

**Godišnja analiza stanja sustava civilne zaštite na području  
grada Rijeke u 2025. godini**



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA**  
**GRAD RIJEKA**  
**Gradonačelnica**

Rijeka, 5. 5. 2026.

**Gradsko vijeće Grada Rijeke**  
**N/r predsjednika Vijeća**  
**Roberta Kurelića**

*Na temelju članka 58. Statuta Grada Rijeke („Službene novine Primorsko-goranske županije“ broj 24/09, 11/10 i 5/13 i „Službene novine Grada Rijeke“ broj 7/14, 12/17, 9/18, 11/18-pročišćeni tekst, 2/20, 3/21 i 4/25) podnosim Gradskom vijeću Grada Rijeke na razmatranje i usvajanje **Godišnja analiza stanja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke u 2025. godini.***

*Na temelju članka 66. stavka 3. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Rijeke („Službene novine Primorsko-goranske županije“ broj 29/09, 14/13 i 22/13-ispr. i „Službene novine Grada Rijeke“ broj 10/17, 14/18, 2/19-pročišćeni tekst, 2/20, 3/21 i 4/25) za izvjestiteljicu na sjednici Gradskog vijeća Grada Rijeke određujem **Jasnu Grgurić Malović**, pročelnicu Upravnog odjela za zdravstvo, socijalnu zaštitu i unapređenje kvalitete života.*



**GRADONAČELNICA**

**Iva RINČIĆ**

# GODIŠNJA ANALIZA STANJA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE NA PODRUČJU GRADA RIJEKE U 2025. GODINI

## 1. UVOD

Zakon o sustavu civilne zaštite ("Narodne novine" broj 82/15, 118/18, 31/20, 20/21 i 114/22) određuje civilnu zaštitu kao sustav organiziranja sudionika, operativnih snaga i građana za ostvarivanje zaštite i spašavanja ljudi, životinja, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša u velikim nesrećama i katastrofama i otklanjanja posljedica terorizma i ratnih razaranja.

Sustav civilne zaštite obuhvaća mjere i aktivnosti (preventivne, planske, organizacijske, operativne, nadzorne i financijske) kojima se uređuju prava i obveze sudionika, ustroj i djelovanje svih dijelova sustava civilne zaštite i način povezivanja institucionalnih i funkcionalnih resursa sudionika koji se međusobno nadopunjuju u jedinstvenu cjelinu radi smanjenja od katastrofa te zaštite i spašavanja građana, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od posljedica prirodnih, tehničko-tehnoloških velikih nesreća i katastrofa, otklanjanja posljedica terorizma i ratnih razaranja.

Sustav civilne zaštite ustrojava se na lokalnoj, područnoj (regionalnoj) i državnoj razini, a povezuje resurse i sposobnosti sudionika, operativnih snaga i građana u jedinstvenu cjelinu radi smanjenja rizika od katastrofa, pružanja brzog i optimalnog odgovora na prijetnje i opasnosti nastanka te ublažavanja posljedica velike nesreće i katastrofe.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave dužne su organizirati poslove iz svog samoupravnog djelokruga koji se odnose na planiranje, razvoj, učinkovito funkcioniranje i financiranje sustava civilne zaštite.

U tom smislu, navedenim zakonom određeno je da predstavničko tijelo jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, na prijedlog izvršnog tijela, razmatra i usvaja godišnju analizu stanja sustava civilne zaštite i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje.

Nadalje, zakonom se određuje da izvršno tijelo jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave koordinira djelovanje operativnih snaga sustava civilne zaštite osnovanih za područje te jedinice u velikim nesrećama i katastrofama uz stručnu potporu nadležnog stožera civilne zaštite.

Operativne snage civilne zaštite Grada Rijeke sastoje se od:

- Stožera civilne zaštite Grada Rijeke,
- Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke,
- Dobrovoljnih vatrogasnih društava Sušak-Rijeka i Drenova,
- Gradskog društva Crvenog križa Rijeka,
- Hrvatske gorske službe spašavanja – Stanica Rijeka,
- Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina na području grada Rijeke,
- Postrojbe civilne zaštite opće namjene na području grada Rijeke,
- Povjerenika civilne zaštite,
- Službi i postrojbi pravnih osoba koje se zaštitom i spašavanjem bave u svojoj redovnoj djelatnosti, određenih Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite na području grada Rijeke.

## 2. OPĆI DIO

Sustav civilne zaštite na području grada Rijeke u 2025. godini temeljio se na sljedećim aktima:

- Smjernicama za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite grada Rijeke za razdoblje 2021. – 2024. godine ("Službene novine Grada Rijeke " broj 12/21);
- Smjernicama za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite grada Rijeke za razdoblje 2025. – 2028. godine ("Službene novine Grada Rijeke " broj 11/25);
- Godišnjem planu razvoja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje ("Službene novine Grada Rijeke" broj 11/25);
- Godišnjoj analizi stanja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke u 2024.

- godini (prihvaćena na sjednici Gradskog vijeća Grada Rijeke na sjednici 25. rujna 2025. godine);
- Planu vježbi civilne zaštite u 2025. godini (zaključak Gradonačelnika, 024-02/25-01/39-123, 2170-1-02-00-25-9 od 22. travnja 2025. godine);
  - Odluci o donošenju Procjene rizika od velikih nesreća za područje grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 8/22);
  - Planu djelovanja civilne zaštite na području grada Rijeke (donio Gradonačelnik Grada Rijeke, KLASA:024-02/24-01/66-78, URBROJ:2170-1-02-00-24-6 od 27. 05. 2024. godine);
  - Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija grada Rijeke (temeljem suglasnosti Ministarstva unutarnjih poslova, Ravnateljstva civilne zaštite, Područnog ureda civilne zaštite Rijeka od 23. lipnja 2022. godine);
  - Planu zaštite od požara za područje grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 13/24);
  - Odluci o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 11/21);
  - Odluci o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 8/25);
  - Poslovniku o radu Stožera civilne zaštite Grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 9/17);
  - Odluci o ustrojavanju Postrojbe civilne zaštite na području grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 21/09);
  - Odluci o ustrojavanju Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina na području grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 43/10);
  - Odluci o imenovanju povjerenika civilne zaštite na području grada Rijeke ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 44/12);
  - Odluci o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite na području grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 8/16);
  - Planu operativne provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara na području grada Rijeke u 2025. godini (zaključak Gradonačelnika, KLASA:024-02/25-01/39-123, URBROJ:2170-1-02-00-25-3 od 22. travnja 2025. godine);
  - Odluci o ustrojavanju Motriteljsko-dojavne službe ("Službene novine Grada Rijeke" broj 6/25);
  - Planu motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za koje prijete povećana opasnost od nastajanja i širenja požara ("Službene novine Grada Rijeke" broj 6/25);
  - Godišnjem provedbenom planu unapređenje zaštite od požara za područje grada Rijeke u 2025. godini ("Službene novine Grada Rijeke" broj 11/25);
  - Odluci o planu, programu i načinu upoznavanja stanovništva s opasnostima od požara na području grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 15/24);
  - Odluci o imenovanju članova Gradskog povjerenstva za procjenu šteta od prirodnih nepogoda Grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke" broj 2/24 i 4/25);
  - Planu djelovanja grada Rijeke u području prirodnih nepogoda za 2025. godinu ("Službene novine Grada Rijeke" broj 5/25);
  - Planu djelovanja grada Rijeke u području prirodnih nepogoda za 2026. godinu ("Službene novine Grada Rijeke" broj 18/25);
  - Operativnom programu održavanja nerazvrstanih cesta i ostalih javno-prometnih površina u zimskim uvjetima 2024/2025. (zaključak Gradonačelnika, KLASA:024-02/24-01/129-99, URBROJ:2170-1-02-00-24-2 od 4. studenog 2024. godine);
  - Operativnom programu održavanja nerazvrstanih cesta i ostalih javno-prometnih površina u zimskim uvjetima 2025/2026. (zaključak Gradonačelnice, KLASA:024-02/25-01/107-20, URBROJ:2170-1-02-00-25-4 od 11. studenog 2025. godine);
  - Odluci o određivanju naknade pripadnicima postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke za sudjelovanje u aktivnostima civilne zaštite ("Službene novine Grada Rijeke" broj 15/19);

### 3. STANJE SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE NA PODRUČJU GRADA RIJEKE - OPERATIVNE SNAGE

U 2025. godini na području grada Rijeke nije bilo ugroza koje su zahtijevale aktiviranje snaga izvan snaga kojima je zaštita i spašavanje redovna djelatnost.

