



REPUBLIKA HRVATSKA

ISTARSKA ŽUPANIJA

OPĆINA BARBAN



**GODIŠNJA ANALIZA STANJA SUSTAVA
CIVILNE ZAŠTITE
u 2023. godini**

Barban, siječanj 2024.

Sadržaj

Uvod.....	
1.Procjena rizika od velikih nesreća.....	
2.Stožer civilne zaštite.....	
3.Vatrogastvo	
4.Gradsko društvo Crvenog križa Pula	
5.HGSS-stanica Istra	
6.Služba civilne zaštite VZIŽ	
7.Civilna zaštita	
8.Nastavni Zavod za Hitnu medicinu IŽ.....	
9.Nastavni zavod za javno zdravstvo IŽ.....	
10.Pravne osobe od značaja za sustav civilne zaštite	
11.Udruge, klubovi i organizacije u sustavu civilne zaštite	
12.Edukacija u sustavu civilne zaštite	
13.Zaključak	

Prvog kolovoza 2015. godine stupio je na snagu Zakon o sustavu Civilne zaštite (N.N. 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 cjelokupnog sustav za djelovanje u velikim nesrećama i katastrofama.

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

Temeljem članka 17. stavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“ broj 82/15.) **predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave** u ostvarivanju prava i obveza u području sustava civilne zaštite , najmanje jednom godišnje, ili pri donošenju proračuna, 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 („Narodne novine“, broj 82/15), 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 temeljem čl. 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

1. PROCJENA RIZIKA OD VELIKIH NESREĆA

Izrada Procjene rizika od velikih nesreća obaveza je načelnika, gradonačelnika i župana jedinica lokalne, područne i regionalne samouprave (JLP(R)S) u Republici Hrvatskoj temeljem članka 17. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine br. 82/15).

Kako je u svibnju 2017.g. stupio na snagu Pravilnik o nositeljima, sadržaju i postupcima izrade planskih dokumenata u civilnoj zaštiti te načinu informiranja javnosti u postupku njihovog donošenja („Narodne novine“ broj 49/17) proizlazi da su jedinice lokalne samouprave dužne izraditi i usvojiti na predstavničkom tijelu Procjenu rizika od velikih nesreća do lipnja 2019.g.

Procjena rizika polazni je dokument za izradu svih planova i aktivnosti na smanjenju rizika od katastrofa, prioritizaciju ulaganja te održivi razvoj. Procjena rizika ne provodi se za prijetnje poput ratova i terorističkih djelovanja.

Procjena rizika od velikih nesreća za područje općine koristiti će se kao podloga za planiranje i izradu projekata u cilju smanjenja rizika od katastrofa te provođenju ciljanih preventivnih mjera. 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 je polazni dokument za donošenje planskih dokumenata na području civilne zaštite i provođenje zadaća definiranih Zakonom o sustavu civilne zaštite.

2. STOŽER CIVILNE ZAŠTITE

Za područje općine ustrojen je Stožer civilne zaštite kao stručno, operativno i koordinativno tijelo koje pruža stručnu pomoć i priprema akcije zaštite i spašavanja kojima rukovodi načelnik, a aktivira se kada se proglašuje stanje neposredne prijetnje, katastrofe i velike nesreće.

OPERATIVNE SNAGE SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE

3. VATROGASTVO

JAVNA VATROGASNA POSTROJBA PULA

Javna vatrogasna postrojba Pula za operativno i preventivno djelovanje raspolaže sa ljudskim potencijalom od 67 radnika operativca, od kojih 62 radi u 4 vatrogasne smjene u turnusima 12/24 i 12/48 sati, 1 vatrogasac - rukovodilac imovine, te 2 radnika na radnom mjestu dežurnog telefoniste u vatrogasnom operativnom centru. Dvije smjene broje 15 i dvije smjene broje 16 vatrogasaca s time da tri vatrogasne smjene imaju 5 radnika raspoređenih na radno mjesto vatrogasca – vozača vatrogasnog vozila, a jedna vatrogasna smjena ima 6 radnika raspoređenih na radno mjesto vatrogasca -vozača vatrogasnog vozila.

Javna vatrogasna postrojba Pula raspolaže sa 18 (osamnaest) vozila raznih namjena.

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

- organizaciju i provođenje akcija i mjera preventivne zaštite od požara i eksplozija: kao nositelj i kao pripomoć u akcijama koje na planu zaštite i spašavanja organiziraju drugi subjekti (grad, općine, vatrogasne zajednice i dr.):

a) praćenje stanja zaštite od požara na području djelovanja Javne vatrogasne postrojbe,

b) poduzimanje mjera za koje je Javna vatrogasna postrojba ovlaštena,

c) briga o opremljenosti vatrogasnom tehnikom i opremom,

d) provedbu javnih vježbi pripadnika Javne vatrogasne postrojbe Pula samostalno,

e) provedba i učešće na javnim vježbama

f) provedba i učešće na javnim vježbama u suradnji sa svim subjektima zaštite i spašavanja,

g) organizacija, pripomoć i učešće na tečajevima, seminarima iz oblasti zaštite i spašavanja,

h) briga o osposobljavanju građana u poznavanju minimuma mjera zaštite od požara,

- organizaciju i neposredno gašenje požara, organizaciju spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom,

- pružanje tehničke pomoći u nezgodama i opasnim situacijama,

- obavljanje drugih poslova u nesrećama, ekološkim i inim nesrećama,

- sudjelovanje u akcijama spašavanja ljudi i imovine kod elementarnih nepogoda,

- aktivno učešće i rukovođenje akcijama zaštite i spašavanja,

- obučavanje i stručno osposobljavanje,
- kontinuirano praćenje novih tehnoloških dostignuća (sajmovi, seminari, internet, posjete),
- obavljanje svih drugih poslova koji su temeljem Zakona stavljani u nadležnost Javne vatrogasne postrojbe.

1.1. PROGRAM VLADE REPUBLIKE HRVATSKE U PROVEDBI POSEBNIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Pripreme za turističku sezonu zasnivale su se na iskustvu proteklih godina, te mjerama predviđenim Programom aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za RH-Vlade Republike Hrvatske, te Planom intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske.

U provedbi preventivnih mjera zaštite od požara vršena je suradnja i koordinacija sa subjektima koji u okviru svoje djelatnosti vrše poslove i zadaće predviđene Programom aktivnosti vlade RH:

- HRVATSKE ŠUME - Uprava šuma Buzet, Šumarija Pula (izrada prosjeka, motrenje i ophodnja),
- DOBROVOLJNE VATROGASNE POSTROJBE dobrovoljnih vatrogasnih društava na području djelovanja- dežurstvo, motrenje, ophodnja i dojava,
- JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE – motrenje,
- CENTAR 112,
- HRVATSKA VOJSKA – u okviru svojih redovnih djelatnosti,
- HEP «ELEKTROISTRA» - pogon Pula u okviru obilaska i održavanja visoko i nisko naponskih dalekovoda i čišćenje trasa dalekovoda,
- VODOVOD D.O.O. PULA – u okviru redovnog održavanja i čišćenje vodovodnih trasa,
- ISTARSKÉ CESTE – u okviru redovnog održavanja prometnica i čišćenje uz prometnice,
- HRVATSKE ŽELJEZNICE – u okviru održavanja i čišćenje trasa željezničke pruge,
- JAVNE USTANOVE za upravljanje nacionalnim parkovima, parkovima prirode i zaštićenim područjima na županijskoj razini („ Natura Histrica“, „Kamenjak“).

