



**Analiza stanja sustava civilne zaštite  
Grada Krka za 2017. godinu**

Krk, ožujak 2018. godine

**Sadržaj:**

Uvod.....	3
1. Civilna zaštita.....	4
1.1 Procjena ugroženosti i Plan zaštite i spašavanja .....	4
1.2 Stožer civilne zaštite .....	4
1.3 Operativne snage vatrogastva .....	5
<b>1.3.1 JVP Krk i DVD Krk .....</b>	<b>5</b>
1.4 Postrojbe civilne zaštite Grada Krka .....	8
1.5 Operativne snage Hrvatskog Crvenog križa, Gradsко društvo Crvenog križa Krk .....	8
1.6 Operativne snage Hrvatske gorske službe spašavanja, Stanica Rijeka .....	10
1.7 Pravne osobe na prostoru Grada Krka od interesa za sustav civilne zaštite .....	12
1.8 Edukacija građana .....	15
2. Zaključak.....	16

## **UVOD**

1. kolovoza 2015. godine stupio je na snagu Zakon o sustavu civilne zaštite ("Narodne novine" broj 82/15) kojim je sustav zaštite i spašavanja u RH uređen kao sustav Civilne zaštite, a čime se ne samo formalno, već i suštinski mijenjaju određeni oblici i sadržaji u provedbi mjera i aktivnosti radi spašavanja ljudskih života, materijalnih dobara i okoliša u velikim nesrećama ili katastrofama.

Jedna od osnovnih novina Zakona o sustavu CZ je jasnije propisivanje nadležnosti sudionika i operativnih snaga u sustavu Civilne zaštite po pitanjima značajnim za integriranje svih djelatnosti snaga, tijela i općenito jačanje sposobnosti cijelokupnog sustav za djelovanje u velikim nesrećama i katastrofama.

Ovim su Zakonom preciznije i drugačije uređene zadaće i odgovornosti JLP(R)S u pripremi, organizaciji i provedbi mjera Civilne zaštite, a izvršene su i određene promjene u smislu kompatibilnosti sa zakonodavstvom i standardima EU.

Na temelju članka 17. stavka 1. Zakona o sustavu civilne zaštite, predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u ostvarivanju prava i obveza u području sustava civilne zaštite, razmatraju stanje sustava civilne zaštite, donose Smjernice za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite na svom području, u proračunu osiguravaju sredstva namijenjena za financiranje sustava civilne zaštite u narednoj godini te obavljaju i druge poslove iz sustava civilne zaštite utvrđene zakonom.

Donošenjem Zakona o sustavu Civilne zaštite 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.

Sudionici u sustavu civilne zaštite na temelju članka 8. predmetnog zakona su:

- Vlada Republike Hrvatske
- središnje tijelo državne uprave nadležno za poslove civilne zaštite
- tijela državne uprave i druga državna tijela
- Oružane snage Republike Hrvatske i policija
- Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave

Grad Krk u okviru svojih prava i obveza utvrđenih zakonom, uređuje, planira, organizira i provedi zaštitu i spašavanje u sustavu civilne zaštite na svom području odgovornosti.

## **1. Civilna zaštita**

Civilna zaštita je oblik organiziranja, pripremanja i sudjelovanja građana, pravnih osoba, tijela državne uprave i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave radi zaštite i spašavanja građana i materijalnih dobara od opasnosti i posljedica prirodnih, tehničko - tehnoloških, ekoloških nesreća. Civilna zaštita je od javnog interesa za Republiku Hrvatsku i za sigurnost Republike Hrvatske.

### **1.1 Procjena ugroženosti i Plan zaštite i spašavanja**

Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i većih nesreća predstavlja dokument kojim se utvrđuje realna razina opasnosti, ali i procjenjuju stvarne mogućnosti adekvatnog odgovora na sanaciju stanja i dovođenje života i rada stanovništva u normalno stanje.

Procjena je stoga dokument na osnovu kojeg se definiraju potrebne snage i sredstva, ali i izrađuju planovi zaštite i spašavanja u cjelini.

Procjena ugroženosti Grada Krka i Plan zaštite i spašavanja izrađeni su i usvojeni na Gradskom vijeću Grada Krka 18.10.2016. godine (Odluka o usvajanju Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara te okoliša od katastrofa i velikih nesreća i Plana zaštite i spašavanja Grada Krka, Klasa: 810-03/15-01/06, 2142/01-01-16-35, Ur.broj:2142/01-01-16-35). Odluka je objavljena u Službenim novinama Primorsko-goranske županije (Godina XXIV. - broj 27)

#### **Procjena rizika od velikih nesreća**

Sukladno odredbama Zakona o sustavu civilne zaštite (NN 82/15), odredbama Pravilnika o smjernicama za izradu procjene rizika od katastrofa i velikih nesreća za područje Republike Hrvatske i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave (NN 65/16) i Smjernicama za izradu procjene rizika za područje Primorsko-goranske županije (donesenim od Župana Primorsko-goranske županije dana 6. veljače 2017. godine (Klasa:022-04/17-01/5, Urbroj:2170/1-01-01/5-17-11), uz prethodnu suglasnost Državne uprave za zaštitu i spašavanje od 27. siječnja 2017. godine (Klasa:810-09/16-05/16, Urbroj:543-01-04-01-17-36), Grad Krk pristupio je izradi **Procjene rizika od velikih nesreća**. Sukladno članku 2. Pravilnika o smjernicama za izradu procjene rizika od katastrofa i velikih nesreća za područje Republike Hrvatske i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, Procjena rizika od velikih nesreća polazni je dokument za donošenje planskih dokumenata na području civilne zaštite i provođenje zadaća definiranih Zakonom o sustavu civilne zaštite.