Od događaja koji su obilježili 2025. godinu, potrebno je istaknuti urbane poplave uzrokovane velikom količinom kiše 10. rujna te požar u zgradi na adresi Zanonova 1 u noći 29. studenoga koji je odnio dva ljudska života.

Na području grada Rijeke 10. rujna od 08.00 do 20.00 sati palo je 152 litre po četvornom metru što je donijelo velike probleme u prometu.

Najteže je pogođen širi centar grada, obilna kiša potopila je mnoge prometnice, promet je bio otežan, ponegdje povremeno i u prekidu, a dodatne probleme u pojedinim dijelovima grada, gdje je u tijeku postavljanje kanalizacijske i vodovodne mreže, izazvao je iskopani građevinski materijal koji su snažne bujice odnosile na prometnice. Došlo je do slijevanja velikih količina kiše sa sjevera grada prema centru koridorima od Pehlina, Zameta, Škurinja i Trsata prema centru grada koje onda u centru grada stvaraju velike probleme.

Urbana poplava uzrokovala je zatvaranjem podvožnjaka Bulevard i Krimeja te nanose velikih količina kamenja i blata s aktivnog gradilišta Aglomeracije Rijeka, čime je Vukovarska ulica bila zatrpana kamenjem, kao i prilazi toj glavnoj prometnici. Činjenica je kako se sličan scenarij odvija prilikom svake veće kiše, a ovoga puta došlo je do naplavlivanja građevinskog materijala, zbog čega je promet na pojedinim prometnicama neko vrijeme bio prekinut.

Vatrogasne snage imale su na području grada Rijeke 50 intervencija, prvenstveno u izvlačenju vozila zarobljenih na poplavljenim prometnicama, podizanju šahtova radi bržeg otjecanja vode, ispumpavanju vode iz poplavljenih prostora. U pomoć redovitoj smjeni Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke uskočili su dobrovoljni vatrogasci iz Dobrovoljnih vatrogasnih društava „Sušak-Rijeka“ i „Drenova“. Tijekom noći, s postupnim smanjenjem oborina, situacija na području grada se normalizirala. Iako je urbana poplava uzrokovala velike prometne probleme i određenu materijalnu štetu, ipak nije uzrokovala ljudsku žrtvu i veliku materijalnu štetu kao što se to dogodilo 29. rujna 2022. godine.

Ipak, događaji 10. rujna 2025. godine inicirali su sazivanje više sastanaka s ciljem osnivanja budućeg operativnog tima za krizne situacije vezano za urbane poplave na području grada Rijeke u smislu operativnog, ali i preventivnog djelovanja. Kroz operativni tim nužno je uspostaviti kvalitetan lanac komunikacije putem Gradskog prometnog centra koji postoji unutar Rijeka plusa d.o.o.

Na sastancima su dogovoreni preventivni koraci koji komunalna društva i inače provode prije najave obilnih oborina poput redovnog čišćenja slivnika/šahti, čišćenje lišća i ostalih nakupina otpada na prometnicama, obilaska prometnica od strane ophodarske službe Rijeka plusa d.o.o. koja ima mogućnost obilježavanja prometnice rotirnim svjetlima i ostajanjem na lokacijama koje predstavljaju ugrozu u prometu (bujice vode, poplavljene prometnice, podignute šahte i sl.).

Također je dogovoreno kako je nužan slijedeći korak izrada karte urbanih poplava koja bi predstavljala stručnu podlogu za izradu elaborata obilaznih pravaca/privremene regulacije prometa u trenucima urbanih poplava. Izrada karte urbanih poplava predviđena je za 2026. godinu te će biti potrebno pokrenuti i proces nabave projekta sukladno zakonskim propisima.

U noći 29. studenog došlo je do požara u zgradi Zanonova 1 u kojoj je smrtno stradalo dvoje ljudi. Provedenim očevidom utvrđen je tehnički uzrok izbijanja požara. Požar je izbio u napuštenom dijelu objekta na višim etažama, a vatrogasce je na mjestu događaja dočekala već snažno razvijena vatra. Ulazak u zgradu je vatrogascima bio onemogućen te se jedini mogući prilaz ostvario kroz prozor na trećem katu, koristeći ljestve rastegače i auto ljestve. U intervenciji je sudjelovalo deset vatrogasaca s tri vozila. Uslijed požara izgorjelo je nekoliko stanova i pomoćnih prostorija u potkrovlju te je znatno oštećeno i krovništvo zgrade. Požar je uzrokovao znatnu materijalnu štetu, a ugašen je u ranim jutarnjim satima. Tijekom gašenja požara lakše je ozlijeđen jedan vatrogasac, a još je nekoliko osoba hospitalizirano zbog udisanja dima.

U okviru programa „Prekogranična inicijativa za odgovor u kriznim situacijama“ (Resilient Borders – The Cross-Border Spatial Planning and Crisis Management Pilot Actions), kojeg podupiru i financiraju zajednički Association of European Border Regions (AEBR) i Mission Operationnelle Transfrontaliere (MOT), od početka veljače do kraja rujna 2025. godine su Grad Rijeka, zajedno sa svojom Postrojbom civilne zaštite za spašavanje iz ruševina i Občina Postojna s Prostovoljnim gasilskim društvom Postojna sudjelovali u projektu SEPORA (SEctorization POstojna Rijeka Action) u kojemu je Grad Rijeka bio vodeći partner.

Projekt se provodio s ciljem postavljanja okvira za zemljopisnu podjelu teritorija na sektore čime se, u slučaju izvanrednih situacija, omogućuje učinkovitija koordinacija i raspodjela zadataka spasilačkih timova i značajno unapređuje spremnost i učinkovitost odgovora na prirodne katastrofe i druge izvanredne situacije u prekograničnom području između Hrvatske i Slovenije.

Provedena je sektorizacija područja od Bakarskog zaljeva na jugu do Postojne na sjeveru prema INSARAG smjernicama (prema globalnim smjernicama za uspostavljanje međunarodnih standarda i metodologije za međunarodnu koordinaciju u odgovoru na razoran potres). Razlog za pokretanje ovog projekta bio je jer je za očekivati da bi u slučaju potresa intenziteta VIII<sup>+</sup> stupnjeva MCS ljestvice bilo zahvaćeno cijelo područje iz obuhvata projekta SEPORA te bi suradnja spasilačkih službi ovog područja bila od izuzetne važnosti. Bez postojanja sektorizacije, vrijeme potrebno za početak spašavanja povećavalo se i za više od 12 sati, što bi za ljude zatrpane ruševinama s vrlo visokom razinom vjerojatnosti moglo imati smrtne posljedice. Projekt SEPORA imao je veličinu proračuna od 40.000 eura, a u cijelosti se financirao iz EU fondova.

Od događaja iz prethodnih godina koji su još aktivni i imaju utjecaja na sustav civilne zaštite na području grada Rijeke može se navesti rat u Ukrajini koji je započeo 24. veljače 2022., čime je stvorena krizna situacija uslijed koje raseljene osobe dolaze na područje Republike Hrvatske, a time i na područje grada Rijeke.

Ravnateljstvo civilne zaštite je mjesec dana nakon početka rata u Ukrajini objavilo Javni poziv za dostavu ponuda vlasnika stambene jedinice za stambeno zbrinjavanje raseljenih osoba iz Ukrajine u pojedinačnom smještaju koji je objavljen i na mrežnoj stranici Grada Rijeke. Na temelju dostavljenih ponuda, djelatnici Upravnog odjela za gradsku imovinu Grada Rijeke utvrđuju pogodnost ponuđene stambene jedinice za boravak raseljenih osoba, odnosno ispunjavanje uvjeta iz poziva.

Nakon toga, Stožer civilne zaštite Grada Rijeke izdaje Potvrdu da stambena jedinica ispunjava uvjete iz ponude, a Ravnateljstvo civilne zaštite potpisuje ugovore s vlasnicima stambenih jedinica. Nakon smještaja raseljenih osoba iz Ukrajine, vlasnici nekretnina dobivaju naknadu do maksimalnog iznosa od 477,80 eura iz državnog proračuna za pokrivanje troškova smještaja i režijskih troškova.

Temeljem Odluke o financiranju troškova za stambeno zbrinjavanje raseljenih osoba iz Ukrajine u pojedinačnom smještaju ("Narodne novine", br. 37/22, 33/23, 40/24, 35/25 i 20/26), na području Grada Rijeke na kraju 2025. godine u 99 stambenih jedinica bilo je smješteno je 288 osoba (za usporedbu, u 2024. godini u 85 stambenih jedinica bilo je smješteno 230 osoba).

### **3.1. STOŽER CIVILNE ZAŠTITE**

Stožer civilne zaštite Grada Rijeke održao je jednu sjednicu u 2025. godini.

