

SLUŽBENI VJESNIK VARAŽDINSKE ŽUPANIJE



SLUŽBENO GLASILO VARAŽDINSKE ŽUPANIJE I GRADOVA:
IVANEC, LEOGLAVA, LUDBREG, NOVI MAROF I VARAŽDINSKE
TOPLICE TE OPĆINA: BEDNJA, BREZNICA, BREZNIČKI
HUM, CESTICA, DONJA VOĆA, JALŽABET, KLENOVNIK,
LJUBEŠĆICA, MALI BUKOVEC, MARTIJANEC, MARUŠEVEC,
PETRIJANEC, SRAČINEC, SVETI ĐURĐ, SVETI ILIJA, TRNOVEC
BARTOLOVEČKI, VELIKI BUKOVEC, VIDOVEC, **2022.**
VINICA I VISOKO

BROJ: 96 — Godina XXX

Varaždin, 11. listopada 2022.

List izlazi po potrebi

SADRŽAJ

OPĆINA MARUŠEVEC AKTI OPĆINSKOG NAČELNIKA

9.	Odluka o donošenju Plana djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec	6227
	Plan djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec	6228

OPĆINA MARUŠEVEC AKTI OPĆINSKOG NAČELNIKA

9.

Na temelju odredbe članka 17. stavka 3. Zakona o sustavu civilne zaštite (»Narodne novine«, broj 82/15, 118/18, 31/20, 20/21) i članka 48. Statuta Općine Maruševec (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 17/21), općinski načelnik Općine Maruševec, dana 6. listopada 2022. godine, donosi

te načinu informiranja javnosti o postupku njihovog donošenja (»Narodne novine«, broj 66/21).

Članak 2.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o donošenju Plana djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 20/19).

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

ODLUKU o donošenju Plana djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec

Članak 1.

Donosi se Plan djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec, koji je izrađen sukladno točki 2. te članku 59., stavku 3. Pravilnika o nositeljima, sadržaju i postupcima izrade planskih dokumenata u civilnoj zaštiti

KLASA: 240-01/22-01/01
URBROJ: 2186-17-02-22-1
Maruševec, 6. listopada 2022.

Općinski načelnik
Mario Klapša, v.r.

P L A N
DJELOVANJA CIVILNE ZAŠTITE OPĆINE MARUŠEVEC



Maruševac, 2022. god.

SADRŽAJ:

1. UVOD	6230
2. OPĆI DIO.....	6231
 2.1. Opis područja odgovornosti nositelja izrade Plana	6231
2.1.1. Područje odgovornosti nositelja planiranja.....	6231
2.1.1.1. Ukupna površina područja odgovornosti.....	6231
2.1.1.2. Rijeke i jezera	6232
2.1.1.3. Geografsko - klimatske karakteristike područja odgovornosti	6232
2.1.1.4. Potresna područja na području odgovornosti.....	6232
2.1.2. Stanovništvo na području odgovornosti	6233
2.1.2.1. Broj i kategorije osoba s invaliditetom i posebnim potrebama (ranjive skupine)	6234
2.1.2.2. Pokazatelji u odnosu na kategorije stanovništva / zaposlenika planiranih za evakuaciju	6236
2.1.2.3. Gustoća naseljenosti područja odgovornosti	6236
2.1.3. Materijalna, kulturna i prirodna dobra te okoliš	6236
2.1.3.1. Materijalna i kulturna dobra	6236
2.1.3.2. Prirodna dobra i okoliš - zaštićena područja prirode te šumske površine	6237
2.1.3.3. Vodoopskrbni objekti na području odgovornosti	6238
2.1.3.4. Poljoprivredne površine na području odgovornosti.....	6238
2.1.3.5. Industrijski i drugi gospodarski objekti, operateri i područja postrojenja s opasnim tvarima te njihove tehnološke karakteristike, smještaj i posebnosti s obzirom na naselja	6239
2.1.3.6. Stambeni, poslovni, sportski, vjerski i kulturni objekti u kojima boravi i može biti ugrožen velik broj ljudi.....	6241
2.1.3.7. Kapaciteti i drugi objekti za sklanjanje	6241
2.1.3.8. Kapaciteti za zbrinjavanje (smještajni, sanitarni uvjeti i kapaciteti za pripremu hrane).....	6241
2.1.3.9. Zdravstveni kapaciteti (javni i privatni)	6241
2.1.4. Prometno - tehnološka infrastruktura na području odgovornosti	6242
2.1.4.1. Cestovna i željeznička infrastruktura.....	6242
2.1.4.2. Dalekovodi i transformatorske stanice.....	6243
2.1.4.4. Plinovodi, naftovodi i sl.	6244
2.1.4.5. Telekomunikacije.....	6245
 2.2. Upozoravanje	6245
 2.3. Uzbunjivanje.....	6247
 2.4. Pripravnost.....	6249
 2.5. Mobilizacija (aktiviranje) i narastanje operativnih snaga sustava civilne zaštite	6251
2.5.1. Vrijeme pripravnosti i mobilizacije operativnih snaga sustava civilne zaštite	6252

