



**IZVJEŠĆE O STANJU ZAŠTITE OD POŽARA I STANJU
GODIŠNJEG PROVEDBENOG PLANA UNAPREĐENJA
ZAŠTITE OD POŽARA NA PODRUČJU GRADA
DUBROVNIKA ZA 2025 GODINU**

Zapovjednik:

Zdravko Kovačić

SADRŽAJ

IZVJEŠĆE O RADU ZA 2025. GODINU

1. UVOD
2. POSEBNOSTI PODRUČJA GRADA DUBROVNIKA
3. ORGANIZACIJA VATROGASTVA
4. PLAN ODRŽAVANJA PROTUPOŽARNIH PUTOVA
5. VATROGASNE VJEŽBE I OBUKE VATROGASACA
6. ZAŠTITA NA RADU
7. ODRŽAVANJE VOZILA I OPREME
8. INTERVENCIJE VATROGASNIH POSTROJBI SA PODRUČJA GRADA DUBROVNIKA
9. ZAVRŠNO IZVJEŠĆE O OBAVLJENIM AKTIVNOSTIMA PO PROGRAMU AKTIVNOSTI U PROVEDBI POSEBNIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA OD INTERESA ZA REPUBLIKU HRVATSKU U 2024. GODINI
10. SUSTAV RADIO VEZE I PANORAMSKIH KAMERA
11. ZAKLJUČAK

FINANCIJSKO IZVJEŠĆE ZA 2025 GODINU

1. UVOD

U izvješću o radu Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci i dobrovoljnih vatrogasnih društava za 2025. godinu dat je pregled aktivnosti koje je provodila postrojba i vatrogasne organizacije uz koordinaciju i pomoć Vatrogasne Zajednice grada Dubrovnika.

Zaštita od požara uređena je Zakonom o zaštiti od požara (NN broj 92/10, 114/22) i predstavlja sustav koji se sastoji od planiranja, propisivanja i provođenja kao i financiranja mjera zaštite od požara te ustrojavanja subjekata koji provode zaštitu od požara.

Grad Dubrovnik donosi Plan zaštite od požara za svoje područje na temelju Procjene ugroženosti od požara, po prethodnom pribavljenom mišljenju nadležne policijske uprave i vatrogasne zajednice. Za Procjenu ugroženosti od požara je potrebno minimalno jednom u pet godina raditi reviziju, dok se Plan zaštite od požara svake godine sukladno situaciji dodatno dopunjava ili korigira.

Pravilnikom o mjerilima za ustroj i razvrstavanje vatrogasnih postrojbi, kriterijima za određivanje broja i vrste vatrogasnih postrojbi na području jedinice lokalne samouprave te njihovo operativno djelovanje na području za koje su osnovane NN 86/2024, definirano je da se prilikom izrade procjene ugroženosti od požara pored odredbi navedenog pravilnika primjenjuju i odredbe Pravilnika o kriterijima za određivanje područja odgovornosti i područja djelovanja postrojbi dobrovoljnog vatrogasnog društva, vatrogasne intervencije te načine određivanja vatrogasne opreme i broja vatrogasaca koji moraju biti u vatrogasnoj postrojbi tako da se svakoj vatrogasnoj postrojbi dodjeli područje odgovornosti na način da je pokriveno cijelo područje jedinice lokalne samouprave ili udruženih jedinica lokalne samouprave.

Budući da Pravilnik o kriterijima za određivanje područja odgovornosti i područja djelovanja postrojbi dobrovoljnog vatrogasnog društva, nije donesen nije moguće ni napraviti reviziju Procjene ugroženosti kao ni Plan zaštite od požara te se primjenjuju odredbe važećih akata.

Planom zaštite od požara općine i gradovi definiraju subjekte odgovorne za provođenje vatrogasne djelatnosti.

Sukladno članku 26 stavku 5. Zakona o vatrogastvu 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.

Javna vatrogasna postrojba je nosilac zaštite od požara na razini grada Dubrovnika, te kao takva potiče aktivnosti u pogledu zaštite od požara i provedbe vatrogasne djelatnosti, koordinira aktivnosti oko uključivanja vatrogasnih postrojbi u sustav civilne zaštite, priprema i provodi zadaće iz Programa aktivnosti i zastupa interese vatrogastva na području Grada, sudjeluje u izradi prijedloga strategija, studija, programa i provedbenih planova, organizira i provodi vatrogasne vježbe, organizira osposobljavanja vatrogasnih kadrova, provodi prekograničnu suradnju u području vatrogastva, te obavlja i druge poslove koji su joj stavljeni u nadležnost posebnih propisa.

Vatrogasna djelatnost uređena je Zakonom o vatrogastvu NN 125/2019 te u članku 1. navedenog zakona stoji:

„Vatrogasna djelatnost je sudjelovanje u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara i tehnoloških eksplozija, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom i tehnološkom eksplozijom,

pružanje tehničke pomoći u nezgodama i opasnim situacijama te obavljanje drugih poslova u nesrećama, ekološkim i inim nesrećama, a provodi se na kopnu, moru, jezerima i rijekama.“

Vatrogasnu djelatnost obavljaju isključivo vatrogasne postrojbe i vatrogasne organizacije.

U Republici Hrvatskoj jedinice lokalne samouprave (općine i gradovi) dužne su ustrojiti operativne vatrogasne postrojbe, a za njihovu organiziranost, osposobljenost i intervencijsku spremnost odgovorni su nadležni vatrogasni zapovjednici.

Ovim Zakonom uređuje se sustav vatrogastva u Republici Hrvatskoj, a osobito uvjeti i način ustrojavanja vatrogasnih tijela i organizacija na nacionalnoj, područnoj i lokalnoj razini, njihove obveze u području vatrogastva, osnivanje, način upravljanja i djelovanja vatrogasnih postrojbi, radno pravni status profesionalnih vatrogasaca i pravni status dobrovoljnih vatrogasaca, vatrogasne intervencije, prava i obveze kod vođenja vatrogasnih intervencija te zaštita na radu pri vatrogasnim intervencijama, školovanje, osposobljavanje i usavršavanje u sustavu vatrogastva, financiranje vatrogastva na svim razinama te nadzor nad provedbom ovoga Zakona.

JVP uskladila je poslovanje s pravilnicima donesenim u 2024.godini. Sukladno Pravilniku o uvjetima za stjecanje vatrogasnih zvanja, oznake vatrogasnih zvanja, funkcionalne oznake radnog mjesta, promaknuća i napredovanja kroz vatrogasna zvanja, uvjeti i način prevođenja i stečenih vatrogasnih zvanja u nova vatrogasna zvanja svim djelatnicima dodijeljena su nova zvanja te su ista potvrđenija od strane Hrvatske vatrogasne zajednice.

2. POSEBNOSTI PODRUČJA GRADA DUBROVNIKA

Grad Dubrovnik prostire se na površini od 143,35 km².

Područje Grada Dubrovnika smješteno je na krajnjem jugu Hrvatske i proteže se u duljini od 20,5 km od rta Orsula na istoku do Brsečina na zapadu, obuhvaćajući otočnu skupinu Elafita (Šipan, Lopud, Koločep, Olibe, Tajan, Jakljan).

Na području Grada Dubrovnika u 31 naselju živi 41.562 stanovnika po popisu stanovništva iz 2021. godine.

Grad Dubrovnik je izduženog oblika čiju okosnicu čini JTC. Uvjetno se može izvršiti podjela na karakteristična područja i to:

- Obalni rub (Dubrovnik, Zaton, Orašac, Trsteno, Dubravica), većim dijelom izgrađeni na strmim padinama s južnom i jugozapadnom ekspozicijom,
- Zaleđe (Gornja sela, Šumet, Bosanka), brdovito teško prohodno s ograničenim komunikacijama i otežanim pristupom vatrogasne tehnike i strojeva,
- Otoci (Elafiti i Lokrum), slabo ili nikako razvijene prometnice onemogućavaju upotrebu motornih i drugih vozila ili ih strogo ograničavaju na manje urbane cjeline (mogućnost upotrebe manjih poljoprivrednih strojeva, motocikala i bicikala). Sa stanovišta zaštite od požara predstavljaju poseban problem (mogućnost intervencije ljudstva i tehnike ograničen i otežan).

Oblik i površina ne osiguravaju ravnomjernu udaljenost od gradskog središta i mjesta lokacije JVP Dubrovački vatrogasci.

Položaj Grada Dubrovnika, odnosno velika južna i jugozapadna ekspozicija je razlog uglavnom sušnom ljetnom razdoblju i visokim prosječnim ljetnim temperaturama.

Veliki nagib na strminama tla s južnom ekspozicijom povisuje rizik od naglog vertikalnog širenja eventualnog požara radi termodinamičkih strujanja, čak i ako se ne uzme u obzir utjecaj vjetra.

Dnevne temperature su u naglom porastu već tijekom svibnja, svoj maksimum dostižu tijekom srpnja i kolovoza, a počinju značajnije padati tek tijekom listopada, povisujući rizik od nastajanja požara u ljetnom razdoblju i rizik od brzog širenja fronte eventualno nastalog šumskog odnosno požara otvorenog prostora.

Količine oborina naglo se počinju smanjivati već početkom lipnja, minimum postižu tijekom srpnja i kolovoza, a naglo rastu tijekom listopada povećavajući tako u ljetnim mjesecima rizik od nastajanja požara, te njegovog intenziviranja.

Vjetrovi na području Grada Dubrovnika su pojava sa smjerom i čestinom koja pogoduje razvoju i naglom širenju požara na južnom i jugozapadnom dijelu Grada u ljetnim mjesecima u ranopodnevničkim satima, radi južne komponente u smjerovima vjetra, a u zimskim mjesecima siječanj - ožujak zbog djelovanja bure i brzog isušivanja tla.

Zbog sve izraženijih klimatskih promjena, sve češće imamo velike količine oborina u maloj jedinici vremena što dovodi do toga da nastaju bujične poplave, plavljenje objekata i prometnica koje se u prošlosti nisu događale.

Pokrivenost prometnicama nije zadovoljavajuća sa stanovišta gašenja eventualnog požara. Širina prometnica – šetnica uz obalu i u turističkim naseljima nije svugdje zadovoljavajuća, tako da usporava i onemogućava intervenciju. Mnoge ceste u užem području Grada Dubrovnika su definirane kao jednosmjerne što predstavlja problem brzog dolaska na intervenciju vatrogasnih postrojbi. Problem predstavlja nedostatak prometnica na otocima i u Gornjim selima, tako da se intervencije gašenja vatrogasnim vozilima i tehnikom obavljaju osloncem na postojeće prometnice.

Uskim ulicama i gusto naseljenim kvartovima dolazi do prometnih gužvi posebice je to izraženo u ljetnim mjesecima kada je u opticaju povećani broj vozila što otežava prolaz vatrogasnim vozilima. No, pravi problem nije samo gužva, već opasnost koja vrebava kada se na prometnice, nogostupe, a posebno na protupožarne pristupe parkiraju vozila.

Još je alarmantnija pojava u kojoj se pažljivo planirani protupožarni pristupi i operativne površine predviđene za rad vatrogasnih vozila prenamjenjuju ili ograđuju neposredno nakon tehničkog prijema objekta i dobivanja uporabne dozvole. Protupožarni put mora jamčiti vatrogascima nesmetan prilaz objektu. Takva praksa izravno krši Zakon o zaštiti od požara, a u slučaju požara svaka sekunda je ključna. Nemogućnost pristupa vatrogasnog vozila znači nemogućnost adekvatnog gašenja i spašavanja ljudi i imovine.