Na sjednici održanoj 8. travnja 2025. godine usvojeni su prijedlozi Smjernica za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite na području grada Rijeke za razdoblje 2025. – 2028. godine, Analize sustava civilne zaštite na području grada Rijeke u 2024. godini, Godišnjeg plana razvoja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke, Plana vježbi civilne zaštite u 2025. godini te Program rada Stožera civilne zaštite za 2025. godinu.

Također su usvojeni i Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara na područje grada Rijeke u 2025. godini, prijedlog Odluke o ustrojavanju motriteljsko-dojavne službe, kao i prijedlog Plana motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za koje prijete povećana opasnost od nastajanja i širenja požara.

Dana 08. srpnja 2025. godine Gradonačelnica Grada Rijeke donijela je Odluku o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Rijeke ("Službene novine Grada Rijeke broj 8/25) kojom je broj članova Stožera smanjen s jedanaest na devet članova.

Time je broj članova novoosnovanog Stožera vraćen na broj članova kao i prije izbijanja pandemije bolesti COVID-19.

## **3.2. POSTROJBE CIVILNE ZAŠTITE I DRUGE OPERATIVNE SNAGE CIVILNE ZAŠTITE**

### **3.2.1. Postrojbe civilne zaštite**

Nakon što su prethodnih godina pripadnici postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke sudjelovali na provođenju epidemioloških mjera te akciji izmještanja i neutralizacije protubrodske mine iz riječke luke, 2025. godina je protekla bez događanja na području grada Rijeke koja bi zahtijevala poseban angažman postrojbi civilne zaštite.

Tijekom godine, u svibnju i listopadu, provedene su tradicionalne aktivnosti na osposobljavanju i uvježbavanju postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke.

U Centru za obuku interventnih službi u Šapjanama je u subotu, 10. svibnja 2025. godine održana terenska vježba - osposobljavanje u kojoj su sudjelovali pripadnici postrojbe opće namjene i postrojbe za spašavanje iz ruševina Civilne zaštite Grada Rijeke.

Pripadnici postrojbe za spašavanje iz ruševina radili su po programu tehnika traganja i spašavanja iz ruševina te su isprobani novonabavljeni alati za potrebe spašavanja iz ruševina.

Svoja su iskustva pripadnici Postrojbe za spašavanje iz ruševina podijelili s pripadnicima Postrojbe opće namjene koji su u Šapjanama obnavljali svoja znanja s područja pružanja prve pomoći pod stručnim vodstvom Gradskog društva Crvenog križa Rijeka.

Dana 11. listopada u Centru za obuku interventnih službi u Šapjanama održana je zajednička terenska vježba postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke - Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina i Postrojbe opće namjene. Vježba je organizirana s ciljem unapređenja spremnosti i koordinacije u slučaju potresa i drugih situacija koje za posljedicu imaju urušavanje objekata i potrebu za spašavanjem. Postrojba civilne zaštite za spašavanje iz ruševina imala je zadatak provesti potragu i spašavanje unesrećenih osoba koristeći psa tragača, specijaliziranu opremu, uključujući razne alate za spašavanje iz ruševina, zaštitnu opremu, opremu za podizanje ruševina. Spašavanje iz ruševina nadgledano je od strane instruktorskog tima Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke. Istovremeno, pripadnici postrojbe opće namjene uvježbavali su načine formiranja kampova – podizanja šatorskih naselja.

Osim navedenih uobičajenih vježbi, dio Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina sudjelovao je u sastavu zajedničkog tima USAR (Urban Search and Rescue – urbano traganje i spašavanje) Rijeka koji je od 6. do 8. lipnja sudjelovao na prekograničnoj vježbi GOin4Safety koja se održala na teritorijalnom području između Gorice, Nove Gorice, Šempetera-Vrtojbe (Slovenija/Italija). U vježbi je sudjelovao zajednički tim od 11 djelatnika Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke s jednim potražnim psom, 7 pripadnika Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina Grada Rijeke s jednim potražnim psom, 3 djelatnika Zavoda za hitnu medicinu Primorsko-goranske županije te jednog djelatnika Hrvatskog centra za potresno inženjerstvo – Interventna služba, ukupno 22 pripadnika USAR Rijeka tima s dva potražna psa i 11 vozila. Cilj je vježbe bio poboljšati pripravnost i koordinaciju u upravljanju hitnim situacijama, s naglaskom na seizmičkim rizicima i ulančanim događajima kao što su klizišta i požari, nesreće s opasnim tvarima i nesreće povezane s klimatskim promjenama.

U prekograničnoj vježbi sudjelovalo je 500 djelatnika civilne zaštite, snaga sigurnosti, volonterskih organizacija, lokalnih vlasti iz Furlanije, Julijske krajine, Veneta, Slovenije te timova iz Hrvatske i Njemačke. Od strane USAR tima Rijeka uspješno su odrađeni postavljeni zadaci u vježbi dokazavši sposobnost tima za samodostatnost, modularnost i interoperabilnost, što su temeljna načela djelovanja postrojbi civilne zaštite.

Dio Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina sudjelovao je 25. listopada i u zajedničkoj vježbi operativnih snaga sustava civilne zaštite Primorsko-goranske županije

„Šapjane 2025“ na temu odgovora sustava civilne zaštite na posljedice razornog potresa. U vježbi je sudjelovalo više od 160 pripadnika svih sastavnica civilne zaštite Primorsko-goranske županije: Zavod za hitnu medicinu PGŽ-a, MUP-a (Policijske uprave primorsko-goranske), županijska specijalistička postrojba civilne zaštite, Postrojba civilne zaštite Grada Rijeke za spašavanje iz ruševina, Hrvatska gorska služba spašavanja – Stanica Rijeka, Društva Crvenog križa PGŽ-a, Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ-a, Županijskog centra 112. Pripadnici Postrojbe civilne zaštite Grada Rijeke za spašavanje iz ruševina pretraživali su ruševine i spašavali ozlijeđene iz njih.

Uobičajeni ritam održavanja dvaju aktivnosti postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke na godišnjoj razini nije bio dovoljan pripadnicima Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina, pa se, na njihov zahtjev, provode dodatne radionice u svrhu daljnje edukacije.

Potrebno je ponovo naglasiti kako su navedeni pripadnici volonteri, a za njihovo daljnje osposobljavanje nisu potrošena nikakva dodatna proračunska sredstva.

U 2025. godini održano je devet dodatnih radionica:

- dana 28. siječnja održana je radionica prve pomoći i rada kinološke skupine,
- dana 25. veljače održano je spašavanje iz ruševina – primarno medicinsko zbrinjavanje i evakuacija ozlijeđenih s visine,
- dana 25. ožujka održano je spašavanje iz ruševina – primarno medicinsko zbrinjavanje, rad s novonabavljenom opremom,
- dana 29. travnja održano je spašavanje iz ruševina – predavanje i spuštanje ozlijeđenih s vatrogasnog tornja,
- dana 27. svibnja izvršeno je upoznavanje s vatrogasnim kamionom i opremom Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke, rasporedom opreme i rad s istom,
- dana 24. lipnja održana je pokazna vježba spašavanja s visine,
- dana 30. rujna održan je radionica s radom na pumpama za vodu,
- dana 15. studenog održana je na Platku taktička hodnja s ruksakom i opremom kao dio svake međunarodne vježbe,
- dana 13. prosinca održana je praktična uporaba izolacijskog aparata.

Osim navedenih radionica, u organizaciji Aktiva darivatelja krvi Zamet dana 03. ožujka, 02. lipnja, 02. rujna i 01. prosinca pripadnici civilne zaštite Grada Rijeke pristupili su dobrovoljnom darivanju krvi. Pripadnici postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina pristupili su 27. rujna i ekološkoj akciji čišćenja u organizaciji Vijeća Mjesnog odbora Sveti Nikola. Na inicijativu općinskog stožera Civilne zaštite Općine Tolmin iz Slovenije, a u cilju razmjene iskustava iz područja zaštite i spašavanja, Rijeku su 27. studenog posjetili predstavnici Civilne zaštite iz Tolmina. Uz obilazak Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke, zapovjednik Postrojbe civilne zaštite Grada Rijeke za spašavanje iz ruševina je za goste iz Slovenije održao dva predavanja o svojim iskustvima nakon razornog potresa u Turskoj 2023. godine te nakon poplava i klizišta u Bosni i Hercegovini 2024. godine.

