



VATROGASNA ZAJEDNICA PRIMORSKO-GORANSKE ŽUPANIJE

Izvješće o radu u 2025. godini

Pripremljeno za: Skupštinu Vatrogasne zajednice PGŽ
Pripremio: Dario Gauš, mr.sig., županijski vatrogasni zapovjednik
Rijeka, 06. 03. 2026.
Ur.broj: 118-03/2026

Uvod

Tijekom požarne sezone 2025. sve do sredine kolovoza zabilježeni su relativno povoljni vremenski uvjeti, nakon čega je uslijedilo sušno razdoblje. Ono je bitno utjecalo i na indeks opasnosti od nastanka i širenja požara otvorenog prostora odnosno na broj dana s visokom i vrlo visokom opasnošću od požara otvorenog prostora. Unatoč tome, požarna sezona na području Primorsko-goranske županije protekla je relativno mirno, bez potrebe za angažmanom vanjskih vatrogasnih kapaciteta, a nije zabilježen niti angažman zračnih snaga. To je vidljivo i kroz opožarenu površinu tijekom požarne sezone koja iznosi 4,26 ha, a što je neposredni rezultat preventivnih mjera zaštite od požara, pravovremene dojava te pravovremene reakcije nadležnih vatrogasnih postrojbi.

Godinu je obilježilo usklađivanje vatrogasnih organizacija s novim podzakonskim aktima te usklađivanje osposobljavanja i usavršavanja vatrogasaca s novim Pravilnikom o programu i načinu temeljnog osposobljavanja dobrovoljnih vatrogasaca (NN 12/25). Uvođenjem novih podzakonskih akata dobrovoljno vatrogastvo je ostalo bez temeljnih pravilnika koji bi uredili osnove organiziranosti te temeljna osposobljavanja, što unatoč očekivanjima nije riješeno tijekom 2025. godine.

1. Vatrogasne postrojbe

S krajem 2025. godine, pregled vatrogasnih organizacija sastavnica VZPGŽ kako slijedi:

1. Članice

- DVD 60;
- JVP 6;
- PVPG 6;
- VZ JLS-a/područja 14;
 - VZG Delnice;
 - VZG Vrbovsko;
 - VZO Ravna Gora;
 - VZG Čabar;
 - VZO Fužine;
 - VZO Mrkopalj;
 - GVZ Rijeka;
 - PVZ Liburnija;
 - VZG Bakra;
 - GVZ Crikvenica;
 - VZO Klana;
 - PVZ Otoka Krka;
 - GVZ Mali Lošinj;
 - PVZ Otoka Raba;

2. Članstvo

- **Vatrogasci: 1740;**
 - profesionalci 380;
 - profesionalci u DVD-u; 9
 - vježbenici; 19
 - dobrovoljci 1332;
- **Ostalo članstvo: 3.440;**
 - izvršni 632;

- pričuivni 221;
- pomažući 135;
- počasni 37;
- veterani 148;
- djeca (6-12 g.) 662;
- mladež (12-16 g.); 419
- ostali 1.115.

1.1 Dobrovoljne vatrogasne postrojbe

- Operativno članstvo, opremljenost, osposobljavanje, inspekcijiski nadzor;

U odnosu na 2024. godinu, evidentni su određeni pomaci u smislu i opremljenosti i kadrovske ekipiranosti dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi. I kroz 2025. godinu Vatrogasna zajednica PGŽ uložila je znatne napore s ciljem pripreme zapovjednog kadra za stjecanje uvjeta određenih Zakonom o vatrogastvu i podzakonskim aktima, što je u 2025. godini polučilo i rezultate u smislu zadovoljavanja ovog uvjeta. Iz istog razloga u određenim sredinama suglasnost županijskog vatrogasnog zapovjednika na izbor zapovjednika izdana je s ograničenjem pa se dodatna usklađivanja očekuju kroz izborne skupštine tijekom 2026. godine. Kako je 2024. godina donijela nekoliko podzakonskih akata, tako je i 2025. godina obilježena usklađivanjem vatrogasnih organizacija – članica VZPGŽ s navedenim aktima. Između ostalih, povučen je i Pravilnik o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (NN 61/94). Time je nestala i osnova za određivanje broja vatrogasaca u dobrovoljnim vatrogasnim postrojbama pa je jedini pokazatelj broja operativnih članova dobrovoljnih vatrogasaca određene JLS jest Procjena ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za istu. Kod većine JLS PGŽ procjene ugroženosti od požara su važeće te se i dalje sagledava broj dobrovoljnih vatrogasaca temeljem spomenutog povučenog pravilnika.