Uskim ulicama treba pristupiti s nultom stopom tolerancije na nepropisno parkiranje. Protupožarni pristupi nisu preporuka, već zakonska obveza i jamstvo sigurnosti. Njihova prenamjena nakon tehničkog prijema je opasna "igra s vatrom" u kojoj su potencijalne žrtve upravo oni koji su to omogućili. Nepropisno parkiranje na uglovima, nogostupima i u zonama zabrane nije samo komunalni prekršaj – to je izravna ugroza sigurnosti

Područje stare gradske jezgre je u svom većem dijelu pješačka zona, a prometnice su ograničene na vatrogasna vozila manjih gabarita. Većina kuća posjeduje međukatne konstrukcije od drva, a cijeli

kompleksi zgrada su jedan požarni sektor. Veliki broj turista u ljetnom periodu dodatno kompliciraju dolazak na mjesto intervencije kao i gašenje požara.

U staroj gradskoj jezgri nalazi se između ostalog Dom za starije i nemoćne Domus Christi u kojem se nalazi devedeset štíćenika od kojih je trideset nepokretnih ili teško pokretnih, te kao takav predstavlja najkritičniju točku po pitanju sigurnosti u gradu Dubrovniku. U procesu smo iznalaženja rješenja s Konzervatorskim odjelom Ministarstva kulture u Dubrovniku da se omogući pristup vatrogasnim vozilima navedenom objektu, na način da se stupovi na početku Široke ulice kao i u ulici Od puča izvedu na način da se po potrebi mogu ukloniti u slučaju intervencije.

Šire područje Grada Dubrovnika graniči s Bosnom i Hercegovinom, odnosno s općinom Ravno u dužini 30 km. što dodatno otežava gašenje ruralnog područja Grada (velike požarne fronte iz susjedne države dolaze na naše područje bez ranije mogućnosti gašenja). 2001. godine sastavljen je Memorandum o prekograničnoj suradnji između Dubrovačko-neretvanske županije, Grada Dubrovnika, općine Ravno, grada Trebinja i Herceg Novog u Crnoj gori, međutim koliko sam upoznat taj dokument nikad nije potpisan. Jedini važeći dokument je sporazum između vlade republike Hrvatske i Vijeća ministara Bosne i Hercegovine o suradnji u zaštiti od prirodnih i civilizacijskih katastrofa ratificiran u Hrvatskom saboru 2002. godine.

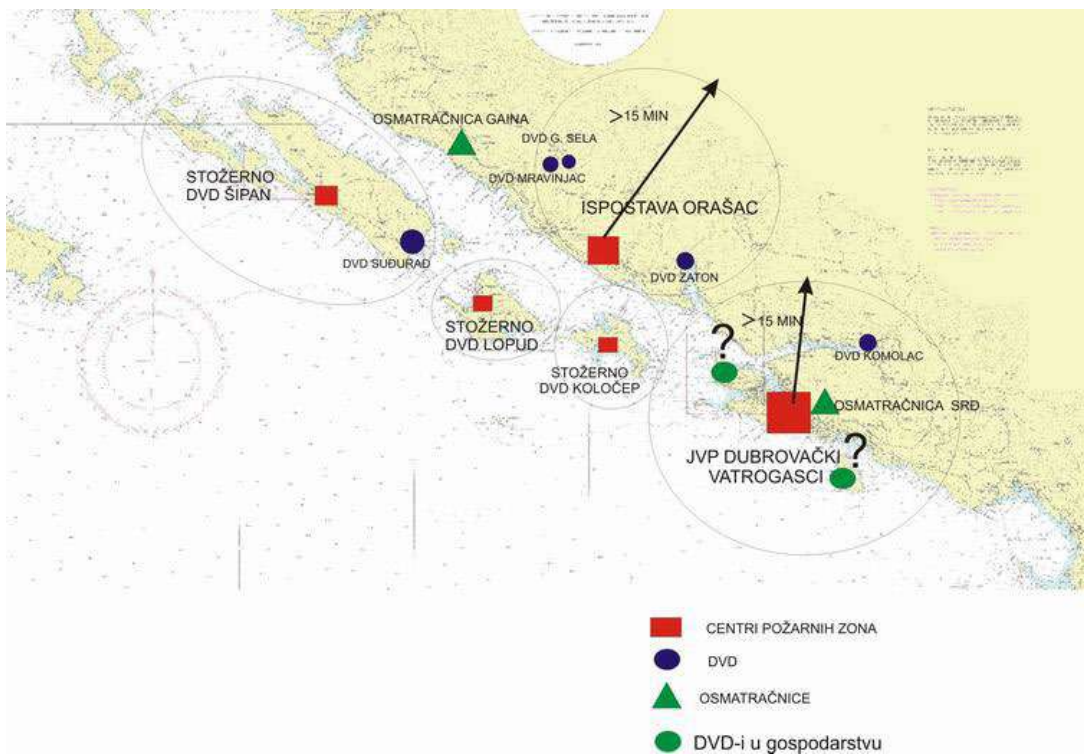
Temeljem navedenog sporazuma nadležni za slanje i primanje zamolbi za pomoć nadležni su Vlada republike Hrvatske, Ministarstvo unutarnjih poslova i Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, što uvelike otežava rad na terenu iz razloga što se svi požari najučinkovitije gase kad su u početnoj fazi, među tim u tom slučaju nemaju obilježja katastrofe te vatrogascima grada Dubrovnika nije moguće djelovanje u drugoj državi iako razvojem požara na otvorenom prostoru prijete direktna ugroza za područje grada Dubrovnika.

Tijekom ljetnih mjeseci u urbanim područjima povećava se broj stanovnika, što zahtijeva dodatne mjere zaštite od požara, odnosno vatrogastva (dodatno zapošljavanje sezonskih vatrogasaca, definiranje postrojbi sa stalnim dežurstvom, opremanje dodatnom opremom navedena društva...). Rješavanje svake pa i najmanje neprilike ili nezgode u manjim mjestima ovisi o pomoći lokalnih vatrogasnih postrojbi, jer su u stvari one jedina konkretna i brojno organizirana pomoć.

Stanovnici, kao i posjetitelji Grada, većinom poštuju zabranu paljenja vatre na otvorenom prostoru tijekom ljetnih mjeseci. Dodatni problem čine kamperi koji koriste šumske puteve i ostale lokacije u prirodi za potrebe kampiranja, a nigdje nisu evidentirani niti je na tom području dozvoljeno kampiranje te pored toga što mogu prouzročiti požar mogu se naći direktno ugroženi i stvarati dodatan problem vatrogascima. Tijekom perioda kroz godinu kada je dozvoljeno spaljivanje biljnog otpada na otvorenom prostoru potrebno je prijaviti u vatrogasni operativni centar.

Plan motrenja, čuvanja i ophodnje, te mjere zabrane nekontroliranog i neovlaštenog pristupa i boravka na prostorima ili građevinama za razdoblje visokog indeksa ili vrlo visokog indeksa opasnosti od nastanka požara u 2025.g. za područje Dubrovnika izrađen je na način da pokriva cijelo područje Grada.

3. ORGANIZACIJA VATROGASTVA



Područje Grada Dubrovnika u smislu zaštite od požara podijeljeno je na pet područja odgovornosti i to za:

- I. područje nositelj zaštite od požara je postaja JVP Dbk vatrogasci
- II. područje nositelj zaštite od požara ispostava JVP Dbk vatrogasci
- III. područje nositelj zaštite od požara središnje dobrovoljno vatrogasno društvo DVD-a Koločep
- IV. područje nositelj zaštite od požara središnje dobrovoljno vatrogasno društvo DVD Lopud
- V. područje nositelj zaštite od požara središnje dobrovoljno vatrogasno društvo DVD-a Šipan.

Navedenim postrojbama, te postrojbi DVD-a Zaton, Orašac, Gornja sela, Suđurađ, Rijeka dubrovačka, Mravinjac i Osojnik utvrđuje se područje djelovanja na teritoriju Grada Dubrovnika prema niže navedenim prioritetima.

I. područje odgovornosti

Na I. području odgovornosti na požare i druge događaje izlazi prva JVP Dubrovački vatrogasci koja mora imati 12 profesionalnih vatrogasaca u smjeni, te DVD Rijeka dubrovačka.

U ljetnom periodu u DVD Rijeka dubrovačka od lipnja do listopada prema potrebi oformiti dnevno dežurstvo (vatrogasac + vozač) od 07.00 do 19.00 zbog mogućih prometnih gužvi i nemogućnosti prolaska vatrogasnih vozila do mjesta požara određenih dijelova Grada (područje Rijeke dubrovačke).

II. područje odgovornosti

Na II. području odgovornosti na požare građevina i druge događaje izlazi vatrogasna postrojba Ispostave JVP Dubrovački vatrogasci s minimalno 5 profesionalnih vatrogasaca u smjeni te DVD Orašac, DVD Zaton, DVD Osojnik, DVD Mravinjac i DVD Gornja sela.

III. područje odgovornosti

Na III. području odgovornosti na požare građevina i druge događaje izlazi vatrogasna postrojba društva DVD-a Koločep (stožerno društvo) s minimalno 6 vatrogasaca i opremom prema Operativnom planu VZGD.

IV. područje odgovornosti

Na IV. području odgovornosti na požare građevina i druge događaje izlazi vatrogasna postrojba društva DVD-a Lopud (stožerno društvo) s minimalno 8 vatrogasaca i opremom prema Operativnom planu VZGD.

V. područje odgovornosti

Na V. području odgovornosti na požare građevina i druge događaje izlazi vatrogasna postrojba društva DVD-a Šipan (stožerno društvo) s opremom prema Operativnom planu VZGD.

DVD Suđurađ prestao je postojati iz objektivnih razloga nedostatka kadra te je oprema i nekolicina dobrovoljaca pristupila DVD-u Šipan.

U 2019. godini kupljen je vatrogasni brod Orlando te ustrojena cijela služba vatrogasnog broda (24 sata) s 5 kapetana brodice. Brod posjeduje opremu za gašenje (bacače, pumpe), sredstva za gašenje (500 litara pjenila) te dizalicu za podizanje tereta iz mora. U Planu je da vatrogasni brod prvenstveno služi za gašenje požara na moru i prijevoz vatrogasaca i opreme na intervencije na otocima.