2.5.2. Organizacija popune operativnih snaga civilne zaštite obveznicima te osobnim i skupnim materijalno - tehničkim sredstvima	6255
2.5.3. Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi kod aktiviranja snaga civilne zaštite	6255
3. GRAFIČKI DIO.....	6255
4. POSEBNI DIO.....	6256
4.1. Mjere civilne zaštite od epidemija i pandemija	6256
4.1.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Epidemije i pandemije.....	6257
4.2. Mjere civilne zaštite od ekstremnih vremenskih pojava i suše	6258
4.2.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Ekstremne vremenske pojave i suša	6260
4.3. Mjere civilne zaštite od degradacije tla - klizišta.....	6262
4.3.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Degradacija tla (klizišta)	6262
4.4. Mjere civilne zaštite od poplava izazvanih izljevanjem kopnenih vodenih tijela.....	6267
4.4.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Poplava.....	6270
4.5. Mjere civilne zaštite od potresa	6273
4.5.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Potres	6273
4.6. Mjere civilne zaštite od industrijskih nesreća.....	6278
4.6.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Industrijska nesreća.....	6278
4.7. Način zahtijevanja i pružanja pomoći između različitih hijerarhijskih razina sustava civilne zaštite u velikoj nesreći i katastrofi.....	6281
4.8. Osiguravanje specifičnih mjera sukladno potrebama osoba s invaliditetom.....	6281
4.8.1. Informiranje osoba s invaliditetom	6282
4.8.2. Uzbunjivanje osoba s invaliditetom	6282
4.8.3. Evakuacija, hitan prijevoz, utočište i rehabilitacija	6283
4.8.4. Mjere i aktivnosti spašavanja osoba s invaliditetom u velikoj nesreći ili katastrofi	6284
4.9. Evakuacija i zbrinjavanje turista u slučaju velikih nesreća i katastrofa	6293

TABLICE:

Tablica 1: Pregled broja stanovnika po naseljima Općine Maruševec	6233
Tablica 2: Prikaz udjela osoba s invaliditetom u ukupnom stanovništvu gradova i općina Varaždinske županije - prevalencija invaliditeta na 10.000 stanovnika	6234
Tablica 3: Prikaz broja osoba s invaliditetom prema spolu, dobnim skupinama te gradovima i općinama Varaždinske županije	6235
Tablica 4: Gustoća naseljenosti po jedinici površine	6236
Tablica 5: Pregled zaštićenih kulturnih dobara na području Općine	6237
Tablica 6: Prikaz pravnih osoba u gospodarstvu prema djelatnosti.....	6239
Tablica 7: Pregled objekata na području Općine u kojima se okuplja i može biti ugrožen veći broj ljudi	6241
Tablica 8: Prikaz kapaciteta za zbrinjavanje na području Općine.....	6241
Tablica 9: Prometnice na području Općine Maruševec.....	6242
Tablica 10: Prikaz značajki željezničkog prometa na području Općine Maruševec	6243
Tablica 11: Potrošnja električne energije na području Općine u 2020. god.	6243
Tablica 12: Popis trafostanica na području Općine	6243
Tablica 13: Prikaz izvora upozoravanja, sadržaja, korisnika upozoravanja, mjera, snaga i sredstva po pojedinoj ugrozi	6245
Tablica 14: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju epidemije i pandemije.....	6252
Tablica 15: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ekstremnih temperatura, suše, tuče, mraza, kiše i vjetra	6252
Tablica 16: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze klizištem	6253
Tablica 17: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze poplavom.....	6253