IZVJEŠĆE
O INTERVENCIJAMA JAVNE VATROGASNE POSTROJBE PULA
U 2023. GODINI ZA PODRUČJE OPĆINE BARBAN

VRSTA INTERVENCIJE		BROJ INTERVENCIJA	BROJ SUDIONIKA
GAŠENJE POŽARA NA GRAĐEVINAMA	STAMBENE GRAĐEVINE		
	GOSPODARSKE I POSLOVNE GRAĐEVINE		
	JAVNE GRAĐEVINE		
	INDUSTRIJSKI OBJEKTI		
	OSTALE GRAĐEVINE		
	U K U P N O		
GAŠENE POŽARA NA OTVORENIM PROSTORIMA	ŠUME		
	ŠIKARA, MAKIJA, NISKO RASL, TRAVA	1	
	POLJOPRIVREDNE POVRŠINE		
	OSTALO	1	
	U K U P N O	2	
	IZGORJELA POVRŠINA	0,03 ha	
GAŠENE POŽARA NA PROMETNIM SREDSTVIMA	MOTORNA VOZILA		
	ŽELJEZNIČKA VOZILA, ZRAKOPLOVI		
	PLOVILA		
	OSTALO		
	U K U P N O		
TEHNIČKE INTERVENCIJE- SPAŠAVANJE LJUDI I IMOVINE U NESREĆAMA I ELEM. NEPOGODAMA	NA OBJEKTIMA- GRAĐEVINAMA	1	
	AKCIJE SPAŠAVANJA	3	
	U PROMETU	1	
	U ZAŠTITI OKOLIŠA- AKCIDENTI		
	OTVORENI PROSTOR	3	
	U K U P N O	8	
LAŽNE DOJAVE	POŽARA		
	TEHNIČKIH INTERVENCIJA		
	UKUPNO		
VRAĆENI S INTERVENCIJE	UKUPNO	1	

IZVID	UKUPNO			
NALOG	UKUPNO		1	
OSTALO	UKUPNO			
SVE UKUPNO			12	50
POVRIJEĐENI I POGINULI U POŽARIMA I ELEMENTARNIM NEPOGODAMA	LAKŠE	VATROGASCI		

1.2. OSPOSOBLJAVANJE, UNAPREĐENJA SLUŽBE , PROVEDBA I ANALIZA VJEŽBI

U vatrogasnoj postrojbi kontinuirano se provodi osposobljavanje i uvježbavanje. Priprema, organizacija, provedba i analiza vježbi temelji se na pretpostavci mogućeg nastanka stvarnog događaja.

Tijekom izvještajnog razdoblja organizirane su i izvedene vatrogasne vježbe gašenja požara na slijedećim lokacijama:

- 1 vježba gašenja požara na lokaciji ŽGCO Kaštijun na postrojenju za obradu otpada;
- 4 posjeta/obilaska objektu Marina Polesana;
- 3 vatrogasne vježbe gašenja požara i evakuacije osoba te edukacije gašenja početnih požara i to na slijedećim objektima:
 - Hotel „Park Plaza Arena“ u Puli,
 - Hotel „Medulin“ u Medulinu,
 - Turističko naselje „Verudela“;
- 4 vatrogasnih vježbi gašenja požara i evakuacije osoba i to na slijedećim objektima:
 - Firespil 2023 - U akvatoriju pulske luke održana je vježba provjere spremnosti hitnih službi Županijskog operativnog centra (ŽOC) Istarske županije za intervenciju kod pomorske nezgode,
 - na području Fižele,
 - u Nacionalnom parku Brijuni, otoka Vange i lučice Vargarole u suradnji sa NP Brijuni i HV,
 - Osnovna škola „Veli Vrh“ Pula.

Nadalje, izvršen je izvid i upoznavanje sve četiri smjene sa protupožarnom zaštitom Opće bolnice Pula u suradnji sa njihovom službom zaštite od požara; održan je tečaj obnove znanja „Osnovno održavanje života uz uporabu automatskog vanjskog defibrilatora“ gdje se 38 vatrogasaca službe operative JVP Pula podsjetilo što je potrebno činiti kako bi pomogli žrtvama srčanog zastoja; 6 vatrogasaca učestvovalo je u programu osposobljavanja za spašavanje iz dubina i visina, 4 vatrogasca učestvovala su u obuci u Divuljama u sklopu projekta Namirg.

Organizacijom Dana otvorenih vrata prilikom obilježavanja „Dana vatrogastva“ i „Sv. Florijana“ na Karolini, Javna vatrogasna postrojba u suradnji sa Dobrovoljnim vatrogasnim društvom Pula, građanima je približio opremu, vozila i način rada.

1.3. PRIJEDLOZI I ZAKLJUČAK

Sve jedinice lokalne samouprave trebaju postupati po svojim procjenama i planovima zaštite od požara te osigurati planirani broj osposobljenih i propisanom osobnom zaštitnom opremom opremljenih operativnih vatrogasaca.

Potrebno je sustavno raditi na nabavci neophodne i nedostajuće vatrogasne opreme.

Za djelotvornije funkcioniranje, organiziranje i djelovanje vatrogasne službe potrebno je izvršiti popunu radnih mjesta umirovljenih radnika zapošljavanjem novih radnika odnosno potrebno je izvršiti pomlađivanje vatrogasnog kadra radi jačanja operativne sposobnosti postrojbe u vidu zapošljavanja novih vatrogasaca zbog odlaska u mirovinu radnika koji udovoljavaju uvjetima za umirovljenje.

Potrebno je osigurati financijska sredstva za servisiranje i održavanje vozila i opreme, te nastavljajući zadržavanje opreme za ronioce, pojedinačne i skupne, te s ostalim aktivnostima vezanim za dijelove naselja kod kojih je moguća ugroza u slučaju velikih količina padavina (nabava potopnih pumpi, osiguranje odgovarajuće količine vreća sa pijeskom...).

U suradnji sa nadležnim tijelima i pravnim osobama potrebno je nabaviti i omogućiti vatrogascima korištenje sredstava i opreme kod ekoloških akcidenata (brane, apsorbenti, itd).

Potrebno je skrbiti o stručnom usavršavanju pripadnika vatrogasnih postrojbi (stručni seminari, vatrogasne vježbe sa ostalim subjektima u smislu unapređivanja zaštite od požara i samog sustava Civilne zaštite, vatrogasna natjecanja).

Za djelovanje na moru i vodama neophodno je pored financijskih sredstava za nabavu tehnike i opreme, stručno osposobljavati i vatrogasce. Javna vatrogasna postrojba Pula koja djeluje uz more treba osposobiti ekipe, od postojećih vatrogasaca za intervencije na moru i pod morem.

Vatrogasna postrojba potpuno je spremno ušla u ovogodišnju ljetnu požarnu sezonu, a to znači da su sve organizacijske, tehničke i operativne pripreme i poslove, uspješno pored Javne vatrogasne postrojbe obavila i dobrovoljna vatrogasna društva na području djelovanja, kao što se može reći i za cijeli promatrani period od 01.01.-31.12.2023. godine.

I nadalje nam je želja da naše zadaće obavljamo kvalitetno i profesionalno, ali osjećamo potrebu da jasno istaknemo da odgovornost za sigurnost građana, a u današnjoj situaciji i sigurnost naših radnika nije samo naša već i onih koji donose odluke vezano za vatrogasnu djelatnost, a posebno one odluke koje su važne za osiguranje financijskih sredstava za vatrogastvo.

Zaključno, daljnjom dogradnjom sustava vatrogastva na području Puljštine potrebno je nastaviti sukladno planovima razvoja i rada Javne vatrogasne postrojbe Pula i dobrovoljnih vatrogasnih društava na našem području.

4. GRADSKO DRUŠTVO CRVENOG KRIŽA PULA

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

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

Prema razinama Hrvatski Crveni križ djeluje kao nacionalno društvo, županijsko društvo i Gradska društva. Gradsko društvo Crvenog križa Pula pokriva područje Grada Pule, Grada Vodnjana te općina Barban, Fažana, Ližnjan, Marčana, Medulin i Svetvinčenat.

Područje zaštite i spašavanja primarna je zadaća Gradskog društva Crvenog križa Pula sa zadatkom ofomiti i koordinirati ekipe:

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

zaosiguranje komunikacija - osigurati komunikaciju među ekipama na postradalom području

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

Pregled aktivnosti tijekom 2023. godine na području sustava zaštite i spašavanja:

- Dan ružičastih majica – osiguranje prve pomoći, 3 člana – 16.02.
- Dječji karneval u Areni – osiguranje prve pomoći, 3 člana – 17.02.
- Edukacija iz prve pomoći, ITLS (International trauma life support), 3 člana – 25.-26.02.
- Svjetski dan zdravlja, osiguranje prve pomoći, 4 člana – 09.04.
- „Hoditi i zdravi biti“, osiguranje prve pomoći, 4 člana – 22.04.
- Norijada, osiguranje prve pomoći, 6 članova – 26.05.
- Mornar, projektni dan OŠ Stoja, 4 člana – 29.05.
- Vježba evakuacije, OŠ Jurja Filipovića Barban, 3 člana – 15.06.
- Medulinska noć, osiguranje prve pomoći, 3 člana – 30.07.
- 48. plivački maraton Fratarski otok – Bunarina, osiguranje prve pomoći, 3 člana – 13.08.
- Plogging utrka u Vodnjanu, osiguranje prve pomoći, 3 člana -16.09.