Popis vatrogasnih postrojbi na području Dubrovnika, broj vatrogasaca i oprema kojom raspolažu

Vatrogasna postrojba	Broj Vatrogasaca	Vozila i oprema
JVP Dubrovački vatrogasci, Dubrovnik Zagrebačka 1.	57 profesionalnih vatrogasaca	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Kombinirano vozilo IVECO TECTOR, 2.240 l vode, 200 l pjenila i 250 kg praha, ❖ Kombinirano vozilo IVECO, 3.500 l vode, 200l pjenila, CAFS ❖ Navalno vozilo, dugo, Mercedes ❖ Autocisterna Renault – 5000lit vode ❖ Autocisterna MAN – 7000 lit vode ❖ Šumsko vozilo MAN, 2800 l voda, posada 2+1 ❖ Šumsko vozilo MAN, 4000 l voda, posada 2+1 ❖ Autocisterna Mercedes 5000 lit vode ❖ Tehničko vozilo IVECO 500 l vode; ❖ Malo tehničko vozilo MAZDA 500 l vode ❖ Auto ljestva MERCEDES 32 m, ; ❖ Hidraulična korpa 14 metara ❖ Hidraulična korpa 21 metar ❖ Autocisterna Mercedes voda pjena: 4000 l vode, 2000 l pjenila, ❖ Zapovjedno vozilo NISAN , ❖ Zapovjedno vozilo Land Rover Defender ❖ Mercedes kamion kiper sa kranom, ❖ Kombi vozilo teretno, ❖ Kombi vozilo Opel putničko, ❖ Kombi vozilo Renault putničko ❖ Osobna vozila, 3 kom, ❖ Terensko zapovjedno vozilo Dacia Duster,
Ispostava JVP Orašac i DVD Orašac	21 profesionalnih +10 dobrovoljnih vatrogasaca	❖ Zapovjedno vozilo Dacia,

		<ul style="list-style-type: none"> ❖ Auto cisterna Mercedes, posada 2+1, 10.000 l vode, 200 l pjenila, ❖ - Auto cisterna MAN, posada 2+1, 8.000 l vode ❖ - Šumsko vozilo UNIMOG U 500, 2.700 l vode, 200 l pjenila, posada 2+1 ❖ - Navalno vozilo Mercedes, posada 2+1, 2.500 l vode, 250 l pjenilo ❖ - Osobno vozilo, ❖ - Kombi vozilo, Opel putničko, ❖ - Kombi vozilo Renault putničko
DVD Zaton	20 dobrovoljni vatrogasaca	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Autocisterna 7000 lit vode ❖ Zapovjedno vozilo ❖ Kombi vozilo
DVD Gornja sela	10 dobrovoljnih vatrogasaca	Crpke sa pripadajućom opremom
DVD Koločep	3 (profesionalan) +10 dobrovoljni	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Crpke 16/8 sa pripadajućom opremom; - 2 kom, ❖ Traktor sa prikolicom za prijevoz vatrogasne opreme; – 1 kom. ❖ Terensko vozilo lada niva sa prikolicom ❖ Terensko vozilo quad
DVD Lopud	3 (profesionalan) +10 dobrovoljnih	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Crpke 16/8 sa pripadajućom opremom; -3 kom ❖ Terensko vozilo sa visokotlačnom pumpom ❖ ATV vozilo sa visokotlačnom pumpom
		❖
DVD Šipan	1 (profesionalan) +10 dobrovoljnih	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Autocisterna IVECO 8000 lit.vode ❖ Navalno vozilo TAM 130, 2.500 l vode + 100 l pjenila posada 6+1; -2 komada; ❖ Auto cisterna TAM 190, 7.000 l vode+ 50 l pjenila, posada 2+1; – 2 komada; ❖ Zapovjedno vozilo
DVD Rijeka dubrovačka	10 dobrovoljnih	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Crpke 16/8 sa pripadajućom opremom; -1 kom ❖ Zapovjedno vozilo ❖ Šumsko vozilo Unimog, 1.800 l vod, posada 2+1 ❖ Kombi vozilo
DVD Osojnik	10 dobrovoljnih	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Navalno vozilo 2.500 lit vode 200 pjenila ❖ Zapovjedno vozilo defender ❖ Osobno vozilo 1 kom
DVD Mravinjac	10 dobrovoljnih	lada niva
Vatrogasni brod	5 zapovjednika brodice	Vatrogasni brod Orlando, dizalica, 500 lit pjenila

Zapovjednici i zamjenici zapovjednika društava u Vatrogasnoj zajednici grada Dubrovnika

Za I. i II. područje odgovornosti odgovorna je JVP DBK vatrogasci

Dužnost	Ime i prezime	Adresa	Telefon	Postrojba	Jačina
Zapovjednik	Zdravko Kovačić	Dubrovnik	0911650434	JVP Dubrovački vatrogasci	55
Zamjenik zapovjednika	Antonio Šarić	Dubrovnik	0911976630		

Za II. područje odgovornosti odgovorna je JVP "Dbk vatrogasci" (Ispostava Orašac)

Dužnost	Ime i prezime	Adresa	Telefon	Postrojba	Jačina
Zapovjednik ispostave	Antonio Šarić	Orašac	091 1976630	ispostava Orašac	21

Za III. područje odgovornosti odgovorna je postrojba DVD-a Koločep

Dužnost	Ime i prezime	Adresa	Telefon	Postrojba	Jačina
Zapovjednik	Jozo Škaro	Koločep	757-004 098-491-2869	DVD Koločep	10
Zamjenik zapovjednika	Toni Paće	Koločep	091/447-3832		

Za IV. područje odgovornosti odgovorna je postrojba DVD-a Lopud

Dužnost	Ime i prezime	Adresa	Telefon	Postrojba	Jačina
Zapovjednik	Frano Storeli	Lopud	0914174036	DVD Lopud	10
Zamjenik zapovjednika	Zoran Matković	Lopud	091/ 455-2512		

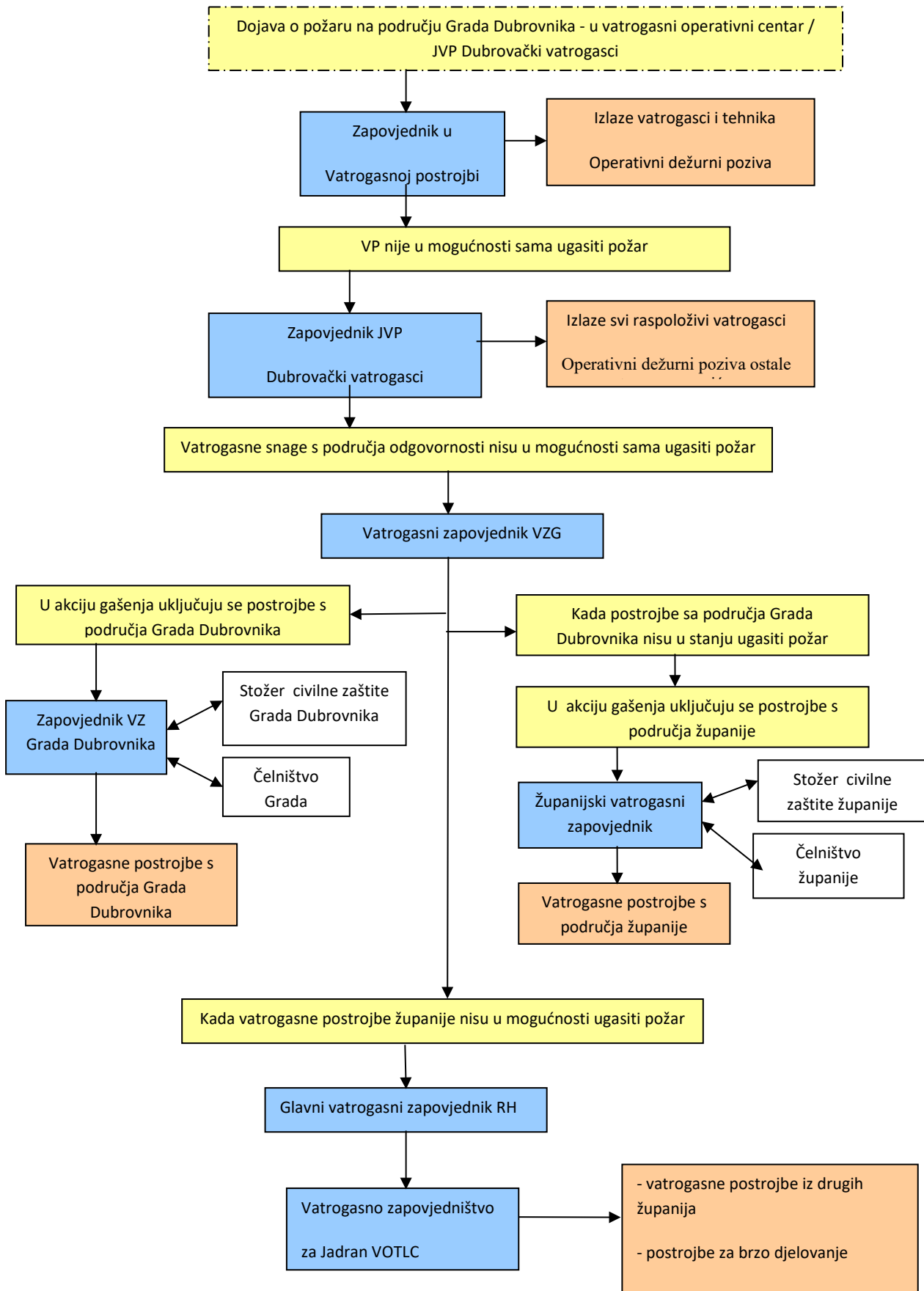
Za V. područje odgovornosti odgovorna je postrojba DVD-a Šipan

Dužnost	Ime i prezime	Adresa	Telefon	Postrojba	Jačina
Zapovjednik	Miho Lazarević	Šipan	098 182 72 17	DVD Šipan	10
Zamjenik zapovjednika	Marko Stijepović	Šipan	758 232 098 913 47 73		

Ostale postrojbe DVD-a

Dužnost	Ime i prezime	Adresa	Telefon	Postrojba	Jačina
Zapovjednik	Antun Pavlović	Komolac	095/885-9907	DVD Komolac	20
Zapovjednik	Đuro Lučić	Mravinjac	091/254-1563	DVD Gornja sela	10
Zapovjednik	Matej Ružić	Zaton	099/743-4760	DVD Zaton	20
Zapovjednik	Marijan Dadić	Orašac	098/971-2489	DVD Orašac	20
Zapovjednik	Lukša Đevoić	Osojnik	091/123-7853	DVD Osojnik	20
Zapovjednik	Marko Vukušić	Mravinjac	099/872-4856	DVD Mravinjac	10

Pregled ustroja zapovijedanja u akcijama gašenja požara na području Grada Dubrovnika



4. PLAN ODRŽAVANJA PROTUPOŽARNIH PUTOVA

Vatrogasna zajednica Grada Dubrovnika putem svojih članica je do početka požarne sezone provodila preventivne radnje čišćenja protupožarnih putova na sljedećim površinama:

Područje Rijeke dubrovačke i Mokošice

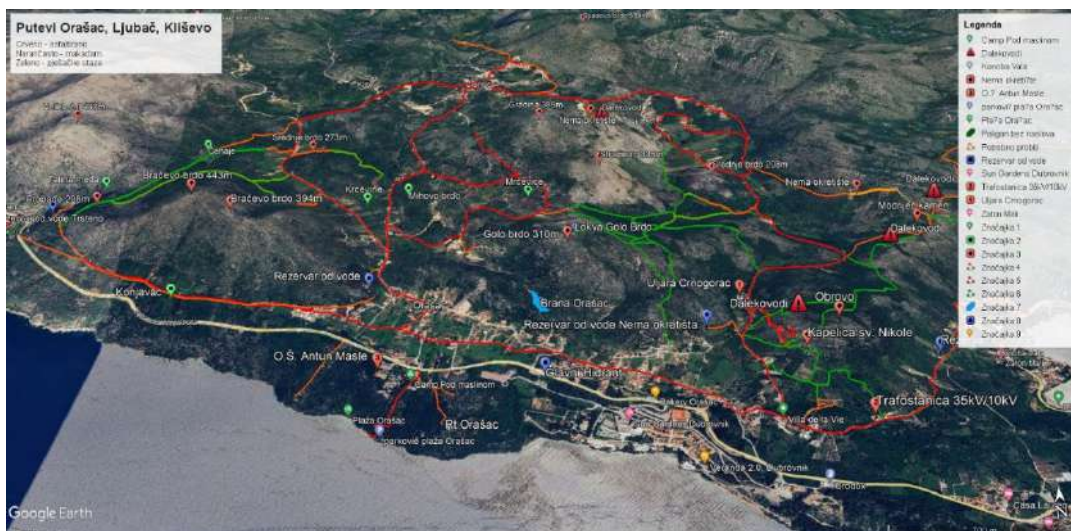
1. Groblje Knežica – rezervoar Bota – st. Čajkovića (1500 m) , prohodna za vatrogasna vozila
2. Rezervoar Bota – Poja (445 m) , prohodna za vatrogasna vozila
3. Dionica st. Čajkovića – Golubov kamen, (1810 m), pješačka staza
4. Dionica st. Čajkovića – Čajkovića, (455 m), pješačka staza
5. Dionica groblje Knežica – izvor vode Šumet (690m), većinom kao pješačka staza
6. Dionica Šumet – vojni put prema Golubovu kamenu (4700 m), prohodna za vatrogasna vozila
7. Dionica tunel Šumet (carina) – Brgat (1650 m), djelomično prohodna za vatrogasna vozila
8. Dionica Mokošica – Petrovo selo, (1910 m), prohodna za vatrogasna vozila

Ukupna dužina cca 13 000 metara

Područje Orašca i Zatona

1. Stari austrijski put između Orašca i Trstenog,(1400m), prohodan za vatrogasna vozila
2. Cesta Ljubač prema Modriječ kamen - Osojnik (3500m), Prohodan za vatrogasna vozila
3. Crkva sv. Nikole u Orašcu pa do Modriječ kamena (3800m), pješački put
4. Pješačke staze preko Golog brda, Vratla, Mrčevica, Srednjeg brda i Ljubča u dužini oko 7000m
5. Put od raskrsnice za Ljubač prema Modriječ kamenu (1000 m), dijelom prohodan za vozila
6. Putevi kroz Bračevo brdo, Čehaje i Propađe (Trsteno) šumske pješačke staze u duljini oko 3000m su uglavnom prohodne,
7. Makadamski put od raskrsnice za Kliševo (sv. Josipa) pa do Čehaja u dužini od cca 700m potrebno je sanirati na pojedinim dijelovima i po mogućnosti betonirati da voda ne uništava put svake godine. Put je od iznimne važnosti za sprječavanje širenja požara sa zapada.
8. Put kroz Koraćevo - Mrčevica - Krčevine je asfaltirani put prohodan za vatrogasna vozila. Uz samu cestu se nalaze maslenici. Grane maslina u većem dijelu puta ulaze u sam put te smanjuju širinu ceste i prohodnost vatrogasnih vozila.

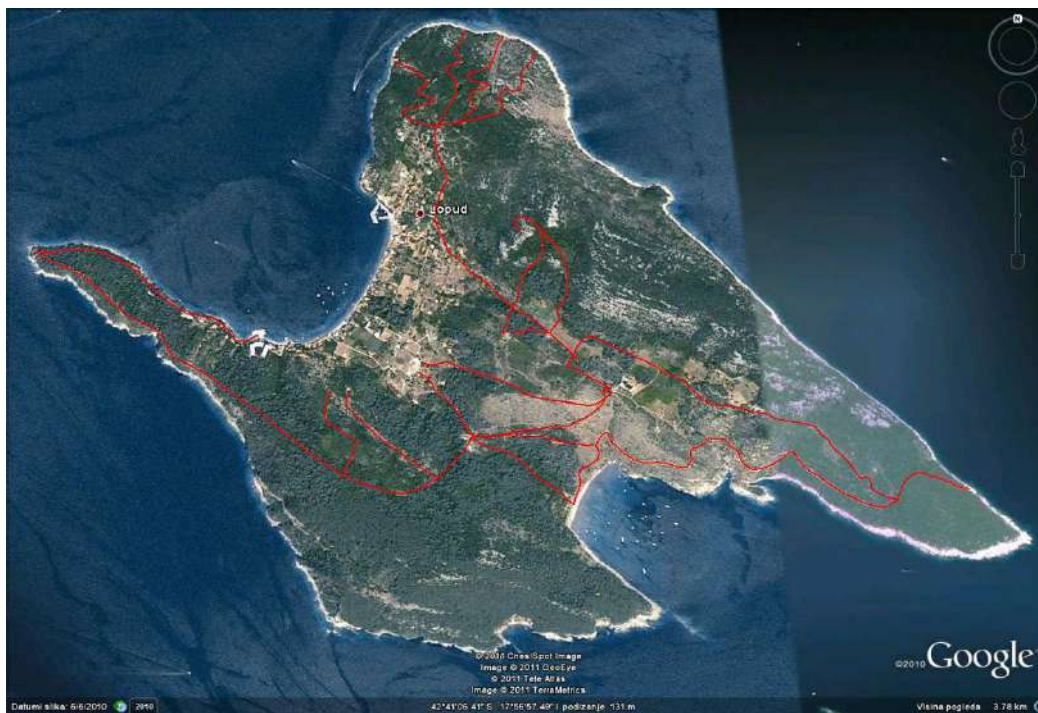
Ukupna dužina cca 19.000 metara



Područje otoka Lopud

1. Stari put do groblja (1.200m), pješačka staza
2. Od Svetog Lunarda do Šunja, (400m), pješačka staza
3. Od trafostanice do poluga, (1.200m), pješačka staza
4. Od međupeča do Svetog Petra, (300m), pješačka staza
5. Od Svetog Luke do Svetog Ivana (400 m), pješačka staza,
6. Od Svetog Luke do tvrđave Sutivrač,(800 m), pješačka staza,
7. Od međupeča do Svetog Nikole Grčkog, (600 m), pješačka staza,
8. Od Svete Katarine do Svetog Trojstva, (900 m), pješačka staza,
9. Od Svete Katarine do Križa, (1000 m), pješačka staza,
10. Od Svete Katarine do uvale Hljev, (900 m), pješačka staza,
11. Od Svete Katarine do đardinića, (600 m), pješačka staza,
12. Od Svete Katarine do Svetog Luke (1400 m), pješačka staza,
13. Od Pinčevića do groblja, (1.000 m), put
14. Od groblja do trafostanice, (700 m), put
15. Od groblja do biga, (400 m), put,
16. Sveti Lunarad do plaže Šunj, (500 m), put
17. Sveti Lunarad do Benešin rat, (2.500 m), put
18. Od Pilaća do ulice Skalini, (900 m), put
19. Od Poluga do Šunja, vodovod, (2.100 m), put
20. Od groblja do Svetog Luke, (1.200 m), put,
21. Od međupeča do Svetog Ivana, (600 m), put
22. Od Benešin rat do zadnje kuće, (900 m), put

Ukupna dužina cca 20.400 metara



Područje otoka Koločep

1. Rt Bezdán. (7.000 m)
 - Put od Placeta do svjetionika Bezdán
 - Put od svjetionika Bezdán do uvale Jekavac
 - Put od uvale jekavac do naselja Dinkovo selo
 - Put od naselja Borje do predjela Placet
 - Put od predjela Zaplanora do naselja Borje
 - Nekoliko poprečnih puteva koji spajaju ovu mrežu puteva u jednu cjelinu.
2. Ponta ratac. (1.800 m).
 - Put od pristaništa u Donjem Čelu do uvale Orsan.
 - Od uvale Orsan kružno oko ponte Ratac do kuće Miošić.
 - Put od vrha ponte Ratac koji ide središnjim dijelom da kuće Miošić.
 - Put od uvale Orsan do naselja Kaštio-
3. Predio Placet-Bige (3.900 m).
 - Put Placet – uvala Bige
 - Put od predjela Kula do protupožarnog prosjeka(uključujući I prosjek)
 - Put od predjela Brdo do ceste Gornje- Donje Čelo.
 - Put uvala Bige do mjesnog groblja Koločep.
 - Put uvala Bige – “ heliodrom”.
 - Nekoliko poprečnih puteva koji spajaju ovu mrežu puteva u jednu cijelinu.
4. Ponta Čavalika (3.400 m).
 - Put od naselja Perovo do predjela Sjekan.
 - Put od predjela Sjekan do vrha ponte Čavalika.
 - Poprečni put do uvale Plitice.
 - Put od vrha ponte Čavalika do spoja na završetak magistralnog vodovoda.
5. Predio Ploče-Fiočina.(1.400 m)
 - Put od škole do uvale velike ploče.
 - Put od uvale male ploče do naselja prisjeka.
6. Predio kameno brdo (1.000 m).
 - Put od vatrogasnog doma do brda sv. Spasitelj
 - Put od brda sv. Spasitelj do spoja na magistralni vodovod.
7. Trasa magistralnog vodovoda. (2.600 m)
 - Od uvale velike Ploče do vrha ponte Čavalika.
8. Mjesni put Gornje-Donje Čelo (3.900 m).
 - Put od Villa Ruže do uvale don Gjivanj.
 - Put od pristaništa G. Čelo do predjela Placet.
 - Put od ceste G-D Čelo do predjela Fantino
 - Potoci(putevi) između mjesnog groblja I G. Čela
 - Protupožarni prosjek oko mjesnog groblja Koločep

Ukupna dužina cca 25 000 metara



Područje otoka Šipana

1. Od dvorca u Suđurđu preko SV trojstva do Mjekovog tora (2.500m)
2. Duh do Svetog Ivana (700 m)
3. Put do Svetog Nikole (200 m)
4. Put poviše groblja preko Svetog Spasa baterije do dvora (1.500m)
5. Put do Svetog Jeronima (1.000 m)
6. Put od dvora preko brda do labricina (500 m)
7. Put peče korta na vrh pelina (400 m)
8. Put od dvora prema prodolju (4.000 m)
9. Put posta kaludrica (1.000m)
10. Put posta vrh (300 m)
11. Put dvora - Gaćine (700 m)
12. Crkvice Sveti Marko, Sveti Mihael prilazni putovi
13. Okoliš crkve Svetog Stjepana sa prilaznim putovima i parkingom.
- 14 Okoliš crkve Svetog Trojstva, Svetog Antuna, Svetog Ivana
15. Okoliš crkvene kuće s okolišem crkve u Pakljenoj
- 16 .Put prema dolu (1.000 m)

Ukupna dužina cca 13.800 m + okoliši i prilazni putovi navedenih crkvice

Stari potok od dvora do Blata sa pristupnim putovima u dužini 4.500 m po nalogu

5. VATROGASNE VJEŽBE I OBUKE VATROGASACA

Provedba teorijske nastave i praktičnih vježbi provodi se temeljem Programa donesenom temeljem Zakona o vatrogastvu NN 125/19. Pored redovnih vježbi koje su vatrogasci dužni provoditi u vatrogasnim postrojbama sudjelovalo se i na raznim stručnim skupovima, vježbama s pravnim osoba i ostalim aktivnostima na području grada Dubrovnika a sve u cilju podizanja operativne sposobnosti vatrogasaca i upoznavanja šire javnosti s opasnostima od požara i ostalim potencijalnim ugrozama. Slijedom navedenog sudjelovalo se:

- **stručni skup vatrogasaca u organizaciji Hrvatske vatrogasne zajednice u Opatiji**
- **stručni skup vatrogasaca u organizaciji Hrvatske vatrogasne zajednice, obučni centar za vatrogasce Vučevica**
- **konferencija u organizaciji Hrvatskog centra za potresno inženjerstvo u zagrebu.**
- **edukacije smanjenja rizika od katastrofa u suradnji s Ravnateljstvom civilne zaštite MUP RH, u vrtićima i školama na području grada Dubrovnika**
- **vježba sigurnost pomorske luke Dubrovnik u slučaju izvanrednog događaja. Jvp Dubrovački vatrogasci, vatrogasni brod Orlando, Lučka uprava Dubrovnik, MUP PU Dubrovnik, Središnjica za traganje i spašavanje Rijeka, Zavod za hitnu medicinu Dubrovnik, Gradsko društvo Crvenog križa Dubrovnik, HGSS stanica Dubrovnik, MB Dalmacija (Jadrolinija Rijeka).**
- **vježba onečišćenje mora. ACI marina Dubrovnik, JVP Dubrovački vatrogasci, vatrogasni brod Orlando.**
- **vježba traganja i spašavanja na teško pristupačnom terenu. DVD Orašac, HGSS stanica Dubrovnik**
- **vježba desantiranja na otocima. JVP Dubrovački vatrogasci, vatrogasni brod Orlando.**
- **vježba gašenja i spašavanja unesrećenih u suradnji s Hrvatskim zavodom za mirovinsko osiguranje područni ured Dubrovnik**
- **vježba gašenja i spašavanja u suradnji s Dubrovački vrtovi sunca. JVP Dubrovački vatrogasci, DVD Orašac.**
- **vježba gašenja i spašavanja u suradnji s Libertas d.o.o. (Remiza Komolac)**
- **Holmatro rescue Challenge Karlovac. Tehničke intervencije u prometu.**
- **vježba požar otvorenog prostora, djelovanje združenih snaga DVD Orašac, DVD Osojnik, DVD Zaton, DVD Mravinajc.**
- **vježba gašenja i spašavanja u suradnji s OŠ Ivana Gundulića**
- **vsposobljavanje vatrogasaca za pružanje prve pomoći u suradnji s Gradskim društvom Crvenog križa Dubrovnik.**

• EU projekt Handy

- veljača, Dubrovnik
klimatske promjene, rizici i upravljanje
upravljanje u katastrofama
međunarodna pomoć u katastrofama
- ožujak Aquileia, L'Aquila- Italia
buične poplave, klizišta
potresi
šumski požari
- svibanj Bari-Italija
onečišćenje mora i voda naftnim derivatima
sanacija terena
- studeni Dubrovnik
stožerno upravljanje u slučaju velikih nesreća
terenska vježba spašavanje iz ruševina

• Provedba obuke za zvanje vatrogasac u DVD

U protekloj 2025.godini provedena je obuka za zvanje vatrogasac u DVD u trajanju 72 sata za članice Vatrogasne zajednice Grada Dubrovnika. Osposobljavanje su provodili djelatnici JVP Dubrovački vatrogasci, u ispostavi Orašac Zvanje dobrovoljnog vatrogasca steklo je 15 polaznika.

• Osposobljavanje pučanstva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom

U protekloj godini navedeno osposobljavanje završilo je 15 polaznika.

6. ZAŠTITA NA RADU

Od početka 2025. godine izvršeno je osposobljavanje zaposlenika za rad na siguran način, upoznavanje zaposlenika o štetnosti droga i alkohola, osposobljavanje ovlaštenika i povjerenika iz ZNR.

Napravljena procjena rizika radnih mjesta.

Izvršeno ispitivanje radnog okoliša, električnih instalacija, ispitivanje i atestiranje vozila i opreme a sve sukladno Zakonu o zaštiti na radu.

U nadolazećem razdoblju potrebno je donijeti Pravilnik zaštite na radu.

Osposobljavanje za Rukovatelja posudama stlačenih plinova uspješno je završilo devet vatrogasaca.

Izvršena je kontrola kvalitete i sastava komprimiranog zraka koji se nalazi u bocama izolacijskih aparata koje vatrogasci koriste prilikom vježbi i intervencija.

Ispitivanje je pokazalo da kvaliteta zraka udovoljava propisanim vrijednostima.

Liječnički pregledi provode se redovno svako dvije godine, tako je u 2025. liječničkom pregledu pristupilo 52 vatrogasaca od kojih su svi prošli.

6.1. STEGOVNE MJERE

U 2025.godini izrečena je jedna stegovna mjera za lakšu povredu radne discipline za što je izrečena novčana kazna u iznosu od 10% ukupne plaće isplaćene u mjesecu kad je prekršaj izvršen.

7. ODRŽAVANJE VOZILA I OPREME

Redovni servisi održavanja vatrogasnih vozila (izmjena ulja i filtera) izvršeni su na svim vozilima kojim postrojba raspolaže, ukupno 32 vozila.

Veliki servis vatrogasnih vozila (zupčasti remen) izvršeni su na svim vozilima kojima je bila potreba. Ukupno šest vozila.

Servis redovnog održavanja prijenosnih vatrogasnih pumpi izvršen je na četiri pumpe.

Svi navedeni servisi izvršeni su u postrojbi od strane zaposlenika postrojbe.

Redovan servis nadogradnje izvršen je na šest vozila od strane ovlaštenog servisera.

Na dvadeset pet vozila utvrđeno je ukupno četrdeset jedan kvar od kojih je trideset dva kvara otklonjeno u postrojbi a za devet kvarova bila je potrebna pomoć vanjskih suradnika.

Izvršeno je servisiranje kompresora za punjenje boca izolacijskih aparata.

Prosječna starost voznog parka iznosi 16,8 godina.

8. INTERVENCIJE VATROGASNIH POSTROJBI SA PODRUČJA GRADA DUBROVNIKA

1. Uvod u Izvješće o intervencijama Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci

U ovom Izvješće o intervencijama Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci (nadalje u tekstu: JVP DV) prikazati ćemo tablični prikaz i grafički prikaz dojava koje je zaprimio Vatrogasni operativni centar JVP DV o događaju/ima na operativnom području JVP DV, odnosno na području Grada Dubrovnika, a kojom/ima se tražila intervencija JVP DV, odnosno Dobrovoljnih vatrogasnih društava Grada Dubrovnika (nadalje u tekstu: DVD GD) za razdoblje od 01.01. 2025. do 31.12.2025., s naglaskom na vatrogasne intervencije i ostale operativne aktivnosti koje je obradila JVP DV i DVD GD, zajedno i pojedinačno, te vrstu vatrogasne intervencije i ostale operativne aktivnosti, kao i usporedbu istoga u odnosu na isto razdoblje prethodne kalendarske godine, u odnosu na pojedine segmente vatrogasne intervencije i ostalih operativnih aktivnosti.

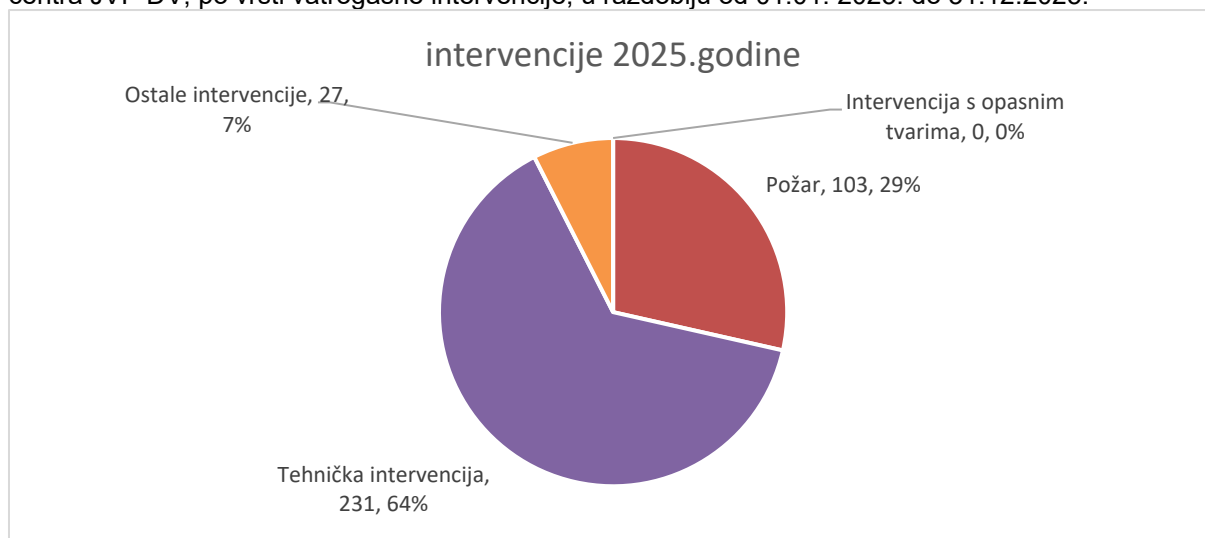
Rb.	Vrsta intervencije	Količina
1	Požarna intervencija	103
2	Tehnička intervencija	231
3	Ostale intervencije	27
4	Intervencije sa opasnim tvarima	0
Ukupno:		361

2. Vatrogasne intervencije i operativne aktivnosti Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački Vatrogasci i Dobrovoljnih vatrogasnih društava na području Grada Dubrovnika i van područja Grada Dubrovnika, u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025., analiza i usporedba, daje se

2.1. Odrađene intervencije Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački Vatrogasci u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Tablica 1. Ukupno odrađenih intervencija JVP DV, po zaprimljenoj dojavi Vatrogasnog operativnog centra JVP DV, po vrsti vatrogasne intervencije, u razdoblju od 01.01. 2025. do 31.12.2025.
Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Grafikon 1. Ukupno odrađenih intervencija JVP DV, po zaprimljenoj dojavi Vatrogasnog operativnog centra JVP DV, po vrsti vatrogasne intervencije, u razdoblju od 01.01. 2025. do 31.12.2025.



Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Iz tabličnog prikaza i grafičkog prikaza, utvrđujemo da je u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025., JVP DV, po zaprimljenoj dojavi u Vatrogasni operativni centra JVP DV, odradila na operativnom području Grada Dubrovnika i okolici ukupno 361 vatrogasne intervencije, od čega 231 vatrogasna intervencija pripada tehničkim intervencijama, odnosno 64%, 103 vatrogasnih intervencija pripada požarnim intervencijama, odnosno 29% te 27 ostalim intervencijama, odnosno 7%. Na navedenim vatrogasnim intervencijama je ukupno sudjelovalo 1108 vatrogasaca sa 502 vatrogasnih vozila. Ukupno trajanje svih navedenih intervencija je 581 sati. Vatrogasci JVP DV su proveli na navedenim vatrogasnim intervencijama 1013 sati.

