3. Kod prometnih udesa intervencija 28
4. U zaštiti okoliša – akcidenti intervencije 2
5. Spašavanje ljudi i životinja intervencija 21

Na intervencijama je **5** civilnih osoba **lakše ozlijedeno**, **10** civilnih osoba **teže ozlijedeno**, te je **5** osobe **smrtno stradala**.

Tijekom **19** intervencija na šumskim požarima i požarima na otvorenim površinama opožareno je **0,7 ha** šuma i obraslih površina.

Nastali požari na otvorenom prostoru ugašeni su u kratkom vremenu zahvaljujući ranom uočavanju, pravovremenoj dojavi, brzoj intervenciji i dobroj tehničkoj opremljenosti JVP-a i pripadajućih Dobrovoljnih vatrogasnih društava.

## **4. SLUŽBA CIVILNE ZAŠTITE VATROGASNE ZAJEDNICE ISTARSKE**

### **ŽUPANIJE**

Osnovna zadaća službe civilne zaštite VZIŽ 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 ospozobljavanje članova stožera do koordinacije i stručno tehničkih poslova na suradnji sa sustavima civilne zaštite susjednih općina, gradova do županije uvijek temeljem pozitivnih zakonskih propisa. Od osnivanja Službe, poslove su im povjerili Istarska županija, svih deset gradova, te trideset i jedna 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 Civilne zaštite učestvovala je u pripremi i organizaciji sjednice Stožera civilne zaštite 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.g., a u prosincu sjednica u svezi provedbe mjera zaštite i spašavanja u slučaju zimskih uvjeta na području Istarske županije. Održano je ukupno 44 sjednica Stožera CZ.

### **Četvrti Dani zaštite i spašavanja**

Vatrogasna zajednica Istarske županije- Služba civilne zaštite 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 daljnog unapređenja suradnje, metodike i sinergije tih dvaju područja na temu

Turizam, zaštita i spašavanje. Osim Službe Civilne zaštite VZIŽ u radu Konferencije sudjelovali su i predstavnici iz Italije Protezione civile Friuli Venezia Giulia, predstavnici iz Slovenije URSZR- Izpostava Kopar, iz Primorsko-goranske županije, iz Splitsko-dalmatinske županije, te iz Grada Dubrovnika.

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

Služba civilne zaštite Vatrogasne zajednice Istarske županije, dobitnik je Godišnje nagrade za posebne zasluge u razvoju sustava civilne zaštite za 2013. godinu u Hrvatskoj. Istarskoj Službi CZ ovu je nagradu dodijelilo povjerenstvo Državne uprave zaštite i spašavanje Republike Hrvatske.

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

## 5. CIVILNA ZAŠTITA

Civilna zaštita je oblik organiziranja,pripremanja i sudjelovanja građana, pravnih osoba, tijela državne uprave i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave uprave radi zaštite i spašavanja građana i materijalnih dobara od opasnosti i posljedica prirodnih,tehničko-tehnoloških,ekoloških nesreća .Civilna zaštita je u periodu od 1994 g. pa sve do 2005 g. bila u sustavu MUP-a RH pa je u tom periodu izvršila sve postavljene zadaće i na nju se moglo računati kao važnog subjekta zaštite i spašavanja na području Istarske županije, a i van tog područja. Grad Poreč-Parenzo je ustrojio postrojbe civilne zaštite opće i specijalističke namje. Gradonačelnik je svojom Odlukom odredio i Operativne snage zaštite i spašavanja i pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje za područje Grada Poreča-Parenzo.

## 6. ZAVOD ZA HITNU MEDICINU

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

Od 01.11.2011. započela je sa radom i centralna jedinica za primanje poziva za cijelu županiju u Puli.

Od 01.11.2011 započeo je sa radom i edukacijski centar zavoda za hitnu medicinu.

### 1.pregled aktivnosti tijekom 2014. godine

Tijekom 2014.godine HMP Poreč zabilježila je.

- 1959 hitnih medicinskih intervencija
- 3580 ambulantno pregledanih pacijenata

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

U ispostavi je provedena edukacija za postupanje u masovnoj nesreći. Provođeni su i redovni mjesecni sastanci unutar ispostave.

