



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO - KNINSKA ŽUPANIJA
ŽUPAN

KLASA: 245-01/23-01/3
URBROJ: 2182-06-23-1

Šibenik, 05. travnja 2023. godine

**PREDSJEDNIKU SKUPŠTINE
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE**

Predmet: Prijedlog Zaključka o prihvaćanju „Izvješća o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“
- *dostavlja se*

Na temelju članka 50. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09, 4/13, 3/18, 4/20, 5/21 i 21/21 – pročišćeni tekst) dostavljam Prijedlog Zaključka o prihvaćanju „Izvješća o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“.

Za izvjestitelja, koji će u moje ime sudjelovati u radu Županijske skupštine i njenih radnih tijela, određujem dr. sc. Sanju Slavica Matešić, službenicu ovlaštenu za privremeno obavljanje poslova pročelnika Upravnog odjela za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove i Darka Dukića, dipl. ing. županijskog vatrogasnog zapovjednika.

S poštovanjem,


dr. sc. Marko Jelić

Prilog:

- Prijedlog Zaključka o prihvaćanju „Izvješća o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“.

Dostaviti:

1. Naslovu,
2. Županu,
3. Upravnom odjelu za poslove Župana, Županijske skupštine i službeničke odnose,
4. Pismohrani.





REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO - KNINSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

KLASA: 245-01/23-01/
URBROJ: 2182-01-23-1

Šibenik, _____ 2023.

Na temelju članka 13. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10 i 114/22) i članka 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09, 4/13, 3/18, 4/20, 5/21 i 21/21 – pročišćeni tekst), a u skladu s Procjenom ugroženosti od požara Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/15), Županijska skupština Šibensko-kninske županije, na ____ sjednici, od _____ 2023. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvaćanju „Izvješća o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“

I.

Prihvaća se „Izvješće o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godinu“.

II.

„Izvješće o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“, sastavni je dio ovog zaključka.

III.

Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije“.

PREDSJEDNIK

Stipe Petrina

Dostaviti:

1. Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove,
2. Upravni odjel za proračun, financije i javnu nabavu,
3. Dokumentacija,
4. Uredništvo „Službenog vjesnika Šibensko-kninske županije“,
5. Pismohrana.

O B R A Z L O Ž E N J E
uz prijedlog Zaključka o prihvaćanju „Izvješća o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“

I. PRAVNA OSNOVA ZA DONOŠENJE AKTA

1. Zakon o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10 i 114/22),
2. Statut Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09, 4/13, 3/18, 4/20, 5/21 i 21/21 – pročišćeni tekst).

II. OBRAZLOŽENJE

Pravni temelj za donošenje ovog akta sadržan je u članku 13. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10 i 114/22) kojim je propisano da predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje razmatraju izvješće o stanju zaštite od požara na svom području.

U svrhu zaštite života ljudi i imovine od požara poduzimaju se mjere i radnje za otklanjanje uzroka požara, za sprječavanje nastajanja i širenja požara, za otkrivanje i gašenje požara, za utvrđivanje uzroka požara kao i za pružanje pomoći kod otklanjanja posljedica prouzrokovanih požarom.

Sukladno članku 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj: 8/09, 4/13, 3/18, 4/20, 5/21 i 21/21 – pročišćeni tekst) Županijska skupština donosi odluke i opće akte kojima se uređuju pitanja iz samoupravnog djelokruga Županije.

III. OCJENA SREDSTAVA POTREBNIH ZA PROVOĐENJE ZAKLJUČKA I NAČIN NA KOJI ĆE SE OSIGURATI

Za provedbu ovog akta nije potrebno osigurati sredstva u Proračunu Šibensko-kninske županije.

Slijedom navedenog, predlaže se donošenje Zaključka o prihvaćanju „Izvješća o stanju zaštite od požara na području Šibensko-kninske županije u 2022. godini“.

SLUŽBENICA OVLAŠTENA
ZA PRIVREMENO
OBAVLJANJE POSLOVA
PROČELNIKA
dr. sc. Sanja Slavica Matešić

ŽUPAN


dr. sc. Marko Jelić



Vatrogasna zajednica Šibensko-kninske županije

Ivana Meštrovića 11 d, 22 000 Šibenik, L.R. 2411006-1100023671, MB 3193390, OIB 02908949344
tel/fax. 022 219-138, 022 200-293. www.vatrogastvo-sibenik-knin.hr e-mail vz@vzskz.hr

Izvešće o stanju Zaštite od požara Šibensko-kninska županija 2022

Sadržaj

| | | |
|------|--|----|
| 1. | Uvod | 3 |
| 2. | Rad županijskog vatrogasnog zapovjedništva..... | 7 |
| 2.1. | Sjednica 04. ožujka 2022 god..... | 7 |
| 2.2. | Sjednica 19.svibnja 2022 god..... | 7 |
| 3. | Usklađivanje s Zakonom o vatrogastvu | 8 |
| 3.1. | Usklađivanje Statuta | 8 |
| 3.2. | Izdavanje suglasnosti na zapovjednika | 8 |
| 3.3. | Osnivanje vatrogasnih zajednica..... | 9 |
| 4. | Sudjelovanje u EU projektima..... | 9 |
| 4.1. | HOLISTIC..... | 9 |
| 4.2. | Interreg Italy – Croatia FIRESPILL..... | 10 |
| 4.4. | Stribor..... | 11 |
| 5. | Opremanje pripadnika vatrogasnih postrojbi..... | 12 |
| | Kroz projekt općekorisnih funkcija šuma (Ministarstvo poljoprivrede i Hrvatska vatrogasna zajednica) | 12 |
| 6. | Osposobljavanje pripadnika vatrogasnih postrojbi | 12 |
| 7. | Vatrogasne intervencije | 13 |

1. Uvod

Zakonom o zaštiti od požara uređuje sustav zaštite od požara.

Sustav zaštite od požara podrazumijeva planiranje zaštite od požara, propisivanje mjera zaštite od požara građevina, ustrojavanje subjekata zaštite od požara, provođenje mjera zaštite od požara, financiranje zaštite od požara te osposobljavanje i ovlašćivanje za obavljanje poslova zaštite od požara, s ciljem zaštite života, zdravlja i sigurnosti ljudi i životinja te sigurnosti materijalnih dobara, okoliša i prirode od požara, uz društveno i gospodarski prihvatljiv požarni rizik.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave donose plan zaštite od požara za svoje područje na temelju procjene ugroženosti od požara, po prethodno pribavljenom mišljenju nadležne policijske uprave. Procjena ugroženosti i plan zaštite od požara županije temelje se na procjenama ugroženosti i planovima zaštite od požara gradova i općina na području županije.

Ministar propisuje uvjete i način izrade te sadržaj planova i procjena ugroženosti

Nadležna vatrogasna zajednica daje prethodno mišljenje na dio procjene ugroženosti od požara za svoje područje koji se odnosi na organizaciju vatrogasne djelatnosti kroz minimalna mjerila dana posebnim propisom kojim se uređuje područje vatrogastva.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave na temelju procjene ugroženosti iz stavka 1. ovoga članka donose godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za svoje područje za čiju provedbu će osigurati financijska sredstva. Godišnji provedbeni planovi unapređenja zaštite od požara gradova i općina donose se na temelju godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara županije na čijem prostoru se nalaze. Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara županije donosi se uz sudjelovanje nadležne policijske uprave i vatrogasne zajednice županije.

Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara iz stavka 4. ovoga članka može biti dio dugoročnijeg plana unapređenja zaštite od požara.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje usklađuju planove iz stavka 1. ovoga članka s novonastalim uvjetima.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom u 5 godina usklađuju procjene ugroženosti s novonastalim uvjetima.

Predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje razmatraju izvješće o stanju zaštite od požara na svom području i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara za svoje područje. Izvješće o stanju zaštite od požara županije i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara županije dostavlja se Nacionalnom odboru za preventivnu zaštitu i gašenje požara i središnjem tijelu državne uprave za vatrogastvo.

Na temelju Zakona o vatrogastvu NN 125/19 čl. 19. i Pravilnika o postupku izbora županijskog vatrogasnog zapovjednika i zamjenika županijskog vatrogasnog zapovjednika odnosno vatrogasnog zapovjednika Grada Zagreba N.N. 27/2021 predsjedništvo vatrogasne zajednice Šibensko-kninske županije na svojoj sjednici održanoj dana 22. travnja 2021 godine donijelo je odluku o raspisivanju javnog natječaja za izbor Županijskog vatrogasnog zapovjednika. Nakon provedenog javnog natječaja dana 17. svibnja 2021 god. povjerenstvo za izbor predložilo je kandidate predsjedništvu VZ ŠKŽ. Predsjedništvo VZ Šibensko-kninske županije dana 18. svibnja 2021 god. na svojoj sjednici predložilo je Darka Dukića dipl.ing. Za županijskog vatrogasnog zapovjednika županu Šibensko-kninske županije. Župan Šibensko-kninske županije dana 12. srpnja 2021 god. donosi RJEŠENJE o imenovanju županijskog vatrogasnog zapovjednika Klasa; 214-01/21-01/05 Ur.br; 2182/1-06-21-2

Prema Prostornom planu Šibensko-kninske županije, ukupna površina Županije iznosi 5.669,79 km². Od toga 52,8 % teritorija županije čini kopneni (2.993,73 km² ili 5,3 % teritorija Hrvatske), a 47,2 % morski dio (2.676,06 km² ili 8,6 % obalnog mora Hrvatske).