Postrojba za spašavanje iz ruševina od 2022. godine ima još jedan bitni segment u popunjavanju svoje formacije – potražnog psa iz Kluba belgijskih ovčara Istrian iz Pule. Vodič i vlasnik psa je zapovjednik postrojbe za spašavanje iz ruševina te zajedno čine potražni binom, a u 2025. godini prošli su kroz dodatna osposobljavanja. Donošenje Odluke o određivanju naknade pripadnicima postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke za sudjelovanje u aktivnostima civilne zaštite u 2019. godine kojom se pripadnicima postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke za sudjelovanje na vježbama i osposobljavanjima osigurala dnevna naknada u visini od 150,00 kuna neto (sadašnjih 19,91 eura) pokazalo je svoju dalekosežnost i opravdanost u više navrata. Svakako je povoljna okolnost da je i Republika Hrvatska ove naknade oslobodila ostalih davanja (porez, zdravstveno i mirovinsko osiguranje). Nažalost, inflatorna kretanja obezvrijedila su iznos naknade te će se u narednom razdoblju morati pristupiti povećanju iznosa naknade.

U svrhu naknada za pripadnike civilne zaštite u 2025. godini isplaćeno je 2.488,75 eura. Za realizaciju osposobljavanja i vježbi postrojbi civilne zaštite isplaćeno je 750,00 eura za troškove prijevoza te 1.554,14 eura za troškove marendi.

U 2025. godini isplaćeno je 7.015,94 eura u svrhu nabave dijela osobne i zaštitne opreme (odore i zaštitna sredstva – kacige, naočale, naglavne svjetiljke, rukavice, štitnici za

koljena) za pripadnike civilne zaštite. Nabava dijela osobne opreme realizirana je u skladu s planiranim proračunskim sredstvima.

Od osnivanja postrojbi civilne zaštite 2010. godine, stanje u kadrovskom smislu nije nikada bilo bolje što se tiče motiviranosti i osposobljenosti pripadnika civilne zaštite. Potrebno je istaknuti kako je jedan pripadnik Postrojbe civilne zaštite Grada Rijeke za spašavanje iz ruševina jedini liječnik u Republici Hrvatskoj koji je ujedno i certificirani spašavatelj iz ruševina.

U 2025. godini je za ovog liječnika – spašavatelja iz ruševina izdvojeno 500,00 eura za pohađanje naprednog ITLS (International Trauma Life Support) tečaja.

Za očekivati je kako će se u budućnosti nastaviti protok ljudi kroz postrojbe civilne zaštite (dolasci i izlasci iz civilne zaštite zbog zdravstvenih razloga, starosti, selidbi izvan Republike Hrvatske, obiteljske ili poslovne spriječenosti itd.), ali je ohrabrujuća okolnost da je stvorena jezgra pripadnika koja kvalitetno funkcionira i motivira ostale pripadnike postrojbi civilne zaštite.

Postoji nada kako će se jedan broj mlađih osoba koji su umjesto služenja vojnog roka, odabrali služenje u civilnoj zaštiti u trajanju od tri mjeseca, nakon obveznog odsluženja u civilnoj zaštiti na državnoj razini, pridružiti postrojbama civilne zaštite Grada Rijeke.

Takav ishod bi puno značio za postrojbe civilne zaštite, kako zbog dodatne razine osposobljenosti, tako i zbog kadrovskog pomlađivanja postrojbi civilne zaštite.

### **3.2.2. Opremanje skupnom opremom**

Dana 24. lipnja Gradonačelnica Grada Rijeke uručila je ključeve kombi vozila civilne zaštite zapovjedniku Postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina čime je i simbolički uručen najvrjedniji komad opreme od osnivanja postrojbi civilne zaštite Grada Rijeke 2009. godine.

Kombi vozilo je vrijedno 49.998,88 eura, ima sedam sjedala i teretni prostor za prijevoz opreme civilne zaštite i puno će značiti na mobilnosti civilne zaštite Grada Rijeke. Po preuzimanju novog vozila, u dvorištu Javne vatrogasne postrojbe održana je i pokazna vježba civilne zaštite.

Vozilo je opremljeno i kompletom komunikacijske opreme, a naknadno su dodatno ugrađene i police za smještaj opreme za spašavanje.

Nakon što su u prethodnim godinama kupljeni seizmički detektor i kamera za traganje i komunikaciju 2 u 1 (poznatiji i pod nazivima vibrafon i vibraskop), bežični seizmički senzori, quad vozilo i višenamjenska prikolica za quad, agregat od 5kW, dvije velike aluminijske kutije sa sitnim zidarskim i tesarskim alatom za spašavanje iz ruševina, 30 sklopivih poljskih kreveta, aluminijski paviljonski šator 3x4,5m sa stranicama, uljni grijač šatora (termogen) s fleksibilnom cijevi, klasične kutne brusilice, baterijske brusilice s brusnim pločama, akumulatorski kompleti alata na punjenje poput bušačkog čekića, bušilice, stezača, recipročne pile, pile, brusilice, svjetiljke, uvrtača i punjača za svaku alatku u 2025. godini pristupilo se daljnjoj nabavi skupne opreme poput ručnih radio uređaja s rezervnim baterijama, seta ručnog alata u koferu, medicinske opreme (osim dosta sitne opreme, potrebno je istaknuti pištolje za intraosealni pristup za odrasle i djecu, bocu s kisikom s reducirajućim ventilom i torbom za bocu s kisikom, ovlaživačem za kisik), statičke užadi.

Za nabavu ostale skupne opreme utrošeno je 7.460,37 eura proračunskih sredstava.

U okviru projekta SEPORA je za potrebe civilne zaštite Grada Rijeke nabavljena interaktivna ploča sa stalkom, tri tablet uređaja u koje su se učitale karte sektorizacije te metalna magnetna operativna ploča. Za nabavku navedene opreme je iz projekta SEPORA izdvojeno 7.898,95 eura.

Nakon preseljenja skupne opreme civilne zaštite u skladište koje se nalazi unutar Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke, oprema je stalno na raspolaganju odnosno moguće ju je koristiti 24 sata dnevno.

U svrhu potreba civilne zaštite u 2025. godini ukupno je utrošeno 80.791,09 eura proračunskih sredstava.

### 3.2.3. Povjerenici civilne zaštite

Sukladno Planu zaštite i spašavanja za područje grada Rijeke, Gradonačelnik Grada Rijeke je na temelju prijedloga vijeća mjesnih odbora i tadašnjeg Područnog ureda Državne uprave za zaštitu i spašavanje (sadašnji Područni ured civilne zaštite Rijeka Ravnateljstva civilne zaštite) dana 5. studenog 2012. godine imenovao 42 povjerenika civilne zaštite za 29 mjesnih odbora. S obzirom da je starosna i brojčana struktura povjerenika civilne zaštite postala izrazito nepovoljna, bilo je potrebno pristupiti imenovanju novih povjerenika civilne zaštite.

U svrhu imenovanja novih povjerenika civilne zaštite, dana 24. studenog u Gradskoj vijećnici održan je sastanak s predsjednicima mjesnih odbora na kojemu su upoznati s aktualnim stanjem mreže povjerenika civilne zaštite po mjesnim odborima.

Od vijeća mjesnih odbora zatražena je suradnja u vidu predlaganja osoba koje bi u narednom razdoblju obnašale dužnost povjerenika civilne zaštite po mjesnim odborima.

Od 34 vijeća mjesnih odbora, 30 vijeća je predložilo ukupno 59 osoba za povjerenike civilne zaštite.

### 3.2.4. Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka

Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka dio je Hrvatskog Crvenog križa i djeluje na području gradova: Rijeka, Bakar, Kraljevica i Kastav te općina Čavle, Jelenje, Klana, Kostrena i Viškovo, na poslovima zaštite i unapređenja zdravlja, socijalne skrbi, zdravstvenog i humanitarnog odgoja, Službe traženja, rada s mladima, humanitarne pomoći, pripreme i odgovor na katastrofe i drugo. Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka surađuje s drugim udrugama i institucijama koje promiču i ostvaruju srodne humanitarne ciljeve i programe. Tijekom 2025. godine Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka provelo je 44 edukacija za ukupno 589 polaznika, i to:

- tečajevi prve pomoći za građanstvo te djecu i mlade – tridesetpet tečajeva / 457 polaznika,
- osnovni postupak oživljavanja uz korištenje automatskog vanjskog defibrilatora – tri tečaja / 30 polaznika,
- osposobljavanje odgojno obrazovnih radnika za pružanje prve pomoći učenicima sa zdravstvenim teškoćama – šest tečajeva / 102 polaznika.

Članovi Gradskog društva Crvenog križa Rijeka sudjelovali su 24. studenog u edukativnom programu u Prometnoj školi u Rijeci u organizaciji Područnog ureda civilne zaštite Rijeka. Edukativni program organiziran je za 256 učenika, a obuhvatio je prikaz rada Službe traženja Gradskog društva Crvenog križa Rijeka, opis pripreme smještaja za prihvat osoba pogođenim izvanrednom situacijom te stavljanje u bočni položaj onesviještenih osoba.