U predstojećem razdoblju potrebno je temeljem Procjene rizika od velikih nesreća za Grad Krk, kao polaznog dokumenta donijeti planske i ostale dokumente usklađene sa Zakonom i podzakonskim propisima.

### **1.2 Stožer civilne zaštite**

Odredbama članka 24. Zakona o sustavu civilne zaštite (NN 82/15)i članka 6. i 8. Pravilnika o sastavu Stožera, načinu rada te uvjetima za imenovanje načelnika, zamjenika načelnika i članova Stožera civilne zaštite (NN 37/16), utvrđena je obaveza ustrojavanja Stožera civilne zaštite u svim jedinicama lokalne samouprave na razini Republike Hrvatske.

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

Stožer obavlja zadaće koje se odnose na prikupljanje i obradu informacija ranog upozoravanja o mogućnosti nastanka velike nesreće i katastrofe, razvija plan djelovanja sustava civilne zaštite na svom području, upravlja reagiranjem sustava civilne zaštite, obavlja poslove informiranja javnosti i predlaže donošenje odluke o prestanku provođenja mjera i aktivnosti u sustavu civilne zaštite.

Stožer civilne zaštite Grada Krka ima 10 članova koje je Odlukom imenovao Gradonačelnik, 20.11.2017. godine (Odluka o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Krka; KLASA: 810-03/17-01/03, URBROJ: 2142/01-02/1-17-4).

Sastav Stožera ustrojen je i imenovan u skladu s odredbama Zakona o sustavu civilne zaštite i članka 6. Pravilnika o sastavu Stožera, načinu rada te uvjetima za imenovanje načelnika, zamjenika načelnika i članova Stožera civilne zaštite te je kao takav kompetentan za pripremu i provedbu zadaća u području civilne zaštite, odnosno pružanja maksimalne pomoći Gradonačelniku u izvršavanju njegovih obaveza u slučaju velikih nesreća.

Članovi Stožera civilne zaštite Grada Krka završili su osposobljavanje koji provodi središnje tijelo državne uprave nadležno za poslove civilne zaštite.

U 2017. godini nije održana stožerna vježba te nije bilo potrebe za izvanrednim sazivanjem Stožera.

### **1.3 Operativne snage vatrogastva**

Područje Grada Krka, operativno pokrivaju Javna vatrogasna postrojba Grada Krka, kao središnja profesionalna vatrogasna postrojba i Dobrovoljno vatrogasno društvo Krk, kao dobrovoljna vatrogasna postrojba.

Grad Krk je u 2017. godini pristupio izradi revizije Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Grada Krka te Plana zaštite od požara Grada Krka (Odluka o usvajanju/donošenju Revizije procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Grada Krka te Plana zaštite od požara Grada Krka, 16. ožujka 2017., KLASA: 214-02/17-01/01, URBROJ: 2142/01-01-17-5).

#### **1.3.1 JVP Krk i DVD Krk**

Između Grada Krka i JVP Krk sklopljeni su sljedeći akti o financiranju redovne vatrogasne djelatnosti na području Grada:

1. Sporazum o financiranju vatrogastva na otoku Krku, KLASA: 402-05/12-01/16, URBROJ: 2142/01-02/1-12-1 od 03. prosinca 2012. godine.
2. Ugovor o financiranju Javne vatrogasne postrojbe Grada Krka za 2007. godinu, KLASA: 402-05/07-01/2, URBROJ: 2142/01-02-07-1 od 20. srpnja 2007. godine.
3. Anex ugovora o financiranju Javne vatrogasne postrojbe Grada Krka za 2017. godinu, KLASA: 402-08/17-01/10, URBROJ: 2142/01-02/1-17-1 od 24. travnja 2017. godine.
4. Sporazum o financiranju rashoda za zaposlene u javnoj vatrogasnoj postrojbi Grada Krka, KLASA: 402-05/12-01/5, URBROJ: 2142/01-02/1-12-1 od 22. studenog 2012. godine.

U svrhu što učinkovitije zaštite od požara, temeljem Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku sklopljeni su sljedeći ugovori:

1. Između PVZ otoka Krka i svih JLS otoka Krka zaključen je Ugovor o reguliranju prava i obveza u svezi provedbe Programa aktivnosti za ljetnu požarnu sezonu.
2. Između Hrvatskih šuma d.o.o. Zagreb, Uprave šuma Podružnica Senj, Šumarije Krk i PVZ otoka Krka zaključen je Sporazum o zajedničkoj provedbi posebnih mjera zaštite od požara.

### Oprema i ljudstvo JVP Krk:

Ljudstvo JVP-a Krk: 22 profesionalna vatrogasaca s dva vozača u smjeni.