Šibensko-kninska županija obuhvaća pet gradova (Šibenik, Skradin, Vodice, Drniš i Knin) i 15 općina (Pirovac, Primošten, Rogoznica, Tisno, Murter-Kornati, Promina (Oklaj), Ružić (Gradac), Unešić, Biskupija, CijlJane, Ervenik, Kijevo, Kistanje, Tribunj i Bilice), sjedište Županije je Grad Šibenik. Ukupni broj naselja 196.

Šibensko-kninska županija prostire se na prostoru s različitim prirodnim značajkama: kontinentalnom i zagorskom, te obalnom i otočnom području. Kontinentalno je područje dio Dalmatinske zagore, reljefno i pejzažno heterogen prostor na kojem se izmjenjuju kraške depresije (polja, uvale, doci), vapnenačke zaravni oko polja i planinski vijenci.

Glavne vrijednosti su rijeka Krka i manjim dijelom Zrmanja, i premda rubno smješteno, Vransko jezero, te planine Dinara i Svilaja. Obalno i otočno područje odlikuje razvedenost s brojnim otocima, otočićima, hridima, a posebnu vrijednost predstavljaju Kornati.

Prema popisu iz 2011. godine na području županije živjelo je 109.320 stalnih stanovnika, pa je prosječna gustoća naseljenosti iznosila svega 36,65 stanovnika na km² (Republika Hrvatska 75,8 st./km²). Prema tome Šibensko-kninska županija je slabije naseljen kraj.

Unutar Šibensko-kninske županije prema površini je najveći zagorski prostor, ali slabo naseljen. Primorski prostor je dug, uzak i razveden, ali najnaseljeniji, dok je najmanji otočni prostor s nekoliko skupina srednjih i manjih otoka i sa sve manje stanovnika.

Otočnu skupinu područja Županije sačinjavaju 285 otoka, ukupne površine 665 km², od toga su:

- nastanjeni otoci: Murter, Žirje, Zlarin, Kaprije, Prvić i Krapanj, te
- nenastanjeni otoci: Zmajan, Kakanj, Tijat, Žut, Sit, Arta Vela i Kornat.

Jedinice lokalne samouprave s područja županije i Županija donijele su procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i planove zaštite od požara sukladno Zakonu o zaštiti od požara NN 92/2010.

U čl.13. propisane su obveze jedinica lokalne samouprave.

- Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave donose plan zaštite od požara za svoje područje na temelju procjene ugroženosti od požara, po prethodno pribavljenom mišljenju nadležne policijske uprave. Procjena ugroženosti i plan zaštite od požara županije temelje se na procjenama ugroženosti i planovima zaštite od požara gradova i općina na području županije.
- Ministar propisuje uvjete i način izrade te sadržaj planova i procjena ugroženosti iz stavka 1. ovoga članka.
- Nadležna vatrogasna zajednica daje prethodno mišljenje na dio procjene ugroženosti od požara za svoje područje koji se odnosi na organizaciju vatrogasne djelatnosti kroz minimalna mjerila dana posebnim propisom kojim se uređuje područje vatrogastva.
- Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave na temelju procjene ugroženosti iz stavka 1. ovoga članka donose godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za svoje područje za čiju provedbu će osigurati financijska sredstva. Godišnji provedbeni planovi unapređenja zaštite od požara gradova i općina donose se na temelju godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara županije na čijem prostoru se nalaze. Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara županije donosi se uz sudjelovanje nadležne policijske uprave i vatrogasne zajednice županije.
- Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara iz stavka 4. ovoga članka može biti dio dugoročnijeg plana unapređenja zaštite od požara.
- Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje usklađuju planove iz stavka 1. ovoga članka s novonastalim uvjetima.
- Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom u 5 godina usklađuju procjene ugroženosti iz stavka 1. ovoga članka s novonastalim uvjetima.
- Predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave najmanje jednom godišnje razmatraju izvješće o stanju zaštite od požara na svom području i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara za svoje područje. Izvješće o stanju zaštite od požara županije i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara županije dostavlja se Nacionalnom odboru za preventivnu zaštitu i gašenje požara i središnjem tijelu državne uprave za vatrogastvo.
- Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave u donošenju planova iz stavka 1. i 4. ovoga članka osigurati će sudjelovanje javnosti

Na temelju navedenog članka i stavka 1. vatrogasna zajednica Šibensko-kninske županije tijekom 2021 godine izdala je prethodna mišljenja za slijedeće jedinice lokalne samouprave;

| | JLS | Klasa | UR. broj | Datum |
|----|----------------|-----------------|-------------------|------------------|
| 1. | GRAD VODICE | 245-01/22-04/01 | 2182-1-56-01-22-1 | 13.svibnja 2022 |
| 2. | OPĆINA TRIBUNJ | 245-01/22-04/02 | 2182-1-56-01-22-1 | 21.studenog 2022 |
| 3. | OPĆINA BILICE | 245-01/22-04/03 | 2182-1-56-01-22-1 | 07.12.2021 |

Treba međutim napomenuti kako su financijske mogućnosti često ograničavajući čimbenik, tako da sve mjere propisane planovima nisu do kraja provedene (protupožarni putevi, hidrantska mreža, vatrogasna oprema).

Sama demografska slika županije u unutarnjem dijelu uveliko se odražava i na članstvo u vatrogasnim organizacijama dobrovoljne vatrogasne postrojbe imaju veliki problem sa aktivnim članstvom tj. sve veći nedostatak operativnih vatrogasaca.

Nedostatak operativnih vatrogasaca najviše je vidljiv u samoj ljetnoj protupožarnoj sezoni kad se ne može uposliti planirani broj sezonskih vatrogasaca.

Jednim dijelom na to utječe negativna demografska slika a drugim dijelom (u priobalju) bolje plaćeni poslovi od posla sezonskog vatrogasca.

Nedostatak operativnih vatrogasaca je u negativnom trendu već deset godina i ako zajedničkim angažmanom svih sudionika Zaštite od požara i vatrogastva ne poduzmemo odgovarajuće mjere mogli bi se naći u situaciji da će doći do gašenja dobrovoljnih vatrogasnih društava kao u Općini Murter Kornati. Gdje uz sve napore vatrogasne zajednice i same općine ne možemo motivirati članstvo za operativnim radom.

Samo jedna jedinica lokalne samouprave, u Općini Tribunj još nije osnovana dobrovoljna vatrogasna postrojba.

Skupština Šibensko-kninske županije 2001 god. donijela je Odluku o mjerama zaštite od požara, a 2008 god. napravljene su izmjene navedene odluke.

2008. godine donesena je Procjenu ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije te Plan zaštite od požara , 2015.godine napravljena je revizija navedenog dokumenta .

Šibensko-kninska županija pokrenula je proceduru izrade revizije Procjene ugroženosti od požara sukladno Zakonu zaštite od požara (NN 92/10)

Nadzor nad provedbom mjera zaštite od požara provodi inspekcija Zaštite od požara koja je u sastavu Ministarstva unutarnjih poslova Republike Hrvatske, Ravnateljstva civilne zaštite.

2. Rad županijskog vatrogasnog zapovjedništva

Županijsko vatrogasno zapovjedništvo održalo dvije sjednice na navedenim sjednicama raspravljalo se o operativnim aktivnostima VZ ŠKŽ.

2.1. Sjednica 04. ožujka 2022 god

- a. Usvajanje zapisnika sa sjednica zapovjedništva održane dana 08.listopada.2021.god.
- b. Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022.godini
- c. Program osposobljavanja
 - a) Program osposobljavanja za dobrovoljnog vatrogasaca
 - b) Ostala osposobljavanja
- d. Razno
 - a) državno natjecanje mladeži Čakovec 4.6.2022

2.2. Sjednica 19.svibnja 2022 god.

- e. Usvajanje zapisnika sa sjednica zapovjedništva održane dana 04.ožujka.2022.god.
- f. Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022.godini
 - Planski dokumenti: a) Plan angažiranja vatrogasnih snaga ŠKŽ
 - b) Operativni plan
 - c) Plan rasporeda zapošljavanja sezonskih vatrogasaca
- g. Program osposobljavanja
 - c) Izvješće o obavljenim aktivnostima osposobljavanja u 2022 god.
 - d) Plan osposobljavanja za naredni period
- h. Razno

3. Usklađivanje s Zakonom o vatrogastvu

3.1. Usklađivanje Statuta

Vatrogasna zajednica i vatrogasne postrojbe (javne vatrogasne postrojbe i dobrovoljna vatrogasna društva) uskladile su svoje Statute s novim Zakonom o vatrogastvu NN 125/19.

Svi statuti dobili su predhodnu suglasnost te su registrirani u Upravnom odjelu za opću upravu Šibensko-kninske županije.

3.2. Izdavanje suglasnosti na zapovjednika

2021 god. je godina redovnih izbora vatrogasnih organizacija na cijelom području Republike Hrvatske te su ih vatrogasne postroje bile dužne provesti.

