

Temeljem članka 17. stavka 1. Zakona o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“ broj 82/15, 118/18, 31/20, 20/21 i 114/22), članka 52. 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 članka 16. Statuta Općine Oreševica („Službeni glasnik Međimurske županije“ broj 07/21 i 04/22), Općinsko vijeće Općine Oreševica na svojoj 16. sjednici, održanoj dana 19. prosinca 2023. godine donosi

## **ANALIZU STANJA sustava civilne zaštite na području Općine Oreševica za 2023. godinu**

### **1. UVOD**

Civilna zaštita je 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.

Općina Oreševica obavezna je organizirati poslove iz svog samoupravnog djelokruga koji se odnose na planiranje, razvoj, učinkovito funkcioniranje i financiranje sustava civilne zaštite.

Člankom 17. stavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine, 82/15, 118/18, 31/20, 20/21, 114/22) definirano je da predstavničko tijelo na prijedlog izvršnog tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u postupku donošenja proračuna razmatra i usvaja **godišnju analizu stanja** i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite s finansijskim učincima za trogodišnje razdoblje te smjernice za organizaciju i razvoj sustava koje se razmatraju i usvajaju svake četiri godine.

### **2. VAŽNIJE SASTAVNICE SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE I NJIHOVO STANJE**

#### **2.1. PROCJENA RIZIKA OD VELIKIH NESREĆA**

Općinsko vijeće Općine Oreševica na 3. sjednici održanoj 21. rujna 2021. godine, donijelo je Procjenu rizika od velikih nesreća za Općinu Oreševica (KLASA: 021-05/21-01/16, URBROJ: 2109/22-02-21-9).

Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Oreševica izrađena je sukladno Smjernicama za izradu procjena rizika od velikih nesreća na području Međimurske županije, KLASA: 810-06/16-03/6, URBROJ: 2109/1-01-16-3, od dana 30. prosinca 2016. godine.

Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Oreševica temelj je izrade Plana djelovanja civilne zaštite Općine Oreševica.

## **2.2. PLANSKI DOKUMENTI**

### **2.2.1. Plan djelovanja civilne zaštite**

Općinski načelnik Općine Orešovica je dana 02. studenog 2019. godine donio Odluku o donošenju Plana djelovanja civilne zaštite Općine Orešovica (KLASA: 022-05/19-01/31, URBROJ: 2109/22-01/19-1).

Plan djelovanja je operativni dokument prvenstveno namijenjen za potrebe djelovanja Stožera civilne zaštite Općine Orešovica kao stručnog, operativnog i koordinativnog tijela za provođenjem mjera i aktivnosti civilne zaštite u velikim nesrećama. Osim toga, Plan obuhvaća način djelovanja operativnih snaga sustava civilne zaštite.

Općinski načelnik Općine Orešovica je dana 09.12.2020. godine donio Odluku o izmjenama i dopunama Plana djelovanja civilne zaštite Općine Orešovica (KLASA: 810-01/20-01/05, URBROJ: 2109/22-01-20-1).

Općinski načelnik Općine Orešovica je dana 02.10.2023. godine donio novi Plan djelovanja civilne zaštite Općine Orešovica (KLASA: 240-05/23-01/19, URBROJ: 2109-22-01-23-1).

## **2.3. VOĐENJE EVIDENCIJE PRIPADNIKA OPERATIVNIH SNAGA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE OPĆINE OREHOVICA**

Mjere i aktivnosti u sustavu civilne zaštite na području Općine Orešovica provode sljedeće operativne snage sustava civilne zaštite:

- Stožer civilne zaštite,
- Vatrogasna zajednica općina Mala Subotica-Orešovica-Belica,
- Gradsko društvo Crvenog križa Čakovec,
- HGSS – Stanica Čakovec,
- Povjerenici civilne zaštite,
- Koordinatori na lokaciji,
- Pravne osobe u sustavu civilne zaštite,
- Udruge.