Tablica 18: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze potresom	6254
Tablica 19: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze industrijskom nesrećom.....	6255
Tablica 20: Prikaz Dionice A.20.6. - rijeka Plitvica, lijeva i desna obala.....	6268
Tablica 21: Smjernice za pomoć osobama s invaliditetom u rizičnim ili kriznim situacijama.....	6292

SLIKE:

Slika 1: Prikaz položaja Općine Maruševec u odnosu na Varaždinsku županiju	6231
Slika 2: Karta potresnih područja za povrtni period od 95 godina za sjever Hrvatske	6233
Slika 3: Karta potresnih područja za povrtni period od 475 godina za sjever Hrvatske	6233
Slika 4: Prikaz područja Ekološke mreže NATURA 2000 na području Općine	6237
Slika 5: Prikaz šumskih površina na području Općine	6238
Slika 6: Prikaz poljoprivrednih površina na području Općine	6239
Slika 7: Shematski prikaz postupaka primanja i prenošenja ranog upozoravanja i neposredne opasnosti.....	6245
Slika 8: Znakovi za uzbunjivanje stanovništva, vatrogasnih i drugih postrojbi civilne zaštite	6248
Slika 9: Prikaz Dionice A.20.6. - rijeka Plitvica, lijeva i desna obala	6268

1. UVOD

Osnova za izradu Plana djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec (u daljem tekstu: Plan), je Procjena rizika od velikih nesreća Općine Maruševec (KLASA: 810-01/21-01/04, URBROJ: 2186-017/21-02, od 14. rujna 2021.).

Plan djelovanja civilne zaštite Općine Maruševec sastoji se od općeg i posebnog dijela.

Razrada općeg dijela plana djelovanja civilne zaštite jedinica lokalne samouprave provodi se na način kako je utvrđeno adekvatnim (relevantnim) dijelovima Državnog plana, uz uključivanje i obradu neophodnih sadržaja specifičnih (konkretnih) za svaku od razina sudionika sustava civilne zaštite za koju se plan izrađuje (nazive operativnih snaga, pregled materijalnih sredstava i opreme i dr., a adrese snaga i sudionika, kontakti odgovornih osoba i ostali osobni podaci, sukladno odredbama propisa o zaštiti osobnih podataka, navode se u prilozima plana).

Sve prethodno navedene podatke potrebno je organizirati kao prostorne slojeve područja odgovornosti nositelja planiranja, koji se mogu preklapati jedan preko drugog, a dobivat će se iz službenih registara i evidencija (npr. kulturna dobra, zaštićena područja prirode, minski sumnjiva područja, prometno-tehnološka infrastruktura i dr.), i drugih izvora (zamjenjuju službene prostorne evidencije kad nisu uspostavljene: npr. klizišta, mreža škola, zdravstveni kapaciteti i dr.) i slojevi koji opisuju specifične potrebe sustava civilne zaštite (kapaciteti i drugi objekti za sklanjanje, kapaciteti za zbrinjavanje i dr.).

Opći dio sadrži sljedeće elemente:

- opis područja odgovornosti nositelja izrade Plana
- upozoravanje
- pripravnost
- mobilizacija (aktiviranje) i narastanje operativnih snaga sustava civilne zaštite
- grafički dio
- prilozi (grafički prikazi, tablice, slike, zemljovid, sheme i dr.)

Posebni dio Plana djelovanja civilne zaštite sadrži razradu operativnog djelovanja sustava civilne zaštite tijekom reagiranja u velikim nesrećama i katastrofama.

Posebni dio Plana djelovanja civilne zaštite sadrži:

- razradu svake od mjera civilne zaštite iz Državnog plana, ako su relevantne za jedinicu lokalne samouprave,
- postupanje operativnih snaga sustava civilne zaštite jedinice lokalne samouprave u otklanjanju posljedica izvanrednih događaja iz vlastite procjene rizika,
- način zahtijevanja i pružanja pomoći između različitih hijerarhijskih razina sustava civilne zaštite u velikoj nesreći i katastrofi.

Obveza izrade Plana proizlazi iz odredbe članka 17. stavak 3. Zakona o sustavu civilne zaštite (»Narodne novine«, broj 82/15, 118/18, 31/20, 20/21), a izrađuje se 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).

Plan donosi izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave.