U sukladnosti sa člankom 103. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19, 114/22) i kroz 2025. godinu obavljan je inspekcijiski nadzor nad vatrogasnim postrojbama i jedinicama lokalne samouprave. Primjedbe inspekcije uglavnom su usmjerene na organizaciju represivne zaštite od požara na području određene JLS, a znatnu energiju inspekcija ulaže u usmjeravanje na „okrupnjavanje“ područja odgovornosti. Prvenstveno se to odnosi na područje Rijeke i „riječkog prstena“ gdje se inzistira na ulasku u suosnivački odnos javne vatrogasne postrojbe JLS-a sa kojima JVP Grada Rijeke ima sklopljen ugovor o obavljanju represivne zaštite od požara. Druge značajnije primjedbe odnose se na dobrovoljne vatrogasne postrojbe u kojima zapovjedne funkcije obavljaju operativni članovi koji za to nemaju formalne uvjete.

S ciljem motivacije članstva dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi organizirana su pripremna predavanja za polaganje stručnog ispita za zapovjedni kadar te usavršavanja iz područja gašenja požara u zatvorenom prostoru u Centru za obuku interventnih službi Šapjane. Upravo su se osposobljavanja, usavršavanja i specijalističke obuke pokazale kao dobar motivacijski čimbenik pa će se sa time nastaviti i kroz 2026. godinu za što su planirana i sredstva u financijskom planu.

1.2 Javne vatrogasne postrojbe

Kroz 2025. godinu nastavljeno je usklađivanje javnih vatrogasnih postrojbi sa podzakonskim aktima donesenim kroz 2024. godinu. Prvenstveno se to odnosi na materijalna prava vatrogasaca, a povezano s tim i na zvanja profesionalnih vatrogasaca kao i na osnove organiziranosti. Spomenuto povlačenje Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (NN 61/94) odrazilo se i na javne vatrogasne postrojbe, no to je amortizirano stupanjem na snagu Pravilnika o mjerilima za ustroj i razvrstavanje vatrogasnih postrojbi, kriteriji za određivanje broja i vrste vatrogasnih postrojbi na području jedinice lokalne samouprave te njihovo operativno djelovanje na području za koje su osnovane (NN 86/24) te Pravilnika o klasifikaciji postrojbi i koeficijentima

složenosti poslova te radnih mjesta i mjerila za utvrđivanje radnih mjesta vatrogasaca (NN 85/2024). Od značaja za poboljšanje materijalnih prava profesionalnih vatrogasaca su i Pravilnik o uvjetima za stjecanje vatrogasnih zvanja, oznake vatrogasnih zvanja, funkcionalne oznake radnog mjesta, promaknuća i napredovanje kroz vatrogasna zvanja, uvjeti i način prevođenja stečenih vatrogasnih zvanja u nova vatrogasna zvanja te Uredba o visini dodataka na osnovni koeficijent za radna mjesta profesionalnih vatrogasaca (NN 92/24). Potrebno je napomenuti da su krajem godine zatvorena javna savjetovanja o Prijedlogu Pravilnika o klasifikaciji vatrogasnih postrojbi, klasifikaciji radnih mjesta profesionalnih vatrogasaca i koeficijentima složenosti poslova te Prijedlogu Pravilnika o vatrogasnim zvanjima te se očekuje da ova dva pravilnika početkom 2026. i stupe na snagu. Stoga je neminovno da će i 2026. godina biti obilježena usklađivanjima sa podzakonskim aktima.

Inspekcijski nadzor u JVP-ima nije proizlazio sa značajnijim zamjerkama u svezi same operativne spremnosti postrojbi. Najznačajniji prigovor sa izrazito krutim rokovima za rješavanje je razrješavanje odnosa između JLS koja nije osnivač JVP-e, a temeljem sporazuma o obavljanju represivne zaštite od požara koristi usluge iste. Inspekcijska služba svojim rješenjima inzistira na ulasku takvih JLS u suosnivački odnos što je za sada konkretno pokrenuto adekvatnom odlukom predstavničkih tijela samo za područje otoka Krka. Na području grada Crikvenice i Vinodolske općine ovi su pregovori ponovno aktualizirani te je u tijeku izrada zajedničke procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije.

2. Vatrogasna mreža

Vatrogasna mreža je „alat“ koji je zamišljen Zakonom o vatrogastvu (NN 125/19, 114/22), no do danas još nije realizirana. Vatrogasna mreža podrazumijeva potporu vatrogasnim postrojbama odnosno JLS-e koje nemaju ustrojenu javnu vatrogasnu postrojbicu te stoga od države ne dobivaju nikakvu pomoć u vidu decentraliziranih sredstava. Krajem 2024. godine još je jednom najavljena realizacija vatrogasne mreže, ovaj puta za 2025. godinu no bez konkretnih rokova pa tako nije realizirana niti kroz 2025. godinu.