## **2. Izvješće o izvanrednim aktivnostima na području sustava civilne zaštite u 2014. godini**

Izvanrednih aktivnosti na području sustava civilne zaštite u 2014. godini nije bilo.

- 28.05.2014. provedena je opća vježba zaštite i spašavanja u organizaciji Lučke uprave Poreč, a timovi ispostave Poreč bili su sudionici u provođenju.
- 30.09.2014. timovi ispostave Poreč bili su sudionici u provođenju taktičke vježbe masovne nesreće u Zračnoj luci Pula.

## **7. ŽUPANIJSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO**

Zavod za javno zdravstvo Istarske županije u okviru kojeg djeluje (epidemiologija i školska medicina) kroz javnozdravstvenu djelatnost na području grada obavlja slijedeće poslove:

- provodi specifičnu preventivnu zdravstvenu zaštitu djece i mladeži, osobito u osnovnim i srednjim školama te fakultetima na svom području,
- prati, proučava, evaluira i izvješćuje o zdravstvenim potrebama i funkcionalnoj onesposobljenosti starijih ljudi te predlaže zdravstvene mjere za svoje područje,
- prikuplja, kontrolira i analizira statistička izvješća iz područja zdravstva uključujući bolesti ovisnosti, na svom području za potrebe Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo,
- na zahtjev Županije prati i ocjenjuje zdravstveno stanje stanovništva na tom području,
- kontinuirano provodi mjere higijensko-epidemiološke zaštite s epidemiološkom analizom stanja na području grada i po potrebi provodi protuepidemijske mjere te nadzire provođenje obveznih imunizacija,
- analizira epidemiološko stanje, planira, predlaže i sudjeluje u provođenju mjera i aktivnosti za sprječavanje, rano otkrivanje i suzbijanje bolesti ovisnosti,
- surađuje sa zdravstvenim i drugim ustanovama i zdravstvenim radnicima u provedbi dijagnostike i liječenja bolesti ovisnosti te rehabilitacije i društvene integracije ovisnika,
- nadzire provedbu mjera dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije te provodi preventivne i protuepidemijske postupke dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na svom području,
- obavlja mikrobiološku djelatnost od interesa za područje grada,
- prati, proučava, analizira i ocjenjuje higijensku ispravnost vode za piće, vode za rekreaciju i fizikalnu terapiju, površinske i otpadne vode, stanje vodoopskrbe, te zdravstvenu ispravnost namirnica i predmeta opće uporabe za područje grada,
- sudjeluje u izradi i provedbi pojedinih programa zdravstvene zaštite u izvanrednim prilikama, sudjeluje u planiranju, predlaganju i provođenju promicanja zdravlja.

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 Vodnjan 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 začepljenja 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. LUČKA UPRAVA**

Lučka uprava Poreč osnovana je radi upravljanja, gradnje i korištenja luke Poreč kao luke javnog prometa županijskog značaja i luka Vrsar, Vrh Lima, Funtana i Červar porat kao luka javnog prometa lokalnog značaja.

Promet u lukama kojima upravlja Lučka uprava Porec je pojačanog intenziteta tokom ljetnih mjeseci, u ostalom dijelu godine je smanjen.

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 mjeru (ekološka), osim preventivno-dojavne aktivnosti koju neposredno provodimo, povjerena «Dezinsekciji» d.o.o. Rijeka, s permanentno lociranim eko-brodom u našem akvatoriju.

## **9. SUSTAV JAVNOG UZBUNJIVANJA**

Tijekom 2009. godine izvršena je rekonstrukcija cijelokupnog sustava javnog uzbunjivanja 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 sirenne** 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.	Kanfanar	1	1
5.	Labin	1	0
6.	Medulin	1	0
7.	Novigrad	1	1
8.	Pazin	4	4
<b>9.</b>	<b>Poreč</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
10.	Pula	10	5
11.	Rovinj	7	5
12.	Umag	1	1
13.	Vodnjan	1	0
14.	Vrsar	1	1
15.	Žminj	1	0
<b>Ukupno:</b>		<b>37</b>	<b>21</b>

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

#### **PRIJENOS INFORMACIJA PUTEM ŽC 112**

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

#### **10. PRAVNE OSOBE OD ZNAČAJA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE**

Pravne osobe koje se sustavom civilne zaštite 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 sustava civilne zaštite u svom djelokrugu rada.