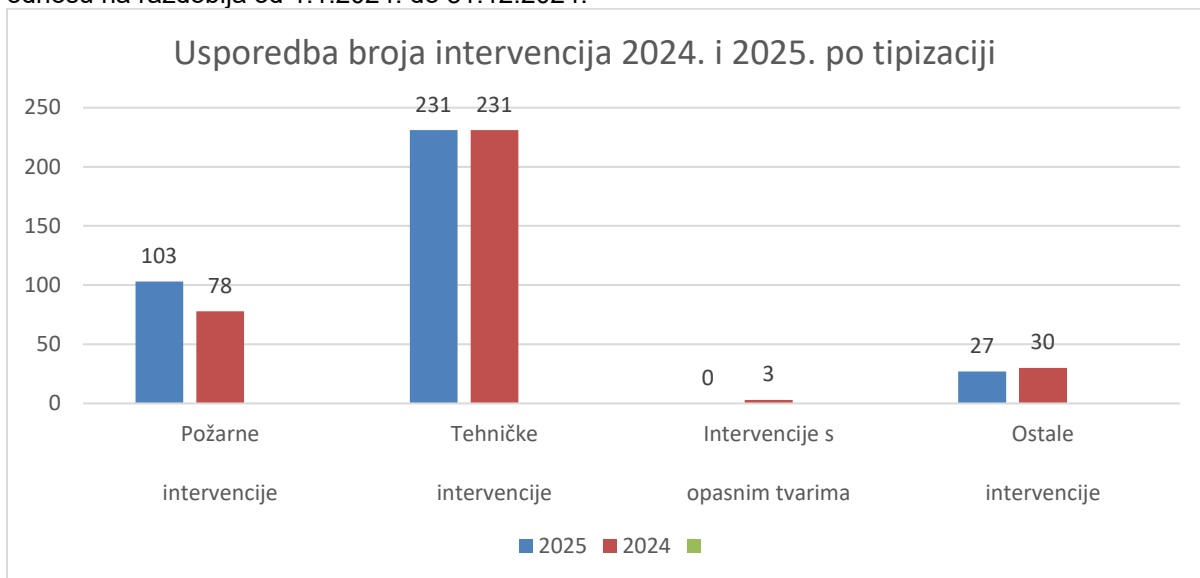
2.2. Usporedba odrađenih intervencija Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na razdoblje od 1.1.2024. do 31.12.2024.

Grafikon 2. Ukupno obrađene intervencije JVP DV, po zaprimljenoj dojavi Vatrogasnog operativnog centra JVP DV, po vrsti vatrogasne intervencije, u razdoblju od 1.1. 2024. do 31.12.2024.



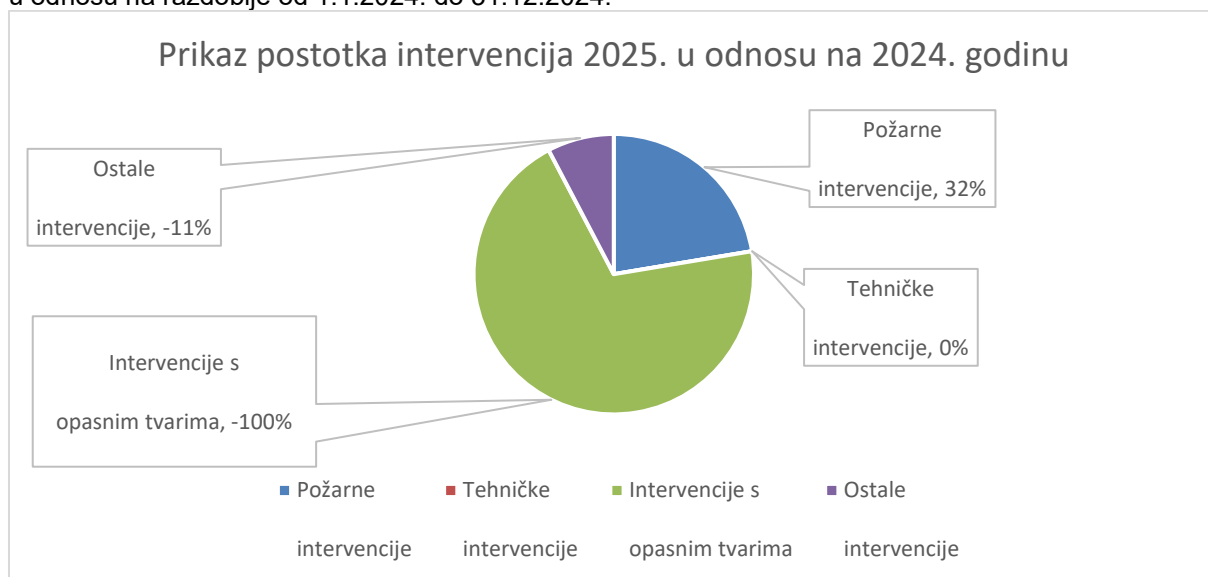
Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Grafikon 3. Usporedba obrađenih intervencija JVP DV za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na razdoblja od 1.1.2024. do 31.12.2024.



Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Grafikon 4. Prikaz povećanja vatrogasnih intervencija JVP DV u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na razdoblje od 1.1.2024. do 31.12.2024.



Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

U odnosu na stvarne podatke, grafikonom prikazane, 2025. godine i 2024. godine, uočavamo i utvrđujemo povećanje požarnih intervencija u odnosu na prethodnu godinu. 2024. godine je odrađeno 78 požarnih intervencija, a 2025. godine 103 požarne intervencije što u postotku daje povećanje od 32%. Intervencije s opasnim tvarima bilježe 100% pad jer ih 2025. godini nije bilo. Ostale intervencije bilježe pad od 11% dok je bio jednak broj tehničkih intervencija u prethodne dvije godine.

2.3. Odrađene intervencija Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci i Dobrovoljnih vatrogasnih društava Grada Dubrovnika, na području događaja vatrogasne intervencije, po vrsti vatrogasne intervencije, za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Tablica 2. Odrađene intervencije JVP DV, po mjestima događaja vatrogasne intervencije i vrsti vatrogasne intervencije, za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Postrojba	JLS	Naselje	Požarne intervencije	Tehničke intervencije	Intervencije s opasnim tvarima	Ostale intervencije	Ukupno intervencija
JVP "Dubrovački vatrogasci"	DUBROVNIK	Donje Obuljeno	0	2	0	0	2
		Gornje Obuljeno	2	0	0	0	2
		Knežica	0	2	0	0	2
		Mokošica	4	5	0	0	9
		Nova Mokošica	3	13	0	0	16
		Petrovo Selo	1	0	0	0	1
		Pobrežje	2	0	0	0	2
		Rožat	1	5	0	0	6
		Šumet	1	1	0	0	2
		Lozica	0	2	0	0	2
		Sustjepan	2	2	0	1	5
Brsečine	2	2	0	1	5		

	Dubravica	1	0	0	0	1
	Dubrovnik	68	161	0	21	250
	Kliševo	0	1	0	1	2
	Ljubač	1	0	0	0	1
	Mravinjac	0	1	0	0	1
	Orašac	5	13	0	0	18
	Osojnik	1	0	0	0	1
	Suđurađ	0	1	0	0	1
	Trsteno	0	2	0	0	2
	Zaton	6	14	0	2	22
	Bosanka	1	2	0	0	3
	Čajkovići	0	1	0	1	2
MET KOVI Č	VAN OP - Dubravica	1	0	0	0	1
ŽUPA DUBROVNIČKA	VAN OP - Čibača	1	1	0	0	2
UKUPNO		103	231	0	27	361

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Tablica 3. Odrađene vatrogasne intervencije JVP DV i DVD-a GD po vrsti vatrogasne intervencije za područje Grada Dubrovnika u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Operativno područje	Vrsta vatrogasne intervencije	Samo DVD (ukupno)	Samo JVP (ukupno)	DVD i JVP (ukupno)	Ukupno
Dubrovnik	Požar	6	96	5	107
	Tehnička intervencija	49	224	6	279
	Ostale intervencije	6	26	1	33
UKUPNO		61	346	12	419

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

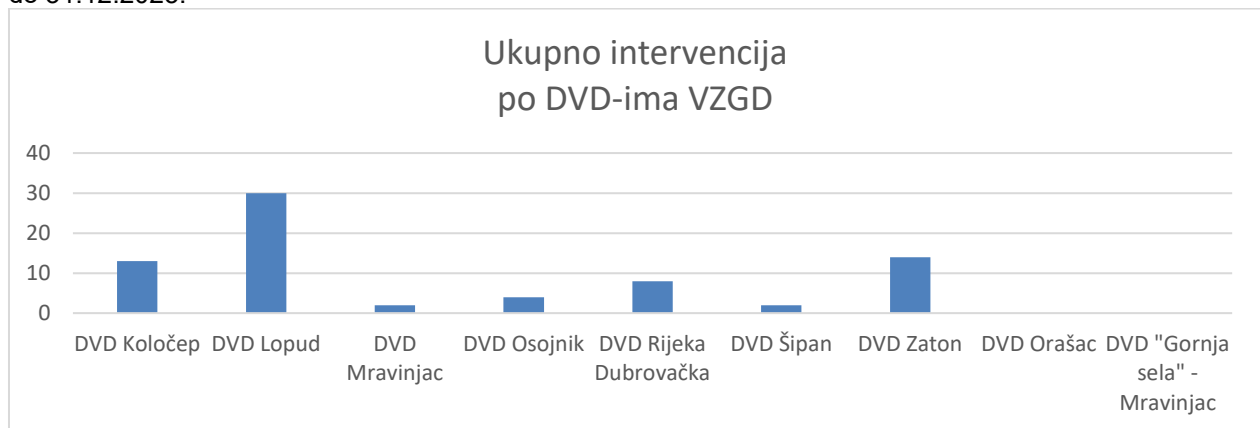
Tablica 4. Odrađene intervencije DVD-a VZGD, po mjestima događaja vatrogasne intervencije i vrsti vatrogasne intervencije, za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Postrojba	Naselje	Požarne intervencije	Tehničke intervencije	Intervencije s opasnim tvarima	Ostale intervencije	Ukupno intervencija
DVD Koločep	Koločep	1	11	0	1	
UKUPNO		1	11	0	1	13
DVD Lopud	Lopud	4	24	0	2	
UKUPNO		4	24	0	2	30
DVD Mravinjac	Mravinjac	0	1	0	1	
UKUPNO		0	1	0	1	2
DVD Osojnik	Osojnik	1	2	0	0	
	Pobrežje	1	0	0	0	
UKUPNO		2	2	0	0	4

DVD Rijeka	Knežica	0	1	0	0	
Dubrovačka	Rožat	0	4	0	1	
	Komolac	0	1	0	1	
UKUPNO		0	6	0	2	8
DVD Šipan	Suđurađ	0	1	0	0	
	Šipanska Luka	0	1	0	0	
UKUPNO		0	2	0	0	2
DVD Zaton	Sustjepan	0	1	0	0	
	Zaton	4	8	0	1	
UKUPNO		4	9	0	1	14
SVEUKUPNO		11	55	0	7	73

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Grafikon 5. Grafički prikaz broja odrađenih intervencija po DVD-ima VZGD, za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025.