Nastavno navedeni su zakonski i podzakonski akti temeljem kojih je izrađen Plan:

- Zakon o sustavu civilne zaštite (»Narodne novine«, broj 82/15, 118/18, 31/20, 20/21),

- Pravilnik o nositeljima, sadržaju i postupcima izrade planskih dokumenata u civilnoj zaštiti te načinu informiranja javnosti u postupku njihovog donošenja (»Narodne novine«, broj 66/21),
- Pravilnik o mobilizaciji, uvjetima i načinu rada operativnih snaga sustava civilne zaštite (»Narodne novine«, broj 69/16),
- Pravilnik o postupku uzbunjivanja stanovništva (»Narodne novine«, broj 69/16),
- Pravilnik o standardnim operativnim postupcima za pružanje pomoći nižoj hijerarhijskoj razini od strane više razine sustava civilne zaštite u velikoj nesreći i katastrofi (»Narodne novine«, broj 37/16),
- Pravilnik o postupku primanja i prenošenja obavijesti ranog upozoravanja, neposredne opasnosti te davanju uputa stanovništvu (»Narodne novine«, broj 67/17),
- Pravilnik o kriterijima zdravstvenih sposobnosti koje moraju ispunjavati pripadnici postrojbi civilne zaštite, kriterijima za raspoređivanje i uvjetima za imenovanje povjerenika civilne zaštite i njegovog zamjenika (»Narodne novine«, broj 98/16, 67/17),
- Uredba o načinu utvrđivanja naknade za privremeno oduzete pokretnine radi provedbe mjera zaštite i spašavanja (»Narodne novine«, broj 85/06).

2. OPĆI DIO

2.1. Opis područja odgovornosti nositelja izrade Plana

2.1.1. Područje odgovornosti nositelja planiranja

Općina se smjestila u Varaždinskoj županiji i površinski je najveća općina Varaždinske županije. Općina se nalazi na 214 m/n.v. Područje Općine svojim je najvećim dijelom smješteno na obroncima Maceljske gore i Ravne gore, dok sjeveroistočnu granicu općine čini početak Varaždinskog polja. Općina graniči na sjeveru s općinama Vinica, Petrijanec, na istoku s Općinom Vidovec, na zapadu s općinama Klenovnik i Donja Voća te na jugu gradom Ivanec. Prometno geografski položaj je povoljan jer se općina nalazi u blizini dviju većih aglomeracija - gradova Varaždin i Ivanec. Općina je dobro povezana cestovnim pravcima prema Varaždinu na sjeveroistoku i Ivancu na jugu.



Slika 1: Prikaz položaja Općine Maruševec u odnosu na Varaždinsku županiju

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća Općine Maruševec, 2021. god.

2.1.1.1. Ukupna površina područja odgovornosti

Područje Općine prostire se na 50,15 km², što čini 3,98% od ukupne površine Varaždinske županije (1.261,29 km²).

2.1.1.2. Rijeke i jezera

Vodotoci I reda na području Općine Maruševec su rijeka Plitvica i Voča ukupne dužine 10,54 km te vodotoci II reda ukupne dužine 45,81 km. Dominantni vodotok na području Općine je rijeka Plitvica koja sa svojim slivom u posljednjih nekoliko godina uzrokuje velike štete kod poplava. Vodene površine zauzimaju 35,5 ha površine Općine Maruševec. Najznačajniji vodotok Općine Maruševec je rijeka Plitvica čiji pritoci su Črna mlaka, Čalinec, Maruševec i Mala Mlaka. Tok rijeke Plitvice je relativno dobro zaštićen od štetnog djelovanja bujica širokim koritom i inundacijskim površinama livada uz obale.

Rijeka Bednja i potok Voča, koji je jedan od pritoka Bednje, protječe južnim rubom Općine. Rijeka Bednja je rijeka s kišnim vodnim režimom, tj. s maksimalnim vodostajima u proljeće.

U naseljima Donje Ladanje i Koretinec izljeva se potok (kanal) Črna Mlaka te zbog visoke razine podzemnih voda pedesetak kuća može imati vodu u podrumima. Zbog izljevanja rijeke Plitvice moguće je plavljenje Ž2062 (Ž2060 - Maruševec - Cerje Nebojse - Ž2059). Naselje Greda ugroženo je zbog depresije u kojoj se nalazi. Potrebno je obnoviti kanalsku mrežu radi očuvanja protočnosti.