Suradnja i koordinacija ovih pravnih osoba sa Službom Civilne zaštite VZIŽ u provedbi zadaća civilne zaštiteS 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 civilne zaštite, 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 civilne zaštite. Župan Istarske županije je svojom odlukom odredio pravne osobe od značaja za sustav civilne zaštite, te sve JLS IŽ.

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

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

Temeljen na principu supsidijarnosti i solidarnosti sustav podrazumijeva i obavezu izrade Operativnih planova civilne zaštite i onih pravnih subjekata kojima su Planovima civilne zaštite određene razine utvrđene obaveze-zadaće na području civilne zaštite, 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 civilna zaštita redovna djelatnost ili su zaduženi za distribuciju i snabdijevanje energentima ( HEP, HŽ, Hrvatske šume, Hrvatske ceste, Hrvatske vode i dr.) u sustavu civilne zaštite sudjeluju sukladno svojim Operativnim planovima. Shodno navedenom ovi pravni subjekti, premda po potrebi i po zahtjevu JLIP (R) S mogu sudjelovati u sustavu civilne zaštite, ali nisu dio operativnih snaga tih tijela.

## **ODVODNJA POREČ d.o.o.**

Društvo odvodnja Poreč sastoji se od radne jedinice operativa i radne jedinice tehnička služba. U RJ Operativa dolazilo je u par navrata do pucanja cijevi sa fekalijama, bez većih zagađenja po okoliš.

Dana 12. travnja 2014. godine u popodnevnim satima na lokaciji crpne stanice Saline u naselju Vrsar uočeno je izljevanje otpadnih voda na površini prometnice naselja. Po izvršenom uviđaju na licu mjesta uočena je određena količina otpadnih voda na površini uz samu lokaciju crpne stanice i na prometnici uz obalu sa vidljivim tragovima izljevanja kroz poklopac zasunske komore crpne stanice.

Po izvršenom pražnjenju zasunske komore komunalnim vozilom konstatirano je oštećenje faznog komada (koljena) tlačnog cijevovoda crpne stanice „SALINE“ Vrsar.

Da bi uspostavili nadzor nad nastalim zagađenjem i njegovim širenjem (izljevanje otpadne vode na prometnicu naselja) isključene su crpke, a otpadna voda iz crpnog bazena

distribuirana je sa specijalnim komunalnim vozilima – kamionima cisternama do najbližeg kontrolnog okna gravitacijskog cjevovoda, ujedno prekidnog okna tlačnog cjevovoda, udaljen cca 250 m od lokacije crpne stanice. Dnevni protok otpadnih voda na lokaciji crpne stanice u mjesecu travnju iznosi do 400 m<sup>3</sup>.

O nastalim akcidentu prema Operativnom planu interventnih mjera, slučaju iznenadnog zagađenja voda, SMS porukom putem mobilnog aparata obavješteni su nadležna tijela:

- Voditelj Odsjeka državne vodopravne inspekcije za sлив Jadran,
- Državni vodopravni inspektor,
- Načelnik Općine Vrsar,
- Direktor društva Odvodnja Poreč d.o.o.,

Sa organizacijom oko saniranja oštećenja na tlačnoj cijevi započelo se odmah po dojavi o akcidentu. Radovi na sanaciji u zasunskoj komori započeli su dana 13.04.2014. godine.

Izvršena je pažljiva demontaža oštećene ljevano željezne armature – fazonskog komada koljena od 90 stupnjeva. Oštećen fazonski komad nije standardnih dimenzija te je izvršeno „blindiranje“ tlačnog voda kako bi se što prije uspostavila puna funkcija crpne stanice.

Monterske radove na popravku cjevovoda izvršio je MP PEMONT d.o.o. iz Zagreba uz nadzor dežurnih radnika i rukovoditelja RJ Operativa.

Crpna stanica „Saline“ u naselju Vrsar stavlјena je u punu funkciju 13.04.2014. u 12,00 sati.