3. Tehničko opremanje

Tehničko opremanje vatrogasnih postrojbi obaveza je osnivača istih. U tom smislu VZPGŽ nije u obavezi neposredno dobavljati opremu i tehniku za pojedinu vatrogasnu postrojbicu, no svakako financijski podupire opremanje članica kao i ulaganja u vatrogasne domove. U 2025. godini za te svrhe realiziran je iznos od 73.794,75 EUR. Kroz premije osiguranja do kraja godine u tehničko opremanje usmjereno je dodatnih 27.719,64 EUR, što je iskorišteno za sufinanciranje nabave još četiriju vatrogasnih vozila i jedne vatrogasne pumpe za članice VZPGŽ. U Centru za obuku Šapjane u tijeku je izgradnja vatrogasnog tornja u što je u 2025. godini uloženo 166.854,63 EUR. Dovršetak je prolongiran za kraj veljače 2026. godine što je bilo uvjetovano ponavljanjem javnog natječaja te vremenskim uvjetima kroz listopad i prosinac 2025. godine. Ukupno je u ovu svrhu iz proračuna PGŽ za dovršetak radova planirano 422.000 eura, što će u cijelosti pokriti trošak investicije. Kroz 2025. godinu ishoda je građevinska dozvola za skladište civilne zaštite te su osigurana sredstva za početak radova u 2026. godini u ukupnom iznosu 100.000,00 EUR.

U opremanje vatrogasnih postrojbi redovno se uključuje i sama PGŽ. Tako je za kapitalne investicije za dobrovoljne vatrogasne postrojbe Čavle, Drenova, Jablan, Klana, Lopar, Sisol Mošćenička Draga, Veliki Jadruč, Lukovdol, Rab i Skrad kroz namjenske programe u 2025. godini namijenjena 71.000,00 EUR.

U cijelosti je realizirana nabava vozila po sporazumu iz 2023. godine te su i isporučena interventna vozila Područnu vatrogasnu zajednicu otoka Krka, Područnu vatrogasnu zajednicu otoka Raba, za požarno područje Cres-Lošinj te za Požarno područje Primorje I – Rijeka. Isporučeno je ukupno sedam vozila. Primorsko-goranska županija ovaj projekt je sufinancirala s 530.000,00

EUR, a ukupno će se dobiti sedam vatrogasnih vozila. Vatrogasna zajednica PGŽ projekt sufinancira sa ukupno 83.600,00 EURU travnju 2025. godine pokrenute su aktivnosti u svezi procedure prijenosa vlasništva nad Centrom Šapjane na VZPGŽ. Uz potporu PGŽ, ove će se aktivnosti nastaviti i kroz 2026. godinu.

4. Statistika obavljenih intervencija u 2025. godini

4.1 Požarne intervencije

Zona	Broj intervencija	Vrste intervencija
Otoci	132	Građevinski objekti – 36 Otvoreni prostor – 79 U prometu - 17
Priobalje	581	Građevinski objekti – 220 Otvoreni prostor – 279 U prometu - 82
Gorski kotar	75	Građevinski objekti – 53 Otvoreni prostor – 13 U prometu - 9
Sveukupno	788	Građevinski objekti – 309 Otvoreni prostor – 371 U prometu - 108

4.2 Tehničke intervencije

Zona	Broj intervencija	Vrste intervencija
Otoci	694	Na građevinskim objektima i industriji – 146 Na otvorenom prostoru – 287 Spašavanja ljudi i životinja/potrage – 51 Uklanjanje zapreka, ispiranja, ispuhavanja – 47 Pomoć HMP – 57 ...
Priobalje	1869	Na građevinskim objektima i industriji – 673 Na otvorenom prostoru – 278 Spašavanja ljudi i životinja/potrage – 105 Uklanjanje zapreka, ispiranja, ispuhavanja – 88 Pomoć HMP – 22
Gorski kotar	113	Na građevinskim objektima i industriji – 66 Na otvorenom prostoru – 25 Spašavanja ljudi i životinja/potrage – 1 Uklanjanje zapreka, ispiranja, ispuhavanja – 5 Pomoć HMP – 0
Sveukupno	2676	Na građevinskim objektima i industriji – 885 Na otvorenom prostoru – 594 Spašavanja ljudi i životinja/potrage – 157 Uklanjanje zapreka, ispiranja, ispuhavanja – 140 Pomoć HMP – 79

4.3 Tehničke intervencije u prometu

Zona	Broj intervencija	Vrste intervencija
Otoci	178	Prometne nesreće – 44 Uklanjanje zapreka, ispiranja – 100 Nezgode u prometu - 27
Priobalje	235	Prometne nesreće – 77 Uklanjanje zapreka, ispiranja – 108 Nezgode u prometu - 35
Gorski kotar	31	Prometne nesreće – 9 Uklanjanje zapreka, ispiranja – 18 Nezgode u prometu - 3
Sveukupno	444	Prometne nesreće – 130 Uklanjanje zapreka, ispiranja – 226 Nezgode u prometu – 65

Požarne intervencije čine 20,58 % svih intervencija tijekom 2025. godine.