- Pula marathon, osiguranje prve pomoći, 10 članova – 23.09.

- Seminar Klubova mladih Društava Crvenog križa Istarske županije, Kontija Vrsar, vježba prve pomoći, dizanja šatora, sklapanja kreveta, upoznavanje s radom interventnog tima, 3 člana – 29.09.- 01.10.

- Mup, Valbandon, Memorijalna utrka Ivica Todorić, osiguranje prve pomoći, 4 člana – 30.09.

Izvanredne situacije

U navedenom razdoblju nije bilo izvanrednih situacija u kojima je sudjelovalo Gradsko društvo Crvenog križa Pula.

5. HGSS-STANICA ISTRA

HGSS Stanica Istra kao jedna od temeljnih operativnih snaga sustava Civilne zaštite je u izvještajnom razdoblju na području svoje zone odgovornosti bila angažirana 28 puta od čega je 22 akcije spašavanja i intervencija a po dojavi ŽC 112 i HGSS-a bila je 6 puta u aktivnoj pripravnosti.

TABLICA: akcije, intervencije, aktivna pripravnost

Evidencija akcija, intervencija i pripravnosti u 2023. godini				
R.B.	Datum	Tip	Mjesto	Dojavitelj
1	02.02.	Potruga	Barbariga	ŽC 112 Pazin
2	29.03.	Spašavanje	Pazin, Vršić	ŽC 112 Pazin
3	01.04.	Intervencija	Premantura	Natjecatelj na utrci
4	03.04.	Pripravnost	Šugarska Duliba	HGSS
5	14.04.	Intervencija	Čičarija	Natjecatelj na utrci
6	01.05.	Potruga	Zarečki krov	ŽC 112 Pazin
7	07.05.	Intervencija	Prhati	ŽC 112 Pazin
8	15.05.	Pripravnost	Poplava Obrovac	HGSS
9	20.05.	Pripravnost	Modruš	HGSS
10	23.05.	Pripravnost	Lanišće	ŽC 112 Pazin
11	03.06.	Pripravnost	Limski kanal	ŽC 112 Pazin
12	04.06.	Spašavanje	Paklenica	ŽC 112 Zadar
13	03.06.	Intervencija	Kontija, Limski kanal	ŽC 112 Pazin
14	17.07.	Potruga	Rovinj	ŽC 112 Pazin
15	28.06.	Potruga	Paklenica	NP Paklenica
16	22.07.	Spašavanje	Slap Zingarella	ŽC 112 Pazin
17	27.07.	Intervencija	Gologorički Dol	ŽC 112 Pazin
18	28.07.	Potruga	Tar	ŽC 112 Pazin
19	29.07.	Spašavanje	Paklenica	NP Paklenica
20	10.08.	Potruga	Šišan	ŽC 112 Pazin

21	11.08.	Potruga	Šišan	ŽC 112 Pazin
22	12.08.	Potruga	Rakalj	ŽC 112 Pazin
23	03.09.	Potruga	Kanegra-Umag	ŽC 112 Pazin
24	06.-15.09.	Spašavanje	Taurus, Turska	HGSS
25	23.09.	Spašavanje	Nova Vas	ŽC 112 Pazin
26	08.10.	Spašavanje	Rabac	ŽC 112 Pazin
27	12.11.	Pripravnost	Žbevnica	ŽC 112 Pazin
28	22.12.	Intervencija	Planik	LD Čičarija

1. Školovanje, usavršavanje, preventivne djelatnosti

Gorski spašavatelji nastavili su sa specijalističkim edukacijama kroz: Instruktorski seminar zimskih tehnika spašavanja, speleoronilački tečaj, ITLS (International Trauma Life Support) tečaj, tečaj frakturiranja stijena, osnovni i napredni tečaj za pilota na daljinu te niz obuka vezanih za promjenu načina rada u helikopterskom spašavanju (novi tip letjelice).

Pripravnici za spašavatelje i gorske spašavatelje nastavili su svoju edukaciju kroz redovite aktivnosti Stanice i komisije za školovanje i usavršavanje kadrova sudjelovanjem na: osnovnom tečaju skijanja, tečajevima pružanja prve pomoći u planinama i nepristupačnim područjima, tečaju spašavanja u zimskim uvjetima, osnovnom tečaju HGSS-a, tečaju stijenskog spašavanja, osnovnom tečaju speleospašavanja...

TABLICA: školovanje članova

R.B.	Datum	Vrsta aktivnosti	Mjesto	Organizator
1	14.01.	Instrukt. seminar zimskih tehnika spašavanja	Platak	HGSS
2	09.-13.01.	Osnovni tečaj skijanja	Sljeme	HGSS
3	13.-15.01.	Trening K9	Brač	HGSS
4	20.-22.01	Trening K9 Zagreb	Zagreb	HGSS
5	27.-29.01.	Tečaj Pružanja prve pomoći	Paklenica	HGSS
6	04.-11.02.	Tečaj spašavanja u zimskim uvjetima	Platak	HGSS
7	12.02.	Obuka za - Helicopter landing officer	Gospić	HGSS
8	11.02.	Radionica Financijska pismenost za udruge u praksi	Zagreb	HGSS
9	15.-19.02.	Speleoronilački tečaj (Cave modul)	Slovenija	HGSS
10	23.-24.02.	ITLS (International Trauma Life Support) tečaj	Pula	HGSS
11	25.-26.02.	ITLS (International Trauma Life Support) tečaj	Pula	HGSS
12	28.-30.03.	K9-škola za pse, treninzi poslušnosti	Pula	Stanica Istra
13	01.-02.04.	Tečaj frakturiranja stijena	Ogulin	HGSS
14	6,11,20.04.	K9-škola za pse, treninzi poslušnosti	Pula	Stanica Istra
15	11.-15.04.	Napredni tečaj za udaljene pilote	Požega	HGSS
16	20.-23.04.	Osnovi tečaj HGSS-a	Paklenica	HGSS
17	21.-23.04.	Provjera znananja za tečaj ljetnih tehnika	Paklenica	HGSS
18	21.-23.04.	Provjera znanja za odlazak na ljetni tečaj	Kalnik	HGSS
19	11,18.05	Running Wild škola za pse, K9	Pula	Stanica Istra
20	19.-26.05.	Tečaj stijenskog spašavanja	Paklenica	HGSS
21	03.06.	Ispit za gorskog spašavatelja	Paklenica	HGSS
22	03.06.	Instruktorski seminar	Paklenica	HGSS

23	01.06.	Running Wild škola za pse, K9	Pula	Stanica Istra
24	01.07.	Running Wild škola za pse, srpanj	Pula	Stanica Istra
25	25.-28.06.	Bilateralni tečaj speleospašavanja sa TOPPR		HGSS
26	01.08.	Running Wild škola za pse, kolovoz	Pula	Stanica Istra
27	01.09.	Running Wild škola za pse, rujan	Pula	Stanica Istra
28	06.-10.09.	Osnovni tečaj HGSS-a	Paklenica	HGSS
29	14.-17.09.	Tečaj prve pomoći	Paklenica	HGSS
30	22.-24.09.	Osnovni tečaj speleospašavanja - prvi vikend	Zagreb	HGSS
31	06.-08.10.	Osnovni tečaj speleospašavanja - drugi vikend	Oštarije	HGSS
32	13.-15.10.	Predtečaj za udaljene pilote	Bjelovar	HGSS
33	20.-22.10.	Osnovni tečaj speleospašavanja - treći vikend	Barilović	HGSS
34	27.-29.10.	Osnovni tečaj za pilota na daljinu	Požega	HGSS
35	02.-05.11.	ITLS	Fužine	HGSS
36	18.-19.11.	Ispit za gorskog spašavatelja	Zagreb	HGSS
37	24.-26.11.	Osnovni ITLS tečaj	Paklenica	HGSS
38	08.-10.12.	Osnovni tečaj digitalne kartografije	Karlovac	HGSS
39	22.12.	Helicopter Firefighter tečaj	Split	HGSS

U izvještajnom razdoblju održano je 5 vježbi u organizaciji HGSS Stanice Istra. Kroz bilateralnu suradnju sa Poljskom službom gorskog spašavanja TOPR sudjelovali smo u nizu vježbi spašavanja u zimskim uvjetima i speleološkim objektima. Sudjelovali smo u vježbama odjela za speleoronilačko spašavanje HGSS-a, treninzima K9 odjela, obuci spašavanja uz pomoć helikoptera te dvije stožerne vježbe.