Dana 07.lipnja 2014. godine u jutarnjim satima na lokaciji Saline u naselju Vrsar uočeno je izljevanje otpadnih voda na površini pješaške staze između same lokacije crpne stanice i kioska u nizu sa vidljivim tragovima izljevanja kroz površinu staze popločene tlakovcem.

Po izvršenom uviđaju konstatirano je oštećenje tlačnog cjevovoda crpne stanice „Saline“ Vrsar. Uspostavio se nadzor nad nastalim zagađenjem i poduzete su radnje i postupci kao u predhodnom slučaju sukladno Operativnom planu interventnih mjera u slučaju zagađenja voda i SMS porukom obaviješteni su nadležne inspekcije, načelnik općine i direktor društva.

Sa organizacijom oko saniranja oštećenja na tlačnoj cijevi započelo se odmah po dojavi o akcidentu. Radovi na popravku započeli su dana 07.06.2014. u 12,00 sati.

Crpna stanica „Saline“ u naselju Vrsar stavlјena je u punu funkciju 07.06.2014. u 18,00 sati.

Tijekom cijelog vremena od trenutka akcidenta pucanja tlačnog cjevovoda pa do puštanja crpne stanice i tlačnog cjevovoda u funkciju nakon popravka, bili smo u telefonskom kontaktu sa Državnim vodopravnim inspektorom.

I konačno treći i zadnji akcident koji se dogodio u 2014 godini a mogao je ugroziti ljude i materijalna dobra dogodio se u Općini Funtana.

Dana 17.lipnja 2014. godine u večernjim satima primljena je dojava o izljevanju otpadnih voda na zelenoj površini uz prometnicu Poreč – Funtana u neposrednoj blizini Perila u Funtani.

Po izvršenom uviđaju konstatirano je izljevanje otpadnih voda na trasi tlačnog voda crpne stanice 8 – Perila, sustava odvodnje Poreč jug – južni ogrank.

Da bi uspostavili nadzor nad nastalim zagađenjem i njegovim širenjem, isključene su crpke, a otpadna voda iz crpnog bazena distribuirana je specijalnim komunalnim vozilima – kamionima

cisternama do najbližeg kontrolnog okna gravitacijskog cjevovoda , ujedno prekidnog okna tlačnog cjevovoda, udaljen cca 200m od lokacije crne stanice. Dnevni protok otpadnih voda na lokaciji crne stanice u mjesecu lipnju iznosi do 500m3.

O nastalom akcidentu prema operativnom planu intreventnih mjera slučaju iznenadnog zagađenja voda, MMS porukom putem mobilnog aparata obavješteni su svi relevantni činioci, od inspekcije, načelnika i direktora društva.

Sa organizacijom oko saniranja na tlačnoj cijevi započelo se odmah po dojavi o akcidentu. Radovi na popravku započeli su dana 18.06.2014. godine u 08,00sati, a crna stanica „8-PERILA“ kod naselja Funtana stavljena je u punu funkciju isti dan u 14,00sati.

## **11. 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 O<sub>2</sub> 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 O<sub>2</sub> 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 mjerjenje 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 Loberike.
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 pjeska koji se nalazi kraj same zgrade, a za koji je postojala sumnja da predstavlja opasnost za stabilnost zgrade.
9. Udruga je za Grad Pulu obavila sigurnosni pregled i fotografiranje unutrašnjosti vodospreme na pulskom Kaštelu.
10. U srpnju je za članice i članove udruge održan tečaj topografskog snimanja speloloških objekata i izrade speleološkog nacrtka koji je vodio doc. dr. sc. Neven Bočić iz Karlovca.
11. Članice i članovi su sudjelovali na nizu speleoloških logora i kampova širom Hrvatske.
12. Tri člana udruge, 2 gorska spašavatelja i jedan pripravnik aktivno su sudjelovali u radu HGSS-a Stanica Pula. Tijekom 2014. godine u članstvo HGSS Stanice Pula kao suradnik primljen je još jedan član Udruge.
13. Članovi udruge redovito sudjeluju u radu Istarskog speleološkog saveza i Hrvatskog speleološkog saveza, kako u radu tijela saveza tako i aktivnostima.
14. Povodom dana planeta Zemlje Udruga je u suradnji sa tvrtkom Arenaturist u travnju za građane postavila na Kanjonu na Verudeli 3 tirolske priječnice.
15. Povodom europskog tjedna kretanja, a u organizaciji Grada Pule, Udruga je u rujnu za građane postavila na Kanjonu na Verudeli 3 tirolske priječnice.
16. Povodom međunarodne noći šišmiša Udruga je u suradnji sa NP Brijuni na Velikom Brijunu postavila 4 tirolske priječnice za posjetitelje.
17. U suradnji sa PD „Glas Istre“ organiziran je edukativni speleološki izlet u špilju Trapatnicu kraj Draguća za polaznike planinarske škole. Izletu je prethodilo predavanje o speleologiji koje su održali članovi udruge.