Uz izbor Predsjednika po novom Zakonu se biraju zapovjednici vatrogasnih zajednica i vatrogasnih postrojbi, Županijski vatrogasni zapovjednik sukladno Zakonu izdaje suglasnosti na predložene zapovjednike nakon čega ih imenuje općinski načelnik ili gradonačelnik. Na temelju pristigle dokumentacije u proteklom vremenskom periodu izdane su suglasnosti / ažurirane po prilogu u tablici;

| R.b | Vatrogasna postrojba | Zapovjednik | Klasa Ur.broj | Datum | Rok |
|-----|---------------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------|-------|
| 1. | VZ G Šibenika | Volimir Milošević | 250-02/22-01/01 2182-1-56-01-22-1 | 11.siječnja 2022 | 5 god |
| 2. | DVD Pirovac | Antonio Begić | 218/1-15/3-Z-205/2021 | 04.10. 2021 | 5.god |
| 3. | DVD Sv.Juraj- Kistanje | Radovan Ognjenović | 218/1-15/3-Z-176/2021 | 27.8 2021 | 5.god |
| 4. | DVD Rogoznica | Sveto Živković | 218/1-15/3-Z-135/2021 | 25.6.2021 | 5.god |
| 5. | DVD Tisno | Tome Belakušić | 218/1-15/3-Z-137/2021 | 29.6.2021 | 5.god |
| 6. | DVD Ervenik | Sandro Kanazir | 218/1-15/3-Z-120/2021 | 8.6.2021 | 5.god |
| 7. | DVD Promina | Antonio Škovrlj | 218/1-15/3-Z-129/2021 | 17.6.2021 | 5.god |
| 8. | DVD Biskupija | Miloš Trkulja | 218/1-15/3-Z-98/2021 | 20.5.2021 | 5.god |
| 9. | DVD Skradin | Dujo Mršić | 218/1-15/3-Z-198/2021 | 30.9. 2021 | 1.god |
| 10. | DVD Dubravice | Ivan Šišak | 218/1-15/3-Z-128/2021 | 17.6.2021 | 1.god |
| 11. | DVD Vodice | Tomislav Bilać | 218/1-15/3-Z-126/2021 | 15.6.2021 | 1.god |
| 12. | DVD Unešić | Mario Marčić | 218/1-15/3-Z-119/2021 | 8.6.2021 | 1.god |
| 13. | DVD Prvić Šepurine | Ivan Mijat | 218/1-15/3-Z-167/2021 | 10.8.2021 | 1.god |
| 14. | DVD Primošten | Marin Čobanov | 218/1-15/3-Z-242/2021 | 17.12.2021 | 1.god |

Suglasnosti od rednog broja 9 – 14. izdane su na rok od godinu dana. U svakom rješenju privremene suglasnosti stoji obrazloženje. Većinom se to odnosi da se na područjima mora osnovat vatrogasna zajednica Grada ili je dokumentacija predloženog kandidata nepotpuna (nedostaje uvjerenje o položenom stručnom ispitu).

U priloženoj tablici nedostaju suglasnosti s područja Grada Drniša (nije osnovana vatrogasna zajednica , Zapovjedniku JVP Drniš je mandat do 14.02.2023.god , dok DVD Drniš nije zatražio suglasnost a izvršeno je imenovanje na zapovjednika bez suglasnosti od strane gradonačelnika.

Suglasnost na zapovjednika DVD Bilice nije zatražena mandat traje do 05.listopada 2023 god.

3.3. Osnivanje vatrogasnih zajednica

Na temelju Zakona o vatrogastvu NN.125/19 u čl. 23, st 9. propisano je ako na području jedinice lokalne samouprave djeluju najmanje dva dobrovoljna vatrogasna društva i/ili javne vatrogasne postrojbe, osnovat će se vatrogasna zajednica općine odnosno grada. Dopisom GVZ propisano je da se u roku od godine dana moraju osnovati vatrogasne zajednice.

- **Dana 25.veljače 2021 godine osnovana je Vatrogasna zajednica Grada Knina**
Članice su : Javna vatrogasna postrojba Grada Knina, Dobrovoljno vatrogasno društvo Knin

- **Dana 06. prosinca 2021 god održana je osnivačka skupština Vatrogasne zajednice Grada Šibenika**

Članice su: Javna vatrogasna postrojba Grada Šibenika, Dobrovoljna vatrogasna društva Šibenik, Zaton, Zablaće, Brodarica-Krapanj, Grebaštica, Perković, Zlarin, Kaprije i Žirje.

- **Grad Skradin** - održan inicijalni sastanak Grada i DVD Skradin i Dubravice

- **Grad Vodice započeo proces osnivanja vatrogasne zajednice**

- **Grad Drniš** koji imaju Zakonsku obvezu osnivanja vatrogasnih zajednica nije započeo proceduru osnivanja

3.4. Dostava izvješća o radu

Na temelju Zakona o vatrogastvu zapovjednici vatrogasnih postrojbi jednom godišnje dostavljaju izvješće o svom radu najkasnije do 30.lipnja za predhodnu godinu.

U propisanom roku navedeno izvješće su dostavili zapovjednici ; VZ Grada Šibenika , DVD Pirovac

4. Sudjelovanje u EU projektima

Šibensko-kninska županija i Vatrogasna zajednica Šibensko-kninske županije sudjeluju u projektima;

4.1. **HOLISTIC** - Holistički model integralne zaštite od šumskih požara - HOLISTIC je strateški projekt financiran iz pretpripravnog fonda Europske unije IPA ADRIATIC - Jadranske prekogranične suradnje, u kojem Šibensko-kninska županija sudjeluje kao projektni partner. Nositelj projekta je Splitsko-dalmatinska županija, a u projektu sudjeluje ukupno 20 projektnih partnera iz Hrvatske, Italije, Srbije, Slovenije, Bosne i Hercegovine, Albanije, Crne Gore i Grčke.

Cilj HOLISTIC projekta, koji je započeo u listopadu 2013. godine a traje do ožujka 2016. godine, je podržati održivo zajedničko upravljanje prirodnim resursima prevencijom šumskih požara i zaštitom javnih zgrada od posebnog značaja od potresa te podržati

održivu uporabu biomase zaštitom vrijednih prirodnih resursa, istodobno razvijajući prekograničnu suradnju jadranskog područja. Svrha je ovog projekta primijeniti skup mjera za prevenciju šumskih požara i implementirati učinkovit sustav nadzora nad šumskim požarima. Time će se ojačati suradnja prekograničnih partnera, unaprijediti infrastruktura u domeni nadzora požara te urediti sustav za otkrivanje požara na prekograničnom području i protokoli za protok informacija.

Opći je strateški cilj prevencija i ublažavanje prirodnih rizika s posebnim naglaskom na rizike od požara i potresa poboljšanjem, promicanjem i jačanjem institucionalnih kapaciteta u provedbi politika, postupaka i mehanizama koordinacije kojima se cilja na smanjenje uzroka potencijalnog početka prirodnih nepogoda, kao i poboljšati aktivnosti prevencije i ublažavanja. Ukupni budžet HOLISTIC projekta iznosi 9.363.801,29 €. Raspoloživi budžet za Šibensko-kninsku županiju iznosi 395.624,58 €, od čega Europska unija sufinancira 85% cjelokupnog iznosa

4.2. Interreg Italy – Croatia FIRESPELL

Cilj projekta je poboljšanje kapaciteta žurnih službi u svrhu povećanja prekogranične učinkovitosti u borbi protiv prirodnih i ljudskim utjecajem izazvanih katastrofa smanjujući izloženost stanovništva utjecaju opasnosti i povećanje sigurnosti hrvatskog i talijanskog Jadranskog bazena poboljšanjem mjera i instrumenata za sprječavanje i upravljanje izvanrednim stanjima.

- Poboljšanje postojećih regulativa za djelovanje žurnih službi
- Poboljšanje sustava upravljanja u kriznim situacijama u smislu novih i inovativnih rješenja;
- Poticanje djelovanja građana u slučaju prirodnih katastrofa (požari, izlivanje nafte i ostale morske opasnosti te potresi).

Unapređenje operativnih sposobnosti hitnih službi osigurat će se nabavkom sigurnosne opreme, hitnih vozila na kopnu i moru, mobilnih zapovjednih i upravljačkih jedinica, komunikacijskih sustava i uspostave Centra za naprednu obuku za vatrogastvo i civilnu zaštitu. Šibensko-kninska županija kroz projekt nabavlja komunikacijsko-stožernog vozila i komunikacijske opreme koja uključuje dobavu, izradu, isporuku, montažu, instaliranje, programiranje, integracije sustava do pune funkcionalnosti, puštanje u rad i edukaciju. Procijenjena vrijednost nabave iznosi 2.692.440,00 kn (bez PDV-a) Javna nabava je završena i u tijeku je evaluacija projekta

- Od mjeseca svibnja vatrogasnoj zajednici županije od strane Javne ustanove regionalna agencija Šibensko-kninske županije isporučeni su radio komunikacijski uređaji TETRA (ručni i mobilni) te su isti dani na korištenje vatrogasnim

postrojbama. U županijski operativni centar(ŽVOC) instalirana je nova komunikacijska oprema s snimačima razgovora.