Sukladno Pravilniku o vodenju evidencija pripadnika operativnih snaga sustava civilne zaštite (Narodne novine, broj 75/16), ustrojena je evidencija vlastitih pripadnika za operativne snage sustava civilne zaštite Općine Orešovica za:

- članove Stožera civilne zaštite,
- povjerenike i zamjenike povjerenika civilne zaštite,
- pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite,
- koordinatori na lokaciji.

Podaci o pripadnicima operativnih snaga sustava civilne zaštite Općine Orešovica kontinuirano se ažuriraju u planskim dokumentima.

### **3. OPERATIVNE SNAGE SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE**

#### **3.1. STOŽER CIVILNE ZAŠTITE OPĆINE OREHOVICA**

Stožer civilne zaštite Općine Orelovica imenovan je Odlukom općinskog načelnika o imenovanju Stožera civilne zaštite Općine Orelovica (KLASA: 810-03/21-01/05, URBROJ: 2109/22-01-22-1 od 31. svibnja 2021. godine) Stožer civilne zaštite Općine Orelovica sastoji se od načelnika Stožera, zamjenika načelnika te 4 člana.

Stožer civilne zaštite obavlja zadaće koje se odnose na prikupljanje i obradu informacija ranog upozoravanja o mogućnosti nastanka velike nesreće i katastrofe, razvija plan djelovanja sustava civilne zaštite na svom području, upravlja reagiranjem sustava civilne zaštite, obavlja poslove informiranja javnosti i predlaže donošenje odluke o prestanku provođenja mjera i aktivnosti u sustavu civilne zaštite.

Radom stožera civilne zaštite Općine Orelovica rukovodi načelnik Stožera, a kada se proglaši velika nesreća, rukovođenje preuzima načelnik Općine Orelovica.

Stožer civilne zaštite Općine Orelovica upoznat je sa *Zakonom*, podzakonskim aktima, načinom djelovanja sustava civilne zaštite, načelima sustava civilne zaštite i sl.

Način rada Stožera civilne zaštite uređen je Poslovnikom o načinu rada Stožera civilne zaštite Općine Orelovica, KLASA: 022-05/17-0/32, URBROJ: 2109/22-10-17-1, od dana 28. srpnja 2017. godine.

Mobilizacija Stožera civilne zaštite vrši se sukladno Shemi mobilizacije Stožera civilne zaštite Općine Orelovica, KLASA: 022-05/19-01/29, URBROJ: 2109/22-01-19-1, od dana 28. listopada 2019. godine.

Stožer civilne zaštite Općine Orelovica tijekom 2023. godine održao je jednu sjednicu.

#### **VATROGASNA ZAJEDNICA OPĆINE OREHOVICA**

Operativne snage vatrogastva temeljna su operativna snaga sustava civilne zaštite koje djeluju u sustavu civilne zaštite u skladu s odredbama posebnih propisa kojima se uređuje područje vatrogastva.

Na području Općine Orelovica djeluje dobrovoljna vatrogasna društva: Orelovica, Pobrest i Vularija udruženi u Vatrogasnu zajednicu Općine Orelovica, a samim time i u Vatrogasnu zajednicu Međimurske županije.

Kadrovska popunjenošć dobrovoljnih vatrogasnih društava koje djeluju na području Općine Orelovica prikazana je u sljedećoj tablici:

**Tablica 1. Kadrovska popunjenošć operativnih snaga vatrogastva**

KADROVSKA STRUKTURA	BROJ ČLANOVA		
	DVD OREHOVICA UKUPNO: 14 <u>Operativnih članova</u>	DVD PODBREST UKUPNO: 16 <u>Operativnih članova</u>	DVD VULARIJA UKUPNO: 15 <u>Operativnih članova</u>
vatrogasac			
vatrogasac I. klase			
vatrogasni dočasnik			
vatrogasni dočasnik I.klase			
vatrogasni časnik			
vatrogasni časnik I. klase			
viši vatrogasni časnik			
viši vatrogasni časnik I. klase			
počasni vatrogasni časnik			
počasni viši vatrogasni časnik			