Požari na objektima čine 39,42 % svih požarnih intervencija, odnosno 8,11 % svih intervencija.

Požari u industriji čine 1,27 % svih požarnih intervencija, odnosno 0,26 % svih intervencija.

Požari na otvorenom prostoru čine 46,89 % svih požarnih intervencija, odnosno 9,65 % svih intervencija.

Požari u prometu čine 13,69 % svih požarnih intervencija, odnosno 2,82 % svih intervencija.

Požari vegetacije čine 38,02 % svih požarnih intervencija, odnosno 7,83 % svih intervencija.

Ostali požari na otvorenom prostoru (ukupno 72) čine 9,13 % svih požarnih intervencija, odnosno 1,88 % svih intervencija.

Sveukupno intervencija: 3.908

Ukupni trošak: 996.774,39 EUR

Izgorjela površina pod vegetacijom: 17,28 ha (4,26 ha tijekom požarne sezone)

Broj ozlijeđenih osoba: 43

Broj smrtno stradalih osoba: 17

Analiza statističkih podataka intervencija vatrogasnih postrojbi u 2025. godini potvrđuje nastavak trenda transformacije vatrogasne djelatnosti u sveobuhvatnu službu za spašavanje i potporu sustavu civilne sigurnosti. S manje od 21 % udjela požarnih intervencija, operativno težište pomaknuto je prema tehničkim intervencijama, spašavanju u prometu te pružanju potpore sustavu hitne medicinske pomoći, pri čemu je osobito izraženo osiguranje i pomoć MEDICO letovima. Ovakva struktura intervencija nameće potrebu kontinuiranog i uravnoteženog ulaganja, kako u suvremenu tehničku opremu i specijalističku obuku, tako i u klasične kapacitete za gašenje požara.

Iako je u strukturi intervencija zamjetan relativni pad udjela požarnih događaja u odnosu na tehničke intervencije, važno je naglasiti da se u apsolutnim brojkama broj požara ne smanjuje u mjeri koja bi upućivala na smanjenje požarnog rizika. Promjena statističkog odnosa prvenstveno je posljedica snažnog porasta tehničkih intervencija te sve šire uključenosti vatrogasnih postrojbi u događaje povezane s klimatskim promjenama, promijenjenim obrascima života i rada, povećanim dnevnim migracijama stanovništva te ubrzanim tehnološkim razvojem. Istodobno, pozitivni trendovi u području prevencije, kontinuirane preventivne aktivnosti vatrogasnih organizacija te veća razina javne osviještenosti doprinijeli su ranijem uočavanju i prijavljivanju potencijalnih opasnosti. Međutim, suvremeni požari, zbog karakteristika građevinskih i uporabnih materijala te veće energetske opterećenosti prostora, razvijaju se brže i intenzivnije, što pred vatrogasne postrojbe postavlja sve veće zahtjeve u pogledu brzine reakcije, tehničke opremljenosti, razine osposobljenosti i kontinuiranog uvježbavanja.

Statistika Operativne zone Rijeka odražava karakteristike visoko urbaniziranog područja. Prevladavaju tehničke intervencije na stambenim objektima i prometnoj infrastrukturi, dok je broj požara otvorenog prostora razmjerno manji u odnosu na ostala područja županije. Posebno je izražen udio intervencija vezanih uz osiguranje medicinskih letova na helidromu Delta, što, uz česte intervencije pomoći timovima HMP-a, potvrđuje važnu logističku i integracijsku ulogu riječkih vatrogasaca unutar županijskog sustava hitne medicine.

Područje tzv. riječkog prstena predstavlja zonu sučeljavanja urbanog i ruralnog prostora (WUI – wildland urban interface). U ovoj operativnoj cjelini zabilježen je veći postotni udio požarnih intervencija, koji čini oko 40 % ukupnog broja intervencija u zoni. Razlog leži u većim površinama pod vegetacijom, ali i u prisutnosti industrijskih postrojenja te frekventnih prometnih pravaca, što generira kompleksne i specifične sigurnosne rizike.

Visok broj intervencija na priobalnom području izravno je povezan s koncentracijom stanovništva te izraženom sezonalnošću, osobito tijekom turističke sezone. Uz standardne vatrogasne zadaće, ova zona preuzima najveći teret osiguranja hitnog medicinskog prijevoza, čime vatrogasne postrojbe postaju neizostavan čimbenik sigurnosti turista i domicilnog stanovništva, ali i važan oslonac sustava u razdobljima povećanog opterećenja.