- Do kraja godine očekuje se isporuka stožernog komunikacijskog vozila , specijalističke opreme za spašavanje iz dubina i visina te planiramo prezentaciju navedenog tijekom siječnja 2023.god.
- U ožujku 2023 god . kroz navedeni projekt plan je sa Državnom vatrogasnom školom provesti osposobljavanje 160 vatrogasaca u simulatoru plamenih udara.
- Nakon provedbe kad se napravi financijska analiza projekta plan je da se nabavi specijalistička oprema za dubine /visina za JVP Knin i Drniš

4.3. Interreg Italy- Croatia PEPSEA

Projekt obuhvaća zaštitu od onečišćenja mora , oprema za sanaciju (brane ,uređaji za prikupljanje uljnih onečišćenja,oprema za skladištenje,oprema za deztekciju onečišćenja).
Ukupno vrijednost 1.200.000,00 kn

Oprema je isporučena te se nalazi u županijskom skladištu kod LUKOLI pumpe.

4.4. Stribor

Vatrogasna zajednica županijski vatrogasni zapovjednik sudjeluje u daljnjem projektu modernizacije i nadogradnje videonadzora *sustava* Stribor u suradnji sa Hrvatskim šumama.

Slika: Vidna polja videonadzornog sustava



5. Opremanje pripadnika vatrogasnih postrojbi

Kroz projekt općekorisnih funkcija šuma (Ministarstvo poljoprivrede i Hrvatska vatrogasna zajednica)

Na temelju raspodjele financijskih sredstava OKŠ Vatrogasna zajednica Šibensko-kninske županije ima još neutrošenih 725.943,48 kuna. Ministarstvo poljoprivrede i Hrvatska vatrogasna zajednica planiraju provedbu natječaja za nabavku opreme.

-HVZ je raspisao natječaj za nabavku osobne zaštitne opreme ...u tijeku je postupak nabave
- HVZ planira iz sredstava OKŠ pokrenut nabavku vatrogasnih vozila (plan je šumska prema saznanju)

6. Osposobljavanje pripadnika vatrogasnih postrojbi

Na temelju Zakona o vatrogastvu NN 125/19 čl.11,12 propisano je osposobljavanje pripadnika vatrogasnih postrojbi. Kako sa radom nije započela Državna vatrogasna škola vatrogasna zajednica provodila je osposobljavanje sukladno starom programu i rješenju od MUP RH Br: 511-01-91-UP/I-23962/2-95.SN od 09.studenog 1995 godine.

6.1. Osposobljavanje za zvanje vatrogasca

| Red.br. | Vatrogasna postrojba | Broj polaznika |
|---------|----------------------|----------------|
| 1. | VZG Šibenik | 30 |
| 2. | VZG Knin | 9 |
| 3. | DVD Bilice | 8 |
| 5. | DVD Vodice | 9 |
| 9. | DVD Drniš | 19 |
| | Ukupno | 75 |

6.2. Navođenje protupožarnih zrakoplova

Na poziv na predmetno osposobljavanje prijavilo se deset polaznika od prijavljenih kandidata samo dva su ispunjavali uvjete upućeni na navedeno osposobljavanje u 93 zračnu luku Zemunik – protupožarna eskadrila.

6.3. Osposobljavanje kod tehničkih intervencija

Na poziv Udruge profesionalnih vatrogasaca - Spašavanje u prometu 2022.(hibridna vozila) – radionica vatrogasne službe RH pripadnici JVP Šibenik,Drniš i Knin (4 sudionika) sudjelovali su na navedenoj edukaciji.

6.4. Osposobljavanje kod tehničkih intervencija - hibridna vozila

Na poziv HVZ pripadnici JVP Šibenik i Vodice (4 pripadnika) sudjelovali su na dvodnevnoj edukaciji prometne intervencije sa hibridnim vozilima.

6.5. Napomena

Na temelju čl.12 Zakona o vatrogastvu NN125/19 ,

- Programe neformalnog obrazovanja iz članka 11. stavka 2. točke 2. ovoga Zakona izrađuje i donosi Državna vatrogasna škola.

- Programe neformalnog obrazovanja iz stavka 1. ovoga članka te ostale oblike obrazovanja građana i djece provodi Državna vatrogasna škola.

- Vatrogasne organizacije, uz odobrenje Državne vatrogasne škole, mogu provoditi programe neformalnog obrazovanja iz stavka 1. ovoga članka, a nadzor nad provođenjem programa provodi Hrvatska vatrogasna zajednica.

Vatrogasne organizacije sukladno Zakonu trebaju od Državne vatrogasne škole zatražiti odobrenje za provođenjem neformalnog obrazovanja u vatrogastvu. Svim vatrogasnim organizacijama Šibensko-kninske županije upućen je dopis Ur.br; 218/1-12/3-Z-155/2020 dana 23.srpnja 2020 godine.

7. Vatrogasne intervencije

Vatrogasne intervencije vodile su se sukladno; Državnom planu angažiranja vatrogasnih snaga i snaga koje sudjeluju u gašenju požara, Standardnim operativnim postupcima (SOP) , sukladno Planu intervencija kod gašenja velikih požara otvorenog prostora (NN 25/01) te operativnom planu Vatrogasne zajednice Šibensko-kninska županije .

Zapovjedništvo, Predsjedništvo i Skupština VZŽ te Stožer CZ Šibensko-kninske županije u pripremnom dijelu za ljetnu sezonu usvaja Operativni program aktivnosti Šibensko-kninske županije.

Operativni program je akt kojim je definiran način djelovanja i postupanja vatrogasnih postrojbi u situacijama gašenja požara , spašavanja ljudskih života i materijalnih dobara i djelovanja u drugim situacijama , te utvrđuje popise odgovornih osoba po postrojbama. Sukladno Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku te odlukom Glavnog vatrogasnog zapovjednika u interventnim grupama dobrovoljnih vatrogasnih društava odobreno je upošljavanje 180 sezonskih vatrogasaca u

periodu od 01.06.- 30.09.2022.godine vatrogasne postrojbe max. su uposile 160 vatrogasaca.

Ostvarena je suradnja sa svim jedinicama lokalne samouprave i nacionalnim parkovima.

Na prostoru županije provode se dislokacija temeljem operativnog plana ;

- dislokacija Oklaj - DVD Drniš- sukladno Državnom planu
- dislokacija na prostoru NP Kornati (DVD Tisno i VZ Karlovačke županije)

Dobrovoljne vatrogasne postrojbe (DVD i Skradin,Dubravice, Sv.Juraj, Ervenik i Promina) u suradnji sa Nacionalnim parkom Krka dogovorili su mjere zaštite na području parka sukladno zonama odgovornosti

Sve vatrogasne postrojbe djelovale su jedinstveno na cijelom prostoru Županije. Prilikom intervencija a naročito požara otvorenog prostora zatražena je ispomoć drugih snaga prema Programu aktivnosti i to;, Zračnih snaga HV, Intervencijske postrojbe HVZ-a, vatrogasnih postrojbi sa područja Republike Hrvatske.

Tijekom vremenskog perioda 1.1.- 30.11.2022 god. na prostoru županije zabilježeno je ukupno 1259 događaja na kojima su intervenirale Javne vatrogasne postrojbe, Dobrovoljna vatrogasna društva , Intervencijske postrojbe HVZ -a .

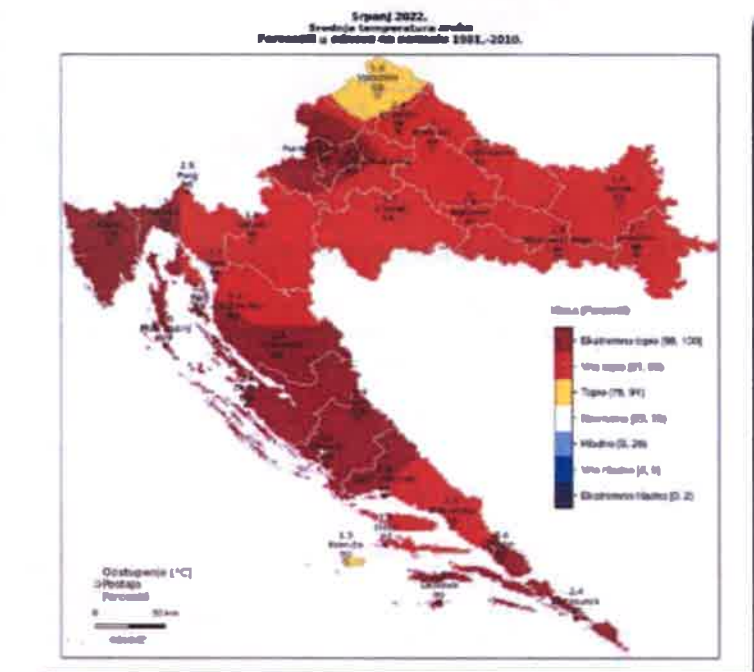
7.1. Analiza vremenskih prilika i požarna ugroženost

ANALIZA VREMENSKIH PRILIKA I POŽARNE UGROŽENOSTI U SRPNJU I KOLOVOZU 2022.