TABLICA: vježbe

R.B.	Datum	Vrsta aktivnosti	Mjesto	Organizator
1	03.01.	Vježbanje speleotehnika	Daruvar	HGSS
2	10.01.	Uvježbavanje speleotehnika sa suradnicima	Pazin	Stanica Istra
3	22.01.	Vježba speleo spašavanja	Čičarija	Stanica Istra
4	24.02.- 02.03.	Zajedničke vježbe TOPR - HGSS	Zakoplane	HGSS
5	04.- 11.03.	Usavršavanje skijaških tehnika i potraga u lavinama	Briancon	Stanica Istra
6	10.-16.04.	Ronilačka vježba FR	Gramat FR	HGSS
7	22.04.	Trening K9 ruševine	Karlovac	HGSS
8	28.04.- 01.05.	Bilateralna suradnja s GRJ i vježba spšavanja	Crnopac	HGSS
9	31.05.	Rad s pripravnicima, Jama Baredine	Baredine	Stanica Istra
10	20.06.	Rad sa pripravnicima, Baredine	Baredine	Stanica Istra
11	30.06.- 02.07.	Međunarodna speleospasilačka vježba	Crnopac	HGSS
12	15.-16.07.	Stanična vježba spašavanja iz stijena	Vela Draga	Stanica Istra
13	26.-27.08.	Kondiciona vježba	Julijske alpe	Stanica Istra
14	15.-17.09.	Speleoronilačka vježba	Paklenica	HGSS
15	17.10.	Stožerna vježba "Pićanski Lug 2023"	Pićan	Stožer CZ

16	10.-12.11.	Zbrinjavanje unesrećenih unutar speleo objekata	Cerovačke špilje	HGSS
17	16.-17.11.	Obuka za letače spašavatelje	Zagreb	HGSS
18	17.-19.11.	Speleoronilačka vježba	Pula, Ponikve	HGSS
19	16.-17.12.	Vježba prve pomoći	Skitača	Stanica Istra
20	19.12.	Stožerno zapovjedna vježba Općina Lanišće	Lanišće	Stožer CZ

U smislu preventive nesreća i sanitetskog dežurstva na sportskim i planinarskim manifestacijama na planinskim i za vozila HMP teško dostupnim područjima Stanica Istra obavila je 12 osiguranja.

U suradnji sa Istarskim planinarskim savezom pomagali smo u označavanju planinarskih staza. U suradnji sa osnovnim i srednjim školama odžane su radionice na kojima je predstavljen rad HGSS-a.

Na poziv Područnog ureda Civilne zaštite Pazin povodom obilježavanja Međunarodnog dana smanjenja rizika od katastrofa, sudjelovali smo u prezentacijama i obuci srednjoškolaca Gimnazije i strukovne škole u Pazinu na temu kako smanjiti rizike od katastrofa, s posebnim osvrtom na ulogu škole i prilagodbu osoba s posebnim potrebama u slučaju velikih nesreća i katastrofa. Tijekom edukacije, učenici i nastavnici upoznati su s rizicima te kako ih smanjiti.

TABLICA: preventivne djelatnosti

R.B.	Datum	Vrsta aktivnosti	Mjesto	Organizator
1	04.01.	Dežurstvo na „SNOW QUEEN TROPHY“	Sljeme	HGSS
2	12.01.	Prip. za staničnu vježbu speleospašavanja	Ćićarija	Stanica Istra
3	23.01.	Pranje i kontrola opreme	Pazin	Stanica Istra
4	24.02.	Sjednica Stožera CZ Grada Rovinja	Rovinj	Stožer CZ
5	22.02.	Sjednica Stožera CZ Istarske županije	Pula	Stožer CZ
6	01.03.	Sjednica Stožera CZ Grada Pazina	Pazin	Stožer CZ
7	09.03.	Sjednica stožera CZ Grada Buzeta	Buzet	Stožer CZ
8	12.03.	Dežurstvo na 11. pohodu po IPP-u	Mali Mlun	IPS
9	12.03.	Obilježavanje planinarskih staza	Učka	IPS
10	19.03.	Dež. na memorijal. brdskoj utrci Elvira Putina	Ćićarija	PD Glas Istre
11	01.04.	Dež. na utrci XCO Premantura Rocky Trails	RT Kamenjak	KBBXS Adrenalina
12	30.-31.03.	Konf. civilna zaštita i sigurnost gradova	Pula	HGSS
13	14.-16.04.	Dežurstvo na utrci Istria 100 by UTMB	Istra	UTMB
14	22.04.	Dež. na manifestaciji "Hoditi i zdravi biti"	Buzet	Grad Buzet
15	03.05.	Predstavljanje stožernog zapovjednog vozila	Medulin	VZ IŽ
16	11.05.	Sjednica Stožera CZ IŽ	Pula	Stožer CZ IŽ
17	13.05.	Info dan i izložba projekta FIRESPELL	Poreč	Istarska Županija
18	16.-18.06.	Seminar o komunikacijama u jamama	Gračac	HGSS
19	16.06.	Međuresorna vježba SIGURNOST 23	INA Rebri	Hrv. vat. zajednica
20	23.06.	Prezentacija rada Odredu izviđača Istre	Šuma Kontija	Stanica Istra

21	03.07.	Dežurstvo Sopot	Slap Sopot	MP produk.	Film.
22	08.07.	Dež. na otvorenju obilaz. Vidici srednje Učke	Učka	IPS	
23	16.-23.07.	Helikoptersko dežurstvo	Divulje	HGSS	
24	18.-21.08.	Dežurstvo u PP Biokovo	PP Biokovo	HGSS	
25	25.-28.08.	Dežurstvo u NP Paklenica	NP Paklenica	HGSS	
26	29.09.	Dežurstvo na utrci Lim Bay Challenge 2023	Istra	SD Trickeri	
27	17.10.	Predst. rada HGSS-a Područna OŠ Lupoglav	Lupoglav	Stanica Istra	
28	22.10.	Dežurstvo na 20. danu isrtarskih planinara	Vodice	IPS	
29	11.-15.10.	Seminar ECRA (European Cave Rescue Association)	Portugal	ECRA	
30	15.11.	Sjednica Stočera CZ IŽ	Pazin	Stožer CZ IŽ	
31	22.11.	Edukacijom do smanjenja rizika od katastrofa	Pazin	Civilna zaštita	
32	09.-10.12.	Instruktorski seminar speleospašavanja	Zagreb	HGSS	
33	09.-10.12.	Instruktorski seminar MEDCOM-a	Karlovac	HGSS	
34	15.12.	Prezentacija HGSS-a srednje škole Pazin	Pazin	SŠ Pazin	

Stanica Istra ima tri službene obavještajne točke: planinarski Dom pod Žbevnicom, Planinarski dom na Koritima i planinarski Dom na Skitači. Sve su obavještajne točke redovito kontrolirane i opskrbljivane sukladno sporazumima sklopljenim sa upraviteljima tih objekata.

2. Članstvo, oprema, vozila

Organizacijski raspored Gorskih spašavatelja Stanice Istra na dva tima, tim Pula i tim Pazin nastavlja se pokazivati kao primjeren odgovor na zahtjevnost pokrivanja velikog područja odgovornosti (cijela Istarska županija), a sukladno tome razmještena je specijalizirana oprema za spašavanje i službena vozila.

TABLICA: članstvo, HGSS Stanice Istra na dan 31.12.2023.

R.B.	Razina obuke	broj članova
1	gorski spašavatelj	19
2	pripravnik	13
3	suradnik	3
	UKUPNO	35

Tijekom izvještajnog razdoblja, sva medicinska oprema i oprema za spašavanje uredno je i redovno obnavljana sukladno potrebama Stanice a po uputama medicinske komisije HGSS-a i standardima struke.

Vozni park čine četiri službena vozila od čega: jedno terensko, dva kombi i osobno karavan. Njihovim redovitim servisima i održavanjem Stanica Istra pokušava osigurati potrebnu inteventnost i mobilnost za potrebe svih svojih djelatnosti.