U prostoru Centra za obuku interventnih službi u Šapjanama od 28. do 30. ožujka od strane Hrvatskog Crvenog križa provedeno je osposobljavanje dva člana interventnih timova Gradskog društva Crvenog križa Rijeka, dok su tri člana Gradskog društva Crvenog križa Rijeka sudjelovala su na tečaju BLS-a (Basic Life Support – Osnovno održavanje života).

Nakon početka rata u Ukrajini, već sljedećeg dana pokrenute su aktivnosti Službe traženja u svrhu evidencije izbjeglih osoba.

Aktivnosti su nastavljene i kroz 2025. godinu u vidu evidentiranja raseljenih osoba te organiziranja i distribucije humanitarne pomoći.

Na području grada Rijeke tijekom 2025. godine u evidenciji Gradskog društva Crvenog križa Rijeka evidentirano je 105 novih raseljenih osoba, a ukupno je evidentirana 841 osoba.

Iz Tablice broj 1. moguće je vidjeti broj i strukturu registriranih raseljenih osoba na dan 31. prosinca 2025. godine na području na kojem djeluje Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka. Osobe su evidentirane po spolu i mjestu smještaja, a djeca i po uzrastu.

Tablica 1.: Broj i struktura raseljenih osoba iz Ukrajine na dan 31. prosinca 2025. na području na kojem djeluje Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka

| Stanje na dan 31.12.2025. na području na kojem djeluje Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka | SPOL |     | Broj djece po uzrastu (po godinama) |      |       | Radno sposobni |       | Osobe 65+ | Mjesto smještaja | Broj osoba |
|---|------|-----|-------------------------------------|------|-------|----------------|-------|-----------|------------------|------------|
|   | M    | Ž   | 0-6                                 | 7-15 | 15-18 | 19-29          | 30-64 |           |                  |            |
| Ukupno 1196 osoba   | 420  | 776 | 127                                 | 252  | 49    | 116            | 593   | 59        | Rijeka           | 841        |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Bakar            | 56         |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Čavle            | 14         |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Kraljevica       | 32         |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Kastav           | 24         |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Viškovo          | 141        |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Kostrena         | 76         |
|   |      |     |                                     |      |       |                |       |           | Klana            | 10         |
| Jelenje   | 3    |     |                                     |      |       |                |       |           |                  |            |

### 3.2.5. Hrvatska gorska služba spašavanja – Stanica Rijeka

Hrvatska gorska služba spašavanja – Stanica Rijeka dobrovoljna je i neprofitna humanitarna služba javnog karaktera. Specijalizirana je za spašavanje u planinama, stijenama, speleološkim objektima, i drugim nepristupačnim mjestima kada pri spašavanju treba primijeniti posebno stručno znanje i upotrijebiti opremu za spašavanje u planinama.

Osnovana je 12. lipnja 1960. godine zbog ustanovljene potrebe za djelovanjem na području današnje Primorsko-goranske županije. HGSS – Stanica Rijeka pokriva i osigurava i djeluje na području kvarnerskih otoka i priobalja Primorsko-goranske županije.

Baza HGSS - Stanica Rijeka nalazi se na adresi Franje Matkovića 7a, u skloništu osnovne zaštite Grada Rijeke kojega HGSS – Stanica Rijeka koristi bez naknade, dok je novoizgrađena heli-baza na Rujevici u završnoj fazi opremanja.

Tijekom 2025. godine HGSS-Stanica Rijeka odradila je 59 akcija spašavanja te je spašeno 76 osoba. Od tih 59 akcija spašavanja, 47 akcija spašavanja bile su intervencije „na poziv“ sa spašenih 64 osoba te 12 akcija spašavanja na skijalištu Platak tijekom kojih je pružena pomoć 12 osoba. Osim što sudjeluje na dežurstvima tijekom rada skijališta Platak, HGSS – Stanica Rijeka sudjeluje i na vanrednim dežurstvima tijekom organiziranih manifestacija na nepristupačnom terenu te sudjeluje u preventivnim dežurstvima tijekom ljetne sezone.

Sveukupno je tijekom 2025. godine odrađeno 73 dežurstva.

Detaljna analiza intervencija u 2025. godini HGSS – Stanice Rijeka bit će prikazana kroz Izvješće o izvršenju programa i projekata te utrošku sredstava za financiranje redovite djelatnosti HGSS – Stanice Rijeka u 2025. godini te kroz Prijedlog programa javnih potreba za obavljanje djelatnosti HGSS – Stanice Rijeka za 2026. godinu.

### 3.3. VATROGASTVO

Vatrogasne postrojbe na području grada Rijeke, osim gašenja požara i spašavanja ljudi i imovine, kontinuirano u okviru svojih nadležnosti provode i preventivne mjere zaštite od požara s ciljem smanjenja broja požara i nesreća odnosno ublažavanja njihovih posljedica.

Na području grada Rijeke djeluju Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke, Dobrovoljna vatrogasna društva Sušak-Rijeka i Drenova, kao i profesionalne vatrogasne

postrojbe u gospodarstvu Luke Rijeka d.d. i 3. MAJ Brodogradilište d.d. Rijeka. Sve navedene postrojbe udružene su u Gradsku vatrogasnu zajednicu Rijeka.

### 3.3.1. Temeljne aktivnosti

Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke u 2025. godini kontinuirano je obavljala svoju temeljnu djelatnost gašenja požara, spašavanja ljudi i imovine, sudjelovala je u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara te nastavila rad i aktivnosti u cilju povećanja operativnosti i podizanja nivoa zaštite od požara u gradu Rijeci.

U Postrojbi je tijekom 2025. godine bilo zaposleno 130 osoba na vatrogasnim poslovima i četiri djelatnika na administrativnim poslovima.

Prosječna starost zaposlenika je 43 godine.

Postrojba djeluje na dvije lokacije: u Krešimirovoj ulici 38 i Radničkoj ulici 31. Raspoloživo s 30 vozila, a prosječna starost vozila je 16 godina.

Sukladno Planu zaštite od požara za područje grada Rijeke, Postrojba djeluje na području grada Rijeke i okolnih gradova i općina: Bakar, Kastav, Kraljevica, Čavle, Klana, Kostrena i Viškovo. Po zapovijedi županijskog ili glavnog vatrogasnog zapovjednika, Postrojba djeluje i na područjima drugih jedinica lokalne samouprave.

### 3.3.2. Pregled intervencija u gradu Rijeci u 2025. godini

Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke je u 2025. godini izvršila ukupno 1.861 intervencija.

Od tog broja na području grada Rijeke izvršeno je 1.600 intervencija, a u gradovima i općinama „riječkog prstena“ izvršeno je 261 intervencija.

Ukupni broj intervencija veći je za 7,2% u odnosu na 2024. godinu.

Na otvorenom prostoru ukupno je bilo 176 intervencija požara raslinja, ukupna opečarena površina na otvorenom prostoru je 15,50 ha, odnosno 0,08 ha po intervenciji.

Tablica 2.: Broj i vrste intervencija Postrojbe

| Jedinica lokalne samouprave | Požarne intervencije | Tehničke intervencije | Ostale intervencije | UKUPNO       |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|--------------|
| BAKAR                       | 42                   | 20                    | 8                   | <b>70</b>    |
| ČAVLE                       | 9                    | 7                     | 3                   | <b>19</b>    |
| KASTAV                      | 18                   | 31                    | 5                   | <b>54</b>    |
| KRALJEVICA                  | 5                    | 5                     | 1                   | <b>11</b>    |
| KOSTRENA                    | 14                   | 17                    | 3                   | <b>34</b>    |
| RIJEKA                      | 247                  | 1.275                 | 78                  | <b>1.600</b> |
| VIŠKOVO                     | 32                   | 25                    | 8                   | <b>65</b>    |
| JELENJE                     | 4                    | 1                     | 0                   | <b>5</b>     |
| KLANA                       | 2                    | 1                     | 0                   | <b>3</b>     |
| <b>UKUPNO</b>               | <b>373</b>           | <b>1.382</b>          | <b>106</b>          | <b>1.861</b> |

Na području grada Rijeke bilo je ukupno 247 požara, a obavljeno je i 1.275 tehničkih intervencija te 78 ostalih intervencija (izvidi, intervencija bez učešća ili lažne dojave). Najviše tehničkih intervencija odnosi se na osiguranje hitnih medicinskih helikopterskih letova – 675, te 110 intervencija u vidu ispumpavanja, spašavanja, uklanjanja zapreka.