Otočne vatrogasne postrojbe djeluju u uvjetima izražene zemljopisne izoliranosti, što zahtijeva visoku razinu operativne samostalnosti. Statistički podaci ukazuju na snažnu uključenost vatrogasaca u tzv. komunalne tehničke intervencije, ali i na iznimno visok angažman u osiguranju helikopterskog medicinskog transporta. Time vatrogasne postrojbe na otocima predstavljaju temeljni stup sustava civilne zaštite, a dugoročna održivost takvog modela neposredno je povezana s promišljenim ulaganjem u ljudske potencijale, njihovu obuku, opremanje i motivaciju, osobito u segmentu dobrovoljnog vatrogastva.

Za razliku od priobalnog područja, Gorski kotar bilježi specifičan kontinentalni profil rizika, obilježen većim udjelom požara na stambenim objektima, osobito u sezoni grijanja, te značajnim brojem tehničkih intervencija uzrokovanih nepovoljnim vremenskim uvjetima. U uvjetima slabije naseljenosti i izraženih demografskih izazova, vatrogasne postrojbe Gorskog kotara imaju ključnu ulogu u održavanju osnovne razine sigurnosti, pri čemu očuvanje i razvoj ljudskih resursa predstavlja jedan od ključnih preduvjeta za dugoročnu otpornost sustava.

5. Osposobljavanja, usavršavanja i vježbe

Kroz proteklu godinu stvarani su uvjeti za pribavljanje suglasnosti za provođenje osposobljavanja za obavljanje obuka – onih temeljnih, za dobrovoljne vatrogasce te specijalističkih. U tom smislu ishodovane su suglasnosti za sve programe koje trenutno nudi Državna vatrogasna škola, osim osposobljavanja za navođenje zračnih snaga, ali to bi se osposobljavanje zbog svojih specifičnosti ionako trebalo provoditi na državnoj razini. Nadalje, s obzirom na uvjet Državne vatrogasne škole da predavači moraju imati položenu andragogiju, za članice VZPGŽ u dva je navrata organiziran tečaj andragogije za ukupno 67 polaznika. Poticane su i područne/gradske/općinske vatrogasne zajednice da pribave suglasnosti za osposobljavanja. Dosad su te suglasnosti dobile vatrogasne zajednice Rijeke, Ravne Gore, Liburnije, Vrbovskog, Krka, Bakra i Delnica.

Specijalistička obuka: Kroz obuke iz gašenja požara u zatvorenom prostoru osposobljen je 41 operativni vatrogasac. Ova obuka se pokazala ključnom za podizanje taktičke spremnosti intervencijskih timova. Dva kandidata VZPGŽ su uključena i u instruktorski tečaj „Ponašanja i gašenja požara u zatvorenom prostoru“ dok su četiri kandidata uspješno završila specijalističku obuku „Gašenje požara u zatvorenom prostoru uz primjenu taktičke ventilacije“.

Temeljno osposobljavanje: Kroz Pripreme za stručni ispit (41 kandidat) i Tečaj za vatrogasca MODUL 2 (29 kandidata) osigurana je popuna osnovnih vatrogasnih zvanja. Po prvi puta na osposobljavanju za dobrovoljnog vatrogasca sudjelovali su i maloljetni članovi (16-18 godina starosti), sukladno Pravilniku. Osim neposredno pod okriljem VZPGŽ, temeljna osposobljavanja dobrovoljnih vatrogasaca održavana su i od strane područnih i vatrogasnih zajednica JLS koje su ishodovale suglasnost za provedbu programa.

Županijska vatrogasna vježba održana je 20.-21. 06. 2025. godine na području Općine Fužine. Vježbom je testirana operativna spremnost članica za predstojeću požarnu sezonu. U vježbi je sudjelovalo 225 vatrogasaca sa 57 vatrogasnih vozila. Naglasak je stavljen na gašenje požara otvorenog prostora na rubnom području naselja, što uključuje i gašenje strukturnog požara. Dodatno je u vježbi testirana i spremnost za spašavanje iz ruševina te za spašavanje na vodenoj površini. Vježba je ocijenjena uspješnom.

U Šapjanama je 25. 10. 2025. godini održana velika vježba pod organizacijom Stožera civilne zaštite PGŽ-a, ustrojena prema modelu Mehanizma civilne zaštite Europske unije. Vježba je uključivala sve elemente sustava zapovijedanja (ICS - Incident Command System) i okupila je sve relevantne službe, pružajući priliku za usklađivanje djelovanja u kriznim situacijama. Vježba se bavila odgovorom sastavnica sustava CZ PGŽ na posljedice potresa te je ocijenjena uspješnom.