6.SLUŽBA CIVILNE ZAŠTITE PRI VATROGASNOJ ZAJEDNICI ISTARSKJE ŽUPANIJE

Za potrebe Istarske županije, a temeljem Zakona o sustavu CZ i Pravilnika o vođenju evidencije pripadnika operativnih snaga sustava civilne zaštite, Služba CZ izradila je evidenciju operativnih snaga u IŽ (postrojbe CZ JLS, HGSS, Crveni križ IŽ i Vatrogasna zajednica) .Kontinuirano se vršio obilazak JLS te izvršne vlasti i osobe zadužene neposredno za provođenje sustava civilne zaštite te ih se upoznavalo sa zadaćama i aktivnostima JLS koji proizlaze iz Zakona o sustavu CZ i podzakonskih akata.Služba CZ je učestvovala u provođenju vježbi u osnovnim školama i vrtićima, te učestvovala u akcijama potrage za nestalim osobama.

Osnovna zadaća Službe Civilne zaštite 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 povjerali Istarska županija,svih deset gradova,te trideset i jedna općina.

7. 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. Implementacija novih zakonskih i pod zakonskih akata postavlja pred JLiP (R) S, odnosno njihova upravna tijela nadležna za poslove CZ cijeli niz novih, žurnih zadaća glede ustrojavanja,opremanja,osposobljavanja i razvoja te imenovanje i osposobljavanja povjerenika.Novim Zakonom o sustavu CZ preciznije je definirano mjesto i uloga povjerenika CZ kao svojevrstne ispomoći tijelima izvršne vlasti i načelnicima Stožera CZ u organizaciji i provedbi mjera CZ na razini mjesne samouprave, naselja, gradskih četvrti, ulica ili više stambenih zgrada.

Obzirom da je Zakonom o sustavu CZ (N.N.82/15.) imenovanje povjerenika CZ utvrđeno kao obaveza, a uloga povjerenika i njihovih zamjenika u velikim nesrećama i katastrofama iznimno značajna, pokretanje postupka njihovog imenovanja je neophodno.

8.NASTAVNI ZAVOD ZA HITNU MEDICINU IŽ- ISPOSTAVA PULA

Nastavni zavod za hitnu medicinu Istarske županije (Zavod) je županijska zdravstvena ustanova i organiziran je u sedam ispostava (Buzet, Labin, Pazin, Poreč, Pula, Rovinj i Umag) i to u dvije službe – služba hitne medicine i služba sanitetskog prijevoza. Zavod je javna hitna medicinska služba koja se po stručno-medicinskoj doktrini i uz uporabu medicinske tehnologije organizira u cilju neprekidnog hitnog medicinskog zbrinjavanja svih osoba kojima je zbog bolesti, stradanja ili ozljede neposredno ugrožen život, pojedini organ ili dijelovi tijela, odnosno kod kojih bi u kratkom vremenu moglo doći do životne ugroženosti, a s ciljem maksimalnog skraćenja vremena od nastanka hitnog stanja do konačnog medicinskog zbrinjavanja, a služba

sanitetskog prijevoza organizira se za prijevoz pacijenata koji su nepokretni, teško pokretni ili im zbog prirode bolesti nije preporučeno samostalno kretanje.

Djelatnost hitne medicine obuhvaća provođenje mjera i postupaka hitnog izvanbolničkog medicinskog zbrinjavanja na mjestu događaja ili u prostoru za reanimaciju/ambulantni Zavoda za hitnu medicinu ili tijekom prijevoza oboljelih i ozlijeđenih osoba prijevoznim sredstvima hitne medicinske službe u odgovarajuću zdravstvenu ustanovu, te provođenje mjera i postupaka hitnog bolničkog medicinskog zbrinjavanja u bolničkoj zdravstvenoj ustanovi.

Doktrina Zavoda je stići u najkraćem mogućem vremenu do pacijenta, na siguran način, znati što učiniti najbolje za pacijenta prema suvremenim medicinskim dostignućima i imati kvalitetnu medicinsku opremu za rad.

Tako uspostavljen sustav i organizacija rada u Zavodu, svakodnevno su na provjeri u nizu operativnih akcija spašavanja na području cijele Županije – od sudjelovanja spašavanja na moru, na prometnicama, te u kampovima, stanovima, radnim mjestima, požarima odnosno na svim mjestima gdje postoji potreba za pružanjem hitne medicinske pomoći.

Zavod je organiziran za područje Istarske županije tako da se koriste postojeći resursi, odnosno da sustav bude što racionalniji i time efikasniji, do pacijenta dolazi prvi raspoloživi tim i ne postoji „podjela“ terena. Takav način rada donio je vidljivo poboljšanje u rezultatima rada.

Edukacijske aktivnosti provode se kontinuirano s ciljem održavanja i podizanja razine znanja i vještina kod svih zaposlenih, a uslijed velike fluktuacije kadara, prvenstveno doktora medicine, to predstavlja značajno opterećenje sustava. Za novoprimitljene radnike se provode i organizirane edukacije u malim grupama, kao i ostale radionice za održavanja znanja i vještina svih radnika.

Dobrim uvjetima rada, edukacijom i reputacijom reprezentativnog zavoda, osiguravamo dovoljan broj radnika i mladi doktori medicine vrlo rado odabiru baš našu Ustanovu u kojoj žele početi raditi.

Radnici se dodatno stimuliraju za ostanak u našoj Ustanovi kroz sufinanciranje studija sestrinstva te stambeno zbrinjavanje ili sufinanciranje uz pomoć Županije i nekih JLS.

Zavod kontinuirano radi na nabavci kvalitetne opreme za rad, kvalitetnih ambulantičkih vozila kao i radno-zaštitne odjeće.

Sistematizacija radnih mjesta i prikaz zaposlenih zdravstvenih djelatnika u NZHMIŽ, u ispostavi Pula:

Zvanje	po mreži HZZO	„nad standard“	
		Zima	Ljeto
Dr. med.	10		
Med. sestra/tehničar	10		5
Vozač	10		5
		24h pripravnost	24h pripravnost
Sanitetski prijevoz	6 timova u sastavu po: 2 zdravstvena radnika i 2 vozača		

Mreža HZZO je nedostatna za potrebe naše Županije, te postoji cjelogodišnji „nad standard, a što je minimum potreban za rad, kako bismo spriječili nepotrebne smrti zbog odgođenog dolaska tima HMS, uslijed nedostupnosti.

Deset medicinskih sestara/tehničara su medicinski dispečeri koji zaprimaju pozive na broju 194 i koordiniraju radom svih timova HMS, te su se tijekom 2023. godine javili 76.893 puta na telefon 194, zaprimili 19.021 hitnu medicinsku intervenciju, a ostalo dali savjete pozivateljima.

Od Ministarstva zdravstva je više puta zatraženo proširenje mreže. Nova mreža hitne medicine, tri dodatna tima T2, stupila je na snagu 1.1.2024., od kojih je jedan tim T2 za ispostavu Pula. Time su djelomično ispunjeni naši argumentirani zahtjevi za proširenjem mreže.

Funkcioniramo u cijeloj Županiji po principu prvi raspoloživi tim se upućuje prema pacijentu i na taj način osiguravamo najbržu zdravstvenu zaštitu.

1. Pregled aktivnosti tijekom 2023. godine na području zaštite i spašavanja

Kroz 2023. godinu u NZHMIŽ, broj hitnih medicinskih intervencija iznosio:

- na terenu 19.021
- u ambulanti 24.332

UKUPNO je zbrinuto 43.353 pacijenata.

Sanitetski prijevoz obavio je 39.783 prijevoza pacijenta u zdravstvene ustanove ili iz njih.

Dakle, ukupno je u Zavodu na različite načine zbrinuto 83.136 pacijenata.

Tablica 1 - Broj intervencija u ispostavi Pula NZHMIŽ (2023.)

Ispostava: Pula		turisti i sezonski radnici	od toga stranci
UKUPAN BROJ SVIH INTERVENCIJA	7.577	2931 (38.7%)	782 (10.3%)
intervencije	7.429	2.889 (38.9%)	774
u ambulanti	148	42 (28.4%)	8
TRAUMA			
	1069	221	
prometne nezgode	180	40	
ozljede izvan prometa	889	181	
KARDIO RESPIRATORNI PROBLEMI			
srčani udar	112	16	
bolovi u prsima	237	18	
otežano disanje	561	29	
NEUROLOŠKI PROBLEMI			
moždani udar	227	23	
epilepsija	177	19	
sinkopa	320	66	
COVID			
	33		
BROJ ARESTA			
	222	26	
bez reanimacije	130	3	
reanimacije	92	23	

od toga živi dovezeni u bolnicu	23	3
---------------------------------	----	---

prosječno vrijeme (u min) za hitne pacijente je 12 min

prosječno vrijeme (u min) za ne hitne pacijente je 24 min

broj aresta sa reanimacijom	92
-----------------------------	----

živi dovezeni u bolnicu	23	25,00%
-------------------------	----	--------

Rezultat od 25% preživljavanja nakon reanimacije je iznad prosječni svjetski rezultat.

