



**REPUBLIKA HRVATSKA  
ŽUPANIJA ŠIBENSKO – KNINSKA  
GRAD DRNIŠ  
JAVNA VATROGASNA POSTROJBA  
GRADA DRNIŠA**

**GODIŠNJE IZVJEŠĆE O RADU JVP GRADA DRNIŠA ZA  
2022 GODINU**

Drniš, siječanj 2023.

## **1. USTROJ VATROGASTVA U GRADU DRNIŠU**

U Gradu Drnišu vatrogastvo je organizirano 1950. godine osnivanjem dobrovoljnog vatrogasnog društva Drniš koje je do početka domovinskog rata djelovalo kao društvo s profesionalnom jezgrom. Javna vatrogasna postrojba Grad Drniša osnovana je 1994. godine u skladu s tadašnjim zakonskim rješenjima. U vremenu do 2000. godine postrojba djeluje u sklopu Ministarstva unutarnjih poslova kao vatrogasna ispostava Policijske uprave Šibensko – Kninske. Do oslobođenja Drniša postrojba je djelovala na Unešiću, a poslije oslobođenja djeluje u Drnišu, ispočetka u privatnoj kući na Kalunu, a poslije izgradnje nove zgrade Policijske postaje u Drnišu djeluje u okviru iste. Sukladno Zakonu o vatrogastvu iz 1999. godine, od početka 2000. godine postrojbu je preuzeo Grad Drniš kao osnivač. Od tih vremena pa sve do danas Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša je sa svojim vatrogascima i tehnikom postala osnovna snaga u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara i eksplozija, gašenja požara i spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom i eksplozijom, pružanja tehničke pomoći u nezgodama i opasnim situacijama te obavljanja i drugih poslova u nesrećama, ekološkim i inim nesrećama, na području Grada Drniša i u susjednim općinama Ružić, Unešić i Promina.

U Gradu Drnišu postoji i DVD Drniš s dvojicom zaposlenika te ima operativnu sposobnost i u zimskom periodu, a tijekom ljetne sezone je u punoj operativnoj spremnosti sukladno Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku.

Rad vatrogasne postrojbe Grada Drniša proizlazi iz obveza definiranih Zakonom o vatrogastvu, Procjenom ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za Grad Drniš i Procjenom rizika od velikih nesreća za Grad Drniš, Planom i programom rada, Pravilnikom o unutarnjem ustroju i načinu rada Javne vatrogasne postrojbe Grada Drniša i Godišnjim planom provedbe teorijske nastave i praktičnih vježbi vatrogasne postrojbe.

Glavni zadatak vatrogasne postrojbe je sudjelovanje u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara i eksplozija, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom i eksplozijom, pružanje tehničke u nezgodama i opasnim situacijama te obavljanje i drugih poslova u ekološkim i inim nesrećama. Javna vatrogasna postrojba Grada

Drniš je uspješno izvršavala svoje zadaće i ostvarila dio zadanih ciljeva u izvještajnom razdoblju.

Osim područja Grada Drniša za koje je osnovana Javna vatrogasna postrojba intervenira i na području 3 susjedne općine koje imaju ustrojenu vatrogasnu službu ( Unešić, Ružić i Promina). U te općine uglavnom izlazimo na ispomoć prilikom gašenja požara otvorenog prostora, strukturnih požara, tehničkih intervencija u prometu po zapovijedi Županijskog vatrogasnog zapovjednika.

## **2. OSNOVNI PODATCI O VATROGASNOJ POSTROJBI**

Vatrogasna postrojba je javna ustanova jedinice lokalne samouprave, koja u okviru vatrogasne djelatnosti skrbi o potrebama i interesima građana na svom području za organiziranjem i djelovanjem učinkovite vatrogasne službe.

Osnivač vatrogasne postrojbe je Grad Drniš. Prava i dužnosti Osnivač je stekao na temelju Zakona o vatrogastvu kojeg je donio zastupnički dom Hrvatskog državnog sabora na sjednici održanoj 01. listopada 1999. godine.

Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša je pravni slijednik Vatrogasne ispostave PU Šibensko – Kninske MUP-a Republike Hrvatske, koju je osnovalo Gradsко Poglavarstvo Grada Drniša.

Vatrogasna postrojba obavlja svoju djelatnost, posluje i sudjeluje u pravnom prometu pod nazivom: Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša.

Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša, nalazi se u ulici Mate Grubišića 4. u sklopu 3 Policije postaje Drniš.