U travnju 2025. godine održan je 19. stručni skup u Opatiji u organizaciji VZPGŽ-e s preko 400 sudionika.

U listopadu 2025. godine također u organizaciji VZPGŽ održano je 5. savjetovanje na temu sigurnosti vatrogasca u operativnom djelovanju sa ukupno 150 sudionika te šest predavača od čega pet stranih iz Australije, SAD-a i Italije.

6. Međunarodne aktivnosti

Spasilačke misije u međunarodnom okruženju posebna su kategorija intervencija, gdje osim operativnih vještina, sudionici takvih događaja, uz jezike, moraju poznavati i međunarodne smjernice te imati vještine rada u multiagencijskom i multikulturnom okruženju. S tim u vezi EU je uspostavila Mehanizam Unije za civilnu zaštitu u sklopu kojeg se provode tečajevi, vježbe i radionice, na kojima sudjeluju i naši vatrogasni časnici. Možemo reći da smo jedina vatrogasna organizacija u Hrvatskoj čiji pripadnici – čak trojica (dvojica međunarodnih trenera i jedan certifikator Europske Komisije), spasilačkim timovima iz cijele EU pomažu u dostizanju međunarodnih standarda i tako ih pripremaju za rad u međunarodnom okruženju, kada pogođena država zatraži takvu pomoć. Ovi časnici sudjelovali su 2025. godine na više TTX i ful scale vježbi pod okriljem Mehanizma CZ EU.

U sklopu projekta TAFF-FRISC - jačanje kapaciteta Albanije za upravljanje rizicima od požara, te zaštite i spašavanja, dvojica naših pripadnika su u dvije misije boravili u Albaniji, u svojstvu stručnjaka na projektu za pripravnost i odgovora na šumske požare. Obzirom da je TAFF instrument tehničke pomoći pokrenut 2024. godine i to kao partnerstvo između Europske komisije, Svjetske banke i Globalnog fonda za smanjenje katastrofa i oporavak, značaj našeg sudjelovanja ogleda se u prepoznavanju i pozicioniranju VZPGŽ kao relevantnog partnera na međunarodnim projektima kao i mogućnosti stjecanja dragocjenih iskustava za daljnji razvoj naših vatrogasnih sposobnosti.

Suradnja s njemačkom organizacijom Deutsche Feuerwehrhilfe i ove je godine nastavljena. Njihovi vatrogasci i ove su godine sudjelovali u DVD-u Rab, JVP-u Grada Rijeke te JVP Opatija tijekom dva tjedna požarne sezone. Njihov angažman još se jednom pokazao vrijednim resursom.

U travnju 2025. godine sedam pripadnika VZPGŽ sudjelovalo je u razmjeni iskustava u Belgiji (Somberville zone de secure).

U svibnju 2025. godine potpisan je sporazum o suradnji na području odgovora na katastrofe o obuke za gašenje požara između Grada Busana iz Republike Koreje te VZPGŽ i JVP Grada Rijeke sa ciljem uspostave partnerstva na području odgovora na katastrofe te jačanja suradnje na području osposobljavanja vatrogasaca.

U listopadu je u Šapjanama održan tečaj IFLS (International Firefighter Low-stress Strategies) kojega je uspješno završilo 10 pripadnika VZPGŽ. Tečaj su također polazili i vatrogasci iz Hong Konga, Španjolske, UAE te JVP Grada Zagreba.

Projekt HITRO 2 - (partneri u projektu VZ Grada Vrbovsko i Gasilska zveza Črnomelj) u suradnji sa susjednom državom proširuje operativne sposobnosti za spašavanje na vodi/poplavama, gdje je sudjelovalo 11 članova VZG Vrbovsko i 3 instruktora. Instruktorski tim VZPGŽ proveo je osposobljavanja iz područja tehničkih spašavanja u urbanim sredinama, spašavanja na vodi i rukovođenja i zapovijedanja.

Razmjena iskustava Croatia 2025 – 15 članova VZPGŽ u Vatrogasnom trening centru Šapjane vježbalo je s međunarodnim instruktorima na teme ponašanja požara u zatvorenom prostoru, strategijama spašavanja ozlijeđenog vatrogasca (IFLS) i tehnikama spašavanja iz dubina i visina koje su se održavale u prostorijama JVP Grada Rijeke.

7. Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2025. godini.