Zaključak

Rezultati oživljavanja su na iznad prosječnom nivou, čime se dokazuje kvaliteta rada u Zavodu, dok prosjek od 14 minuta do pacijenta (idealno 10 minuta) koji ima neko hitno medicinsko stanje, nastaje uslijed nedostatne mreže hitne medicine u IŽ, jer u određenom broju slučajeva prvi raspoloživi tim dolazi iz druge ispostave (drugo ili treće hitno stanje), ali i određene lokacije su udaljene od prvog tima HMS te nije moguće ranije stići, pošto je naša Županija većim dijelom ruralno i sub ruralno područje. Nadamo se da će se novom mrežom hitne medicine još skratiti vrijeme dolaska do pacijenta, a to bi poboljšalo i ishode liječenja i preživljavanja.

Pregled ostalih aktivnosti:

radnici su uključeni u edukacije za vozače, medicinske sestre/tehničare i liječnike na propisanim i licenciranim tečajevima iz područja osnovnog i naprednog održavanja života odraslih i djece, zbrinjavanja traumatoloških i drugih hitnih stanja. Liječnici su nadalje educirani za korištenje FAST ultrazvuka. Svi zaposlenici službe sanitetskog prijevoza pohađali su osnovnu edukaciju za rad. Provođeni su redoviti sastanci unutar ispostava. Kontinuirano se radi na poboljšanju kvalitete rada i boljoj opremljenosti, kako bi naši pacijenti dobili najkvalitetniju hitnu medicinsku skrb kada i gdje im je potrebna. Sanitetski prijevoz kao novu službu u NZHMIŽ, potrebno je unaprijediti na način da se ubrzano obnovi vozni park, nabave uniforme za radnike i dodatno educiraju radnici.

Redovito se obnavlja vozni park ambulantnih vozila HMS, čime se podiže sigurnost u prijevozu pacijenata i osoblja, te pruža bolja mogućnost zbrinjavanja pacijenata tijekom prijevoza. Konačno smo postigli cilj da sve naše ispostave imaju jednako kvalitetna, standardizirana vozila. To su naše „pokretne ambulante“. Po planu obnove u 2024. godini biti će nabavljena dva ambulantna vozila za ispostavu Pula. U tablici vozila su žuto označena vozila koja ne zadovoljavaju Pravilnik o standardima za vozila HMS.

2. Izvješće o izvanrednim aktivnostima na području zaštite i spašavanja u 2023. godini:

- zbrinjavanje pacijenata oboljelih od COVID bolesti u Istarskoj županiji
- vježba velike nesreće u sklopu MAX AID INTERREG projekta SLO-HR u Bujama
- velika nesreća maturanata, koji su se prevrnuli s prikolice u Labinu
- sudjelovanje na više vježbi s vatrogascima

3. Prijedlozi za poboljšanje sustava zaštite i spašavanja

Vozni park cijelog Zavoda još nije u potpunosti obnovljen, plan je da se u 2024.-oj godini nabave još tri nova ambulantna vozila i za sanitetski prijevoz sredstvima Osnivača u planu je nabavka ukupno 15 vozila. Vozila treba kontinuirano obnavljati i tijekom sljedećih godina zbog obnove i održavanja voznog parka. U 2023. godini vozila hitne medicinske službe su prešla 679.063 km, od tog u ispostavi Pula 117.917 km, a vozila sanitetskog prijevoza 1.677.907 km, od toga u ispostavi Pula 427.714 km.

U tablici 2 nalaze se podatci o voznom parku hitne medicinske službe i sanitetskog prijevoza.

Tablica 2 – 1. Stanje voznog parka ambulantnih vozila za hitnu medicinsku službu

	Reg.Broj		Godina	Marka	Model	Marka	Pogon	Starost		Datum	KM
1.	PU 146 OH	BUZE T	07.11.20 11	Ford	Transit	Ford Transit	4x 4	12	09.01.20 23	100.456	
2.	PU 410 RF	BUZE T	21.01.20 15	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x 2	8	09.01.20 23	240.962	
3.	PU 5855 D	BUZE T	22.11.20 22	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	1	09.01.20 23	32.449	
4.	PU 693 SN	LABI N	17.02.20 17	Peugeot	Boxer	Peugeot Boxer	2x 2	6	09.01.20 23	109.979	
5.	PU 128 OH	LABI N	07.11.20 11	Ford	Transit	Ford Transit	2x 2	12	09.01.20 23	164.825	
6.	PU 392 MP	LABI N	01.01.20 08	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x 2	15	09.01.20 23	298.494	
7.	PU 418 RC	LABI N	08.05.20 15	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x 2	8	09.01.20 23	282.752	
8.	PU 6941 D	LABI N	22.11.20 22	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	1	09.01.20 23	38.627	
9.	PU 6942 D	LABI N	22.11.20 22	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	1	09.01.20 23	40.977	
10.	PU 145 OH	PAZI N	07.11.20 11	Ford	Transit	Ford Transit	4x 4	12	09.01.20 23	134.838	
11.	PU 160 ZV	PAZI N	26.03.20 21	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	2	09.01.20 23	104.162	
12.	PU 170 ZM	PAZI N	05.06.20 20	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	3	09.01.20 23	174.174	
13.	PU 150 ZR	PORE Č	15.12.20 20	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	3	09.01.20 23	182.282	
14.	PU 419 RC	PORE Č	08.05.20 15	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x 2	8	09.01.20 23	311.049	
15.	PU 614 UK	PORE Č	17.09.20 18	Volkswa gen	Trans porter	Volkswa gen Transpor ter	4x 4	5	09.01.20 23	102.372	
16.	PU 694 SN	PORE Č	17.02.20 17	Peugeot	Boxer	Peugeot Boxer	2x 2	6	09.01.20 23	164.318	
17.	PU 143 OH	PULA	07.11.20 11	Ford	Transit	Ford Transit	2x 2	12	09.01.20 23	95.877	
18.	PU 3451 A	PULA	03.07.20 21	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x 4	2	09.01.20 23	83.909	
19.	PU 3452	PULA	03.07.20	Volkswa	Crafte	Volkswa	4x	2	09.01.20	98.395	

	A		21	gen	r	gen Crafter	4		23	
20.	PU 460 NB	PULA	01.01.2009	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x2	14	09.01.2023	353.290
21.	PU 494 MP	PULA	01.01.2009	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x2	14	09.01.2023	296.396
22.	PU 601 MR	PULA	01.01.2009	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x2	14	09.01.2023	246.457
23.	PU 948 SI	PULA	10.10.2016	Mercede s	Sprint er	Mercede s Sprinter	2x2	7	09.01.2023	235.641
24.	PU 949 SI	PULA	10.10.2016	Mercede s	Sprint er	Mercede s Sprinter	2x2	7	09.01.2023	234.752
25.	PU 147 OH	ROVI NJ	07.11.2011	Ford	Transi t	Ford Transit	2x2	12	09.01.2023	196.610
26.	PU 190 ZM	ROVI NJ	05.06.2020	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x4	3	09.01.2023	83.531
27.	PU 615 UK	ROVI NJ	17.09.2018	Volkswa gen	Transpor ter	Volkswa gen Transpor ter	4x4	5	09.01.2023	109.979
28.	PU 148 OH	UMA G	07.11.2011	Ford	Transi t	Ford Transit	2x2	12	09.01.2023	152.756
29.	PU 180 ZM	UMA G	05.06.2020	Volkswa gen	Crafte r	Volkswa gen Crafter	4x4	3	09.01.2023	207.316
30.	PU 330 VC	UMA G	26.02.2019	Volkswa gen	Transpor ter	Volkswa gen Transpor ter	2x2	4	09.01.2023	230.890
31	PU 865 AK	UMA G	01.01.2009	Citroen	Jump er	Citroen Jumper	2x2	14	09.01.2023	367.938

Starost ambulantnih vozila u NZHMIŽ je 7.35 godina. Prema standardima, ambulatno vozilo HMS bi trebalo imati manje od pet godina starosti. Od 32 vozila samo 13 vozila odgovaraju standardima, od toga 2 u ispostavi Pula. Godišnje se pređe 700.000km, potrebna je stalna obnova voznog parka.