Javna vatrogasna postrojba Grada Krka raspolaže sa sljedećom opremom:

Vatrogasna vozila:

Marka vozila	Kapacitet pumpe	Vakuum pumpa	Voda lit.	Pjenilo lit.	Vrsta pjenila	Namjena vozila
Dacia Duster	-	-	-	-	-	Zapovjedno
Suzuki Jimny	-	-	-	-	-	Zapovjedno
Iveco Daily 55 S 18 W	10 /10 Ziegler		1 100			Vozilo za gašenje šumskih požara
Mercedes Unimog U 500	30/10 Rosenbauer	Klipna	3 800	200	4 S	Kombinirano
TAM 190 T 15 B	-	-	-	-	-	Tehničko
MAN 18.285	16/8 Ziegler	Klipna	4 500	500	Light water	Navalno
Nissan X trail	-	-	-		-	Zapovjedno
TAM 75 5 B	-	-	-	-	-	Vozilo za prijevoz
MAN 14.284 LAC	16/8 Ziegler	Klipna	7 000	300	4 S	Autocisterna
Mercedes 1528/F Atego	20 / 10 Rosenbauer	Klipna	1 800	200	Univex	Voda-pjena
MAN 33.343 DFC	Protočna 7 / 4-		18 000			Autocisterna
Vatrosprem PPUS 250					250 kg praha	Prikolica

Prijenosne vatrogasne pumpe:

Vrsta	Tip	Karakteristike q/h	Pogon / snaga / ostalo
Prijenosna	Ziegler	8/8	Motorna - 2 kom
Prijenosna	LBD Italia	899 l/min	Motorna - 1 kom
Prijenosna	Honda MIO standard	800 - 1100 l/min	Motorna - 6 kom
Prijenosna	Subaru	800 - 1000 l/min	Motorna - 1 kom
Prijenosna - leđna	Hale FYR PAK 20FP – C8P	285 l/min	Motorna - 2 kom
Plutajuća	Hale FYR flote 20FP – C8	285 l/min	Motorna - 2 kom
Potopna	VCGE – pump	300 l/min	El. pogon - 1 kom
Potopna	Redy 8	350 l/min	El. pogon - 2 kom
Potopna	Grundfos	500 l/min	El. pogon - 1 kom
Potopna	Mast pump	400 l/min	El. pogon - 1 kom
Potopna	Veda pumpa	366 l/min	El. pogon - 1 kom
Za pretakanje opasnih tvari	Ziegler	300 l/min	El. pogon - 1 kom
Za pretakanje opasnih tvari	Donges FP 50	25 l/min	Zračna – 1 kom
Za pretakanje opasnih tvari		5/izbačaj	Ručna (membranska) – 1 kom

Alat za spašavanje kod prometnih nezgoda –Hidraulika: 3 kompleta

Aparati za zaštitu dišnih organa: 30 kompleta

Motorne pile: 10 komada

Agregati za el. Energiu: 4 komada

UKV radio - stanice (fiksne, mobilne i prijenosne): 27 komada (12 prijenosne, 11+1 na vozilima, 3 stacionarne)

## Oprema i ljudstvo DVD Krk:

Članstvo DVD-a Krk: Broj operativnih članova: 20. Nema stalnog vatrogasnog dežurstva.

DVD Krk raspolaže sa sljedećom opremom:

Vatrogasna vozila:

Namjena	Marka, tip	Posada	Pumpa (l/min)	Sredstva za gašenje na vozilu
Malo navalno vozilo	NISSAN NAVARA pick up	1+5	Prijenosna – leđna Hale Fyr Pak 20FP – C8P 285 l/min	-
Kombi vozilo	RENAULT TRAFIG	1+7	-	-

Važnija oprema: DVD Krk posjeduje svoje 3 motorne pile dok ostalu opremu i sredstava koristi od JVP Grada Krka.

## Intervencije

U 2017. godini JVP Krk imala je ukupno 256 intervencija i to (podijeljeno po vrstama):

- Požari - 70 intervencija,
- Tehničke intervencije - 157 intervencija,
- Ostale intervencije - 22 intervencija,
- Dislokacije – 7 intervencija.

## Potrebe opremanja i razvoja

1. Nabavka novog tehničkog vozila,
2. Nabavka opreme za spašavanje iz ruševina (potres),
3. Edukacija vezana uz organizaciju spašavanja kao posljedice potresa većih razmjera na otoku Krku.

## Provodenje vježbi i edukacije

1. U pripremi ljetne požarne sezone JVP Krk bila je nosioc velike područne vatrogasne vježbe koja se održala 01.06. uz angažman svih vatrogasnih snaga otoka Krka, na području poluotoka Ćuf i rajskega puta, zelenog priobalnog pojasa između Malinske i Kijca (Njivica), na graničnom dijelu Općina Malinska – Dubašnica i Omišalj. Sudjelovalo je 64 vatrogasca s 17 vozila.
2. 29.03. združena vatrogasna vježba u zgradici OŠ Fran Krsto Frankopan i DV Katarina Frankopan u Vrbniku uz djelatnike i djecu vrtića i DVD Vrbnik.
3. 27.04. združena vatrogasna vježba u hotelskom kompleksu Blue Waves u Vantačićima uz djelatnike Resorta te vatrogasce DVD-a Krk s odjeljenjem Malinska.
4. 05.05. sudjelovali na združenoj vatrogasnoj vježbi Vatrogasne zajednice Primorsko Goranske županije u Šapjanama.
5. 26.05. održana vježba 4. odjeljenja JVP-a Grada Krka-spašavanja unesrećenoga pomoću alpinističke opreme na Treskavcu.
6. 26.05 pomogli u organizaciji vatrogasne vježbe koju je DVD Krk samostalno održao u autokampu Glavotok.
7. 14.07. Zapovjednik i zamjenik održali tematsku prezentaciju za sve djelatnike i korisnike Doma umirovljenika Mali Kartec na temu zaštite objekta od požara i postupcima vezanim uz nastanka požara, postupcima evakuacije i slično.
8. Održana nastava na temu zaštite od požara i prezentacija vatrogasne opreme i vatrogastva za 2. razrede O.Š. F.K. F. u Vrhu.
9. 10.10. održana združena vježba vatrogasaca JANAFA-a i JVP Grada Krka – gašenje spremnika nafte.