**HRVATSKA GOESKA SLUŽBA SPAŠAVANJA-** 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 zanavljana 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 obavješajne točke Stanice Pula, Pl.dom na Brđudskim Koritima, Pl.dom na Skitači, Pl.dom pod Žbevnicom i paraglajderski centar na Raspadalici iznad Buzeta, redovito su opskrbljivane, te su sporazumno regulirani odnosi sa pravnim osobama koje upravljaju tim objektima.

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

S obzirom da finansijska sredstva za djelovanje Stanice Pula, osigurana iz proračuna jedinica lokalne i regionalne samouprave, nisu u potpunosti 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.

## **LOVAČKA DRUŠTVA**

Lovačko društvo na području grada obavljalo je aktivnosti koje treba istaknuti,a to su:

- ▶ čišćenje prosjeka i protupožarnih putova
- ▶ punjenje pojilica i lokava vodom u sušnim vremenima
- ▶ sudjelovanje u raznim eko 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 prioritetnih zadataka praćenje svih šteta na materijalnim i drugim dobrima i okolišu te dojava nadležnim

## **SURADNJA NA PODRUČJU ZAŠTITE I SPAŠAVANJA**

Razmjenom iskustava, podataka, znanja i vještina sa odgovarajućim institucijama zaštite i spašavanja iste razine ima za cilj postići podizanje razine sigurnosti stanovništva, imovine, te eko-sustava na širem području. Tako se već niz godina uspješno surađuje sa Civilnom zaštitom Republike Slovenije (Kopar,Postojna i Nova Gorica) I sa Civilnom zaštitom Regije Friuli Venezia Giulia preko zajedničkih projekata,seminara i pokaznih vježbi.

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

## **12. ZAKLJUČAK**

Stožer Civilne zaštite Grada Poreča-Parenzo će na temelju Zakona o sustavu Civilne zaštite („ Narodne novine“ broj 82/2015 ) obavljati poslove iz područja civilne zaštite: koordinirati u slučaju većih nesreća i katastrofa, surađivati sa svim nositeljima poslova, aktivnosti i mjera civilne zaštite (jedinice lokalne samouprave, javne službe, pravne osobe i dr.).

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

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

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

**1.** Grad Poreč-Parenzo ima izrađenu i usvojenu Procjenu ugroženosti za područje Grada , kao i Plan zaštite i spašavanja i Plan civilne zaštite

**2.** Na području Grada postoji veći broj sudionika sustava civilne zaštite koji su izradili zasebna izvješća koja predstavljaju dio jedinstvenog dokumenta, kada raspravljamo o stanju sustava civilne zaštite na području Istarske županije

**3.** Grad raspolaže sa dovoljnim operativnim snagama civilne zaštite od stalno aktivnih ( JVP, Dom zdravlja, ekipe HEP-a, Vodovod, komunalna firma, Hrvatske šume, Vodoprivreda ) do pričuvnih ( DVD, CZ,udruge građana ) te Gradski stožer civilne zaštite.

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

**5.** Da je u pogledu unaprjeđenja sustava civilne zaštite na području grada u odnosu na prethodnu 2013.godinu učinjen bitan pomak,posebno u dijelu izrade Procjena ugroženosti,određenih operativnih planova,ustrojavanja Stožera civilne zaštite i reorganizacije snaga Civilne zaštite.

**6.** Smjernicama za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite za grad u razdoblju 2015-2019. godina, definirana su međusobna prava i obveze svih subjekata civilne zaštite kroz plansko pripremanje, osposobljavanje, opremanje i uvježbavanje njihovih organiziranih operativnih snaga kao i način međusobne koordinacije u izvršavanju zadaća civilne zaštite sa ciljem što kvalitetnijeg razvoja sustava civilne zaštite.