Tablica 3 – 2. Stanje voznog parka sanitetskih vozila za službu sanitetskog prijevoza

Red ni broj	Registars ka oznaka vozila	Godina proizvodnje	Marka / tip vozila	Model vozila	Pogon	Starost	Prijeđena kilometraž a na dan 31.12.2023.
1.	PU 145 OH	2011	FORD	TRANSIT	4x4	13	134.838
2.	PU 146 OH	2011	FORD	TRANSIT	4x4	13	100.456
3.	PU 691 SS	2016	CITROEN	JUMPER	PREDNJI	8	224.859
4.	PU 179	2005	VOLKSWAG	TRANSPORT	PREDN	19	314.509

	JH		EN	ER	JJ		
5.	PU 220 UJ	2018	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	6	263.445
6.	PU 391 OV	2012	CITROEN	JUMPER	PREDN JJ	12	527.060
7.	PU 401 RC	2014	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	10	458.819
8.	PU 4748 A	2021	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	3	154.310
9.	PU 676 SI	2016	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	8	468.014
10.	PU 434 RO	2015	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	9	390.522
11.	PU 439 SM	2016	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	8	440.741
12.	PU 4219 A	2021	RENAULT	TRAFIC	PREDN JJ	3	93.338
13.	PU 1310 D	2022	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	2	114.004
14.	PU 314 VN	2018	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	6	244.737
15.	PU 126 MP	2008	CITROEN	JUMPER	PREDN JJ	16	404.478
16.	PU 214 RO	2015	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	9	465.380
17.	PU 614 SN	2016	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	8	355.522
18.	PU 779 UJ	2018	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	6	304.356
19.	PU 938 NS	2010	CITROEN	JUMPER	PREDN JJ	14	396.658
20.	PU 5634 A	2021	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	3	202.748
21.	PU 1840 D	2022	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	2	150.549
22.	PU 232 OP	2012	CITROEN	JUMPER	PREDN JJ	12	560.150
23.	PU 233 OP	2012	CITROEN	JUMPER	PREDN JJ	12	580.226
24.	PU 360 JJ	1996	MERCEDES	SPRINTER	ZADNJJ	28	379.584
25.	PU 402 RC	2014	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	10	406.192
26.	PU 462 PF	2013	CITROEN	JUMPER	PREDN JJ	11	384.468
27.	PU 563 RN	2015	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	9	438.062
28.	PU 591 TI	2017	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	7	285.808
29.	PU 614 SI	2016	PEUGEOT	BOXER	PREDN JJ	8	313.120
30.	PU 7208	2021	PEUGEOT	BOXER	PREDN	3	154.825

	A				Jl		
31.	PU 7209 A	2021	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	3	140.380
32.	PU 192 TH	2018	OPEL	VIVARO	PREDN Jl	6	227.385
33.	PU 213 VM	2019	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	5	227.940
34.	PU 214 VM	2019	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	5	226.935
35.	PU 438 TN	2017	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	7	346.192
36.	PU 570 NA	2009	CITROEN	JUMPER	PREDN Jl	15	293.360
37.	PU 7240 A	2021	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	3	123.934
38.	PU 765 UJ	2018	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	6	297.374
39.	PU 236 VN	2019	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	5	271.988
40.	PU 403 RC	2014	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	10	392.226
41.	PU 461 UK	2018	CITROEN	JUMPER	PREDN Jl	6	143.881
42.	PU 2289 H	2017	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	7	284.038
43.	PU 838 RN	2015	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	9	501.607
44.	PU 889 SL	2016	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	8	430.282
45.	PU 2365 A	2021	PEUGEOT	BOXER	PREDN Jl	3	170.523
46.	PU 342 PK	2013	CITROEN	JUMPER	PREDN Jl	11	441.642

Starost sanitetskih vozila u NZHMIŽ je 8.2 godina. Od 46 vozila, samo 12 sanitetskih vozila odgovaraju propisanim standardima (5 u ispostavi Pula). Kada se uzme u obzir godišnja kilometraža (1.700.000 km), jasno je da je potrebna intenzivna obnova voznog parka.

U svrhu poboljšanja sustava zaštite i spašavanja u Zavodu razrađen je standardno operativni postupak za postupanje u velikim nesrećama. Na razini žurnih službi Istarske županije potrebno je upoznati sve radnike sa zajedničkim protokolom i načinom djelovanja radi bolje koordinacije svih žurnih službi.

Potrebno je da se svaka kuća ili stambena jedinica vidljivo označi kućnim brojem, jer brzina pružanja pomoći često ovisi o brzini pronalaska točnog mjesta intervencije.

Potrebno je putokazima označiti prilaz plažama i kampovima na području svih gradova i općina (koji još nisu označeni).

Kod radova obnove i sanacije prometnica, trebamo biti obavezno obaviješteni, što se često zaboravlja od strane izvođača.

Potrebna je dodatna edukacija građana u pružanju osnovnog održavanja života i upotrebe automatskog vanjskog defibrilatora. Vrlo važna je edukacija građana kada i kako pozvati hitnu

medicinsku službu, kako pozvati u hitnom slučaju, da se ne gubi dragocjeno vrijeme do dolaska pacijentu.

2023. godine zabilježeno je u evidenciji NZHMIŽ ukupno 6.990 različitih nesreća. Značajan broj prometnih nesreća su biciklisti. Sukladno tome potrebno je učiniti sigurne biciklističke staze, obnoviti i evaluirati prometnice što će sigurno pridonijeti smanjenju istih.

Postaviti „pametne“ rampe koje prepoznaju registraciju žurnih vozila, na cijelo područje kako bi vozila hitne medicinske službe mogla nesmetano prolaziti. Ključevi rampi značajno usporavaju dolazak na mjesto intervencije, odnosno u slučaju kada dolazi tim HMS iz druge ispostave, nemaju ključ i mora se pozivati policija kako bi otključali rampu i omogućili nesmetani prolaz vozilima HMS.

ZAKLJUČAK ANALIZE

Iz ove analize može se zaključiti da na području Istarske županije, Nastavni zavod za hitnu medicinu Istarske županije osigurava primjerenu hitnu medicinsku skrb svima onima koji je trebaju, kada je trebaju i tamo gdje je trebaju i to u najkraćem mogućem roku.

Svaki pacijent u Zavodu će dobiti svu potrebnu kvalitetnu pomoć, u Zavodu se ne šteti na lijekovima i medicinskom materijalu za pacijente, te opremi za rad s pacijentom. Sva trenutna dostignuća na području hitne medicine implementirana su i u rad Zavoda.

Ogroman napor ulaže se kako bi se osigurao i zadržao potreban deficitarni zdravstveni kadar (doktori medicine i medicinske sestre/tehničari), jer je isti opterećen velikim brojem prekovremenih kako bi se osigurala kontinuirana pravodobna hitna medicinska pomoć svima kojima je potrebna

Veliki izazov je osigurati sredstva za odgovarajuća kvalitetna ambulantna vozila kao i primjerenu radno zaštitnu odjeću i obuću, te ostalu neophodnu medicinsku opremu za rad. Jedan od predujeta zadržavanja i pronalaska kadra su i dobri uvjeti rada.

Zavod godinama kontinuirano ulaže u zadržavanje i privlačenje kadra, u edukaciju, kvalitetna vozila i najmoderniju medicinsku opremu, ali nijedna ispostava Zavoda nema vlastite prostore (svugdje smo podstanari) zbog čega se nismo mogli prijavljivati na euro projekte kojima bi osigurali bolje, modernije i kvalitetnije radne prostore (nismo vlasnici istih).

Planira se gradnja sedam tipskih objekata u sedam gradova, zemlja je osigurana, gotov je idejni projekt, te će se početkom 2024. godine naručiti glavni i izvedbeni projekt, a kako bi se pokušalo osigurati EU sredstva. Gradnjom niskoenergetskih planskih objekata čime bi dobili modernu, prepoznatljivu, dobro opremljenu otporniju službu i osigurali bolju dostupnost zdravstvene zaštite našim građanima i turistima. Značajno bi se unaprijedila kvaliteta radnih uvjeta, što je jedan od faktora zadovoljstva postojećih radnika i načina privlačenja novog kadra.

Dobrom zajedničkom suradnjom i koordinacijom s drugim žurnim službama IŽ osigurava se i primjereni odgovor za istovremeno veći broj ozlijeđenih, što zasigurno doprinosi sigurnosti života u Istarskoj županiji.