Izvor: DVD Orehovica, DVD Podbrest, DVD Vularija

Dobrovoljna vatrogasna društva s područja Općine Orehovica raspolažu sa sljedećom materijalno-tehničkom opremom za sudjelovanje u velikim nesrećama i katastrofama:

**Tablica 2. Materijalno-tehnička sredstva operativnih snaga vatrogastva**

DVD	MATERIJALNO-TEHNIČKA SREDSTVA
Orehovica	malo navalno vozilo M-B (8+1 mjesta, visokotlačni sklop voda/pjena s 500 l vode, agregat za struju 5k W, pumpa muljača, cijevi, razni alat), kombi vozilo za prijevoz ljudi i opreme Ford Transit (1+8 mjesta), prikolica za prijevoz opreme, vatrogasna motorna štrcaljka, ljestve, motorna pila
Podbrest	automatizirani punjač 12/24 V za trajno održavanje akumulatora na vozilima (2), ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi (4), vatrogasni kombinezon za šumske požare (5), «Turbo» mlaznica, promjer D-25 mm (2), agregat za električnu struju (2), auto dizalica, izolacijski aparat sa stlačenim kisikom (2), pjenilo (50), voda (3.000 l), aparat za gašenje na bazi vode (2), aparat za gašenje prahom (12), gumene visoke čizme s hlačama (2), hidraulična dizalica, ljestva rastegača (2), mehanička sirena za uzbunjivanje vatrogasaca (2), motorna centrifugalna pumpa za ispumpavanje vode, motorna pila za drvo, ostali uređaji i oprema za zaštitu organa za disanje (2), prijelazna spojnica B-75 mm / C-52 mm (17), prijenosna centrifugalna vatrogasna pumpa (3), punjač akumulatora prijenosnih radiostanica (2), računalna i računalna oprema, ručna radio stanica (2), tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer B-75 mm (10), tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm (19), tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer D-25 mm (4), usisna vatrogasna cijev, dužina 1,6 m, promjer A-110 mm (8), vatrogasna potkapa (2), vatrogasna zaštitna

DVD	MATERIJALNO-TEHNIČKA SREDSTVA
	<p>jakna (20), vatrogasna zaštitna kaciga (28), vatrogasne zaštitne čizme (18), vatrogasne zaštitne hlače (20), vatrogasne zaštitne rukavice (200), zaštitni vatrogasni opasač „TIP A“ (10)</p>
Vularija	<p>Prijenosna centrifugalna vatrogasna pumpa, 1 komad  Prijenosna centrifugalna vatrogasna pumpa, 1 komad  Prijenosna klipna vatrogasna pumpa, 1 komad  Agregat za električnu struju, 1 komad  Pijenosni halogeni reflektor, 2 komad  Zaštitni vatrogasni opasač „TIP A“, 9 komad  Zaštitni vatrogasni opasač „TIP A“, 9 komad  Aparat za gašenje na bazi vode, 6 komad  Aparat za gašenje prahom, 1 komad  Aparat za gašenje prahom, 1 komad  Aparat za gašenje prahom, 2 komad  Aparat za gašenje prahom, 1 komad  Posebna oprema za obuku, 1 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm, 12 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm, 12 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer B-75 mm, 8 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer B-75 mm, 12 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 20 m, promjer B-75 mm, 4 komad  Usisna vatrogasna cijev, dužina 2,4 m, promjer A-110 mm, 2 komad  Usisna vatrogasna cijev, dužina 1,5 m, promjer A-110 mm, 4 komad  Usisna vatrogasna cijev, dužina 1,5 m, promjer A-110 mm, 8 komad  Usisna vatrogasna cijev, dužina 3,0 m, promjer B-75 mm, 3 komad  Usisna vatrogasna cijev, dužina 3,0 m, ostali promjer, 1 komad  Cijevni držač, 20 komad  Cijevni držač, 20 komad  Ugradbeno cijevno vitlo, 2 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 2 m, promjer D-25 mm, 2 komad  Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer D-25 mm, 3 komad  Ključ za nadzemni hidrant, 1 komad  Ključ za nadzemni hidrant, 1 komad  Ključ za podzemni hidrant, 1 komad  Ključ za podzemni hidrant, 1 komad  Hidrantski nastavak, oznaka 2 C, 2 komad  Hidrantski nastavak, oznaka 2 C, 1 komad  Vatrogasna zaštitna kaciga za šumske požare, 7 komad  Vatrogasna zaštitna kaciga za šumske požare, 2 komad  Vatrogasna zaštitna kaciga, 7 komad  Vatrogasna zaštitna kaciga, 20 komad  Uranjajuća elektropumpa, 1 komad  Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi, 3 komad  Izolacijski aparat sa stlačenim zrakom, 2 komad  Kutija za zaštitnu masku, 2 komad  Boca sa stlačenim zrakom, 4 komad  Zaštitna maska, 2 komad  Plućni automat, 2 komad</p>