### **MOGUĆNOST GAŠENJA I SPAŠAVANJA**

- Vatrogasci u deset minuta mogu razviti 3 mlaza vode ukupnog kapacitete 3000 litara
- U kratkom vremenu vatrogasna postrojba može organizirati crpljenje i dobavu vode pomoću pumpi na vozilima kao i prijenosnih motornih pumpi i električnim potopnih pumpi
- Vatrogasci posjeduju opremu za utvrđivanje eksplozivno ugroženog područja što im omogućavaju 3 eksplaziometra
- Postrojba raspolaže s 2 odijela za potpunu zaštitu kao i 2 odijela za prilaz vatri

- Postrojba posjeduje jednu termalnu kameru koja im omogućuje utvrđivanje mjesta s nemoćnim osobama u zapaljenim, tamnim i zadimljenim prostorima te jako zagrijanih predmeta kao i brzo lociranje žarišta požara
- Postrojba posjeduje 18 izolacijskih aparata za zaštitu dišnih organa s rezervnim bocama te dvije kapuljače pomoću kojih je moguće izvesti spašavanje unesrećenih iz zadimljenih prostora i prostorija
- Postrojba posjeduje i ostale alate i opremu za rezanje bušenje i brušenje, kao i dva agregata za električnu energiju čime je omogućeno obavljanje i vatrogasnih intervencija na mjestima i uvjetima gdje nema električne struje, kao i osvjetljavanje mjesta intervencije
- Pjenila, te prah za gašenje uz vodu omogućavaju efikasno gašenje požara
- CAFS uređaj koji proizvodi visokotlačnu pjenu za gašenje omogućava gašenje velikih zapaljenih površina uz mali udio vode u smjesi sredstva za gašenje što smanjuje štetu nastalu gašenjem
- Alpinistička oprema i znanje nekolicine obučenih djelatnika omogućavaju spašavanje ljudi u ekstremnim uvjetima ( dubinama i visinama)
- Opremu za otvaranje vrata
- Hidraulički alat za rezanje i izbavljanje u prometu omogućava spašavanje ljudi u prometnim nezgodama
- Visokotlačni zračni jastuci za podizanje tereta omogućavaju podizanje teških tereta

## **STRUKTURA ZAPOSLENIH**

Vatrogasnu djelatnost obavljaju vatrogasci koji pored općih uvjeta ispunjavaju i posebne uvjete propisane Zakonom o vatrogastvu. Unutarnjim ustrojem osigurava se racionalan i djelotvoran rad vatrogasne postrojbe u cilju ostvarivanja zaštite prava građana, bez obzira čija je imovina odnosno ljudski život ugrožen.

Javna vatrogasna postrojba prema Pravilniku o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi u Republici Hrvatskoj kategorizirana je u vrstu 2, a Procjena ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za Grad Drniš definira potrebno ustrojstvo Javne vatrogasne postrojbe za osiguranje 24 - satnog dežurstva (4 smjene) i učinkovito djelovanje na području odgovornosti. Procjena definira potrebu za 22 profesionalna vatrogasca.

Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša na dan 31. prosinca 2022. godine broji 23 zaposlenika ( 23 vatrogasca) koji su temeljem Pravilnika o unutarnjem ustroju i načinu rada Javne vatrogasne postrojbe Grada Drniša raspoređeni na radna mjesta i to:

- Zapovjednik 1 djelatnik
- Zamjenik zapovjednika 1djelatnik
- Voditelj vatrogasne smjene – vatrogasac 5 djelatnika
- Voditelj vatrogasne grupe – vatrogasac 2 djelatnika
- Vozač – vatrogasac 8 djelatnika
- Vatrogasac 6 djelatnika

### **Stručna spremna zaposlenih:**

VSS – 1 djelatnik

VŠS – 2 djelatnika

SSS – 20 djelatnika

### **Starosna dob zaposlenih:**

30 – 40 godina 9 zaposlenika

40 – 50 godina 6 zaposlenika

50 – 60 godina 8 zaposlenika

JVP Grada Drniša radi u četvero smjenskom sustavu rada koji pokriva 24 satno dežurstvo. U jednoj smjeni radi 5 vatrogasaca. Stvarni broj nazočnih u većem dijelu godine je 3-4 vatrogasca zbog godišnjih odmora, slobodnih dana i bolovanja.

Dva puta dnevno vrši se provjera ispravnosti vozila, opreme, sredstava za gašenje kao i sredstava veze. Po primanju dojave na teren u roku od jedne minute moraju biti sposobni izići svi dežurni vatrogasci. U slučaju potrebe za novim ljudima i tehnikom podižu se vatrogasci koji nisu na poslu preko mobilnih telefona a sukladno Planu podizanja djelatnika JVP Grada Drniša.