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

svih subjekata sustava civilne zaštite kako u izradi planskih dokumenata i aktivnu suradnju prilikom stvarnih situacija.

**13. NAPOMENA:** 08. kolovoza 2015. godine Sabor RH usvojio je Zakon o sustavu civilne zaštite ( „Narodne novine“ broj 82/2015 )

**1. -** Ovim Zakonom uređuje se sustav i djelovanje civilne zaštite; prava i obveze tijela državne uprave, jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, pravnih i fizičkih osoba; osposobljavanje za potrebe sustava civilne zaštite; financiranje civilne zaštite; upravni i inspekcijski nadzor nad provedbom ovog Zakona i druga pitanja važna za sustav civilne zaštite.

- Civilna zaštita je sustav organiziranja sudionika, operativnih snaga i građana za ostvarivanje zaštite i spašavanja ljudi, životinja, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša u velikim nesrećama i katastrofama i otklanjanja posljedica terorizma i ratnih razaranja.

- Civilna zaštita je od javnog interesa za Republiku Hrvatsku i za sigurnost Republike Hrvatske.

- Ovim se Zakonom u pravni poredak Republike Hrvatske prenosi Direktiva 2012/18/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 4. srpnja 2012. o kontroli opasnosti od velikih nesreća koje uključuju opasne tvari, o izmjeni i kasnjem stavljaju izvan snage Direktive Vijeća 96/82/EZ (Tekst značajan za EPG) (SL L 197, 24. 7. 2012.).

**2. -** Stupanjem na snagu Zakona o sustavu civilne zaštite, došlo je do ukidanje obveze JLP(R)S o usklađivanju Procjena ugroženosti i Planova zaštite i spašavanja na način propisan člankom 50. stavak 2. točka 2. Pravilnika o metodologiji za izradu procjena ugroženosti i planova ZiS (N.N. broj 30/14 i 67/14)

- U tom slučaju ostaje na snazi obaveza redovnog tekućeg ažuriranja navedenih dokumenata u skladu sa odredbama članka 5. stavak 2. točka 1. Pravilnika o metodologiji za izradu procjena ugroženosti i planova ZiS

- Člankom 97. Zakona o sustavu civilne zaštite (N.N. 82/15) propisano prijelazno razdoblje u kojem su do donošenja Procjene rizika od velikih nesreća i Planova djelovanja civilne zaštite na snazi Procjena ugroženosti i Planovi ZiS donijeti temeljem Zakona o zaštiti i spašavanja ( N.N: 174/4., 79/07., 38/09., i 127/10)

# **SMJERNICE ZA ORGANIZACIJU I RAZVOJ SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE NA PODRUČJU GRADA POREČA ZA RAZDOBLJE OD 2015. -2019. GODINE**

-temeljem članka 17.stavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (NN 82/15. )

## **1. Definiranje sudionika zaštite i spašavanja na području grada Poreča i uvezivanje sustava civilne zaštite**

**Cilj:** definiranje i usklađivanje snaga i materijalno tehničkih sredstava kojima grad raspolaže u slučaju pojave ugroze i uspostava sustava jasnih ovlasti i nadležnosti, odnosno, jedinstvene koordinacije djelovanja sustava.

Prema Zakonu o sustavu civilne zaštite (NN 82/15.) sudionici civilne zaštite su:

- Fizičke i pravne osobe,
- Operativne snage sustava civilne zaštite

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, u okviru svojih prava i obveza utvrđenih Ustavom i zakonom: uređuju, planiraju, organiziraju, financiraju i provode civilne zaštitu. U cilju učinkovitog i racionalnog izvršavanja tih zadaća potrebno je:

- definirati resurse
- izvršioce
- te kontinuirano provoditi usklađivanje djelovanja svih snaga.