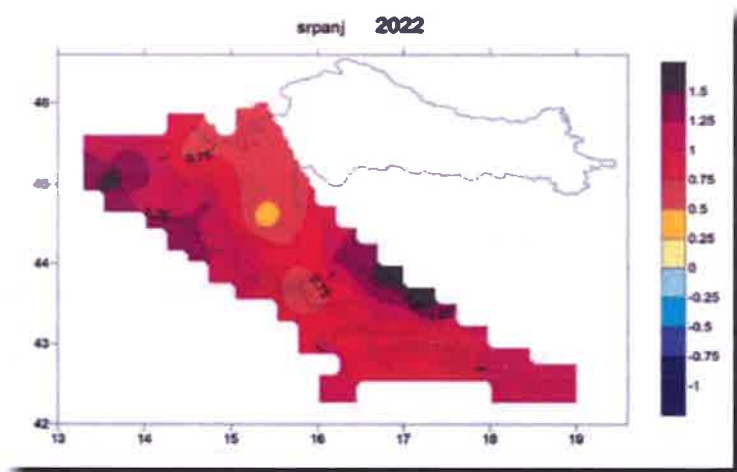
Tekst: MARIJA MOKORIĆ, LOVRO KALIN I TOMISLAVA HOJSKAK, DHMZ

Nakon ekstremno vrućeg i razmjerno sušnog lipnja, manjak kiše te iznadprosječna temperatura zraka obilježili su i veći dio srpnja. Dugotrajna izloženost biljnog pokriva takvim uvjetima pridonijela je njegovom ekstremnom isušivanju i daljnjem povećanju opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja na cijelom branjenom teritoriju.

U srpnju je prizemno najčešće bilo polje srednjeg ili povišenog tlaka zraka, dok je u višim slojevima atmosfere dominantno utjecao termobarički greben unutar kojeg je u naše krajeve veći dio mjeseca pritjecao vrlo topao i suh zrak s juga. Zabilježena su i dva toplinska vala, jedan u prvom tjednu srpnja, a drugi jači i dugotrajniji u drugoj polovini mjeseca. Dnevna temperatura tijekom cijelog srpnja na Jadranu se uglavnom nije spuštala ispod 30 stupnjeva, a tijekom toplinskih valova njezine su vrijednosti bile i ekstremno visoke. Većina frontalnih sustava prolazila je sjevernije od Hrvatske, a tek poneki oslabljeni zahvatio je unutrašnjost zemlje. Ti su prodori na Jadranu, osobito u Dalmaciji, prošli skoro nezamjetno, pa su oborine bile uglavnom rijetke, izolirane i kratkotrajne. Tek krajem mjeseca jači prodor vlažnog i svježijeg zraka povezan s hladnom frontom donio je i na Jadran manje osvježenje te pljuskove s kojima je požarna ugroženost mjestimice bila kratkotrajno smanjena. Povremeno je sa zapada i sjeverozapada kontinenta jačao utjecaj anticiklone koji je na obali bio popraćen pojačanim vjetrovima obalne cirkulacije, a nakon prolaska fronta i jakim burom. Jedna od jačih vjetrovnih epizoda dogodila se između 5. i 10. srpnja kada su jaka i olujna bura te sjevero-

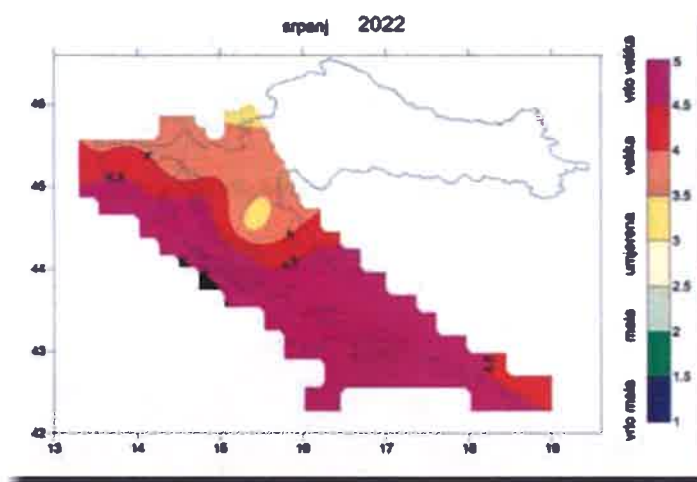


Slika 1.: Temperaturne prilike u srpnju 2022. godine u odnosu na normalu 1981.-2010. (Izvor DHMZ)



Slika 2.: Srednja mjesečna klasa opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja u srpnju 2022. za područje Jadrana i priobalja

zapadni vjetar pridonijeli posebno opasnim uvjetima za brzo



Slika 3.: Odstupanje srednje mjesečne klase opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja u srpnju 2022. u odnosu na višegodišnji prosjek (2003.-2020.) za područje Jadrana i prilobalja

nju. Oborina je bila češća, ali i nejednoliko raspoređena pa se požarna ugroženost smanjila samo na nekim područjima branjenog teritorija.

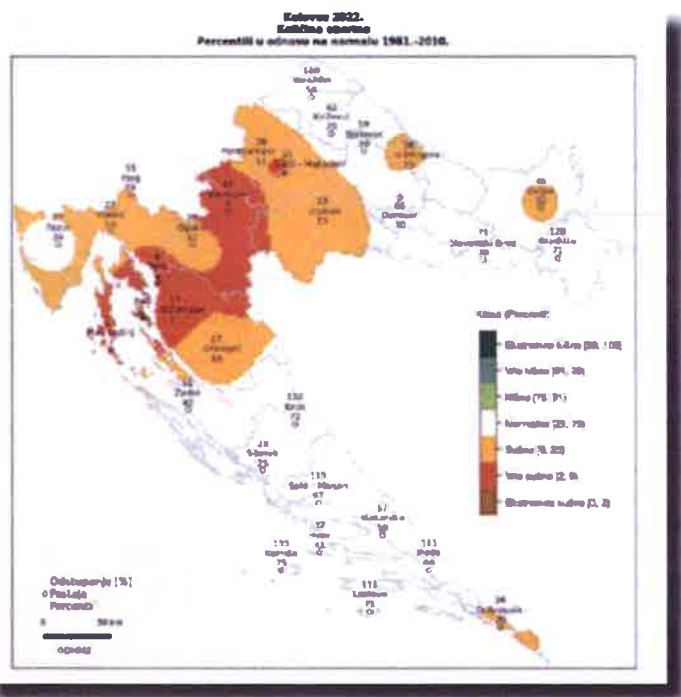
Vremenske prilike na samom početku kolovoza obilježio je utjecaj polja povišenog tlaka zraka, a po visini i termobaričkog grebena. Takva sinoptička situacija stvorila je uvjete za još jedan toplinski val koji je trajao do 10. kolovoza. Na njegovom vrhuncu izmjerene su najviše dnevne temperature zraka od 35 do 37 °C. Povremeni prodori manje količine vlage donijeli su i poneki lokalni pljusak uglavnom u gorske predjele i Dalmaciju. Nakon jednog takvog prodora zatim i jačanja

širenje i ekstremno ponašanje eventualno nastalog požara raslinja.

Prema klimatskoj analizi srednja mjesečna temperatura zraka u srpnju posvuda je bila značajno viša od klimatološkog prosjeka (1981.-2010.) (slika 1). Ukupna mjesečna količina oborine je bila nejednoliko raspoređena i uglavnom malo manja od klimatološkog srednjaka. Iako je veći dio mjeseca bio vrlo sušan, zbog kiše koja je pala na početku i osobito u zadnjim danima srpnja, mjesec je na većem dijelu Jadrana ocijenjen kao normalno kišovito. Iznimka je šibensko područje gdje je uz dva jača pljuskova ukupno palo 50-ak litara kiše, pa je područje na kraju ocijenjeno kao ekstremno kišno.

Analiza srednje mjesečne klase opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja po kanadskoj metodi u srpnju (slika 2.) pokazuje da je ona na većem dijelu Jadrana i prilobalja bila vrlo velika. Samo na dijelu sjevernog Jadrana te u gorskoj Hrvatskoj bila je velika.

Usporedba srednje klase opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja za ovogodišnji srpanj u odnosu na desetogodišnji prosjek (2003.-2020.) (slika 3.) pokazuje da je ona posvuda bila značajno veća od uobičajene, i



Slika 4.: Oborinske prilike u kolovozu 2022. godine u odnosu na normalu 1981.-2010. (izvor DHMZ)

to u većini predjela čak za čitavu jednu klasu. Pritom su najveća odstupanja zabilježena ponegdje na sjevernom Jadranu te u unutrašnjosti Dalmacije.