Tablica 3.: Broj i vrste intervencija na području grada Rijeke

| VRSTA INTERVENCIJE | BROJ INTERVENCIJA |
|--------------------|-------------------|
| Požar u/na objektu | 95                |

|   |              |
|---|--------------|
| Požar na otvorenom prostoru                 | 119          |
| Požar na industrijskom postrojenju          | 2            |
| Požar u prometu                             | 31           |
| <b>POŽARNE INTERVENCIJE UKUPNO:</b>         | <b>247</b>   |
| Tehnička intervencija u/na objektu          | 406          |
| Tehnička intervencija na otvorenom prostoru | 110          |
| Tehnička intervencija u prometu             | 69           |
| Intervencije s opasnim tvarima              | 15           |
| Osiguranje hitnih medicinskih letova        | 675          |
| <b>TEHNIČKE INTERVENCIJE UKUPNO:</b>        | <b>1.275</b> |
| Izvid                                       | 49           |
| Vraćeni s puta                              | 26           |
| Lažna dojava                                | 3            |
| Ostalo                                      | 0            |
| <b>OSTALE INTERVENCIJE UKUPNO</b>           | <b>78</b>    |
| <b>SVEUKUPNO</b>                            | <b>1.600</b> |

Tablica 4.: Broj stradalih osoba i trošak intervencija

| Operativno područje | Broj ozlijeđenih | Broj smrtno stradalih | Izgorjela površina (ha) | Trošak intervencija |
|---------------------|------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|
| Riječki prsten      | 12               | 1                     | 15,16                   | 184.150 eura        |
| Grad Rijeka         | 13               | 5                     | 0,34                    | 364.512 eura        |
| <b>UKUPNO</b>       | <b>25</b>        | <b>6</b>              | <b>15,50</b>            | <b>548.662 eura</b> |

Na intervencijama je angažirano 8.454 vatrogasaca, 2.224 vozila i pri tome je utrošeno 10.985 sati rada.

Ukupno trajanje intervencija je 1.975 sati.

### 3.3.3. Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara

Temeljem obveza iz Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2025. godini izvršene su slijedeće aktivnosti:

- do početka ljetne požarne sezone izvršeno je ažuriranje planova, obilazak šumskih puteva, hidrantske mreže, deponija otpada. Uočeni nedostaci prijavljeni su nadležnim službama;

- vatrogasne postrojbe izvršile su pregled vatrogasne tehnike, otklanjanje nedostataka, kompletiranje opreme, opremanje vatrogasaca osobnom opremom;

- s proglašenjem velike opasnosti za nastanak i širenje šumskih požara, uspostavljeno je dežurstvo i ophodnje šumskih područja u dobrovoljnim vatrogasnim društvima Drenova i Sušak-Rijeka;

- uspostavljen je sustav video nadzora dijela šumskih površina.

### 3.3.3.1. Pregled požara na otvorenom prostoru

Tablica 5.: Broj i vrste požara na otvorenom prostoru – Grad Rijeka

| Vrsta požara                                | Ukupno     |
|---|------------|
| Požar na kultiviranoj površini              | 6          |
| Požar na nekultiviranoj površini            | 8          |
| Požar na površini za komunalnu djelatnost   | 34         |
| Požar na sustavima za distribuciju energije | 1          |
| Ostali požari na otvorenom prostoru         | 70         |
| <b>UKUPNO:</b>                              | <b>119</b> |

Tablica 6.: Broj i vrste požara na otvorenom prostoru – Riječki „prsten“

| Vrsta požara                                | Ukupno    |
|---|-----------|
| Požar na kultiviranoj površini              | 3         |
| Požar na nekultiviranoj površini            | 3         |
| Požar na površini za komunalnu djelatnost   | 6         |
| Požar na sustavima za distribuciju energije | 1         |
| Ostali požari na otvorenom prostoru         | 44        |
| <b>UKUPNO:</b>                              | <b>57</b> |

Ukupna opožarena površina na području grada Rijeke je 0,34 ha, odnosno 0,0028 ha po požaru.

Na području grada Rijeke najveći požar na otvorenom prostoru bio je 14. kolovoza na području Donje Vežice- dio iznad zaobilaznice između tunela Pećine i Bobova (cesta D-404), izgorena površina iznosi 0,08 ha.

Na području „riječkog prstena“ najveći je požar bio 9. kolovoza na području Bovana tijekom kojega je izgorjelo 1,2 ha trave i niskog raslinja.

### 3.3.4. Školovanje, osposobljavanje i unapređenje službe

U Postrojbi se kontinuirano provodi osposobljavanje i uvježbavanje.

Provođene su vježbe evakuacije i gašenja požara s pravnim osobama koje imaju obvezu provođenja takvih aktivnosti (uglavnom se radi o školama i javnim ustanovama u kojima povremeno boravi veći broj osoba). Radi prezentacije vatrogasne djelatnosti, za polaznike dječjih vrtića i učenike organizirane su posjete Postrojbi.

Usavršavanja:

- intervencije s opasnim tvarima – 6 vatrogasaca,
- tehničke intervencije u prometu – 6 vatrogasaca,
- spašavanje iz visina i dubina – 15 vatrogasaca,
- gašenje požara u zatvorenom prostoru – 8 vatrogasaca.

Temeljem suradnje s postrojbama civilne zaštite Grada Rijeke, provedena su osposobljavanja pripadnika postrojbe civilne zaštite opće namjene te postrojbe civilne zaštite za spašavanje iz ruševina.

U suradnji s Vatrogasnom zajednicom Primorsko-goranske županije i s drugim žurnim službama, provedena je zajednička vježba gašenja velikog požara na objektima i otvorenom prostoru u Centru za obuku interventnih službi Šapjane.

Tehničko opremanje:

Tijekom 2025. godine od opreme su nabavljeni izolacijski aparati i boce, ljestve, komunikacijska oprema, uređaj za održavanje izolacijskih aparata, oprema za gašenje šumskih požara, oprema za odimljavanje, oprema za tehničke intervencije u prometu i ostale vatrogasne armature i sredstva za gašenje požara. U kontinuitetu je nabavljana nova osobna, radna i zaštitna obuća, odjeća i oprema te potrebna sredstva za gašenje – pjenila. U Vatrogasnom operativnom centru instalirana je oprema za prijem signala videonadzora s video kamera za nadzor šuma. Kontinuirano se provodi priključivanje objekata na sustav automatske dojave požara, trenutno je na sustav automatske dojave požara priključeno 130 objekata.

U tekuće i investicijsko održavanje vozila, naročito navalnih vozila i autoljestvi, izdvojeno je 75.632,22 eura.

U cilju unapređenja operativne sposobnosti i učinkovitosti intervencija Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke, u 2025. godini pristupilo se nabavi ukupno 5 novih vatrogasnih vozila. Nabavljeno je vatrogasno vozilo za prijevoz vatrogasaca i opreme, dva vatrogasna zapovjedna vozila te dva vatrogasna šumska vozila.

Nakon provedene javne nabave, za isporuku vatrogasnog vozila za prijevoz vatrogasaca i opreme izdvojeno je 58.437,50 eura. Navedeno vozilo isporučeno je u ožujku 2025. godine.

Za nabavu zapovjednih vatrogasnih vozila izdvojeno je ukupno 61.700,00 eura, a vozila su isporučena Javnoj vatrogasnoj postrojbi Grada Rijeke u svibnju 2025. godine.

Za nabavu vatrogasnih šumskih vozila izdvojeno je 597.500,00 eura od kojih je 132.500,00 eura sufinancirala Vatrogasna zajednica Primorsko-goranske županije sukladno Ugovoru o kapitalnoj donaciji.

Navedena dva vozila isporučena su Javnoj vatrogasnoj postrojbi Grada Rijeke u listopadu 2025. godine.

### **3.3.5. Ostale aktivnosti**

U suradnji s Inspekcijom zaštite od požara Područnog ureda civilne zaštite Rijeka Ravnateljstva civilne zaštite, Rijeka plus d.o.o. i Gradom Rijekom (s Upravnim odjelom za komunalni sustav i promet) obavljani su obilasci prometnica, odnosno vatrogasnih pristupa na kritičnim lokacijama s ciljem otklanjanja nepravilnosti i omogućavanja prilaza vatrogasnim vozilima u slučaju intervencija.

Stanje vatrogasnih pristupa na spomenutim lokacijama nije bilo zadovoljavajuće, stoga su predložene mjere za poboljšanje, odnosno osiguranje vatrogasnih pristupa do visokih stambenih objekata. Na problematičnim lokacijama postavljena je prometna signalizacija s ciljem upozoravanja građana i omogućavanja pristupa vatrogasnih vozila do mjesta intervencije.