10. 19.10. uz nadzor djelatnika JVP-a Krk održana združena vatrogasna vježba sa djelatnicima Marine Punat i DVD Krk odjeljenje - Punat na gašenju otvorenog požara.

U programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2017. godini, utvrđeni su i zadaci, odnosno obveze koje su dužne izvršiti i jedinice lokalne samouprave.

Program u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku temeljni je dokument koordinacije godišnjih aktivnosti državnih tijela, javnih ustanova, jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, udruga građana te drugih organizacija u provedbi mjera zaštite od požara.

## **1.4 Postrojbe civilne zaštite Grada Krka**

### **Postrojbe civilne zaštite**

Na području Grada Krka osnovana je postrojba civilne zaštite opće namjene koja broji ukupno 33 pripadnika. Postrojba je osnovana kao potpora za provođenje mjera zaštite i spašavanja te za provođenje mjera civilne zaštite. Postrojba će se mobilizirati u slučaju neposredne prijetnje, katastrofe i velike nesreće na području Grada Krka.

Pravilnik o ustrojstvu, popuni i opremanju postrojbi civilne zaštite i postrojbi za uzbunjivanje (NN 111/07) uređuje osobni i materijalni ustroj postrojbi civilne zaštite i postrojbi za uzbunjivanje po vrsti, sastavu i veličini, način popune postrojbi te oblik i sadržaj službene iskaznice pripadnika civilne zaštite.

Postrojba civilne zaštite nije adekvatno educirana i nisu provedene vježbe u 2017. godini. Grad Krk će po donošenju Procjene rizika propisati materijalni i osobni ustroj postrojbi civilne zaštite te popuniti postrojbe civilne zaštite.

### **Povjerenici civilne zaštite**

Na području Grada Krka nisu imenovani povjerenici civilne zaštite. Nakon donošenja Procjene rizika od velikih nesreća, imenovati će se 7 Povjerenika i 7 zamjenika povjerenika civilne zaštite na području Grada Krka. Povjerenici se mobiliziraju po nalogu Gradonačelnika u slučaju neposredne prijetnje, katastrofe i velike nesreće čije posljedice nadilaze mogućnosti gotovih operativnih snaga Grada Krka. Za povjerenike civilne zaštite na području Grada Krka predlažu se predsjednici mjesnih odbora s područja Grada. Za zamjenike povjerenika civilne zaštite na području Grada Krka predlažu se zamjenici predsjednika mjesnih odbora s područja Grada.

## **1.5 Operativne snage Hrvatskog Crvenog križa, Gradsko društvo Crvenog križa Krk**

HCK ustrojava, obučava i oprema ekipe za izvršavanje zadaća u slučaju velikih prirodnih, ekoloških, tehnoloških i drugih nesreća s posljedicama masovnih stradanja, epidemija i oružanih sukoba za akcije pomoći u zemlji i inozemstvu i to ekipe za: procjenu situacije i koordinaciju aktivnosti, prvu pomoć, zaštitu života na vodi, higijensko-epidemiološku zaštitu, njegu povrijeđenih i oboljelih, rad u mobilnim zdravstvenim stanicama, socijalni rad, psihosocijalnu potporu stanovništvu, pripremu i organizaciju izmještajnih centara, službu traženja, logistiku, osiguranje pitke vode, osiguranje komunikacija, tehničku pomoći prevenciju sekundarnih stradanja.

Gradsko društvo Crvenog križa Krk je operativna snaga civilne zaštite za Grad Krk te općine Omišalj, Vrbnik, Punat i Baška temeljem Odluke o određivanju operativnih snaga i pravnih osoba od interesa za zaštitu i spašavanje koje su donijele navedene JLS.

Gradsko društvo Crvenog križa Krk ima izrađen Operativni plan zaštite i spašavanja (ožujak, 2017.) za potrebe djelovanja sustava civilne zaštite u slučaju velikih nesreća, akcidenata, katastrofa koristi Gradsko društvo Crvenog križa Krk.