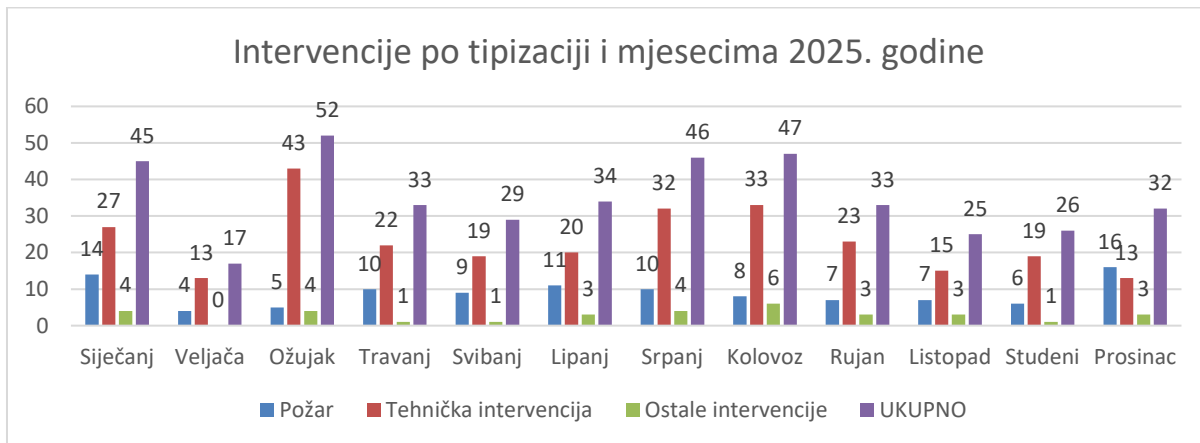
Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Tablica 5. Odrađene vatrogasne intervencije JVP DV i DVD-a GD po vrsti vatrogasne intervencije, za područje Grada Dubrovnika i van područja Grada Dubrovnika u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na kalendarski mjesec nastanka vatrogasne intervencije

Operativno područje	Naziv	Siječanj	Veljača	Ožujak	Travanj	Svibanj	Lipanj	Srpanj	Kolovoz	Rujan	Listopad	Studeni	Prosinac	Ukupno
Dubrovnik	Požar	14	4	5	10	9	11	10	8	7	7	6	16	107
	Tehnička intervencija	27	13	43	22	19	20	32	33	23	15	19	13	279
	Ostale intervencije	4	0	4	1	1	3	4	6	3	3	1	3	33
	UKUPNO	45	17	52	33	29	34	46	47	33	25	26	32	419

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Grafikon 6. Odrađene vatrogasne intervencije JVP DV i DVD-a GD po vrsti vatrogasne intervencije, za područje Grada Dubrovnika i van područja Grada Dubrovnika u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na kalendarski mjesec nastanka vatrogasne intervencije



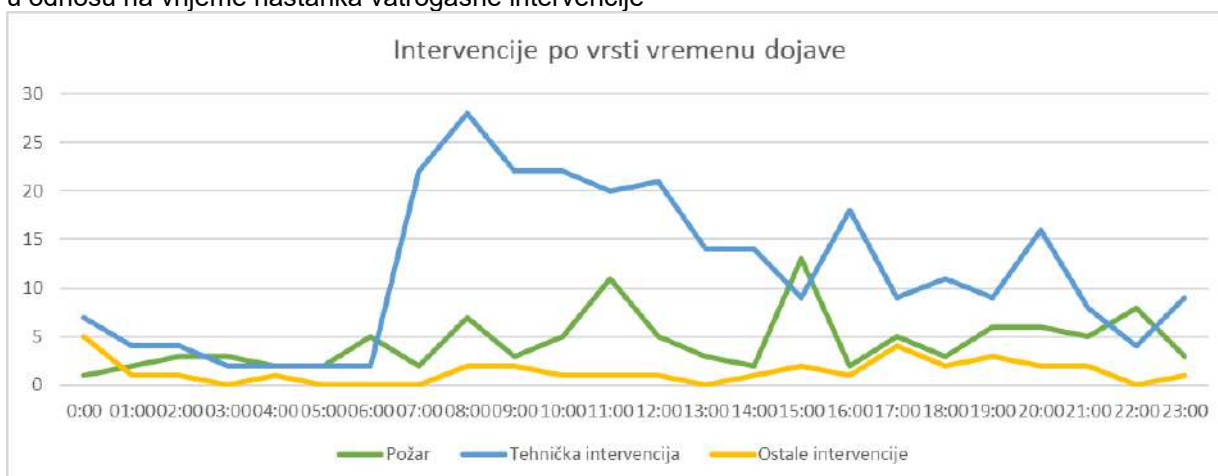
Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Tablica 5. Odrađene vatrogasne intervencije JVP DV i DVD-a GD po vrsti vatrogasne intervencije, za područje Grada Dubrovnika i van područja Grada Dubrovnika u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na vrijeme nastanka vatrogasne intervencije

Operativno područje	Vrijeme	0:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00
		Dubrovnik	Požar	1	2	3	3	2	2	5	2	7	3
	Tehnička intervencija	7	4	4	2	2	2	2	22	28	22	22	20
	Ostale intervencije	5	1	1	0	1	0	0	0	2	2	1	1
	UKUPNO	13	7	8	5	5	4	7	24	37	27	28	32
	Vrijeme	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00
	Požar	5	3	2	13	2	5	3	6	6	5	8	3
	Tehnička intervencija	21	14	14	9	18	9	11	9	16	8	4	9
	Ostale intervencije	1	0	1	2	1	4	2	3	2	2	0	1
	UKUPNO	27	17	17	24	21	18	16	18	24	15	12	13

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Grafikon 6. Odrađene vatrogasne intervencije JVP DV i DVD-a GD po vrsti vatrogasne intervencije, za područje Grada Dubrovnika i van područja Grada Dubrovnika u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na vrijeme nastanka vatrogasne intervencije



Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

U odnosu na stvarne podatke, tablično prikazane i grafikonom prikazane, tekuće kalendarske godine, promatranog vremenskoga perioda, uočavamo da nam broj dojava tehničkih intervencija raste intenzivnije u ranim jutarnjim satima i iza podne što povezujemo s vremenima odlaska i povratka stanovnika s posla, broj dojava požarnih intervencija raste u popodnevnim satima, a broj dojava ostalih intervencija je najintenzivniji u večernjim satima.

2.4. Ostale operativne aktivnosti po vrsti ostalih operativnih aktivnosti obrađenih od Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci i Dobrovoljnih vatrogasnih Grada Dubrovnika na području Grada Dubrovnika za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Tablica 6. Odrađene ostale operativne aktivnosti JVP DV i DVD-a GD, po vrsti vatrogasne intervencije, za područje Grada Dubrovnika, u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Operativno područje	Preventivno osiguranje	Preventivne aktivnosti	Usluge	Vatrogasne vježbe	Redovna dislokacija snaga	Ostale operativne aktivnosti	Broj OOA u OP	Broj vatrogasaca na OOA u OP
Dubrovnik	231	4	322	17	4	5	583	1,037
Operativno područje	Broj vozila na OOA u OP	Broj plovila na OOA u OP	Broj letjelica na OOA u OP	Utrošeno sati rada vatrogasaca na OOA u OP	Sati trajanja OOA u OP	Broj OOA na kojima su bile VP iz OP	Broj OOA izvan OP a unutar VZŽ na kojima su bile VP iz OP	Broj OOA izvan OP i izvan VZŽ na kojima su bile VP iz OP
Dubrovnik	622	8	0	2567:23	36514:10	624	41	0

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

Tablica 7. Odrađene ostale operativne aktivnosti JVP DV i DVD-a GD, po vrsti ostale operativne aktivnosti, za područje Grada Dubrovnika, u razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025.

Operativno područje	Vrsta	Samo DVD (ukupno)	Samo JVP (ukupno)	DVD i JVP (ukupno)	Ukupno
Dubrovnik	Preventivno osiguranje	0	229	2	231
	Preventivne aktivnosti	0	4	0	4
	Usluge	3	316	3	322
	Vatrogasne vježbe	2	12	3	17
	Ostale operativne aktivnosti	0	5	0	5
	Redovna dislokacija snaga	0	4	0	4
	UKUPNO		5	570	8

Izvor: Program za upravljanje vatrogasnim intervencijama (UVI)

U odnosu na stvarne podatke, tablično prikazane, promatranog vremenskoga perioda, uočavamo i utvrđujemo da su JVP Dubrovački vatrogasci i DVD-i Grada Dubrovnika ukupno

obradili 583 ostalih operativnih aktivnosti kao što su prevozi vode, preventivna osiguranja, vatrogasne vježbe, uklanjanju stabala i drugo, na području Grada Dubrovnika. Na navedenim aktivnostima je ukupno sudjelovao 1037 vatrogasac sa ukupno 622 vatrogasna vozila i 8 vatrogasnih plovila, te je ukupno utrošeno 36514 sati rada.

3. Zaključak Izvješća o intervencijama Javne vatrogasne postrojbe Dubrovački vatrogasci za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025.

U razdoblju od 1.1.2025. do 31.12.2025., JVP DV, je zaprimila ukupno 419 dojava u Vatrogasni operativni centar JVP DV. Na operativnom području Grada Dubrovnik i van operativnog područja Grada Dubrovnika. JVP DV i DVD-i GD su obradili ukupno 419 vatrogasnih intervencija, od čega su 416 bile na području Grada Dubrovnika i 3 van područja Grada Dubrovnika. JVP DV ukupno je odradila 361 intervencije samostalno. Najviše vatrogasnih intervencija pripada tehničkim intervencijama, odnosno 64% svih vatrogasnih intervencija pripada tehničkim intervencijama, 29% vatrogasnih intervencija pripada požarnim intervencijama, ostalim intervencije pripada 7% vatrogasnih intervencija, intervencija sa opasnim stvarima nije bilo. Na navedenim vatrogasnim intervencijama je ukupno sudjelovalo 1108 vatrogasaca sa 502 vatrogasna vozila. Intervencije su ukupno trajale 582 sata, a vatrogasci JVP DV su proveli na navedenim vatrogasnim intervencijama 1013 sati.

Usporedbom vatrogasnih intervencija JVP DV za razdoblje od 1.1.2025. do 31.12.2025. u odnosu na razdoblje od 1.1.2024. do 31.12.2024. zaključujemo da JVP DV bilježi porast požarnih intervencija u iznosu 32%. Broj tehničkih intervencija prethodne dvije godine je ostao isti. Intervencija s opasnim tvarima u 2025. godini nije bilo, a ostale intervencije su u blagom opadanju od 11%.

Od ostalih operativnih aktivnosti, kojih je u izvještajnom razdoblju ukupno bilo 583, najviše aktivnosti se odnosi na pružanje usluga 322 i preventivna dežurstva 231. Na navedenim aktivnostima je ukupno sudjelovao 1037 vatrogasac sa ukupno 622 vatrogasna vozila i 8 vatrogasnih plovila, te je ukupno utrošeno 2567 sati rada.