## **2. Opremanje, osposobljavanje i usavršavanje operativnih snaga civilne zaštite**

**Cilj:** povećanje i unapređenje osposobljenosti i razvoj operativnih snaga za reagiranje u nesrećama.

Operativne snage sustava civilne zaštite sastoje se od službi i postrojbi pravnih osoba i središnjih tijela državne uprave koje se civilnom zaštitom bave u svojoj redovitoj djelatnosti, vatrogasnih zapovjedništava i postrojbi, službi i postrojbi DUZS, stožera civilne zaštite, službi i postrojbi civilne zaštite.

**Službe i postrojbe pravnih osoba i središnjih tijela državne uprave koje se civilnom zaštitom bave u svojoj redovitoj djelatnosti:**

- definirane snage, raspoloživa materijalno tehnička sredstva i potrebe (za dodatnom opremom, usavršavanjem, obukom, vježbama i sl.) te uključiti u smjernice za daljnji razvoj.

**Vatrogasna zapovjedništava i postrojbe:**

- izvršiti opremanje, osposobljavanje i usavršavanje prema planovima zaštite od požara.

**Stožer civilne zaštite:**

Stožer civilne zaštite je stručno,operativno i koordinativno tijelo za provođenje mjera i aktivnosti civilne zaštite u velikim nesrećama i katastrofama.

- Obuka članova Stožera civilne zaštite u skladu sa planom i programom obuke Stožera civilne zaštite.
- Opremanje članova Stožera civilne zaštite osobnom i skupnom opremom.

**Postrojbe civilne zaštite:**

- U suradnji sa Državnom upravom za zaštitu i spašavanje planirati izvođenje jednodnevнog smotriranja ( maksimalno trajanje do 4 sata ) obveznika postrojbi civilne zaštite grada neradnim danom ( subota ) u razdoblju od ožujka do kraja svibnja 2016. godine. Za te potrebe u Proračunu grada osigurati sredstva za naknadu putnih troškova i troškova pozivanja obveznika.

- Nastaviti opremanje postrojbi civilne zaštite osobnom i skupnom opremom u skladu sa raspoloživim sredstvima predviđena Proračunom, a prema planu opremanja odobrenom od gradonačelnika.

- Po potrebi sazvati Stožer civilne zaštite kako bi sa gradonačelnikom mogli izravno zapovijedati postrojbama civilne zaštite.

### **3. Izvršenje zadaća u skladu sa Programom aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2016. godini**

**Cilj:** stalno unapređenje protupožarne zaštite šuma i otvorenih prostora.

Programom aktivnosti utvrđuju se konkretni zadaci na kojima su se predstavnici tijela grada, pojedina ministarstva, državne upravne organizacije, javna poduzeća ustanove dužna posebno angažirati tijekom godine u cilju preventivne aktivnosti i uspostavljanja učinkovite organizacije u sustavu zaštite od požara, osobito zaštite od šumskih i drugih požara otvorenih prostora.

- razrada prema zadaćama koje će definirati Vlada RH.

### **4. Ažuriranje procjene ugroženosti i planova**

**Cilj:** racionalno, funkcionalno i učinkovito djelovanje sustava .

Nakon što su izrađeni i usvojeni na sjednicama Gradskog vijeća, ove dokumente potrebito je ažurirati najmanje jedanput godišnje, ta provjeriti stvarno stanje podataka.

### **5. Financiranje sustava civilne zaštite**

**Cilj:** racionalno, funkcionalno i učinkovito djelovanje sustava civilne zaštite

Prema članku 16. stavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite potrebno je utvrditi izvore i način financiranja sustava civilne zaštite na području grada. Stoga je, u Proračunu, u skladu sa ostalim propisima, potrebno ugraditi slijedeće stavke:

- a. sredstva za vatrogastvo ( predvidjeti sredstva sukladno Zakonu o vatrogastvu )
- b. sredstva za civilnu zaštitu ( predvidjeti sredstva u približnom iznosu u odnosu na proteklu godinu,
- c. sredstva za redovne službe i djelatnosti – sudionicima u sustavu civilne zaštite( komunalni servis, vodoprivreda i sl. )
- d. sredstva za udruge koje se bave civilnom zaštitom temeljem posebnih propisa na području ( crveni križ, GSS, udruga speleologa, ronilački klub, udruga lovaca i dr. )
- e. sredstva za provođenje civilne zaštite ( edukacija, opremanje, intelektualne usluge, promidžba, vježbe, djelovanje snaga i sl. )

Opremanje nastaviti temeljem prihvaćenog Plana nabave materijalno-tehničkih sredstava,izrađenog za naredno petogodišnje razdoblje.