## Članovi

Članovi interventnog tima Gradskog društva Crvenog križa Krk:

- Tim za procjenu situacije i koordinaciju aktivnosti: 3 člana
- Tim za prvu pomoć: 4 člana
- Tim za spašavanje iz ruševina: 2 člana
- Tim službe traženja: 2 člana
- Tim za psihosocijalnu pomoć: 2 člana
- Tim za osiguranje pitke vode, hrane, odjeće i obuće: 3 člana

## Oprema

R. br.	OPREMA GDCK KRK	KOM.
1.	Torbice za prvu pomoć	10
2.	Škoda Rapid RI-739-VN	1
3.	Tanjur veliki plitki	193
4.	Tanjur mali plitki ravni	323
5.	Tanjur mali plitki rubovi	109
6.	Tanjur srednji duboki	70
7.	Tanjur mali duboki rubovi	25
8.	Tanjurić mali	265
9.	Tanjur mali plitki plavi	14
10.	Tanjur debeli mali keramika	152
11.	Tanjur duboki veliki	6
12.	Tanjur mali postava	15
13.	Tanjur postava za espresso	130
14.	Espresso šalica smeđa	126
15.	Espresso šalica bijela	41
16.	Šalica za kavu plava	12
17.	Posuda za juhu dvije ručke	42
18.	Posuda za juhu jedna ručka	71
19.	Posuda za salatu	38
20.	Posuda za hladiti šampanjac	15
21.	Set sol papar	136
22.	Soljenice velike	156
23.	Soljenice male	200
24.	Čašice za čačkalice	196
25.	Žlica stolna velika	300
26.	Žlica stolna srednja	850
27.	Vilice	193
28.	Bokalić šećer + poklopac	44
29.	Boćice za ocat	16
30.	Stalak sol papar + posuda za čačkalice	26
31.	Set ocat ulje	29
32.	Čaše velike debele 3dl	29
33.	Isušivač	3

## Intervencije

U 2017. godini nije bilo intervencija Gradskog društva Crvenog križa Krk.

## **Provodenje vježbi i edukacija**

Gradsko društvo Crvenog križa Krk redovito provodi edukacije i opremanje članova te provodi i sudjeluje u vježbama.

## **1.6 Operativne snage Hrvatske gorske službe spašavanja, Stanica Rijeka**

### **Članovi**

HGSS, Stanica Rijeka ima ukupno 45 članova od toga :

- 36 gorska spašavatelja
- 6 pripravnika za gorske spašavatelje,
- 3 suradnika HGSS Rijeka

Unutar gorskih spašavatelja postoji:

- 1 instruktor HGSS-a,
- 5 letača spašavatelja za rad i spašavanje s helikopterom (od toga svih 5 posjeduju licencu za rad dobivenu od prestižnog Švicarskog helio operatera "Air Zermatt"),
- 3 vodiča s 4 službena potražna psa,
- 3 liječnika,
- 8 spašavatelja na brzim vodama i poplavljjenim područjima (međunarodna licenca R3),
- 20 licenciranih ITLS spašavatelja,
- 25 licenciranih ERC spašavatelja
- 1 ronilac za speleoronilačko spašavanje i spašavanje sa velikih dubina ,
- 22 ronilaca R1-R3,
- 5 rukovoditelja potražnih akcija spašavanja za nestalim osobama.

### **Oprema**

Vozni park:

- kombi vozilo za prijevoz članova Renault Master 2007.g.,
- terensko vozilo Land Rover Defender, 2005.g.,
- terensko vozilo Mazda BT 50 2007.g.,
- terensko vozilo Isuzu D-MAX. 2014.g.,
- nabavljeno je novo osobno vozilo VW Caddy 2017.g.
- prikolica za prijevoz potražnih pasa,
- motorne sanjke LYNX ALPINE 69 Ranger koje su dobivene na korištenje od središnjice HGSS-a s pripadajućim prikolicama za transport po cesti i prijevoz osoba ili tereta po snijegu.

Trenutno su na raspolaganju nosila za:

- spašavanje iz stijene i transport po svim vrstama nepristupačnog terena u suhim uvjetima (2 x Marinerova nosiljka, 2 x nosiljka UT 2000, teflonska nosiljka-priručno sredstvo, lopatasta nosila)
- spašavanje iz podzemnih objekata (Petzl-Nest)
- transport po snijegu (2xTyromont-akija)

Tehnička oprema sastoji se od posebnih tehničkih elemenata (užeta, pojasa, spojki, kaciga, traka...) za korištenje u zimskim i ljetnim uvjetima, u podzemlju i na ostalim vrstama nepristupačnog terena. Pojedini elementi upotrebljavaju se u svim uvjetima spašavanja dok su pojedini specifični za određeno godišnje doba ili vremenske uvjete.

Za zbrinjavanje unesrećene osobe postoje:

- 4 kompleta za pružanje prve pomoći prema standardu HGSS-a,
- liječnički komplet za pružanje hitne medicinske pomoći,
- 4 kompleta KED udlaga,
- 4 vakuum madraca,
- 3 automatska vanjska defibrilatora,
- 3 vreće za upotpunjavanje,
- uređaji za zagrijavanje pothlađene osobe.

Za komunikaciju se koriste radio veze MOTOROLA: GP 340, GP360 i GP 380 na VHF frekvencijama, a u suradnji sa Zavodom za hitnu medicinu PGŽ-a dobiven je repetitor koji pokriva veći dio teritorija na kojem djeluje stanica.