DVD	MATERIJALNO-TEHNIČKA SREDSTVA
	Ledni nosač izolacijskog aparata, 2 komad Ručna radio stanica, 1 komad Ručna radio stanica, 1 komad Ručna radio stanica, 1 komad Ručna radio stanica, 2 komad Pretvarač DC/DC (24V/12V), 1 komad Pretvarač DC/DC (24V/12V), 1 komad «Turbo» mlaznica, promjer C-52 mm, 2 komad Usisna košara, 1 komad Usisna košara, 1 komad Cijevni mostić, 2 komad Aparat za gašenje ugljičnim dioksidom, 1 komad Žica s četkom za čišćenje dimnjaka, 1 komad Ključ za vratašca dimnjaka, 1 komad Metalna poluga - montirač, 2 komad Pila s čeličnim okvirom, 1 komad Ravni sjekač za željezo, 1 komad Čelični bat, masa 7 kg, 1 komad Škare za željezo, 1 komad Gumeni čekić, 1 komad Špica za beton, 1 komad Pila za željezo, 1 komad Pijuč, 1 komad Lopata pobirača, 1 komad Lopata riljača, 1 komad Lopata štihača, 1 komad Vile, 1 komad Šumska sjekira, 1 komad Tesarska sjekira, 1 komad Produžni električni kabel, 1 komad Motorna pila za drvo, 1 komad Vozila za prijevoz vatrogasaca, Ford TRANSIT, ČK 930 FG Posebna vatrogasna vozila za gašenje požara , MAN NAVALNO VOZILO, ČK 1923 VU

Izvor: DVD Orehovica, DVD Podbrest, DVD Vularija

Dobrovoljna vatrogasna društva s područja Općine Orehovica tijekom 2023. godine sudjelovala su u sljedećim aktivnostima:

## VULARIJA

- OPERATIVNO:
- 1 x požar otvorenog prostora
  - 4 x osiguranje kontroliranog spaljivanja
  - 1 x provedba sigurne predžetvene i žetvene sezone
  - 1 x javna vježba
  - 2 x školovanje za zvanje vatrogasac
  - 1 x školovanje za zvanje vatrogasac I. klase
  - 1 x školovanje za zvanje vatrogasni dočasnik I. klase

Registracije i servis navalnog i kombi vozila  
Veliki servis pumpe visokog tlaka  
Osiguranje biciklijade općine Orehovica  
Osiguranje utrke Krug po Revici  
Montaža i demontaža općinskog šatora u Orehovici i Maloj Subotici  
Nabavka novih radnih odijela  
Nabavka novih vatrogasnih kaciga  
Preventivni pregledi kućanstava  
Pregled i održavanje hidrantske mreže

#### NATJECANJA:

Obnova opreme za natjecanje mladeži  
Nabavka novih vatrogasnih brentača

- Podmladak – nastup na natjecanju VZO Belica, VZO Mala Subotica, VZO Orehovica  
- nastup na županijskom natjecanju VZMŽ
- Mladež – nastup na Državnom vatrogasnem natjecanju,  
– nastup na natjecanju VZO Belica, VZO Mala Subotica, VZO Orehovica  
- nastup na županijskom natjecanju VZMŽ
- Seniori – nastup na natjecanju VZO Belica, VZO Mala Subotica, VZO Orehovica  
- nastup na županijskom natjecanju VZMŽ