### **6. Sustav uzbunjivanja građana**

**Cilj:** uspostava sustava uzbunjivanja

U organizaciji sustava civilne zaštite u gradu,pored ostalih subjekata,telekomunikacijska podrška, odnosno sustav veza u kriznim situacijama,pokazao se vrlo bitnim čimbenikom kvalitetnog sustava civilne zaštite, te je stoga potrebno:

- nastaviti rad na unaprjeđenju sustava veza svih sudionika sustava civilne zaštite u skladu s normama u Europi
- nastaviti rad na unaprjeđenju sustava uzbunjivanja stanovništva u slučaju nesreća.

### **7. Edukacija stanovništva na području civilne zaštite**

**Cilj:** podizanje razine svijesti građana kao sudionicima sustava civilne zaštite

Katastrofe, kao specifična krizna stanja, javljaju se kada nesreće ili krize uzrokovane

prirodnim silama ili ljudskom aktivnošću (utjecajem na okoliš, tehnologijom), djeluje na ljudе u tolikoj mjeri da ugroženo stanovništvo nije u mogućnosti kontrolirati tijek događaja i uspješno se nositi s nanesenim udarima, gubicima i štetama.

Učestalost i ozbiljnost katastrofa u mnogome se može smanjiti ili ublažiti njena posljedice ako se posveti veća pozornost predviđanjima, promatranjima, planiranju načina pomoći kao i općoj pripravnosti za adekvatni odgovor na krizu, odnosno katastrofu ukoliko se ona dogodi.

Te je tako potrebno:

- provođenje informiranja građana putem sredstava javnog informiranja
- edukacija stanovništva, a posebno učenika i studenata o problematici kriznih situacija
  - jačanje svijesti u zajednici i javna edukacija
  - prema određenim datumima obilježavanje svih datuma od značaja za sustav civilnu zaštitu
  - prezentacije rada redovnih snaga civilne zaštite na nivou grada

## **8. Zaštita okoliša**

**Cilj:** unapređenje stanja okoliša i osiguravanje zdravog okoliša

Zaštita okoliša temelji se na uvažavanju općeprihvaćenih načela zaštite okoliša, poštivanju načela međunarodnog prava zaštite okoliša, uvažavanju znanstvenih spoznaja. Rezultati aktivne zaštite imaju za cilj, pored navedenoga, održivo korištenje prirodnih dobara, bez većeg oštećivanja i ugrožavanja okoliša, sprječavanje i smanjenje onečišćenja okoliša, uklanjanje posljedica onečišćenja okoliša, poboljšanje narušene prirodne ravnoteže i ponovno uspostavljanje njezinih regeneracijskih sposobnosti. Stoga je potrebno:

- sustavno vršiti analize podataka o praćenju stanja okoliša
- uspostaviti informacijski sustav zaštite okoliša sa svrhom cijelovitog upravljanja zaštitom okoliša
  - U suradnji sa Eko-stožerom razvijati snage i planirati vježbe sa ciljem provjere spremnosti i uporabe opreme za čišćenje i specijaliziranih plovila,
  - kontinuirana provedba akcija smanjenja šteta u okolišu izazvanih raznim onečišćenjima
  - razrada i daljnje unaprjeđenje sustava civilne zaštite na moru.

## **9. Suradnja na polju civilne zaštite**

**Cilj:** razmjenom iskustava, podataka, znanja i vještina sa odgovarajućim institucijama civilne zaštite iste razine postići podizanje razine sigurnosti civilnog stanovništva ( domaćeg i turista ), imovine te eko-sustava u regiji.

- U okviru suradnje Istarske županije sa regijama iz Europske unije i drugih susjednih država nastaviti i unaprijediti suradnju na polju civilne zaštite sa odgovarajućim institucijama iste razine tih regija.
- U okviru Jadranske Euroregije kontinuirano razrađivati i usklađivati sustave civilne zaštite, dogovarati zajedničko djelovanje i pružanje međusobne pomoći u skladu sa pozitivnim propisima u regiji.