### Aktivnosti u 2017.

Tijekom 2017.g. HGSS Stanica Rijeka je odradila cijeli niz aktivnosti predviđenih u planu rada. Pregled rada i analiza aktivnosti podijeljeni su u 5 područja aktivnosti. To su:

1. Akcije spašavanja i intervencije na koje se mobiliziralo i slalo spašavatelje.
2. Preventivna dežurstva odrađena na organiziranim događanjima na nepristupačnom terenu, a u sklopu zakonskih obveza organizatora ili naručitelja.
3. Rad na održavanju znanja i sposobnosti za provođenje svih vrsta akcija spašavanja, potraga, vanrednih okolnosti i aktivnosti te rad na stručnom i specijalističkom usavršavanju.
4. Rad na edukaciji članstva unutar HGSS-a na tečajevima osnovne obuke za gorskog spašavatelja HGSS, na tečajevima specijalističke obuke te rad na edukaciji i prevenciji potencijalno ugroženih interesnih skupina izvan HGSS-a (planinarske, alpinističke, speleološke škole, vrtići za djecu i slično).
5. Sudjelovanje u radu vrhovnih tijela HGSS-a (redovni sastanci Izvršnog odbora HGSS-a, sastanci stručnih komisija, Vijeće stanica HGSS, kongres IKARCISA...).

Sveukupno tijekom 2017. godine izvršeno je 83 akcije spašavanja.

	Spašavanje	Potraga + spašavanje	Skijalište	Potraga	Teh. intervencija	Akcije na dežurstvima	Životinje	UKUPNO
Broj intervencija	22	7	27	16	2	4	5	83
Broj osoba kojima je pružena pomoć	25	6	27	16	5	5	0	87

U 2017. godini obnovljene su odore te po planu i troškovniku za 2017. godinu realizirana nabava 43 novih gore-tex jakni i hlača (istrošenost postojećih, zaštita od nepovoljnih vremenskih uvjeta).

### Vježbe i edukacije

Stupanjem na snagu programa obuke za gorskog spašavatelja HGSS-a (od 01. srpnja 2010.), uvedene su i obavezne vježbe koje gorski spašavatelji moraju odraditi za produljenje dozvole za rad. Vježbe neophodne za produljenje dozvola za rad su:

- Zimska vježba spašavanja u zimskim uvjetima

- Ljetna vježba spašavanja u suhim uvjetima
- Vježba spašavanja iz speleoloških objekata (podzemlja)
- Vježba prve pomoći

Za održavanje znanja i sposobnosti iz specifičnih područja djelatnosti te za osiguranje najviše kvalitete odrade najčešćih akcija spašavanja odraduju se:

- Vježba spašavanja sa žičare i dalekovoda
- Vježba koordinacije i rukovođenja potraga za nestalim osobama na nepristupačno terenu.
- Vježbe potražnih timova (vodič + potražni pas)
- Ostale specijalizacije

Članovi HGSS Rijeka odradili su u spomenutom periodu 44 vježbe. Na vježbama je sudjelovao (brojčano) 168 članova HGSS Rijeka.

Ujedno, članovi HGSS Rijeka sudjelovali su u spomenutom periodu na 19 tečaja. Na tečajevima je sudjelovalo 29 članova HGSS Rijeka.

Vodiči pasa HGSS Rijeka uz redovne tečajeve i vježbe sa službenim psima, tijekom navedenog perioda, prosječno su odradili 2 treninga tjedno, što iznosi 100 treninga s svakim od 4 službena potražna psa. Ukupno je odraćeno oko 400 treninga.

Tijekom 2017 g. naslov i licencu GORSKI SPAŠAVATELJ stekla su dva člana.

Na području Grada Krka, članovi HGSS, Stanica rijeka sudjelovali su u akciji na dežurstvu "Krk Trail 2017 s 2 člana i u dežurstvu na Krk n' Roll biciklističkoj utrci 2017 s dva člana.

U 2017. godini na području Grada Krka nije bilo izvanrednih situacija koje su zahtijevale angažman HGSS, Stanica Rijeka.

## **1.7 Pravne osobe na prostoru Grada Krka od interesa za sustav civilne zaštite**

Grad Krk ima donesenu Odluku o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite na području Grada Krka (KLASA: 810-03/17-01/04, URBROJ:2142/01-01-17-6, studeni 2017.).

Sukladno navedenoj odluci, pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite na području Grada Krka su:

### **1. VECLA d.o.o. Krk**

Gradsko trgovačko-komunalno društvo koje obavlja sljedeće djelatnosti: komunalne (čišćenje grada, plaži, zelenih površina), lučke djelatnosti u lukama na području Grada Krka, tržnice na malo u Krku.

Tvrtka ima ukupno 24 zaposlenih djelatnika (od čega je 6 u upravi).

Oprema: Iveco Daily 70C17 – kranska dizalica, Iveco 35C11D – kiper, Rasco Muvo – cisterna 2 m<sup>3</sup> + ralica, Ravo 540CD – čistačica 4 m<sup>3</sup> + ralica, Gliser Quicksilver 500 FISH, Renault Kangoo – Express DCI, Renault Kangoo – Express Maxi, motorne pile, bušilice.

### **2. PONIKVE VODA d.o.o. Krk**

Ponikve voda d.o.o. Krk je tvrtka za javnu vodoopskrbu i javnu odvodnju.