ANALIZA KOLOVOZA

Iznadprosječna toplina nastavila se i u kolovožu, no ipak je bila manje izražena nego u srp-

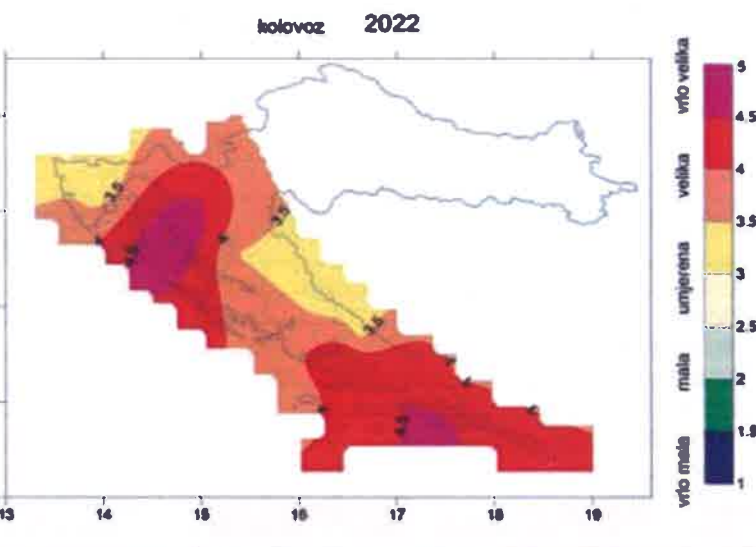
anticiklone sassevera zapuhala je jaka bura s olujnim udarima (6. i 7. kolovoza) te značajno povećala rizik za širenje požara na još uvijek sušnom području sjevernog Jadrana. U drugoj dekadi pod utjecajem polja sniženog i srednjeg tlaka zraka atmosfera je bila nestabilnija.

**SRPANJ I KOLOVOZ
OBILJEŽILO
JE NEKOLIKO
TOPLINSKIH
VALOVA, A OBORINE
SU BILE ČEŠĆE U
UNUTRAŠNJOSTI,
MANJE NA PRIOBALJU
I OTOCIMA.**

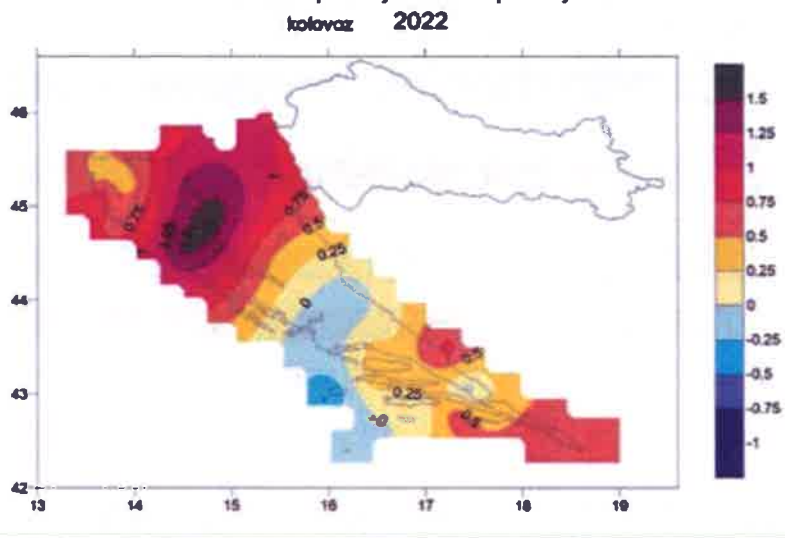
Oborine su bile češće u unutrašnjosti, a rjeđe duž obale i na otocima. No na Jadranu je uz pojavu jačih grmljavinskih pljuskova lokalno ipak pala obilna kiša te uglavnom u Dalmaciji barem nakratko smanjila opasnost od nastanka i širenja požara. Posve stabilno nije bilo niti u nastavku mjeseca zbog čega se je ugroženost od požara raslinja u Istri te ponegdje u unutrašnjosti Dalmacije bila osjetno niža. Na područjima koja nisu dobila dovoljno oborine kao primjerice kvarnerski otoci i Mljet ugroženost od požara je ostala vrlo velika do kraja kolovoza. S nestabilnijim vremenom stiglo je i osvježanje pa do kraja mjeseca više nije bilo velikih vrućina.

Srednja temperatura zraka u kolovozu posvuda je bila barem malo viša od klimatološkog prosjeka. Zbog pljuskovitog karaktera, oborina je bila nejednoliko raspoređena, pa je veći dio sjevernog Jadrana te gorskih predjela ostao sušan i vrlo sušan, dok je u Dalmaciji uglavnom pala uobičajena količina kiše, samo u Komiži više od prosjeka (slika 4).

Analiza srednje mjesečne klase opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja po kanadskoj metodi u kolovozu (slika 5.) pokazuje da je ona na većem di-



Slika 5.: Srednja mjesečna klasa opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja u kolovozu 2022. za područje Jadrana i priobalja.



Slika 6.: Odstupanje srednje mjesečne klase opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja u kolovozu 2022. u odnosu na višegodišnji prosjek (2003.-2020.) za područje Jadrana i priobalja.

jelu Jadrana i priobalja bila velika. Samo u dijelu Istre te dijelu gorske Hrvatske i unutrašnjosti Dalmacije bila je umjerena. Vrlo velika bila je na dijelu sjevernog Jadrana te na području Mljeta.

Usporedba srednje klase opasnosti za nastanak i širenje požara raslinja za ovogodišnji kolovoz u odnosu na desetogodišnji pros-

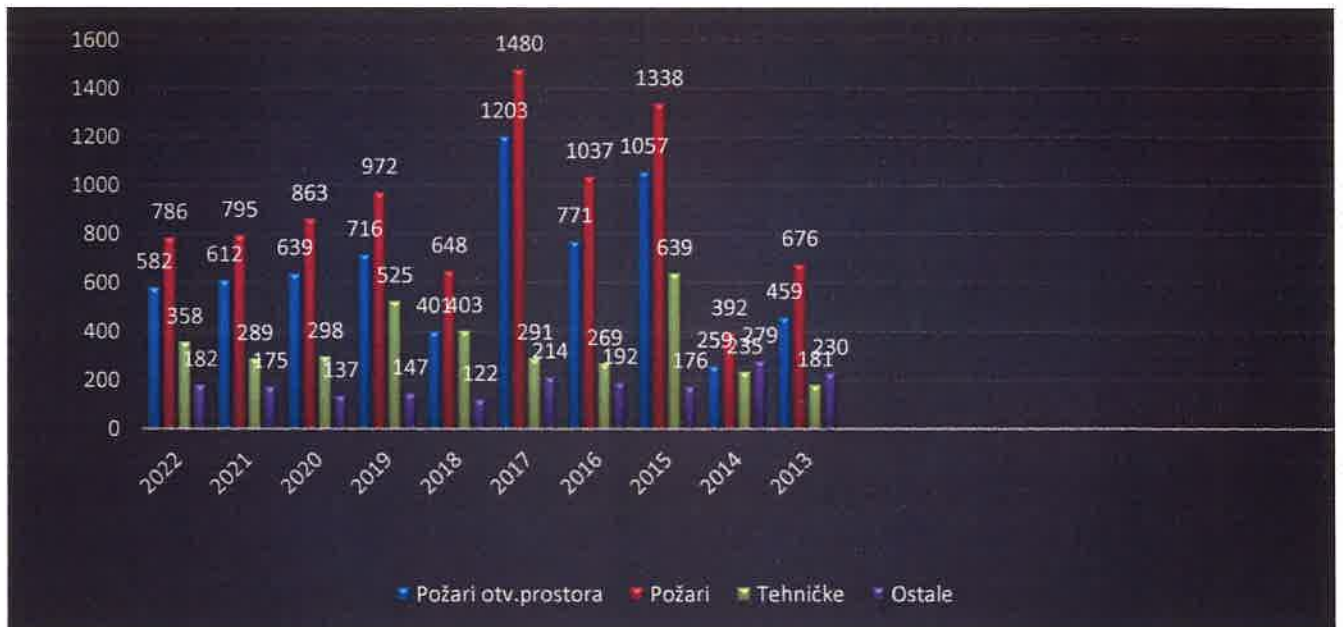
jek (2003.-2020.) (slika 6.) pokazuje da je ona – iako uglavnom znatno veća od prosječne – bila vrlo neravnomjerno raspoređena. Tako je na širem kninskom i šibenskom području bila gotovo prosječna, u Komiži čak i ispod prosjeka, a najveće pozitivno odstupanje zabilježeno je na sjevernom Jadranu.