Trkačka liga „Golobetka“, Krug po Revici, Vatrogasna trkačka liga, 8 x nastup na kup trkačkim ligama

#### OSTALO:

- Obilježavanje Sv. Florijana – zaštitnika vatrogasaca
- Obilježavanje svih državnih praznika i blagdana
- Organizacija malonogometnog turnira
- Održavanje godišnje skupštine
- Radionice za podmladak i mladež
- Aktivni rad kluba Veterana
- Obnova stare ručne vatrogasne štrcaljke

### 3.2. GRADSKO DRUŠTVO CRVENOG KRIŽA ČAKOVEC

Sukladno Zakonu o Hrvatskom Crvenom križu (Narodne novine, broj 71/10, 136/20), a u dijelu poslova zaštite i spašavanja, Hrvatski Crveni križ nadležan je za sljedeće poslove/javna ovlaštenja:

- organizira i vodi Službu traženja, te aktivnosti obnavljanja obiteljskih veza članova obitelji razdvojenih uslijed katastrofa, migracija i drugih situacija koje zahtijevaju humanitarno djelovanje,
- traži, prima i raspoređuje humanitarnu pomoć u izvanrednim situacijama,
- ustrojava, obučava i oprema ekipe za akcije pomoći u zemlji i inozemstvu u slučaju nesreća, sukoba, situacija nasilja itd.

Gradsko društvo Crvenog križa Čakovec popunjeno je s 35 djelatnika i 200 volontera.

U slučaju velikih nesreća i katastrofa, Gradsko društvo Crvenog križa Čakovec raspolaže sljedećim materijalno – tehničkim sredstvima:

- šator dimenzija 5x5 – 14 kom,
- šator dimenzija 3x3 i 3x2 – 1+1 kom,
- madraci – 5 kom,
- stol + klupe – 12+24 kom,
- vreće za spavanje – 75 kom,
- pokrivači – 250 kom,
- nosila – 7 kom,
- torbica prve pomoći sa zavojnim materijalom – 50 kom,
- kombi vozilo – 2 kom,
- teretno vozilo – 4 kom,
- osobno vozilo – 1 kom,
- kamion – 1 kom,
- autoprikolice Neptun – 2 kom,
- čamac i pripadajuća prikolica – 1 kom,
- oprema interventnog tima – 80 kom,
- isušivači vlage – 20 kom,
- potopne pumpe – 4 kom,
- set posuđa – za 100 osoba,
- poljski krevet – 40 kom,
- agregat za struju – 3 kom,
- peći na kruta goriva – 5 kom,
- Masters top za grijanje – 1 kom,
- motorna pila – 2 kom,
- sjekire – 4 kom,
- kanistri za vodu – 3x10 l, 3x20 l,
- oprema za spašavanje na vodi i iz vode za dvije osobe (suha odijela, kacige, rukavice, prsluci, uže za spašavanje, neupijajuće cipele, potkapa..)
- prsluci za vodu – 15 kom,
- radioveza – 24 kom,
- STIHL motorna prskalica – 1 kom,
- prskalica tlačna SANI 10 – 1 kom,
- beskontaktni toploomjer – 3 kom.

### 3.3. STANICA ČAKOVEC

Operativne snage Hrvatske gorske službe spašavanja temeljna su operativna snaga sustava civilne zaštite u velikim nesrećama i katastrofama i izvršavaju obveze u sustavu

civilne zaštite sukladno posebnim propisima kojima se uređuje područje njihovog djelovanja.