9.NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO

Na području općine Barban u 2023. godini nije prijavljena niti jedna epidemija zarazne bolesti.

Također, tijekom 2023. godine nije evidentiran niti jedan ekološki incident.

Radi poboljšanja sustava dojava u slučajevima izvanrednih stanja kod pojave zaraznih bolesti u epidemiološkom obliku ili kod pojave zaraznih bolesti od javnozdravstvenog značaja, kao i kod pojave neke druge bolesti ili smrti obratite se ispostavi Službe za epidemiologiju Nastavnog zavoda za javno zdravstvo u Labinu na tel. 052/858-014 ili mob. 099/2620071 ili u Puli na tel. 529-017, 529-046, 529-047 ili dežurnom epidemiologu na mob. 099/5294455.

10. PRAVNE OSOBE OD ZNAČAJA ZA SUSTAV CIVILNE ZAŠTITE

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 CZ nisu dio operativnih snaga tih tijela.

VODOVOD PULA

A) Vodoopskrba:

- Tijekom 2023 nije bilo aktivnosti na području sustava civilne zaštite.
- Nije bilo izvanrednih aktivnosti na području sustava civilne zaštite. Sukladno navedenim materijalnim i ljudskim potencijalima koje smo naveli u dokumentima vezanim uz sustav civilne zaštite zaključujem da smo u potpunosti spremni u slučaju potrebe za djelovanjem.
- Prijedlog za poboljšanje sustava civilne zaštite: Budući se zaštita od požara vrši i putem hidranata koji su spojeni na uličnu vodovodnu mrežu predlažem da jedinice lokalne samouprave u potpunosti preuzmu trošak ispitivanja svih hidranata na sebe. Na temelju provedenih ispitivanja u sustavu održavanja saniramo uočene nesukladnosti na hidrantima a rezultate ispitivanja bismo trebali analizirati i koristiti prilikom planiranja razvoja buduće vodoopskrbne mreže i održavanja iste. Vodovod Pula ne može u jednoj godini ispitati sve hidrante na svojem području.

B) Odvodnja:

- 01.06.2023. izvršeno je pripajanje trgovačkog društva Pragrande d.o.o. Pula sa trgovačkim društvom Vodovod Pula d.o.o.
- Djelatnost odvodnje kao isporučitelj vodne usluge pruža usluge odvodnje na području Gradova Pule i Vodnjana te Općine Fažana, odnosno na aglomeracijama Pula-Sjever i Pula-Centar.
- Tijekom 2023. godine dogodila se jedna izvanredna aktivnost – kvar na crpnoj stanici Valbandon u Valbandonu sa izljevom otpadnih voda u more preko havarijskog ispusta (29.06.2023.) Pritom su poduzete sve potrebne zakonom propisane mjere i aktivnosti

na zaštiti zdravlja (zabrana kupanja na plaži, izvješena crvena zastava i table upozorenja,

obavještene su sve nadležne institucije kao i jedinica lokalne uprave),

- Tijekom 2023. godine nije bilo dugih izvanrednih aktivnosti na području sustava civilne zaštite.

Sukladno navedenim materijalnim i ljudskim potencijalima koje posjedujemo a koje smo naveli u dokumentima vezanim uz sustav civilne zaštite, zaključujemo da smo u potpunosti spremni u slučaju potrebe za djelovanjem.

LUČKA UPRAVA

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 i
- 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 i
- 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 «Dezinsekciji» d.o.o. Rijeka, s permanentno lociranim eko-brodom u našem akvatoriju.

Napominjemo ujedno da ova Lučka uprava, u sklopu međunarodnih obveza koje proizlaze iz Konvencija i Pravilnika, provodi posebne mjere u zaštiti trgovačkih brodova i luka otvorenih za međunarodni promet. Za tu specifičnu namjenu sačinjena je posebna Procjena i Plan provođenja istih mjera.

Vezano za lokalne lučice, koje su u nižoj kategoriji komercijalne atraktivnosti i opremljenosti, a time i u nižoj kategoriji ugroženosti s aspekta zaštite, u tijeku je detaljna izrada akata iz predmetnog zaštitnog konteksta. Momentalno isti je reguliran i provodi se po važećem Pravilniku o redu u pojedinim lukama i lučicama.

HERCULANEA d.o.o.

Društvo Pula Herculanea d.o.o. izvršilo je u siječnju 2023. godine ažuriranje Operativnog plana djelovanja društva te je dokument dostavljen Upravnom odjelu za lokalnu i mjesnu samoupravu, Odsjeku za zaštitu i redarstvo Grada Pula - Pola kao i popis opreme, materijalno tehničkih sredstava i ljudstva kojim raspolaže u slučaju aktivacije za potrebe sustava civilne zaštite Grada Pula - Pola.

Popis opreme (materijalno-tehničkih sredstava) i ljudskih resursa

<u>LJUDSKI RESURSI</u>	30 osoba
<u>POPIS OPREME (MATERIJALNO-TEHNIČKA SREDSTVA) I VOZILA</u>	Kamion grajfer - 2 kom Auto-košara - 1 kom Mali kamion za rasuti teret - 2 kom Kombi za prijevoz djelatnika - 1 kom Kamion (veći) za prijevoz tereta - 1 kom Kamion cisterna - 2 kom Terenska osobna vozila - 3 kom Čistilica - 2 kom Peračica - 1 kom Navlakač sa rol kontejnerom 1 kom

11. UDRUGE, KLUBOVI I ORGANIZACIJE U SUSUTAVU CIVILNE ZAŠTITE

SPELEOLOŠKA UDRUGA „PULA“

Pregled aktivnosti udruge

Održana je redovna sjednica skupštine udruge.

Redovno su održavani sastanci upravnog odbora udruge, osobno i elektronskim putem kada je to bilo nužno.

3 člana udruge, 3 gorska spašavatelja aktivno su sudjelovali u radu HGSS-a Stanica Istra.

Udruga sudjeluje u radu Istarskog speleološkog saveza i Hrvatskog speleološkog saveza.

Polaznicima planinarskih škola PD „Glas Istre“ i PD „Gojzerica“ iz Pule te PD Skitaci iz Labina održana su predavanja o speleologiji i HGSS-u.

U prostorijama udruge održano je predavanje člana udruge Harisa Vojnikovića koji je u svojstvu spašavatelja HGSS Stanica Istra sudjelovao u spašavanju speleologa iz jame u Turskoj.

LOVAČKA DRUŠTVA

Lovačka društva na području grada obavljali su 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 nadležnima

SURADNJA NA PODRUČJU SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE

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.

12. EDUKACIJA U SUSTAVU CIVILNE ZAŠTITE

Edukacija je nezaobilazan čimbenik u razvoju sustava civilne zaštite, a kada se ona provodi od najranije životne dobi, onda ima poseban i dugoročni efekt. Služba civilne zaštite VZ IŽ izrađuje i dostavlja Godišnji plan vježbi civilne zaštite jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave i pravnih subjekata za područje Istarske županije.

Radi se o vježbama u kojima sudjeluje i Služba civilne zaštite Vatrogasne zajednice IŽ. U tom smislu daje stručnu potporu u pripremi, planiranju i realizaciji stožernih i drugih vježbi JLS. Isto tako, daje stručnu i komunikacijsku potporu u pripremi, planiranju i realizaciji vježbi CZ pravnih subjekata (Holcim Koromačno, Calucem Pula, TE Plomin, ZL Pula i dr.), ali i provedbi vježbi evakuacije i zbrinjavanja učenika i polaznika odgojno - obrazovnih ustanova, sportskih objekata i sl.

13. ZAKLJUČAK

Temeljem ove skraćene analize stanja sustava civilne zaštite na području općine možemo zaključiti:

1. Da u općini postoji Procjena rizika stanovništva, materijalnih i kulturnih, te su izrađeni Plan djelovanja civilne zaštite
2. Na području općine postoji veći broj sudionika zaštite i spašavanja koji su izradili zasebna izvješća koja predstavljaju dio jedinstvenog dokumenta, kada raspravljamo o stanju civilne zaštite na području općine
3. Općina 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 općinski stožer civilne zaštite

4. Trenutno stanje sustava civilne zaštite u općini 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. Smjericama za razvoj zaštite i spašavanja za općinu za razdoblje 2024.-2027.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.

Iz svega navedenog evidentno je da je tijekom 2023.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