2.1.1.3. Geografsko - klimatske karakteristike područja odgovornosti

• Geografske karakteristike

Osnovnu karakteristiku prostoru Općine daje geomorfološka slika blago brežuljkastog pobrđa, koje čini približno dvije trećine prostora Općine, dok je ostalo potpuno ravni prostor dravske nizine.

Tektonski se ovo područje nalazi u sklopu jedinice Dravska potolina, strukturalna jedinica Varaždinska depresija. Depresija se spustila tijekom kvartara i ispunjena je aluvijalnim dravskim sedimentima. Najstarije naslage na površini su starosti gornjeg miocena.

Prostor Općine nalazi se dijelom u nizinskom, a većim (oko dvije trećine) dijelom u brežuljkastom području.

Sjeverni nizinski dio Općine je dravska ravnica izgrađena od aluvijalnih naslaga rijeke Drave, središnji dio Općine se smjestio na padinama Varaždinsko-topličkog gorja, a južni u aluvijalnoj dolini rijeke Bednje.

Područje Općine ima bogati šumski pokrov koji zajedno s dolinom rijeke Plitvice i pritokom s jezerom Lukavec uz njega, čini relativno veliku prostornu cjelinu.

• Klimatske karakteristike

Sustavnim praćenjem klimatoloških prilika Hrvatske utvrđen je trend porasta prosječne temperature, promjene količine padalina, kao i veće varijacije klime. Nastavi li se sadašnji trend, u idućih 30 godina na području Hrvatske zimi se očekuje porast temperature do $0,6^{\circ}\text{C}$, a ljeti do 1°C , dok se će se količina oborina neznatno mijenjati. U razdoblju između 2040. i 2070. godine očekuje se još veći porast prosječne mjesечne temperature između $1,6^{\circ}\text{C}$ i 3°C , a količina oborina na obali značajno će se smanjiti tijekom ljetnih mjeseci. Promjena klime direktno utječe na način gospodarenja vodama, bilo da se radi o većoj potrebi za navodnjavanjem poljoprivrednih površina (povećanje temperature) ili potrebi za većim stupnjem obrane od visokih voda (povećanje oborina). Smanjenjem količine oborina dolazi do pada vodnoga lica te je potrebno uložiti veću energiju za crpljenje podzemne vode. Slijedom navedenoga, klimatološke značajke prepoznate su kao izražen i bitan problem te izazov u budućem planiranju korištenja voda u Republici Hrvatskoj.

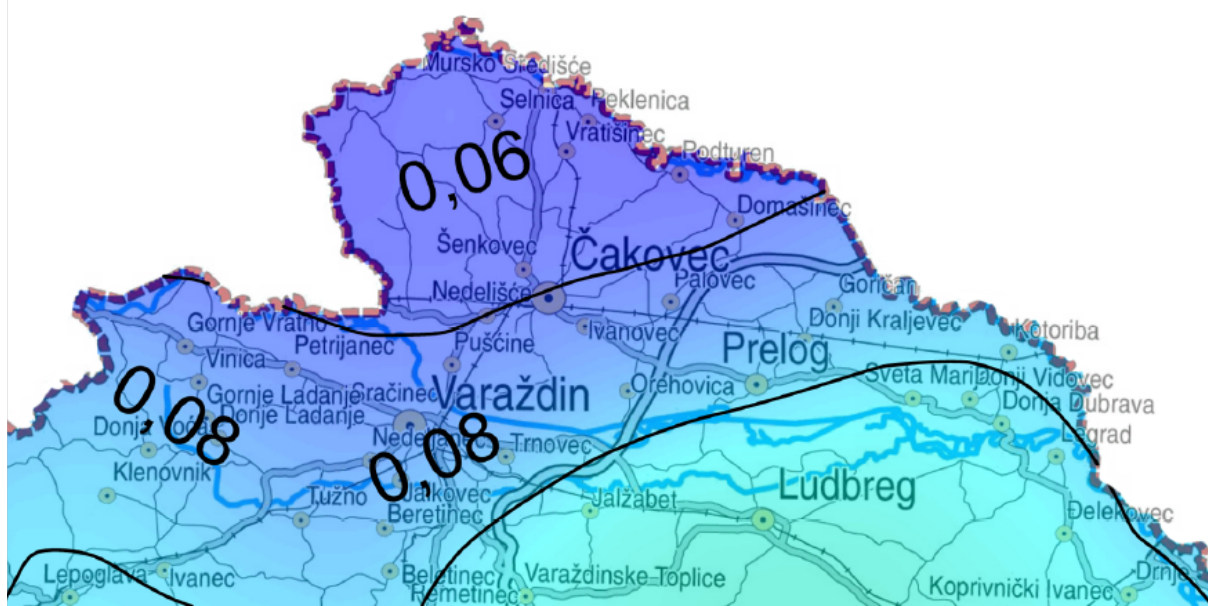
Klima čitave Županije pa time i Općine Maruševec je umjerena toplo-kišna klima. Osnovna karakteristika te klime (klasa Cfbwx - tzv. C klima) je da se temperatura najhladnijeg mjeseca kreće između -3°C i $+18^{\circ}\text{C}$. Ljeta su topla, ali srednja temperatura najtoplijeg mjeseca ne premašuje $+22^{\circ}\text{C}$, a više od četiri mjeseca u godini imaju srednju temperaturu višu od $+10^{\circ}\text{C}$. Ima sušnih razdoblja, godišnji hod količine oborine je kontinentalnog tipa s maksimumom u toploj dijelu godine i sekundarnim maksimumom u kasnu jesen.