9. ZAVRŠNO IZVJEŠĆE O OBAVLJENIM AKTIVNOSTIMA PO PROGRAMU AKTIVNOSTI U PROVEDBI POSEBNIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA OD INTERESA ZA REPUBLIKU HRVATSKU U 2025. GODINI

U 2025 godini JVP Dubrovački vatrogasci isporučena su tri nova vatrogasna vozila i to: vatrogasna auto-korpa radne visine 21 metar koja svojim gabaritima zadovoljava uvjete ulaska u stari Grad te je na taj način znatno unaprijeđena zaštita od požara na navedenom području, auto cisterna kapacitete 9500 litara vode koja se može koristiti za gašenje šumskih požara kao i za dostavu pitke vode, kombi vozilo za prijevoz vatrogasaca, te vozilo za prijevoz vatrogasaca za potrebe DVD-a Orašac. Sredstva za nabavku navedenih vozila osigurana su u iz proračuna grada Dubrovnika u iznosu 359.312,50 eura dok je iz vlastitih sredstava osigurano 44.989,67 eura.

U proračunskoj 2025. godini Grad Dubrovnik je osigurao i doznačio financijska sredstva za poslovanje JVP "Dubrovački vatrogasci", dobrovoljnih vatrogasnih društava i Vatrogasne zajednice Grada Dubrovnika iz čega su financirane aktivnosti iz Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za RH u 2025. godini. Financijska sredstva raspoređena su prema navedenom u tablici:

VATROGASTVO - UKUPNO	5.655.000 EUR
DOBROVOLJNO VATROGASTVO	985.000 EUR
DVD-ovi	308.000 EUR
VATROGASNA ZAJEDNICA GRADA DUBROVNIKA	677.000 EUR
JVP »DUBROVAČKI VATROGASCI« - PROFESIONALNO VATROGASTVO	4.670.000 EUR
NABAVA OPREME ZA PROFESIONALNO VATROGASTVO	499.678 EUR
DECENTRALIZIRANE FUNKCIJE - IZNAD MINIMALNOGA FINANCIJSKOG STANDARDA	2.861.994 EUR
DECENTRALIZIRANE FUNKCIJE - MINIMALNI FINANCIJSKI STANDARD	1.308.328 EUR

U proračunskoj 2026. godini Grad Dubrovnik planirao je financijska sredstva za poslovanje JVP "Dubrovački vatrogasci", te je predvidio financijska sredstva za dobrovoljna vatrogasna društva i Vatrogasnu zajednicu Grada Dubrovnika. Planirana Financijska sredstva za 2026. godinu raspoređena su prema sljedećem rasporedu:

VATROGASTVO - UKUPNO	5.975.000 EUR
DOBROVOLJNO VATROGASTVO	1.060.000 EUR
DVD-ovi	292.500 EUR
VATROGASNA ZAJEDNICA GRADA DUBROVNIKA	767.500 EUR
JVP »DUBROVAČKI VATROGASCI« - PROFESIONALNO VATROGASTVO	4.915.000 EUR
NABAVA OPREME ZA PROFESIONALNO VATROGASTVO	542.500 EUR
DECENTRALIZIRANE FUNKCIJE - IZNAD MINIMALNOGA FINANCIJSKOG STANDARDA	3.064.172 EUR
DECENTRALIZIRANE FUNKCIJE - MINIMALNI FINANCIJSKI STANDARD	1.308.328 EUR

Vatrogasna zajednica grada Dubrovnika i JVP Dubrovački vatrogasci, sukladno odredbama Programa aktivnosti bili su izvršitelji zadataka i sudionici u više točaka Programa aktivnosti.

Vatrogasna zajednica i JVP Dubrovački vatrogasci aktivno su se uključili u realizaciju Programa aktivnosti po svim točkama gdje su Vatrogasne zajednice gradova navedene kao izvršitelji ili sudionici zadataka.

10. SUSTAV RADIO VEZE I PANORAMSKIH KAMERA

Operativni centar JVP Dubrovački vatrogasci trenutno ima mogućnost video nadzora područja Grada Dubrovnika s pet lokacija (Srđ, Petka, Golubov kamen, Gajina, Velji vrh - Šipan). Sadašnji video nadzor područja tehnički se sastoji od pet kamera koje imaju mogućnost upravljanja iz operativnog centra. Svaka kamera ima mogućnost okretanja za 360° te 35 x optički zoom. Upravljanje kamerama, kao i prijenos slike (podataka) omogućeno je linkovima koje svoja čvorišta imaju na lokacijama Petka (za kamere Petka, Gajina, Velji vrh) te Srđ (za kamere Srđ, Golubov kamen), s tim da je link Srđ – operativni centar JVP Dubrovački vatrogasci dimenzioniran tako da ima mogućnost prijenosa slike i podataka sa svih lokacija. Ovim sustavom video nadzora pokriveno je 90% prostora Grada Dubrovnika.

Osim gore navedenog sustava kamera, operativni centar JVP Dubrovački vatrogasci nadgleda i sustav kamera od Hrvatskih šuma koje su raspoređene na području cijele županije (Kočula, Pelješac, dolina Neretve, Lastovo).

Postojeći analogni radio-komunikacijski sustav operativnog centara JVP Dubrovački vatrogasci koristi dva radna duplex kanala u tzv. „vatrogasnom frekvencijskom spektru“, a to su peti kanal s relejom na lokaciji Srđ, kao radni i dvanaesti kanal na lokaciji Petka kao pomoćni. Izuzetno zahtjevna konfiguracija terena koja se proteže duž cijelog područja Grada Dubrovnika, kao i blizina talijanske obale sa koje dolazi veliki broj radio smetnji, razlog su da se skoro u cijelosti postojeći analogni sustav zamijenio modernijom (digitalnom) tehnologijom. Od 2020. godine sva vatrogasna društva posjeduju digitalnu tehnologiju radio veze. Vatrogasna zajednica Grada Dubrovnika u svom vlasništvu (društva) posjeduje više od 100 mobilnih radiouređaja i više od 50 stabilnih radio uređaja koji su raspoređeni po vozilima. Veliki dio radio uređaja posjeduje mogućnost praćenja putem GPS sustava tako da u slučaju nekog neželjenog događaja u svakom trenutku imamo mogućnost neposrednog praćenja ljudstva i tehnike na intervenciji.

Operativni centar JVP Dubrovački vatrogasci posjeduje i radio uređaje u sustavu Odašiljača i veza na koji su povezane sve žurne službe Grada Dubrovnika (Vatrogasci, HGSS, HCR, prometno redarstvo).

Za bolju komunikaciju s državnim intervencijskim postrojbama, policijom kao i na područjima slabije pokrivenim radio signalom operativnog centara JVP Dubrovački vatrogasci, posjeduje određeni broj stabilnih i ručnih stanica koji rade u TETRA sustavu.

U tijeku je implementiranje sustava radio veze od strane HVZ-a putem sustava OiV kojemu je u cilju stvoriti jedinstveni sustav radio veza na području Republike Hrvatske. U sklopu toga VZGD dobila je na raspolaganje sedam mobilnih i dva stabilna radio uređaja.

U suradnji sa Gradom Dubrovnikom započeta je izrada projekta sustava komunikacija žurnih službi u slučaju velikih nesreća koji bi obuhvaćao definiranje i izradu mobilnog operativnog centra i zapovjednog centra, kao i modernizacija operativnog centra VZGD.

11. ZAKLJUČAK

U ovom izvješću dat je prikaz stanja opremljenosti i organiziranosti vatrogastva na području Grada Dubrovnika, broja intervencija i radova, vježbi, kao i prikaz provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2025 godini.

- I. Intervencije koje su se događale u tom periodu odrađene su prema pravilima službe tj. interveniralo se na svakoj pojedinoj intervenciji s pravilno odabranim brojem gasitelja, vrsti vozila i sredstvom za gašenje, ali s druge strane moramo i dalje težiti još boljim akcijama gašenja što samo možemo kroz još bolju i moderniju opremu, a pogotovo bolju uvježbanost i fizičku spremu gasitelja.
Na godišnjoj razini ukupan broj intervencija svih društava na području VZ grada Dubrovnika je veći nego u prošloj godini ukupno 10%, što je nastavak tendencije rasta.

Osim redovnih vatrogasnih poslova vatrogasci sve više rade i poslove koji nisu u opisu njihovog radnog mjesta, ali zbog opreme koju posjeduju, obučenosti, kao i zbog

specifičnosti ili čak neobičnosti posla koji se treba obaviti sve više i više se takvi zadaci stavljaju pred vatrogasce.

- II. Vatrogasna zajednica Grada Dubrovnika i JVP Dubrovački vatrogasci u sklopu svojih aktivnosti, kao što su poboljšanje zakonske regulative u području Zaštite od požara, informativno-promidžbena djelatnost, rad s vatrogasnom mladeži, probijanje i održavanje protupožarnih putova, operativni planovi gašenja i spašavanja i dr., je provodila sveobuhvatnu preventivnu djelatnost zaštite od požara.
Odgovornost za preventivnu djelatnost leži prije svega na vlasnicima i korisnicima dobara i prostora.
U 2025 godini odrađena je većina čišćenja i odražavanja protupožarnih putova prema Planu koji su definirale vatrogasna društva odgovorna za svako požarno područje. Najveći dio radova odradila su dobrovoljna vatrogasna društva, svako za svoje požarno područje.
- III. Vježbe su se odrađivale prema planu vježbi za svaki mjesec, koliko to dopušta prostor u JVP, te su se nakon vježbi napravili operativni planovi gašenja pojedinih objekata u Gradu koji bi u slučaju požara bili zahtjevni za gašenje. Potrebno je u vremenima pred nama nastaviti kontinuitet provođenja, vježbi jer na njima počiva i kvalitetno provođenje vatrogasnih intervencija.
- IV. Vatrogasna oprema nabavljena u ovom periodu odgovara najmodernijim standardima i ima sve važeće ateste. Vatrogasna oprema, zaštitna i radna odjeća te oprema i sredstva za gašenje nabavljaju se sukladno planu nabave za tekuću godinu.
Vatrogasna postrojba posjeduje vozila i opremu prema Procjeni i Planu zaštite od požara Grada Dubrovnika i sva se navedena vozila i oprema nalaze u ispravnom stanju.
Svi servisi na vozilima i opremi su odrađeni prema tehničkim specifikacijama proizvođača u ovlaštenim servisima (vatrogasna vozila, izolacijski aparati, detektori, hidraulični alati, kompresori).
- V. Stanje vatrogasnih domova i spremišta na području VZGD je zadovoljavajuće osim prostora koje koristi JVP Dubrovački vatrogasci. Zgrada u kojoj se postrojba nalazi je neprikladna za smještaj vatrogasaca te predstavlja veliki problem razvoja vatrogastva Grada Dubrovnika. U suradnji s Upravnim odjelom za izgradnju i upravljanje projektima radi se na iznalaženju adekvatnog rješenja.
Objekti koje koriste vatrogasci redovno se održavaju. Dio objekta na adresi Zagrebačka 1 koji je služio kao kovačka i bravarska radiona prenamijenjen je u dva dijela na način da je u jednoj polovici napravljena radionica za popravak uređaja i opreme, a u drugoj su izrađena i opremljena tri tuša, jedan WC, praonica za interventna odjela i servis, praonica dišnih sprava. U navedenim objektima izvedena je kompletno nova instalacija vode i struje. Sve radove izvršili su zaposlenici postrojbe sukladno svojim znanjima i vještinama.

Zdravko Kovačić

Zapovjednik