### **VATROGASNA VOZILA**

Svakodnevno se vrši provjera rada vozila prilikom primopredaje smjene. Svako vozilo u prosjeku radi 15 minuta dnevno. Svaki ponedjeljak na dan tehnike vrši se kompletna provjera svih vozila i opreme. Tijekom godine uočeni su određeni kvarovi na vozilima i opremi koji se djelomično otklanjaju vlastitim radom, a zahtjevniji u ovlaštenim servisima. S obzirom na velik broj požara otvorenog prostora imali smo povećan trošak na vozilima tj. oštećenja koja su nastala uslijed nepristupačnog terena. Pošto sva vozila posjeduju kasko osiguranje za tri vozila je je u dogовору s osiguravajućom kućom pokrenut

postupak popravka istih u ovlaštenom servisu o trošku osiguranja putem police kasko osiguranja.

Vozilo za gašenje vodom i pjenom Mercedes Unimog U 500 ima problem s elektro pneumatskim cilindrom za uključivanje pumpe koji je sastavni dio nadogradnje vozila i uvidom u samu cijenu nabavke novog cca. 40.000kn pokušati ćemo izvršiti reparaturu starog cilindra. Trenutno je vozilu u funkciji, te se uključivanje pumpe odvija paljenjem preko prekidača u kabini dok se ne servisira navedeni cilindar što će omogućiti da se pumpa uključuje osim u kabini i na upravljačkoj jedinici pumpe.

Novo vatrogasno vozilo Mercedes Arocs koje je JVP Grad Drniša dobila, uredno je servisirana nadogradnja i oprema u ovlaštenom servisu sukladno ugovoru. Sam servis vozila iziskuje povećani trošak (50.000 Kn).

Sva vozila su uredno servisirana i osigurana te je na vozilima napravljen tehnički pregled.

JVP Grada Drniša posjeduje slijedeća vatrogasna vozila:

1. ZAPOVJEDNO VOZILO HYUNDAI TERRACAN
  - Godina proizvodnje 2005. g
2. ZAPOVJEDNO VOZILO TOYOTA HILUX
  - Godina proizvodnje 2008. g
3. NAVALNO VATROGASNO VOZILO MERCEDES AROCS
  - Godina proizvodnje 2021. g
4. VOZILO ZA GAŠENJE VODOM I PJENOM MERCEDES UNIMOG U 500
  - Godina proizvodnje 2004. g
5. VOZILO ZA GAŠENJE VODOM, PJENOM I PRAHOM MAN 13.240
  - Godina proizvodnje 2007. g
6. VOZILO ZA TEHNIČKE INTERVENCIJE WOLKSVAGEN TRANSPORTER
  - Godina proizvodnje 2008. g
7. VOZILO ZA GAŠENJE ŠUMA I RASLINJA MERCEDES UNIMOG 1300L
  - Godina proizvodnje 1989. g
8. VOZILO ZA PRIJEVOZ OPREME I VATROGASACA I GAŠENJE LAND ROVER DEFENDER
  - Godina proizvodnje 2001. g

Za učinkovit rad JVP Grada Drniša sukladno Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN br. 43/95) nedostaje Autocisterna i vozilo za spašavanje s visina i gašenje: automobilска ljestva duljine ljestvenika do 25m.

Navedena vozila sukladno Rješenju KLASA:UP/I-254-02/22-03/46, URBROJ:444-06-01/07-22-1 od 22. prosinca 2022. nadležnog inspektora

vatrogastva vatrogasna postrojba dužna je nabaviti u roku od 18 ( osamnaest) mjeseci.

## **VATROGASNA TEHNIKA**

U prvom polugodištu 2022. godine vatrogasna tehnika je redovito održavana, te je prema potrebi servisirana u ovlaštenim servisima. Od većih zahvata na održavanju vatrogasne tehnike možemo istaknuti popravku sjekača na hidrauličkim škarama koji je puknuo prilikom rezanja vozila na tehničkoj intervenciji u prometu, a sam popravak je koštao 13.101kn. Od održavanja ostale opreme uglavnom se radilo o redovnom održavanju ( servis vatrogasnih aparata za početno gašenje požara i atesti na bocama od izolacijskih aparata). Ovdje je važno naglasiti da je na svoj vatrogasnoj opremi koja se nalazi u novom vatrogasnem vozilu u lipnju napravljen servis u ovlaštenom servisu a sukladno ugovoru.