7.2. Brojčani pregled vatrogasnih događaja

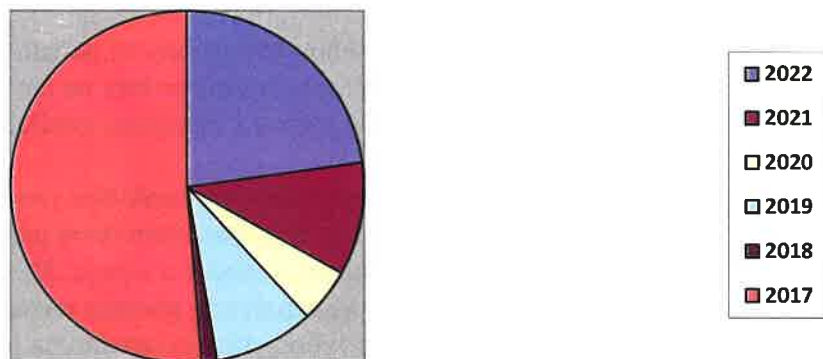
Tablica : brojčani pregled događaja

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N |
|----|--|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 1 | BROJČANI PREGLED DOGAĐAJ. 2022 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | DOGAĐAJ | siječanj | veljača | ožujak | travanj | svibanj | lipanj | srpanj | kolovoz | rujan | listopad | studeni | prosinac | UKUPNO |
| 3 | Požar objekta | 5 | 5 | 7 | 5 | 6 | 6 | 8 | 9 | 4 | 6 | 9 | 8 | 78 |
| 4 | Požar prijevoznog sredstva | 1 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 8 | 6 | 4 | 1 | 1 | 2 | 45 |
| 5 | Požar otvorenog prostora | 34 | 41 | 183 | 27 | 27 | 42 | 95 | 65 | 15 | 43 | 8 | 2 | 582 |
| 6 | Požar dimnjaka | 5 | 5 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 25 |
| 7 | Požar električnog stupa | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 8 | Požar smeća | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 27 |
| 9 | Požar kontejnera za smeće | 1 | 0 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 5 | 19 |
| 10 | UKUPNO POŽARA | 46 | 54 | 209 | 45 | 44 | 61 | 116 | 85 | 29 | 54 | 24 | 19 | 786 |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Tehnička intervencija u prometu | 4 | 6 | 6 | 4 | 7 | 12 | 11 | 13 | 9 | 6 | 4 | 4 | 86 |
| 13 | Tehnička intervencija spašavanja ljudi i životinja | 7 | 3 | 2 | 10 | 6 | 6 | 13 | 8 | 8 | 4 | 6 | 8 | 81 |
| 14 | Tehnička intervencija na objektu | 8 | 4 | 2 | 8 | 4 | 11 | 8 | 8 | 12 | 3 | 7 | 7 | 82 |
| 15 | Tehnička intervencija na otvorenom prostoru | 12 | 7 | 1 | 3 | 3 | 5 | 7 | 4 | 13 | 2 | 6 | 5 | 68 |
| 16 | Tehnička intervencija ispumpavanja | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 0 | 1 | 4 | 1 | 8 | 18 | 41 |
| 17 | UKUPNO TEHNIČKE | 31 | 20 | 11 | 25 | 24 | 39 | 39 | 34 | 46 | 16 | 31 | 42 | 358 |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 19 | Akcident | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 |
| 20 | UKUPNO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Bez učešća | 10 | 11 | 15 | 14 | 11 | 12 | 23 | 32 | 16 | 17 | 11 | 10 | 182 |
| 23 | UKUPNO | 10 | 11 | 15 | 14 | 11 | 12 | 23 | 32 | 16 | 17 | 11 | 10 | 182 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | UKUPNO DOGAĐAJA U MJESECU / GODINI | 87 | 85 | 235 | 84 | 79 | 112 | 188 | 151 | 91 | 88 | 67 | 71 | 1330 |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | |

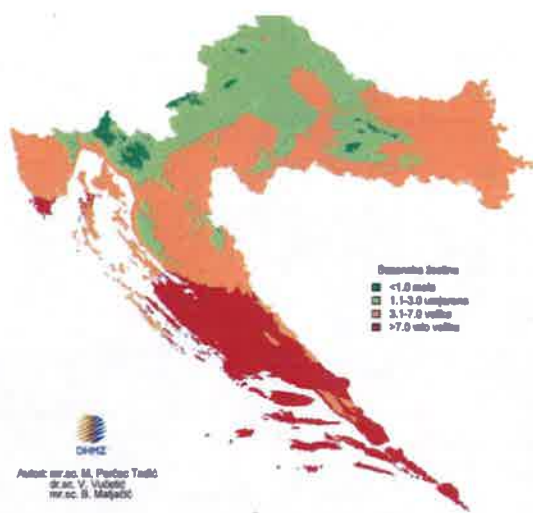
| | | | | | | | | | | |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Vrsta inte | 2022 | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 |
| Požari otv.pr | 582 | 612 | 639 | 716 | 401 | 1203 | 771 | 1057 | 259 | 456 |
| Ukupno požari | 786 | 795 | 863 | 972 | 648 | 1480 | 1037 | 1338 | 392 | 676 |
| Tehničke | 358 | 289 | 298 | 525 | 403 | 291 | 269 | 639 | 235 | 181 |
| Ostale | 182 | 175 | 137 | 147 | 122 | 214 | 192 | 176 | 279 | 230 |
| Ukupno | 1330 | 1259 | 1298 | 1644 | 1173 | 1985 | 1498 | 2153 | 906 | 1087 |



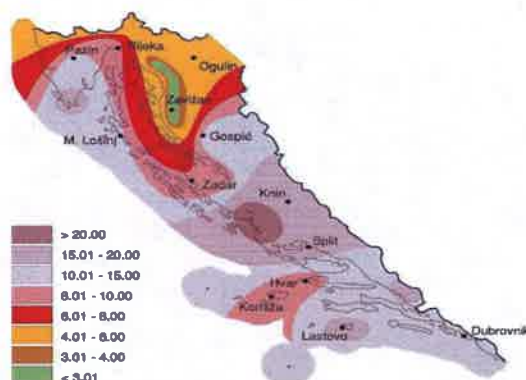
Opožarene površine



U promatranom razdoblju od 10 godina najviše požara je nastalo na otvorenom prostoru 6 696 radi samog geografskog položaja županije i požarne ugroženosti, njene pokrivenosti poljoprivrednim i šumskim područjem, 2 204 požara nastalo na građevinama , prijevoznim sredstvima, kontejnerima za otpad te lažne požarne intervencije .



Autori: mr.sc. M. Perić Tadić
 mr.sc. V. Vuković
 mr.sc. B. Matijević



Slika Sezonska žestina požara (tri desetljeća)

Slika Indeks žestine požara

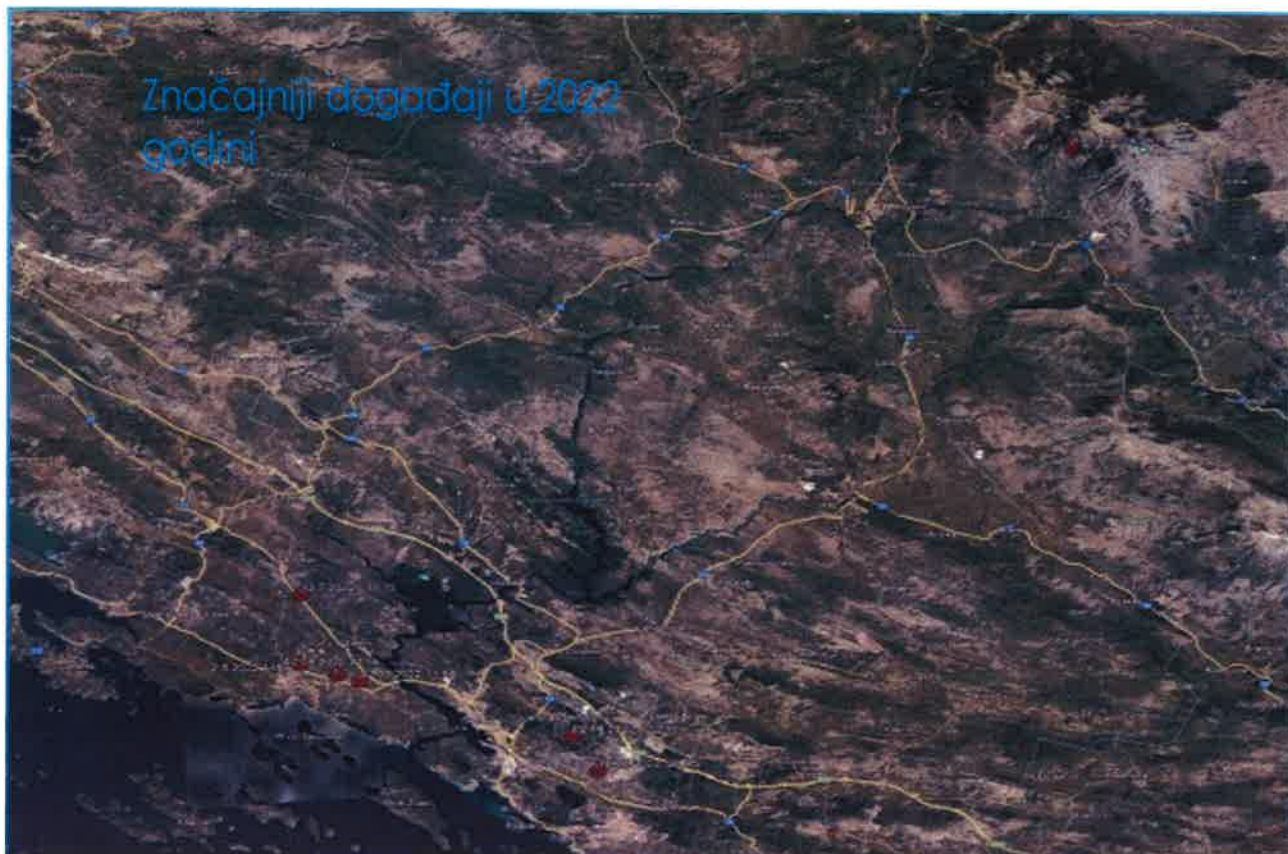
Prostor Šibensko-kninske županije posebno je ugrožen od požara otvorenog prostora prikazom srednje žestine požara i indeksom žestine požara na navedenom prostoru u budućem vremenskom periodu možemo očekivati požare s ozbiljnim posljedicama.