## **3.4. SLUŽBE I POSTROJBE PRAVNIH OSOBA KOJE SE ZAŠTITOM I SPAŠAVANJEM BAVE U OKVIRU REDOVNE DJELATNOSTI**

Službe i pravne osobe koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru redovne djelatnosti zajedno s Javnom vatrogasnom postrojbom Grada Rijeke čine temelj sustava civilne zaštite na području grada Rijeke.

Službe i pravne osobe koje imaju zadaće u sustavu civilne zaštite, imaju obvezu uključivanja u sustav civilne zaštite kroz redovnu djelatnost, posebno u slučajevima angažiranja prema Planu djelovanja civilne zaštite Grada Rijeke. Utvrđeni su i načini dogradnje i jačanja dijela njihovih sposobnosti koji su posebno značajni za sustav civilne zaštite.

Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite na području grada Rijeke definirane su pravne osobe koje bi sudjelovale u provođenju pojedinih mjera civilne zaštite, a s ciljem priprema i sudjelovanja u otklanjanju posljedica katastrofa i velikih nesreća.

Pravne osobe koje obavljaju poslove zaštite i spašavanja (civilne zaštite) djeluju sukladno svojim operativnim planovima i Planu djelovanja civilne zaštite Grada Rijeke. S

pravnim osobama od interesa za sustav civilne zaštite potpisuje se Ugovor o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća koji ne zahtijeva od pravnih osoba izdvajanje posebnih materijalnih sredstava izvan redovnog poslovanja, ali se aktivira u slučaju katastrofa i velikih nesreća.

Od pravnih osoba koje nisu obuhvaćene Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite na području grada Rijeke, a koje se zaštitom i spašavanjem bave u svojoj redovnoj djelatnosti, Grad Rijeka je potpisao Ugovor o financiranju programskih aktivnosti s Hrvatskom gorskom službom spašavanja – Stanicom Rijeka. Pri utvrđivanju iznosa razmatrana je i realizacija i vrste provedenih aktivnosti iz Programa aktivnosti u 2025. godini.

Grad Rijeka je sa strukovnom udrugom Radio mreža za opasnost iz Rijeke potpisao Ugovor o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća temeljem kojega je u 2017. godini uspostavljen potporni komunikacijski centar u slučaju pada ostalih načina komunikacije (fiksna i mobilna telefonija).

Za realizaciju projekta potpornog komunikacijskog centra u slučaju pada fiksne i mobilne telefonije, Grad Rijeka je osigurao nabavku dijela radio opreme te prostor za potporni komunikacijski centar. Djelovanje Radio mreže za opasnost tijekom 2025. godine baziralo se na:

- kontinuiranom praćenju rada (24/7) i održavanju Potpornog telekomunikacijskog centra, interoperabilnog sa postojećom kratkovalnom mrežom Županijskog centra 112 Rijeka te mrežom operativnih snaga sustava civilne zaštite (vatrogasci, HGSS...);
- redovitom/dnevnom testiranju analognih repetitora operativnih snaga civilne zaštite u dometu čujnosti;
- edukaciji mladih za rad na telekomunikacijskim sustavima sustava civilne zaštite;
- raznim simulacijskim vježbama prema supozicijama situacija kada konvencionalni telekomunikacijski uređaji ne rade;
- povezivanju s ostalim jedinicama lokalne samouprave u smislu interoperabilnosti.

### **3.5. OSTALE SLUŽBE I PRAVNE OSOBE KOJE SE BAVE ZAŠTITOM I SPAŠAVANJEM (OSTALE GOTOVE SNAGE)**

Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite na području grada Rijeke definirane su, osim pravnih osoba koje se zaštitom i spašavanjem bave u svojoj redovnoj djelatnosti i pravne osobe koje bi sudjelovale u provođenju pojedinih mjera civilne zaštite, a čija redovna djelatnost nije u području zaštite i spašavanja, ali koje bi sa svojim ljudskim i materijalno-tehničkim kapacitetima sudjelovale u aktivnostima zaštite i spašavanja (civilne zaštite).

U pravne osobe kojima zaštita i spašavanje nije redovna djelatnost spadaju one pravne osobe koje imaju postrojbe i stručne timove za zaštitu i spašavanje (komunalna društva, građevinske tvrtke, tvrtke koje imaju posebne strojeve – dizalice, šleper, plovila i sl.), pravne osobe koje pružaju usluge (npr. usluge prijevoza, smještaja, prehrane i sl.) te udruge građana (izviđači, radioamateri i dr.).

Tijekom 2025. godine nije bilo potrebe za angažiranjem ovih pravnih osoba u sustavu civilne zaštite te za njih nisu izdvajana proračunska sredstva.

S pravnim osobama kojima zaštita i spašavanje nije redovna djelatnost također se potpisuje Ugovor o suradnji u slučaju katastrofa i velikih nesreća koji ne zahtijeva od pravnih osoba izdvajanje posebnih materijalnih sredstava izvan redovnog poslovanja, ali se aktivira u slučaju katastrofa i velikih nesreća, a preuzima obveza Grada Rijeke u nadoknadi materijalnih sredstava za angažman opreme i ljudstva izvan redovne djelatnosti pravne osobe. Pravne osobe kojima zaštita i spašavanje nije redovna djelatnost, izrađuju svoje operativne planove u kojima se utvrđuju postupci i način realizacije operativnih zadaća.

### **3.6. OSTALE AKTIVNOSTI U SUSTAVU CIVILNE ZAŠTITE**

#### **3.6.1. Skloništa**

Donošenjem Zakona o sustavu civilne zaštite 2015. godine odnosno posljedičnim ukidanjem više podzakonskih propisa (pravilnika) o skloništima, prestala je obveza održavanja skloništa te se skloništa više ne spominju ni u jednom propisu vezanom uz sustav civilne zaštite.

Skloništa se aktiviraju u slučaju neposredne ratne prijetnje koja se proglašava na državnoj razini, i to prijetnje avionskog bombardiranja ili topničkog (ili raketnog) napada.

Izostavljanje skloništa iz Zakona o sustavu civilne zaštite te ukidanje četiri pravilnika o skloništima na državnoj razini tumačilo se članstvom Republike Hrvatske u NATO paktu, odnosno nepostojanjem opasnosti avionskog bombardiranja ili topničkog (ili raketnog) napada.

Iako od 2015. godine više ne postoji zakonska podloga za održavanjem skloništa, Grad Rijeka ipak je ulagao proračunska sredstva u održavanje skloništa te se o tome u svim Analizama sustava civilne zaštite detaljno izvještavalo. Iz Ravnateljstva civilne zaštite dolazile su najave novog Zakona o sustavu civilne zaštite u čiji bi se sadržaj vratila i skloništa, ali do kraja 2025. godine izmjena nije bilo.

Iz Proračuna Grada Rijeke za 2025. godinu izdvojeno je 15.863,41 eura u svrhu tekućeg održavanja skloništa, investicijskog održavanja skloništa i troškova električne energije.

Kod javnih tunelskih skloništa poduzimaju se mjere tekućeg održavanja odnosno održavanja skloništa u postojećem stanju od kojih su najčešće: zamjena dotrajalih vrata, betoniranje pred-ulaza skloništa, zamjena lokota, brava ili cilindara na postojećim vratima, čišćenje pred-ulaza u skloništa i čišćenje unutrašnjosti skloništa, popravak i ličenje vrata kada je to moguće.

Kod kućnih i blokovskih skloništa također se poduzimaju iste mjere, ali je tu problematika nešto složenija. Budući da se skloništa nalaze uglavnom u sastavu zgrada, dolazi do nasilnih ulaženja u skloništa te devastiranja opreme i samih skloništa, kao i njihovog onečišćavanja. Također se radi na zamjenama lokota i brava, popravcima pred-ulaznih i ulaznih vrata i popravcima elektroinstalacija.

U Rijeci, pod upravljanjem Grada Rijeke postoji 56 kućnih i blokovskih skloništa, s kapacitetom od 8.393 osoba, što je 7,73% od ukupnog stanovništva grada Rijeke (108.622 stanovnika prema popisu stanovništva u 2021. godini).

Na području grada postoji i 56 javnih tunelskih skloništa pod upravljanjem Grada Rijeke s kapacitetom od 11.333 osoba, što je 10,43% od ukupnog stanovništva grada Rijeke. Treba naglasiti kako su javna tunelska skloništa izgrađena prije i za vrijeme Drugoga svjetskog rata i ne mogu se svojom opremom usporediti sa skloništima osnovne zaštite. Dio za to pogodnih skloništa nalazi se u zakupu te se i sredstva iz te osnove koriste za njihovo održavanje.