Sve ostale redovite poslove na održavanju vozila i dosta kvarova odradili su sami vatrogasci u sklopu svojih redovitih obveza.

U izvještajnom razdoblju nabavili smo električnu potopnu muljnu pumpu i 5 vatrogasnih opasača tip „A“, 10 naprtinjača za gašenje šumskih požara i 10 „C“ cijevi. Od sredstava za komunikaciju od Vatrogasne Zajednice Šibensko – Kninske županije preko JU Razvojne agencije Šibensko – Kninske županije dobili smo na korištenje dvije ručne i tri mobilne TETRA radio komunikacijske stanice s pripadajućom opremom od kojih smo jednu mobilnu donirali DVD-u Drniš.

Od osobne zaštitne opreme kupili smo 22 odijela za zaštitu od požara otvorenog prostora kao i majice kratkih rukava zaštitne rukavice i cipele.

Također smo kupili novi klima uređaj za grijanje i hlađenje u prostoriji operativnog dežurstva.

Od poduzeća Vatropromet zatražili smo informativnu ponudu za kompresor za punjenje boca stlačenim zrakom od izolacijskih aparata. Za sada osim informativne ponude nije se napravilo ništa po pitanju nabavke kompresora te ćemo nabavku pokušati realizirati u 2023. godini.

Ovdje je važno naglasiti da JVP Grada Drniša po pitanju opremljenosti vatrogasnem tehnikom ne udovoljava Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi.

## **GODIŠNJI PLAN TEORIJSKIH ZADATAKA I PRAKTIČNIH VJEŽBI ZA 2022. GODINU**

Zapovjednik postrojbe, izradio je u pisanim obliku godišnji plan nastave i izvedbene programe s opisom nastavne jedinice, plana, sadržaja i načina

nastave, izvođenje teorijske nastave i praktičnih vježbi, možebitnih opasnosti i nužnih mjera zaštite.

Zamjenik zapovjednika sa voditeljima smjena izrađuje mjesecne planove nastave u skladu s godišnjim planom nastave.

Ukupno 50 teorijskih i 20 taktičkih zadataka.

## *SADRŽAJ TEORIJSKIH ZADATAKA*

1. Ručni i prijevozni aparati za gašenje požara
2. Podjela vatrogasnih armatura za vodu, tehničke karakteristike
3. Podjela vatrogasnih armatura za pjenu, tehničke karakteristike
4. Vatrogasne pumpe, podjela, tehničke karakteristike
5. Vatrogasna vozila, podjela, tehničke karakteristike
6. Zrakoplovi za gašenje požara, tehničke karakteristike
7. Hidrantska mreža, tehničke karakteristike
8. Stabilni uređaji za gašenje požara, tehničke karakteristike
9. Oprema za osobnu i skupnu zaštitu vatrogasaca, tehničke karakteristike
10. Aparati za zaštitu organa za disanje, podjela, tehničke karakteristike
11. Uređaji i oprema za spašavanje, penjanje i rad na visini, podjela, tehničke karakteristike
12. Hidraulički alati u vatrogastvu, podjela, tehničke karakteristike
13. Pneumatski podizači tereta, podjela, tehničke karakteristike
14. Uređaji za mjerjenje koncentracija plinova i para – eksplozimetar, plinski detektor
15. Pumpe za pretakanje agresivnih materija, tehničke karakteristike
16. Koloture i koloturja
17. Simpleksni, poludupleksni ili semidupleksni sustav radio mreža
18. Vatrodojavni uređaji, općenito
19. Vrste automatskih javljača požara
20. Ustrojstvo vatrogasne službe i pravna regulativa
21. Definicija i klasifikacija požara
22. Razvoj i širenje požara, čimbenici
23. Taktičko djelovanje vatrogasnih formacija pri gašenju požara
24. Primjena sredstava za gašenje (voda, pjena, prah, ugljični dioksid, haloni, priručna sredstva)
25. Proračun količine sredstava za gašenje
26. Opasnosti pri gašenju i mjere zaštite
27. Gašenje požara u gospodarstvu
28. Gašenje požara pojedinog dijela objekta
29. Gašenje požara na cestovnim vozilima, zrakoplovima i brodovima
30. Gašenje požara otvorenog prostora
31. Rukovođenje i zapovijedanje složenijim vatrogasnim intervencijama