Broj zaposlenih: 89 radnika

Popis vozila:

Rb.	God.	Vrsta
1.	2009	Osobno – toyota
2.	2012	Osobno – toyota
3.	2009	Osobno – megane
4.	2013	Osobno – clio
5.	2004	Osobno – clio
6.	2013	Osobno – dacia
7.	2013	Osobno – dacia
8.	2011	Osobno – dacia
9.	2011	Osobno – clio
10.	2011	Osobno – dacia
11.	2006	Osobno – kangoo
12.	2009	Osobno – kangoo
13.	2004	Osobno – kangoo
14.	2004	Osobno – twingo
15.	2004	Osobno – twingo
16.	2003	Osobno – twingo
17.	2000	Osobno – twingo
18.	2013	Trafic – teretni
19.	2009	Osobno – megane
20.	2007	Osobno – clio
21.	2005	Osobno – twingo
22.	2001	Osobno – twingo
23.	2011	Osobno – dacia
24.	2005	Putnički kombi -trafic
25.	2002	Osobno – twingo
26.	1998	Cisterna MAN
27.	1996	Cisterna MAN
28.	2009	Cisterna MAN
29.	2011	Kiper/dizalica
30.	2005	Rovokopač
31.	1997	Rovokopač
32.	2011	Rovokopač
33.	1986	Podizač kontejnera TAM
34.	2001	Kombi IVECO
35.	2004	Kombi master dizalica
36.	2007	Kombi master
37.	1997	Kombi IVECO dizalica
38.	2013	Trafic – teretni
39.	2005	Trafic – teretni
40.	2005	Trafic – teretni
41.	2006	Trafic – teretni
42.	2006	Trafic – teretni
43.	2009	Trafic – teretni
44.	2000	Kangoo – teretni
45.	2003	Kangoo - teretni
46.	2002	Teretni kangoo
47.	2010	Osobno – clio
48.	2002	Kangoo – teretni
49.	2000	Canaljet – plavi
50.	2011	Canaljet – plavi

Popis ostale opreme:

Red.br.	Naziv sredstva	Količina
1.	Kompresor	4
2.	Dvostrana brusilica	4

3.	Stupna bušilica	2
4.	Motorna tarna rezalica	9
5.	Aparat za elektrolučno zavarivanje	2
6.	Aparat za CO2 i argon elek. Zavarivanje	2
7.	Mješalica za beton	1
8.	Motorna ručna vibracijska ploča	2
9.	Rezačica asfalta	1
10.	Valjak za asfalt	1
11.	Motorna rotaciona kosilica	5
12.	Motorna kosilica – trimer	6
13.	Motorna pila	2
14.	Prijenosni agregat za struju	8
15.	Prijenosna pumpa	2
16.	Električne škare za živicu	1

### 3. PONIKVE EKO OTOK KRK d.o.o. Krk

Ponikve eko otok Krk d.o.o. Krk za obavljanje komunalnih djelatnosti (gospodarenje otpadom i energetika).

Broj zaposlenih: 115 radnika

Popis vozila:

Rb.	Godina	Vrsta
1.	2008.	Osobno – clio
2.	2013.	Osobno – clio
3.	2009.	Osobno – clio
4.	2004.	Osobno – clio
5.	2013.	Osobno-dacia 7 sjedala
6.	2009.	Putnički kombi – trafic
7.	2014.	Osobno – kangoo
8.	2010.	Kangoo – teretni
9.	2001.	Kombi IVECO
10.	2011.	Kombi IVECO
11.	2000.	Mini vozilo za odvoz otpada
12.	2005.	Mini vozilo za odvoz otpada
13.	1990.	Podizač kontejnera TAM
14.	1986.	Podizač kontejnera TAM
15.	2002.	Podizač kontejnera IVECO
16.	2007.	Podizač kontejnera IVECO
17.	1997.	Peračica kontejnera IVECO
18.	2006.	MAN za odvoz otpada
19.	2008.	MAN za odvoz otpada
20.	2011.	Za odvoz otpada
21.	1995.	IVECO za odvoz otpada
22.	2004.	MAN za odvoz otpada
23.	1998.	MAN za odvoz otpada
24.	2011.	Za odvoz otpada
25.	2011.	MAN za odvoz otpada
26.	2002.	MAN za odvoz otpada

Rb.	Godina	Vrsta
27.	2010.	MAN za odvoz otpada
28.	1997.	STEYER za odvoz otpada
29.	2006.	Za odvoz 2 vrste otpada
30.	2006.	Za odvoz 2 vrste otpada
31.	2012.	Za odvoz 2 vrste otpada
32.	2007.	IVECO za odvoz otpada
33.	2008.	IVECO za odvoz otpada
34.	2008.	IVECO za odvoz otpada
35.	2006.	Mini vozilo za odvoz otpada

Popis ostale opreme:

Red. br.	Naziv sredstva	Količina
1.	Diesel visokotlačni perač	1
2.	Električni viličar	1
3.	Traktor	1
4.	Punjač akumulatora za viličar	1
5.	Prijenosna pumpa	1
6.	Kompresor	1
7.	Kompaktor	1
8.	Diesel viličar	1
9.	Kombinirani radni stroj	1
10.	Motorna drobilica drvne mase	1

#### 4. GP KRK d.d. Krk

420 zaposlenih, 25 kamiona, 3 pumpe za beton, 2 auto dizalice, 12 mixera, 4 cisterne (2 za vodu, 2 za gorivo), 10 šlepera, 2 buldožera, 7 utovarivača, 2 gredera, 28 rovokopača, 26 valjaka za asfalt, 4 finišera za asfalt).