Požari koji su nastali u proteklom desetogodišnjem razdoblju prouzročili su veliku materijalnu štetu za gospodarstvo, stanovništvo te na biljnom i šumskom pokrovu.

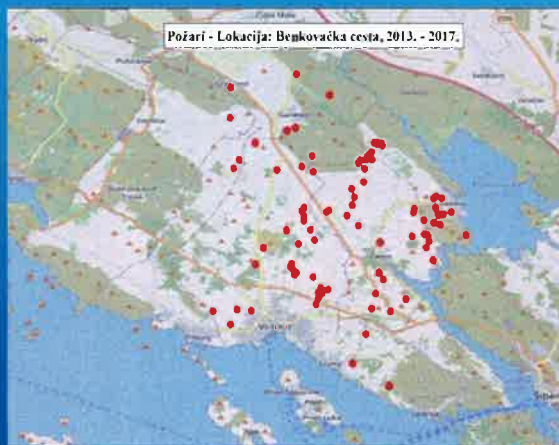
Kod katastrofalnih požara moramo spomenuti požar u srpnju 2022 god. na prostoru Zatona i Rasline koji je u vrlo kratkom vremenu intenzivnog gorenja prouzročio nesagledivu materijalnu štetu. U petnaest sati intenzivnog gorenja opožarena je površina od 3 300 ha, oštećeno ili izgoreno 25 stambeno gospodarskih objekata te velika šteta na poljoprivrednim površinama.

Kod ovog požara moramo spomenuti posebnu činjenicu da se požari na tom prostoru ponavljaju unatrag petnaest godina veliki dio šuma i šumskog zemljišta je degradiran (šume su opožarene nesanirane zapuštene šumske kao i poljoprivredne površine) velik dio šumskih putova je neprohodan. To je posebno zabrinjavajuće s aspekta ako se trenutno opožarene površine i šumski putovi ne saniraju da ćemo kroz pet do deset godina opet imati prostor koji će biti vrlo opasan za nastajanje i širenje šumskog požara.

Ovu pretpostavku možemo potvrditi s požarom koji je bio 2017 god. na istom prostoru. Opožarena degradirana šuma (nesanirana nakon požara) s velikim travnatim površinama, šumski putovi neprohodni nažalost su bila dobra podloga za požar u srpnju 2022 god. Ovakvih sličnih primjera imamo diljem županije (Miljevački plato, prostor bukovice, Svilaja) prvenstveno na privatnim šumama, šume koje su pod upravom Hrvatskih šuma se u propisanom roku nakon požara saniraju.



POŽARI NA NAVEDENOM PODRUČJU



Valtrogasaca 3925

Vozila 1442

Canadera 142

Airtractora 100



| | |
|--------------------------|-----------|
| 2022 - 4 | 2017 - 39 |
| 2021 - 10 | 2016 - 20 |
| 2020 - 7 | 2015 - 20 |
| 2019 - 16 | 2014 - 1 |
| 2018 - 9 | 2013 - 9 |
| Ukupno 135 većih od 5 ha | |

DOJAVA



-dojava 11.14
 - Vremenski uvjeti
 tem. 28,2 vlažnost 29% točka
 rose 8,4 C barometar 1023,4
 hpa brzina vjetrova 4,7 M/S =
 16,92 km/h udari vjetrova 9,6 m/s *
 34,56
 Upućuju se najbliže snage
 Zatražene zračne snage 11 36
 Upućuju se dodatne snage





TIJEK RAZBUKTALNE FAZE





7.3. Analiza prethodnih godina

Iz tablice Pregleda intervencija vidljivo je da od ukupnog broja intervencija prevladava požar otvorenog prostora koji ukazuje na nedovoljnu pažnju građana i potrebu jače prevencije i edukacije

7.4. Prijava spaljivanja



7.5. Informiranje javnosti

Sukladno Državnom planu propisano je tko može davati izvješće o vatrogasnom događaju.

Razine :

- Države to je Glavni vatrogasni zapovjednik ili osoba koju on ovlasti.
- Županijska razina –Županijski vatrogasni zapovjednik ili osoba koju on ovlasti uz konzultacije sa GVZ
- Područna ili Gradska razina –Zapovjednici područja ili osobe koju ovlaste uz konzultacije sa Županijskim zapovjednikom

7.6. Problematika

a) sezonski vatrogasci

- planiranje od zapovjednika postrojbi nije zadovoljavajuće tako da se ne zna koliko će sezonaca u postrojbi raditi, neredovita dostava dokumentacije i pravdanja troškova sezonskih vatrogasaca
- na razini jedinica lokalnih samouprava potrebno je izvršiti kvalitetnu i racionalnu PPI – (procjena,planiranje,izvršenje, osiguranje financijskih sredstava) sezonskih vatrogasaca.

b) Uključivanje civila u gašenje požara

Zakonom o vatrogastvu propisano je da gašenje rade isključivo vatrogasci.

Kod požara Zaton - Raslina čelnici Stožera CZ (Grada Šibenika) pozivali su putem medija svo stanovništvo da se uključe u gašenje što je neprihvatljivo. Vatrogasni zapovjednik je odgovoran za sve sudionike i pitanje je što bi bilo da se kome što dogodilo. O ovoj tematici treba razgovarat na sjednicama Stožera CZ JLS R samouprave

c) snimanje i objavljivanje na društvenim mrežama

- vatrogastvo je služba od sigurnosnog sektora RH. Objavljivanje informacija i puštanje za vrijeme samih intervencija je strogo zabranjeno a kod završetka na službenim profilima treba strogo voditi računa o materijalu koji se objavljuje.

d) sustav radio komunikacije (analogni sustav dosta problema u prekidu i upadanja u sustav veze neovlaštenih korisnika).

- uvođenjem TETRA sustava taj problem se riješio. Sustav radio veze ne treba koristiti u dugotrajnim razgovorima, traže se jasni i kratki razgovori bez opterećenja sustava komunikacije.

- Vatrogasni sustav na području Šibensko-kninske županije zadovoljava minimalne uvjete za sigurnu zaštitu stanovništva i materijalnih dobara. Dvije jedinice lokalne samouprave (općina Tribunj i Murter Kornati) nemaju organiziranu zaštitu od požara. Općina Murter Kornati ima osnovanu vatrogasnu postrojbu (DVD) ali uslijed nezainteresiranosti stanovništva trenutno ta postrojba nije operativno spremna za djelovanje na vatrogasnim događajima - pokrenuta je likvidacija društva.
- U daljnjem radu i planiranju vatrogasnog sustava potrebno je uključiti sve dionike sustava zaštite od požara (jedinice lokalne/regionalne samouprave, vatrogasne zajednice ,vatrogasne postrojbe) da zajednički rade na dignitetu dobrovoljnog vatrogastva. Ako se ne počnemo ozbiljno baviti s statusom dobrovoljnog vatrogastva pitanje je kako će dobrovoljna vatrogasna društva funkcionirati u operativnom dijelu.
- Sve postrojbe solidarno djeluju na cjelokupnom prostoru županije a po zapovjedi Glavnog vatrogasnog zapovjednika Republike Hrvatske i šire.
- Vatrogasna zajednica županije i Šibensko-kninska županija od 2011 god. u sklopu Centra 112 Šibenik ima osnovan Županijski vatrogasni operativni centar(ŽVOC) gdje se zaprimaju dojave o svim vatrogasnim događajima te se sa jednog mjesta upravlja sa svim događajima. S takvim ustrojem smo već usklađeni s Zakonom o vatrogastvu (NN 125/19). Za daljnje funkcioniranje takvog centra potrebno je osiguravati financiranje. Sam prostor gdje se nalazi Centar 112 /ŽVOC je neadekvatan (skućena operativna prostorija). Vatrogasna zajednica i Služba C112 Šibenik predala je projektni zadatak s potrebnim prostorom za kvalitetno funkcioniranje u kriznim situacijama.
- Infrastruktura ne osigurava u potpunosti potrebne uvjete vatrozaštite, cjelokupno područje nije dostatno pokriveno hidrantskom mrežom (tehničko-prometni nedostaci postojećih prometnica, djelom teže pristupačan teren, nedovoljna izgrađenost šumskih putova i prosjeka i dr).
- Za učinkovitost sustava zaštite od požara, posebno je značajno dosljedno provesti i provoditi Program osposobljavanja pučanstva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom (NN br. 61/94), program osposobljavanja i provjera znanja zaposlenika koji rade sa zapaljivim tekućinama i/ili zapaljivim plinovima u skladu sa Zakonom o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN 108/95 i 56/10) te ustrojiti odgovarajuću razinu obrazovno-promidžbene djelatnosti (tiskanje i distribucija letaka kojim se pučanstvo, a posebno školska djeca i turisti upoznaju sa opasnostima i mjerama zaštite od požara, postavljanje obavijesnih ploča i standardnih znakova iz područja zaštite od požara uz prometnice, a poglavito ispred ulaza u i na šumskim površinama).

Županijski vatrogasni zapovjednik

Darko Dukić dipl. ing.