32. Taktičko djelovanje vatrogasnih formacija pri akcidentima s opasnim tvarima
33. Simboli u zaštiti od požara
34. Opskrba vodom na požaru
35. Relejna dobava vode
36. Osnove kartografije i topografije
37. Uvjeti i proces gorenja, oksidacija, vrste oksidacija
38. Gorenje krutih, tekućih i plinovitih tvari
39. Zapaljive i eksplozivne smjese
40. Uvjeti za gorenje i širenje požara
41. Toplina i temperatura
42. Toplinska i električna energija potrebna za gorenje
43. Izvori topline za izazivanje i nastajanje gorenja i požara
44. Proizvodi gorenja zapaljivih i opasnih tvari
45. Proizvodi gorenja sintetskih (plastičnih) tvari
46. Proizvodi gorenja polivinil klorida i drugih kloriranih (halogeniranih) sintetskih tvari
47. Proizvodi gorenja sirove nafte, naftnih derivata i nehalogeniranih poliolefina (polietilen itd.)
48. Proizvodi gorenja polimeriziranih aromatskih ugljikovodika (polistiren, polifenoli i sl.)
49. Proizvodi gorenja poliuretana, poliakrilata, vune i svile
50. Opasne tvari

#### *SADRŽAJ PRAKTIČNIH ZADATAKA*

1. Polaganje cijevi
2. Vježbe s aparatom za gašenje požara
3. Vježbe s vatrogasnim armaturama
4. Vježbe s vatrogasnim vozilima za gašenje požara
5. Crpljenje vode
6. Vježbe s vatrogasnim vozilima i opremom za tehničke intervencije
7. Vježbe s ljestvama
8. Vježbe s užadima
9. Vježbe s aparatom za zaštitu organa za disanje
10. Vježbe sa spusnicama
11. Vježbe s opremom za spašavanje uskakanjem
12. Vježbe spašavanja ljudi i životinja
13. Taktički nastupi vatrogasnih postrojbi
14. Taktički zadaci gašenja požara otvorenog prostora
15. Taktički zadaci gašenja požara pojedinih dijelova objekta
16. Taktički zadaci gašenja požara u prometu
17. Taktički zadaci gašenja požara u javnim objektima

18.Taktički zadaci gašenja požara po gospodarskim granama

19.Taktički nastupi pri akcidentima s opasnim tvarima

20.Relejna dobava vode

### **INTERVENCIJE JVP GRADA DRNIŠA U PERIODU 01.01. – 31.12. 2022.GODINE**

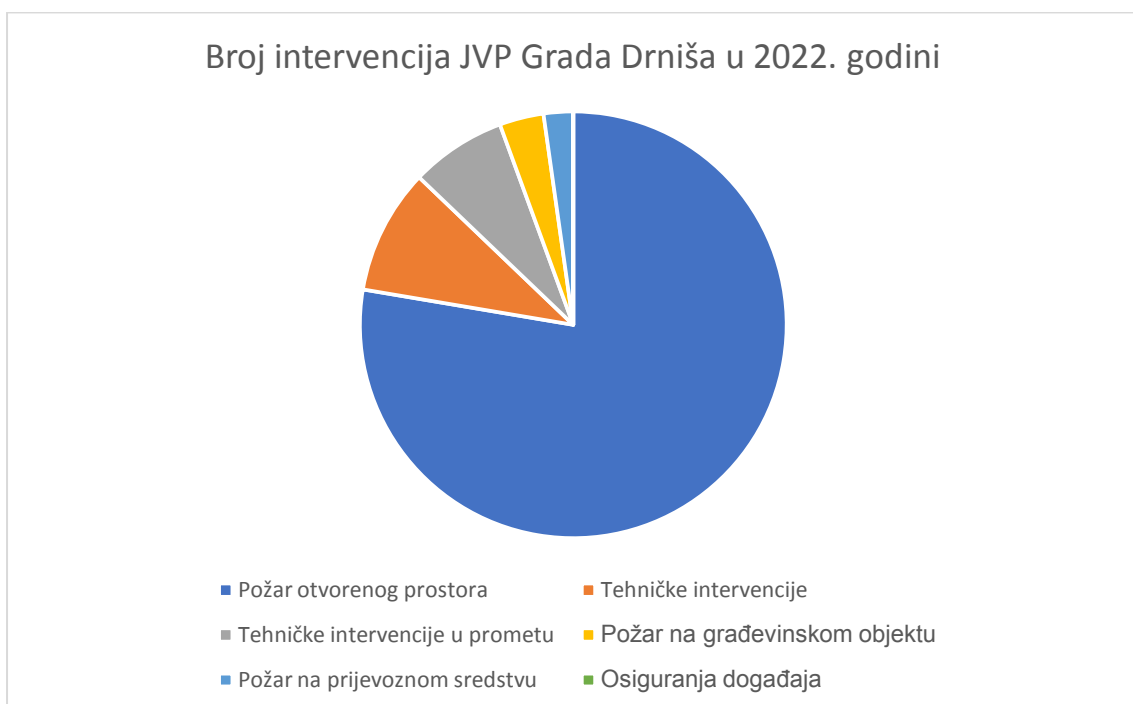
U tijeku 2022. godine JVP Grada Drniša je intervenirala 194 puta i to:

- Požar otvorenog prostora 139
- Tehničke intervencije 17
- Tehničke intervencije u prometu 13
- Požar na građevinskom objektu 6
- Požar na prijevoznom sredstvu 4
- Osiguranja događaja 20

Broj intervencija u susjednim općinama u 2022. godini

- Općina Ružić 23
- Općina Unešić 14
- Općina Promina 9
- Općina Biskupija 1
- Grad Šibenik 1

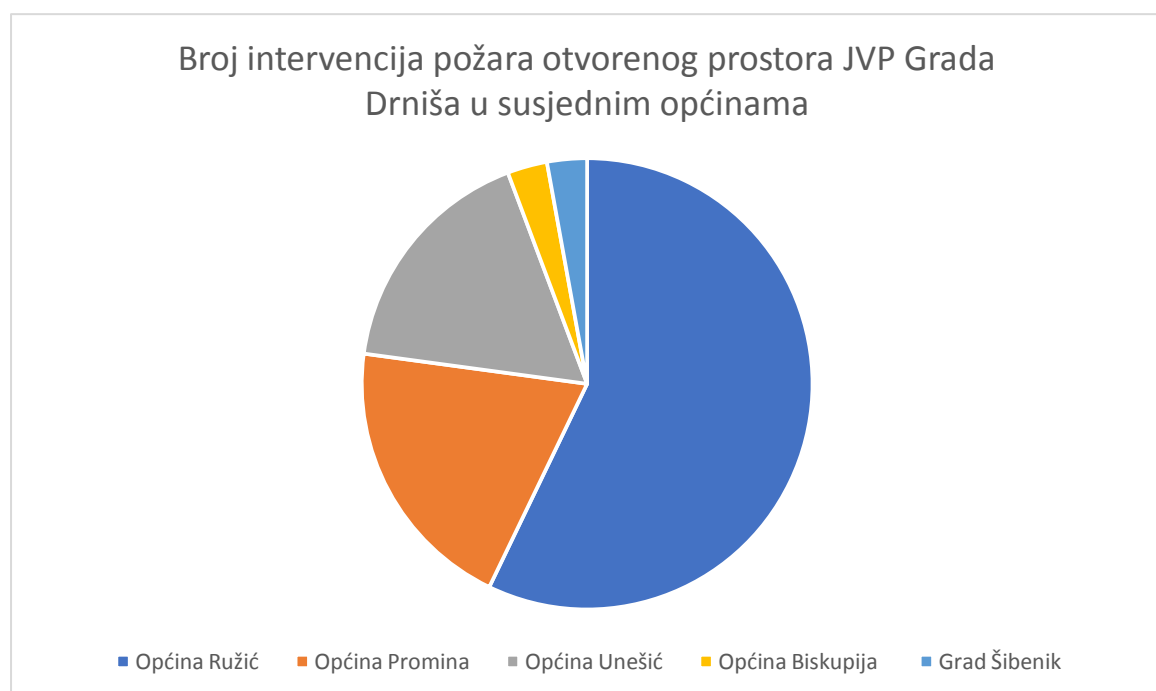
#### **Grafički prikaz broja intervencija JVP Grada Drniša u 2022. godini**



### Broj intervencija požara otvorenog prostora u susjednim općinama

- Općina Ružić 20
- Općina Promina 7
- Općina Unešić 6
- Općina Biskupija 1
- Grad Šibenik

### Grafički prikaz broja intervencija požara otvorenog prostora JVP Grada Drniša u susjednim općinama



Ukupan broj intervencija JVP Grada Drniša u 2022. godini iznosi 199. Najviše intervencija je bilo na požarima otvorenog prostora poglavito u prvoj polovici godine na području Općine Ružić. Tijekom zimskog dijela sezone imali smo 93 intervencije, od tih intervencija većina požara bila je u Općini Ružić predio Svilaja. Najveći požar desio se 18.03. 2022. godine na području Svilaje iznad mjesta Čavoglave i trajao je do 20.03. 2022. godine. Uglavnom je gorjela suha trava i nisko raslinje prilikom čega je opožarena površina iznosila 1200 ha. Zbog nepristupačnog terena i jake bure navedeni požar osim naše županije zahvatio je i dio Splitsko-dalmatinske županije. Nošen jakom burom u jednom trenutku je zaprijetio planinarskom domu i obližnjim vikendicama koje smo uspješno obranili. U gašenju požara osim JVP Grada Drniša sudjelovale su i ostale vatrogasne postrojbe s područja županije ( DVD Ružić, DVD Drniš, DIP Šibenik) te protupožarni zrakoplovi. Osim ovog požara u zimskom dijelu

sezone na području Općine Ružić imali smo još nekoliko većih požara otvorenog prostora ali bez veće materijalne štete.