Provedba Programa aktivnosti za 2025. godinu u Primorsko-goranskoj županiji imala je određene izazove, unatoč kojima je ostvarila zadane ciljeve, kako na planskoj tako i na operativnoj razini. Napravljeni su planovi; “Operativni plan djelovanja vatrogasnih postrojbi na požarima otvorenog prostora”, “Plan aktivnog angažiranja vatrogasnih

snaga” te “Plan zapošljavanja sezonskih vatrogasaca”. Zbog nedovoljnog interesa, od planiranih 60 sezonskih vatrogasaca zaposleno je u lipnju 28, u srpnju 38, u kolovozu 38 te u rujnu 33 sezonskih vatrogasaca. Vatrogasna zajednica Primorsko-goranske županije je u suradnji s vatrogasnim postrojbama i područnim/općinskim/gradskim vatrogasnim zajednicama uspješno izvršila sve zadatke. Provedena je priprema vatrogasnih postrojbi za ljetnu sezonu, izvršen je pregled i analiza stanja opremljenosti i ispravnosti vozila i tehnike, te su s vatrogasnim postrojbama i zajednicama koordinirane redovne protupožarne ophodnje, provođene promidžbeno-preventivne aktivnosti, te gašenje nastalih požara. Ponovno je uvedeno preventivno spaljivanje pružnog pojasa i to na potezu od Rijeke do Meje koje je provedeno 09. 08. 2025. godine.

7.1 Operativne aktivnosti i intervencije tijekom požarne sezone

Zahvaljujući pravovremenim dojavama te brzom reakciji svih snaga (građana, pravnih osoba i vatrogasnih snaga) svi požarni događaji tijekom perioda povećane opasnosti od nastanka i širenja požara na otvorenom prostoru, bili su pravovremeno tretirani i kontrolirani. Nisu zabilježene situacije u kojima su bili ugroženi životi ili imovina.

7.2 Izazovi u provedbi programa

U provedbi Programa aktivnosti uočeni su i zabilježeni određeni problemi i prepreke, koje se može nazvati i izazovima u provedbi:

1. Manjak sezonskih vatrogasaca – Niska primanja i veća ponuda bolje plaćenih poslova smanjila su interes za sezonski rad, što ugrožava dugoročnu kadrovsku održivost sustava. Unatoč činjenici da je povećana naknada za sezonske vatrogasce sa 660,00 na 750,00 EUR (uz obavezu da JLS dodatno doprinese u minimalno istom iznosu), planirani broj angažiranih sezonaca nije realiziran. Ukupno je odobreno 60 sezonskih vatrogasaca, a angažirano je u lipnju 28, srpnju 38, kolovozu 38 te u rujnu 33 sezonska vatrogasca.
2. Zapuštene poljoprivredne i šumske površine – Nedovoljna ulaganja u održavanje privatnih šuma i poljoprivrednih površina zbog povećanja gorive mase povećavaju rizik od širenja požara.
3. Poprilično nepovoljni vremenski uvjeti u kolovozu sa značajnim brojem dana velike i vrlo velike opasnosti od nastanka i širenja požara te sušna razdoblja praćena toplinskim valovima, značajno povećavaju rizik od nastanka požara.

S obzirom na sve iznesene podatke i analizu provedenih aktivnosti, može se zaključiti da je Vatrogasna zajednica Primorsko-goranske županije uz punu potporu vatrogasnih postrojbi (dobrovoljnih i profesionalnih) ostvarila značajan napredak u ispunjavanju zadataka iz Programa aktivnosti za 2025. godinu. Unatoč određenim problemima vezanim uz zapošljavanje sezonskih vatrogasaca i značajnom broju dana velike i vrlo velike opasnosti od požara, svi nastali požari uspješno su obuzdani bez značajnijih šteta, provedene su sve planirane aktivnosti, a djelovanje vatrogasnih postrojbi potvrdilo je visoku razinu spremnosti za djelovanje na vatrogasnim intervencijama. Tome je svakako pridonijela suradnja svih dionika, od vatrogasaca, ostalih sudionika u provedbi Programa aktivnosti do lokalne zajednice. Rezultati ovogodišnje požarne sezone pokazuju da je sustav zaštite od požara u Primorsko-goranskoj županiji funkcionalan i učinkovit. Međutim, neophodno je nastaviti nadograđivati ga i sustavno raditi na njegovom

unaprjeđenju što je jedini jamac adekvatne pripreme za suočavanje s izazovima povezanim sa sve izrazitijim klimatskim promjenama.

8. Razvoj Centra za obuku interventnih službi Šapjane

Vatrogasna zajednica PGŽ i Primorsko-goranska županija nastavljaju ulagati u poboljšanje sigurnosti svojih građana, a jedan od najznačajnijih projekata u tom smjeru je Centar za obuku interventnih službi u Šapjanama. U 2025. godini realizirani su građevinski i drugi radovi u iznosu 180.000,00 EUR. Kroz 2026. godinu planiran je dovršetak tornja, početak radova na izgradnji skladišta civilne zaštite te opremanje blagovaone u glavnoj zgradi. Ukupno je za kapitalne investicije u Šapjane u županijskom proračunu za 2026. godinu osigurano 155.000,00 EUR.