5. HOTEL KORALJ ROMANTIČAR, Krk - osiguranje hrane i smještaj za zbrinjavanje stanovništva
6. HOTEL DRAŽICA, Krk - osiguranje hrane i smještaj za zbrinjavanje stanovništva
7. HOTEL BOR, Krk - osiguranje hrane i smještaj za zbrinjavanje stanovništva
8. TRGOVINA KRK d.d. Krk - osiguranje hrane
9. SUPER KONZUM Krk - osiguranje hrane
10. RADIO OTOK KRK - informiranje javnosti.

**Udruge građana koje se mogu angažirati u aktivnostima sustava civilne zaštite:**

11. LD »OREBICA« (349 članova)
12. LD »ŠLJUKA« (46 članova)

U 2017. godini nisu održavane vježbe civilne zaštite i nije bilo potrebe za angažmanom ovih pravnih osoba u sustavu civilne zaštite Grada Krka.

## 1.8 Edukacija građana

U 2017. godini nije provođena posebna edukacija građana u području sustava civilne zaštite.

## **2. Zaključak**

Iz ove Analize stanja sustava civilne zaštite na području Grada Krka može se zaključiti sljedeće:

1. Grad Krk ima „Procjenu ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i većih nesreća i „Plan zaštite i spašavanja“, a u postupku je izrada Procjene rizika od velikih nesreća. Nakon izrade Procjene rizika pristupiti će se izradi Plana djelovanja civilne zaštite za Grad Krk.
2. Ustrojen je Stožer civilne zaštite Grada Krka, a članovi Stožera imenovani su u skladu sa svim pozitivnim zakonskim propisima. Stožer je sastavljen od stručnih osoba s područja Grada i šire te je na visokoj razini kompetencije za ispunjavanje zadaća u sustavu civilne zaštite. Stožer civilne zaštite Grada Krka će na temelju Zakona o sustavu civilne zaštite obavljati poslove iz područja civilne zaštite i to koordiniranje u slučaju velikih nesreća te će surađivati sa svim nositeljima poslova, aktivnosti i mjera (jedinice lokalne samouprave, javne službe, pravne osobe i dr.) civilne zaštite.
3. Za stvaranje efikasnijeg ustroja civilne zaštite 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 Grad i pravne osobe 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.
4. Grad Krk raspolaže sa dovoljnim operativnim snagama civilne zaštite od stalno aktivnih snaga (JVP Krk, DVD Krk, Postrojbe civilne zaštite, HGSS, Stanica Rijeka, Gradsко društvo Crvenog križa Krk, komunalna poduzeća, udruge). Najveći dio ovih pravnih osoba dostavio je svoja cijelovita izvješća, tako da je u ovom izvješću prikazan samo sažetak njihovog djelovanja u sustavu civilne zaštite.
5. Sukladno zakonskim odredbama ustrojena je Postrojba civilne zaštite opće namjene Grada Krka. Postrojba CZ je popunjena, ali ne i adekvatno opremljena, educirana i uvježbana za provođenje poslova civilne zaštite.
6. Smjernicama za razvoj sustava civilne zaštite za Grad Krk u razdoblju 2017-2020. godina, definirana su međusobna prava i obveze svih subjekata u sustavu 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.
7. Prema ovoj Analizi, stanje sustava civilne zaštite u Gradu Krku je na razini koja osigurava uspješno funkcioniranje sustava civilne zaštite kako u redovitim aktivnostima tako i u izvanrednim situacijama.

KLASA: 810-01/18-01/03

URBROJ:

Krk, \_\_\_\_\_ 2018.

**GRADSKO VIJEĆE GRADA KRKA**

Predsjednik  
**Marinko Pavlić**

**Obrazloženje  
uz analizu stanja sustava civilne zaštite na području Grada Krka za 2017.**

Na temelju članka 17. stavka 1. podstavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite ("Narodne novine", broj 82/15), predstavničko tijelo, na prijedlog izvršnog tijela jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave u postupku donošenja proračuna razmatra i usvaja godišnju analizu stanja sustava civilne zaštite i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite s finansijskim učincima za trogodišnje razdoblje te smernice za organizaciju i razvoj sustava koje se razmatraju i usvajaju svake četiri godine.

Slijedom odredbi uvodnog Zakona pristupilo se pripremi radnog nacrta Analize stanja sustava civilne zaštite na području Grada Krka za 2017. godinu.

Na Kolegiju gradonačelnika, održanom 19. ožujka 2018. godine razmatran je radni nacrt te je nakon rasprave i usaglašavanja utvrđen Prijedlog Analize stanja sustava civilne zaštite na području Grada Krka za 2017. godinu, te se isti Prijedlog sukladno odredbama Zakona o sustavu civilne zaštite upućuje Gradskom Vijeću Grada Krka na razmatranje u cilju rasprave i usvajanja.

Krk, ožujak 2018.

**Gradonačelnik:  
Darijo Vasilić, prof.**