Ljetni dio protupožarne sezone u odnosu na zimski bio je manje zahtjevniji, a i broj intervencija je bio manji 46 intervencija. Najveći požari desili su se na području Miljevačkog platoa u blizini sela Ključ nad samim kanjonom rijeke Čikole u dijelu Nacionalnog park Krka. Također i u gašenju ovih požara sudjelovale su ostale vatrogasne postrojbe iz županije kao i protupožarni zrakoplovi.

Stoga možemo utvrditi da je 2022. godina bila manje zahtjevna što se tiče požara otvorenog prostora te je protekla relativno dobro sa manje opožarene površine u odnosu na prethodne godine.

## **REDOVNI RAD**

Usluge vatrodojave obavljamo za Dječji vrtić Drniš područno odjeljenje u Drinovcima i Gradcu te za Pučko otvoreno učilište Drniš njihov kino kazališni prostor. Navedena usluga vatrodojave ne obavlja se putem vatrodojavne centrale nego direktnim proslijedivanjem signala pozivom na telefonski broj vatrogasne postrojbe. Navedene usluge obavljamo besplatno.

Sukladno odredbama Zakona o vatrogastvu (NN br. 125/19, 114/22) članka 44 stavka 2,3,4 i 5 u 2023. godini Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša će navedenim pravnim osobama kao i drugim pravnim osobama koje imaju obvezu povezivanja sustava za dojavu požaru na vatrogasnu postrojbu tu uslugu pokušati omogućiti putem vatrodojavne centrale.

I nadalje je na snazi „Ugovor o izlasku na intervencije i naknadi troškova izvršenih intervencija“ između „Petrol plin d.o.o., Put Bioca 15, 22000 Šibenik, kao Naručitelja i JVP Drniš kao Pružatelja. Tijekom 2022. godine nismo imali niti jednu intervenciju, a povremeno vršimo obilazak prostora navedene tvrtke, sukladno Ugovoru.

U sklopu mjeseca zaštite od požara dana 26. svibnja zajedno s stožerom civilne zaštite Grada Drniša održali smo smotru operativnih snaga Grada Drniša na Poljani. Na smotri su prezentirane mogućnosti djelovanja te izložena vozila, oprema i tehnika operativnih snaga. Na smotri su sudjelovali MUP – ravnateljstvo civilne zaštite ispostava Šibenik, PU Šibensko – Kninska, JVP Grad Drniš, DVD Drniš, Zavod za hitnu medicinu Šibensko – Kninske županije , Hrvatska gorska služba spašavanja – ispostava Šibenik i Gradsko društvo Crvenog križa Drniš.

Temeljem Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku sudjelovali smo u izradi Plana operativne provedbe programa aktivnosti za Grad Drniš, te Plana uključivanja svih subjekata zaštite od požara za Grad Drniš.

Svi djelatnici JVP Grad Drniša su osigurani po polici osiguranja osoba od posljedica nesretnog slučaja (nezgode) kod Croatia osiguranja. Uvidom u policu osiguranja i upoznavanjem s istom utvrđeno je da postojeću policu treba poboljšati jer ova ne pokriva najčešće ozljede djelatnika.

Jedan naš djelatnik sudjelovao je na ospozobljavanju u okviru međunarodnog programa „Vatrogasci u podizanju pripravnosti i svijesti u području prometne sigurnosti“ akronim „FIT“ koja se održavala u vremenu od 08. – 09 . studenoga 2022. godine u Karlovcu.

Temeljem usmene zamolbe zapovjednika DVD-a Drniš Maria Vukušića, a temeljem odluke Vatrogasnog Vijeća URBROJ: 152/22 od 08.prosinca 2022. godine DVD-u Drniš smo donirali 16 vatrogasnih kaciga za strukturne požare koje se u postrojbi više ne koriste jer su zamijenjene novima.