Kako bi se kapacitete obučnog centra u potpunosti iskoristilo, potrebno je osigurati dodatna sredstva na državnoj razini. Stoga će se nastaviti aktivnosti na uspostavi Centra kao projekta od nacionalnog interesa. U tom smislu, u 2024. godini je izašao prijedlog strategije razvoja HVZ-e za 10-godišnji period na koji je VZPGŽ dala svoje prijedloge i primjedbe. Jedan od naglasaka bio je baš na Obučnom centru Šapjane s ciljem da bude prepoznat kao strateški subjekt državne razine. Strategija u 2025. godini još nije izašla, no naznake su da su prijedlozi VZPGŽ prihvaćeni. U tom smislu glavnom vatrogasnom zapovjedniku, na njegovo traženje, upućene su ponude za financiranje projektne dokumentacije sukladno cjelovitom idejnom rješenju Obučnog centra ukupne vrijednosti 850.000,00 EUR bez PDV-a. Odgovor se očekuje.

Jedna od prepreka u dosadašnjem razvoju Centra bila su imovinsko-pravna pitanja vezana uz nekadašnju vojarnu Šapjane. Kroz 2025. godinu pokrenute su aktivnosti za prijenos vlasništva na Vatrogasnu zajednicu Primorsko-goranske županije, što će se nastaviti i kroz 2026. godinu. Ovakvo rješenje osigurat će dugoročnu održivost i razvoj Centra te prije svega sigurnost strateškog planiranja i investiranja.

Ulaganja u Centar za obuku u Šapjanama dokaz su predanosti i VZPGŽ i PGŽ stvaranju sigurnijeg i boljeg života za sve građane Primorsko-goranske županije, ali i šire. Ovi projekti ne samo da poboljšavaju kapacitete za reagiranje u kriznim situacijama, već i doprinose razvoju cijele regije.

9. Županijska i državna vatrogasna natjecanja

U 2025. godini održana su dva županijska vatrogasna natjecanja. Natjecanje za mladež i pomladak održano je u Delnicama 14. 06. 2025. godine u Delnicama. Na natjecanju su nastupile ukupno 44. Županijsko vatrogasno natjecanje za odrasle također je održano u Delnicama, a ukupno su nastupile 24 ekipe u disciplini 3-1A te 5 ekipa u disciplini brzi usis.

Državna vatrogasna natjecanja održana su u Makarskoj 27. 09. 2025. za mladež te u Novalji 11. 10. za odrasle.

Vatrogasna natjecanja „alat“ su za motivaciju mladeži za prelazak u redove operative te sa stvaranje „mreže“ operativnih članova iz različitih vatrogasnih postrojbi članica VZPGŽ. Uvažavajući tu činjenicu, osim natjecanja kojih je neposredni organizator, VZPGŽ potiče i druga natjecanja, vatrogasna i sportska, u organizaciji svojih članica.

10. Kontakt s zajednicom

VZPGŽ prepoznaje građanstvo kao ključnu kariku u protupožarnoj preventivi. U tom smislu njene članice na dnevnoj bazi održavaju kontakt sa zajednicom za koju su osnovane, informativne i edukacijske prirode. Ovo se posebno odnosi na period zabrane spaljivanja te su rijetki slučajevi nastanka požara na račun spaljivanja u periodu zabrane. Kvalitetnom interakcijom između vatrogasnih postrojbi i zajednice uspostavljen je i pristup da će kontrolirana spaljivanja obavljati vatrogasne postrojbe što jamči profesionalnost i zapravo otklanja mogućnost nastanka požara otvorenog prostora.

Zaključak

Prikazani statistički pokazatelji potvrđuju da vatrogasni sustav Primorsko-goranske županije djeluje u iznimno raznolikim i zahtjevnim uvjetima, uvjetovanima prostornim, demografskim i sezonskim posebnostima područja koje obuhvaća. Od urbanog središta i priobalja, preko područja na kojima se sučeljavaju urbane sredine i šuma, do otočnih i brdsko-planinskih područja, vatrogasne postrojbe preuzimaju širok spektar zadaća koje nadilaze klasično gašenje požara i čine ih jednim od ključnih nositelja operativne sigurnosti u županiji. Dugoročna stabilnost i učinkovitost sustava u takvom okruženju ovise o promišljenom i uravnoteženom razvoju svih njegovih sastavnica, pri čemu očuvanje i jačanje ljudskih potencijala – osobito u sredinama s izraženim demografskim izazovima uz potrebito tehničko opremanje temeljeno na praćenju svjetskih trendova – ostaje temeljni preduvjet za održavanje dostignute razine sigurnosti i prilagodbu budućim rizicima.

Županijski vatrogasni zapovjednik:

Dario Gauš, mr.sig.