Osim skloništa kojim upravlja Grad Rijeka, na području grada Rijeke u vlasništvu poslovnih subjekata i stambenih zgrada postoji još 31 sklonište osnovne zaštite s kapacitetom od 3.345 osoba te tunelska skloništa s kapacitetom od minimalno 2.000 osoba. Također, u nekim poslovnim subjektima i stambenim zgradama postoje skloništa osnovne zaštite koja nikada nisu bila u evidenciji skloništa pa je nepoznat njihov kapacitet. Na području grada Rijeke postoji i 18 skloništa dopunske zaštite smještenih unutar privatnih stambenih zgrada s procijenjenim kapacitetom od oko 1.000 osoba. Prema stupnju zaštite, skloništa dopunske zaštite su skloništa niže kategorije jer moraju izdržati nadtlak od 50 kPa, za razliku od skloništa osnovne zaštite koja moraju izdržati nadtlak od 100 do 300 kPa.

Za provođenje mjere sklanjanja stanovništva moguće je koristiti i postojeće tunele (npr. ukupna duljina šest tunela na autocesti A7 je 2.748 metara, tunel Pećine na cesti D-404 duljine 1.342 m (s tunelskim priključcima 611m), tunel Podmurvice duljine 1.263m, podzemne garaže (npr. dijelovi garaža Zagrad i Zagrad B), utvrde na brdu Katarina i na Drenovi (utvrde Dorčići i Veli vrh koje su na upravljanju Ministarstva obrane).

### **3.6.2. Zahtjevi civilne zaštite u prostornim planovima**

U postojećim prostornim planovima Grada Rijeke implementirane su mjere civilne zaštite.

### 3.6.3. Edukacija građana

Tijekom 2025. godine edukacija građana u području sustava civilne zaštite provedena je u organizaciji operativnih snaga s područja grada Rijeke i Grada Rijeke.

Povodom Mentalfesta – Festivala mentalnog zdravlja kojim se obilježava Svjetski dan mentalnog zdravlja, a u 2025. godini naziv obilježavanja Svjetskog dana mentalnog zdravlja bio je *Pristup uslugama: mentalno zdravlje u katastrofama i hitnim situacijama*, zapovjednik Postrojbe civilne zaštite Grada za spašavanje iz ruševina održao je 6. listopada predavanje „Hrvatistan yardim – iskustvo spašavatelja nakon razornog potresa u Turskoj“.

U sklopu Mentalfesta održana je 07. listopada i „Živa knjižnica“ u kojoj posjetitelj umjesto posuđivanja knjiga može „posuditi“ knjige-ljude, u čemu su sudjelovali zapovjednik Postrojbe civilne zaštite Grada Rijeke za spašavanje iz ruševina i pomoćnik zapovjednika Javne vatrogasne postrojbe Grada Rijeke koji su posjetiteljima prenosili svoja iskustva i time promicali dijalog i potaknuli na međusobno razumijevanje.

Dana 24. studenog u Gradskoj vijećnici Grada Rijeke predstavnici Grada Rijeke i Područnog ureda civilne zaštite Rijeka održali su edukaciju za predsjednike vijeća mjesnih odbora s ciljem jačanja lokalnog sustava civilne zaštite. Vijećima mjesnih odbora ponuđene su i edukacije građana po mjesnim odborima na temu civilne zaštite i vatrogastva. Na edukaciji je sudjelovalo 30 sudionika.

Civilna zaštita Grada Rijeke prezentirala je kod Centra Zamet 1. prosinca građanima opremu za spašavanje te su pripadnici civilne zaštite ujedno i pristupili dobrovoljnom davanju krvi. Pripadnici Civilne zaštite Grada Rijeke građanima su dijelili komplete letaka i brošura s uputama za smanjenje rizika od katastrofa (potres, požari, ekstremne temperature, poplave, klizišta, onečišćenje mora, industrijske nesreće). Također su se zainteresiranim građanima davale potrebne informacije za volontersko uključivanje u Civilnu zaštitu Grada Rijeke.

Kako bi se edukacija o smanjenju rizika od katastrofa proširila na što veći broj građana, Grad Rijeka je na svojim mrežnim stranicama objavio upute o ponašanju u slučaju katastrofa ili velikih nesreća te preporuke o sadržaju tzv. „kompleta za preživljavanje“. S obzirom na povećani interes građana za informacijama o skloništima nakon izbijanja rata u Ukrajini 2022. godine, objavljene su i upute o načinu korištenja skloništa u slučaju proglašenja neposredne ratne opasnosti. Osim toga, objavljene su i preporuke o načinu održavanja skloništa koja nisu na upravljanju Grada Rijeke, odnosno za skloništa koja se nalaze u prostorima pravnih osoba ili privatnih stambenih zgrada. Poveznica na mrežnu stranicu Grada Rijeke: <https://www.rijeka.hr teme-za-gradane/stanovanje-i-gradnja/svakodnevna-sigurnost/civilna-zastita/>.

### 3.6.4. Edukacija djece u osnovnim i srednjim školama

U posljednjih petnaestak godina u osnovnim školama na području grada Rijeke uz asistenciju djelatnika Grada Rijeke provodile su se vježbe evakuacije školske djece i zaposlenika osnovnih škola uslijed požarne opasnosti.

Zakonom o zaštiti na radu, predviđeno je izvođenje barem jedne vježbe evakuacije u dvije godine te se vježbe evakuacije posljednjih nekoliko godina provode samostalno u organizaciji škola.

Osim navedenog, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Rijeka je povodom obilježavanja Dana europskog broja 112 (11. veljače) i 20. obljetnice od uvođenja broja 112 u Republici Hrvatskoj u suradnji sa srednjom Ekonomskom školom „Mijo Mirković“ održao cjelodnevnu edukativno-zabavnu aktivnost za učenike.

Edukacija je provedena za 550 učenika i djelatnika srednje škole tijekom koje su upoznati sa sustavom civilne zaštite u Republici Hrvatskoj, kao i pravilima i postupanjima uslijed velike nesreće ili katastrofe. Dana 24. studenog Područni ured civilne zaštite Rijeka održao je u suradnji s Prometnom školom Rijeka cjelodnevnu edukativno-zabavnu aktivnost za 260 učenika i djelatnika škole na temu sustava civilne zaštite.

#### 4. ZAKLJUČAK

Za 2025. godinu može se reći kako je bila relativno mirnija godina što se tiče događaja u sustavu civilne zaštite.

Rat u Ukrajini, kojemu se, nažalost, ne vidi skori završetak, stvara veliki broj raseljenih osoba od kojih je jedan dio stigao i u Hrvatsku, odnosno u Rijeku, a broj raseljenih osoba iz Ukrajine se i povećava. Povoljna je okolnost što se raseljene osobe brzo integriraju u društvo te je za očekivati kako će se jedan dio raseljenih osoba iz Ukrajine i nakon završetka rata trajno nastaniti u Rijeci.

Grad Rijeka je i u 2025. godini aktivno sudjelovao u radu Platforme hrvatskih gradova i županija za smanjenje rizika od katastrofa – udruge osnovane radi lakšeg organiziranja, umrežavanja i koordinacije aktivnosti gradova i županija s ciljem smanjenja rizika od nastanka katastrofa i izgradnju funkcionalnog sustava civilne zaštite, putem koje se provode i redovite edukacije za predstavnike članova Platforme.

Ova Godišnja analiza stanja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke u 2025. godini usvojena je na 1. sjednici Stožera civilne zaštite Grada Rijeke održanoj 18. ožujka 2026. godine.

Nadalje, kako je Godišnja analiza sustava civilne zaštite na području grada Rijeke u 2025. godini relevantna za izradu Nacrta prijedloga Godišnjeg plana razvoja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke s financijskih učincima za trogodišnje razdoblje, ista je objavljena na mrežnim stranicama Grada Rijeke, [www.rijeka.hr](http://www.rijeka.hr), u sklopu provedbe savjetovanja sa zainteresiranom javnošću o Nacrtu prijedloga Godišnjeg plana razvoja sustava civilne zaštite na području grada Rijeke s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje, u trajanju od 30 dana i to od 1. travnja do 1. svibnja 2026. godine (zaključak Gradonačelnice KLASA:024-02/26-01/51-39, URBROJ:2170-1-02-00-26-5, od 31. 3. 2026. godine), a koje se provodi sukladno odredbama Pravilnika o nositeljima, sadržaju i postupcima izrade planskih dokumenata u civilnoj zaštiti te načinu informiranja javnosti u postupku njihovog donošenja („Narodne novine“ broj 66/21) te Zakona o pravu na pristup informacijama („Narodne novine“ broj 25/13, 85/15 i 69/22).