U prosincu smo imali Inspeksijski nadzor od strane inspektora za vatrogastvo Hrvatske vatrogasne zajednice. Sukladno Rješenju KLASA: UP/I-254-02/22-03/46, URBROJ: 444-06-01/07-22-1 od 22. prosinca 2022. godine

nadležnog inspektora za vatrogastvo Hrvatske vatrogasne zajednice JVP Grada Drniša u svrhu zakonitog provođenja vatrogasne djelatnosti nalaže se provedba sljedećih mjera:

1. Opremiti vatrogasnu postrojbu vozilom za spašavanje s visina i gašenje: automobilska ljestva duljine ljestvenika do 25 metara, koja nedostaje a propisana je Pravilnikom o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi, za vatrogasnu postaju „VRSTA 2“.
2. Opremiti vatrogasnu postrojbu vozilom: autocisternom, koja nedostaje a propisana je Pravilnikom o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi, za vatrogasnu postaju „VRSTA 2“.
3. Opremiti vatrogasnu postrojbu opremom i sredstvima koja nedostaju u vatrogasnim vozilima te skladištu, a propisan su sukladno Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih posti, za vatrogasnu postaju „VRSTA 2“.
4. Predočiti izrađen i usvojen od strane Vatrogasnog vijeća Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Javne vatrogasne postrojbe Grada Drniša.
5. Predočiti suglasnost županijskog vatrogasnog zapovjednika ili glavnog vatrogasnog zapovjednika na imenovanje zapovjednika JVP Grada Drniša.

Rok za izvršenje naloženih mjera iz točke 1. i 2. je 18 ( osamnaest) mjeseci, a naloženih mjera iz točke 3., 4. i 5. je 6 (šest) mjeseci od dostave rješenja.

Navedeno vozilo za spašavanje s visina – auto ljestva s obzirom na vrlo visoku cijenu ovog vozila pokušati ćemo stupiti u kontakt s vatrogascima iz EU-e ili s vatrogasnim postrojbama s područja RH koje su nabavile novu te su

svoju volje donirati. Navedeno vozilo nabaviti isključivo putem donacije, kao što je npr. takvo vozilo nabavljen u JVP Grada Vodica.

Po pitanju autocisterne za prvu ruku ćemo s DVD – om Drniš potpisati ugovor o korištenju njihove autocisterne dok se ne iznadu sredstva i mogućnosti za nabavku vlastite.

Od 24.veljače 2022. godine zapovjednik JVP Grada Drniša Ivo Bilić nalazi se na dugotrajnom bolovanju te smo dana 24.studenog 2022. godine od Zapovjednika Iva Bilića zaprimili Zahtjev za suglasnost poslodavca – Prestanak vatrogasne službe zbog potrebe službe.

Temeljem zaprimljenog Zahtjeva izdali smo Suglasnost poslodavca na zahtjev za prestanak vatrogasne službe zbog potrebe službe Ivu Biliću te uputili svu potrebnu dokumentaciju prema Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici, glavnom vatrogasnem zapovjedniku na daljnje postupanje po članku 78. Zakona o vatrogastvu (NN br. 125/19).

Dana 28. prosinca 2022. godine zaprimili smo Rješenje Hrvatske vatrogasne zajednice, glavnog vatrogasnog zapovjednika KLASA: UP/I-140-03/22-02/79, URBROJ: 444-03-01-22-5 od 20. prosinca 2022. godine da Ivu Biliću prestaje vatrogasna služba na poslovima profesionalnog vatrogasca s danom 10.02.2023., te da mu prestaje vatrogasna služba zbog potreba službe s pravom na starosnu mirovinu.

14. prosinca 2022. godine Vatrogasno vijeće JVP Grada Drniša raspisalo je Javni natječaj za izbor i imenovanje Zapovjednika JVP Grada Drniša. Sam natječaj je u završnoj fazi.

## **FINANCIJSKO IZVJEŠĆE ZA 2022. GODINU**

Javna vatrogasna postrojba Grada Drniša u 2022. godini financira se iz slijedećih izvora, i to gradski proračun, minimalni finansijski standard za decentralizirano financiranje redovite djelatnosti javnih vatrogasnih postrojbi i sredstava koje vatrogasna postrojba ostvari pružanjem usluga prema pravnim i fizičkim osobama.

Bruto bilanca i Bilješke uz izvršenje proračuna, te Zapisnik fizičkog popisa materijalne i ne materijalne imovine s Inventurnom listom, a sve vezano uz finansijske izdatke poslovanja postrojbe nalaze se u prilogu ovog izvješća.

Zamjenik zapovjednika  
Javne vatrogasne postrojbe  
Grada Drniša

Zvonimir Knez