Hrvatska gorska služba spašavanja je dobrovoljna i neprofitna humanitarna služba javnog karaktera. Specijalizirana je za spašavanje na planinama, stijenama, speleološkim objektima i drugim nepristupačnim mjestima kada pri spašavanju treba primijeniti posebno stručno znanje i upotrijebiti opremu za spašavanje u planinama. Rad Hrvatske gorske službe spašavanja definiran je Zakonom o Hrvatskoj gorskoj službi spašavanja (Narodne novine, broj 79/06 i 110/15).

Hrvatska gorska služba spašavanja – Stanica Čakovec osnovana je u srpnju 2014. godine za potrebe provođenja akcija zaštite i spašavanja na području Međimurske županije, a po potrebi sudjeluju u akcijama na području Republike Hrvatske.

U Stanici Čakovec volontira 7 licenciratnih gorskih spašavatelja, 7 spašavatelja i 10 suradnika. Jedan član Stanice je instruktor u Komisiji za potrage i lavine HGSS-a, dvoje članova su instruktori u Komisiji za medicinu spašavanja, a od specijalističkih znanja u Stanici djeluju 1 lječnik s llicencom ITLS-a, te 1 medicinski tehničar s ITLS licencom, 2 voditelja potrage, 4 pilota bespilotnih sustava, 3 licencirana vodiča s tri potražna psa, 1 vodič s potražnim psima pred polaganje licence. 18 članova posjeduje međunarodnu licencu za spašavanje na divljim vodama i poplava, 1 član sa naprednim tečajem za spašavanje na divljim vodama i poplavama, 3 člana posjeduju međunarodnu licencu za spašavanje s leda, 7 članova ima položeni ispit za voditelja brodice, 2 člana imaju položenu licencu za učitelja skijanja, od toga jedan s međunarodnom ISIA licencom.

Hrvatska gorska služba spašavanje – Stanica Čakovec raspolaže sa sljedećom opremom za djelovanje u slučaju velikih nesreća i katastrofa:

- gorska nosiljka Mariner – 1 kom,
- nosila za speleo – spašavanje – 1 kom,
- UT nosila – 1 kom,
- Speleo nosila – 1 kom,
- Akija nosila – 1 kom,
- nosila na napuhavanje (ujedno i odmorište – bivak za alpiniste) – 1 kom,
- vakuum – madraci – 2 kom,
- službena vozila – 1 osobno vozilo, 1 K9 vozilo, 1 zapovjedno vozilo, 1 putničko – kombi vozilo, 2 terenska vozila, K9 prikolica i 1 ATV vozilo,
- aluminijski čamac, gumeni čamac, Jet ski s pripadajućim prikolicama za cestovni prijevoz,
- užad – statička i dinamička užeta za spašavanje iz stijena, speleoloških objekata, ruševina i sl.,
- tehničke sprave za rad s užetom i kretanje po užetu,
- akumulatorska bušilica,
- radio uređaja Motorola – Tetra – 10 kom,
- GPS uređaji – potrage – 8 kom,
- dron – 2 kom,

- komplet (suha odijela, kacige, prsluci) za spašavanje iz vode – 15 kom,
  - skije za turno skijanje – 5 para,
  - cepin – 1 kom,
  - lavinski primopredajnik – 2 kom,
  - sonda – 3 kom,
  - lopata za snijeg – 2 kom,
  - medicinska oprema: medicinski interventni ruksaci, osobna oprema za pružanje prve pomoći, imobilizacijske udlage, imobilizacijska daska, AED defibrilator, imobilizacijske sprave tipa KED, blue – splint udlage.
- 

### **3.4. POVJERENICI CIVILNE ZAŠTITE I NJIHOVI ZAMJENICI**

Odlukom o imenovanju povjerenika civilne zaštite Općine Orešovica, KLASA: 022-05/18-01/19, URBROJ: 2109/22-10-18-1, od dana 14. kolovoza 2018. godine, imenovani su povjerenici civilne zaštite, a sukladno kriteriju 1 povjerenik i 1 zamjenik povjerenika za maksimalno 300 stanovnika za naselja Općine Orešovica:

- za naselje Orešovica imenovan je: 1 povjerenik i 1 zamjenik povjerenika,
- za naselje Podbreš imenovan je: 1 povjerenik i 1 zamjenik povjerenika,
- za naselje Vularija imenovan je: 1 povjerenik i 1 zamjenik povjerenika.

Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici:

- sudjeluju u pripremanju građana za osobnu i uzajamnu zaštitu te usklađuju provođenje mjera osobne i uzajamne zaštite,
- daju obavijesti građanima o pravodobnom poduzimanju mjera civilne zaštite te javne mobilizacije radi sudjelovanja u sustavu civilne zaštite,
- sudjeluju u organiziranju i provođenju evakuacije, sklanjanja, zbrinjavanja i drugih mjera civilne zaštite,
- organiziraju zaštitu i spašavanje pripadnika ranjivih skupina,
- provjeravaju postavljanje obavijesti o znakovima za uzbunjivanje u stambenim zgradama na području svoje nadležnosti i o propustima obavješćuju inspekciju civilne zaštite.

### **3.5. KOORDINATORI NA LOKACIJI**

Koordinatora na lokaciji, sukladno specifičnostima izvanrednog događaja, određuje načelnik Stožera civilne zaštite iz redova operativnih snaga sustava civilne zaštite.

Odlukom načelnika Stožera civilne zaštite o imenovanju koordinatora na lokaciji Općine Orešovica, KLASA: 810-03/19-01/05, URBROJ: 2109/22-03/1-19-1, od dana 30. listopada 2019. godine, imenovani su koordinatori na lokaciji koji će u slučaju velike nesreće i katastrofe koordinirati aktivnostima operativnih snaga sustava civilne zaštite na mjestu intervencije.

Koordinator na lokaciji procjenjuje nastalu situaciju i njezine posljedice na terenu te u suradnji s nadležnim stožerom civilne zaštite usklađuje djelovanje operativnih snaga sustava civilne zaštite.

### **3.6. PRAVNE OSOBE OD INTERESA ZA SUSTAV CIVILNE ZAŠTITE**

Odlukom o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite Općine Orehovica (KLASA: 021-05/21-01/17, URBROJ: 2109/22-02-21-15 od 07.12.2021. godine, određene su sljedeće pravne osobe s ciljem priprema i sudjelovanja u otklanjanju posljedica katastrofa i velikih nesreća:

- OŠ Orehovica, Zrinskih 40, Orehovica,
- INTERGRADNJA d.o.o., Zrinskih 25, Vularija,

Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite Općine Orehovica raspolažu sa svim potrebnim materijalno – tehničkim sredstvima za sudjelovanje u mjerama i aktivnostima otklanjanja posljedica velikih nesreća i katastrofa te sa smještajnim kapacitetima za privremeno zbrinjavanje ugroženog stanovništva.

### **3.7. UDRUGE**

Udruge koje nemaju javne ovlasti, a od interesa su za sustav civilne zaštite (npr. kinološke djelatnosti, podvodne djelatnosti, radio-komunikacijske, zrakoplovne i druge tehničke djelatnosti), pričuvni su dio operativnih snaga sustava civilne zaštite koji je osposobljen za provođenje pojedinih mjera i aktivnosti sustava civilne zaštite, svojim sposobnostima nadopunjuju sposobnosti temeljnih operativnih snaga te se uključuju u provođenje mjera i aktivnosti sustava civilne zaštite sukladno odredbama *Zakona* i Planu djelovanja civilne zaštite jedinice lokalne samouprave.

Na području Općine Orehovica djeluju udruge građana koje su sa svojim snagama i opremom kojom raspolažu od značaja za sustav civilne zaštite. Popis udruga sadržan je u Planu djelovanja civilne zaštite Općine Orehovica.

Udruge samostalno provode osposobljavanje svojih članova i sudjeluju u osposobljavanju i vježbama s drugim operativnim snagama sustava civilne zaštite.

## **4. OSTALI SUDIONICI SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE**

U slučaju katastrofalnih posljedica, osim analizom navedenih odgovornih i upravljačkih te operativnih kapaciteta, u sanaciju posljedica prijetnje se uključuju redovne gotove snage – pravne osobe, koje postupaju prema vlastitim operativnim planovima, odnosno:

- Zavod za hitnu medicinu Međimurske županije,
- Zavod za javno zdravstvo Međimurske županije,
- Dom zdravlja Čakovec, Ambulanta Orehovica,
- Veterinarska stanica Prelog d.o.o.,
- Hrvatske vode, VGO za Muru i Gornju Dravu, VGI Čakovec,
- MUP, PU Međimurska – PP Čakovec,

- Centar za socijalnu skrb Čakovec,
- HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o. – Elektra Čakovec,
- Međimurske vode d.o.o.,
- Međimurje plin d.o.o.,
- Županijska uprava za ceste Međimurske županije,
- Hrvatske šume – Uprava šuma podružnica Koprivnica, Šumarija Čakovec,
- Hrvatska poljoprivredno – šumarska savjetodavna služba, Podružnica Čakovec.

## **5. ZAKLJUČAK**

Razmatrajući stanje sustava civilne zaštite na području Općine Orehovica uvažavajući navedeno stanje operativnih snaga, može se konstatirati:

1. Općina Orehovica ima usvojenu Procjenu rizika od velikih nesreća. Procjena rizika predstavlja temelj izrade planskih dokumenta u području civilne zaštite.
2. Općina Orehovica ima ustrojen Stožer civilne zaštite. Stožer civilne zaštite pravodobno obavlja sve svoje zadaće, razmata problematiku te vrši pripreme za moguće ugroze na području Općine Orehovica.
3. Dobrovoljna vatrogasna društva odgovaraju na sve zadaće u protupožarnoj zaštiti, ali i ostalim ugrozama te su se kao gotova snaga uvijek spremna uključiti u zaštitu i spašavanje stanovništva i imovine. S ciljem podizanja operativne spremnosti dobrovoljnih vatrogasnih društava potrebno je kontinuirano provoditi osposobljavanje i usavršavanje pripadnika istih te pristupiti nabavci nove opreme i sredstava kao i održavanju postojeće.
4. Crveni križ je respektabilan subjekt koji osigurava trajnu i dobru pripremljenost svojih članova za djelovanje u slučaju katastrofa. Da bi njihova aktivnost i spremnost bila na još većoj razini potrebno je sustavno nastaviti s ulaganjem u pripremu i opremanje ekipa za brzo reagiranje na katastrofe i otklanjanje posljedica katastrofe.
5. Hrvatska gorska služba spašavanja svojim aktivnostima spašavanja, kao i preventivnim i edukacijskim programima doprinosi sigurnosti ljudi i imovine. Takvi programi, ali i oprema zahtijevaju stalno ulaganje, kako bi se razina spremnosti povećala.
6. Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici upoznati su s obvezama koje trebaju poduzeti u slučaju provodenja mjera civilne zaštite.
7. Pravne osobe od interesa za civilnu zaštitu mogu se angažirati u situacijama koje su opasne po sigurnost stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša, a svojom opremom i osposobljeničku kadrova mogu adekvatno odgovoriti na potencijalno opasne situacije.
8. Koordinator na lokaciji procjenjuje nastalu situaciju i njezine posljedice na terenu te u suradnji s Stožerom civilne zaštite usklađuje djelovanje operativnih snaga sustava civilne zaštite.

9. U Proračunu Općine Orešovica osiguravaju se finansijska sredstva koja omogućavaju ravnomjerni razvoj sustava civilne zaštite.

Slijedom navedenog, može se zaključiti da trenutno ustrojeni sustav civilne zaštite na području Općine Orešovica omogućava izvršavanje zadaća u sustavu civilne zaštite.

### **OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE OREHOVICA**

KLASA: 024-01/23-01/07

URBROJ: 2109-22-02-23-10

Orešovica, 19.12.2023. godine

### **PREDsjEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA**

Neven Kreslin, mag.cin.