Srednja godišnja temperatura zraka iznosi oko $9,9^{\circ}\text{C}$. Topli dio godine, u kojem je srednja temperatura viša od godišnjeg prosjeka traje od sredine travnja do sredine listopada i poklapa se s vegetacijskim razdobljem. U prosjeku, najtoplij mjesec je srpanj sa srednjom mješevnom temperaturom od $19,5^{\circ}\text{C}$ do $19,8^{\circ}\text{C}$, a najhladniji je siječanj sa $-1,0^{\circ}\text{C}$ do $-1,3^{\circ}\text{C}$ i to je ujedno jedini mjesec u godini čija je srednja temperatura na području Županije niža od 0°C .

2.1.1.4. Potresna područja na području odgovornosti

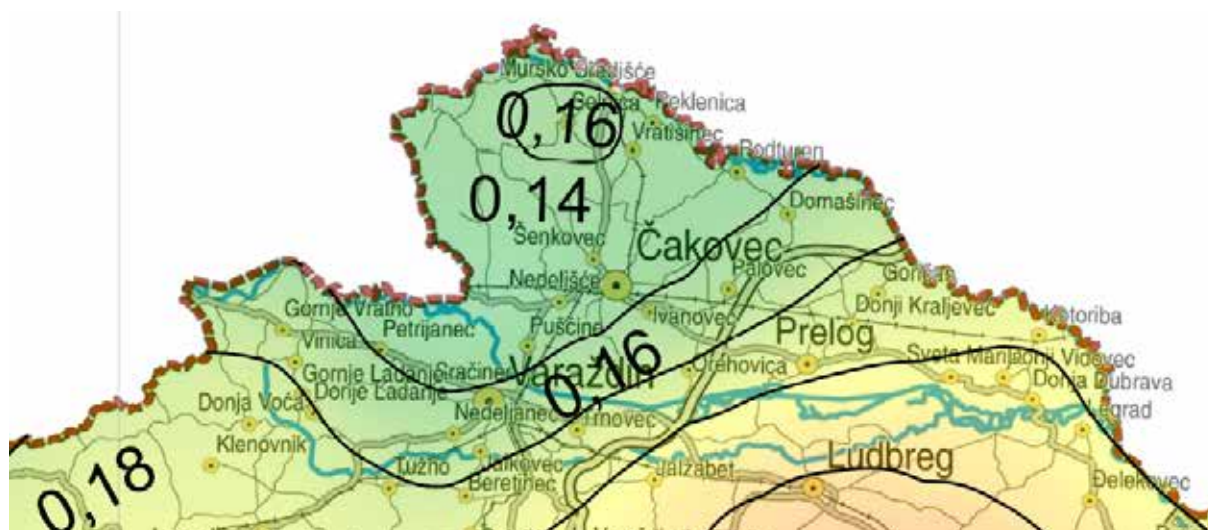
Prema podacima koji su prikazani Kartom potresnih područja Republike Hrvatske za povratni period, provedeno vršno ubrzanje tla tipa A s vjerojatnosti promašaja 10% u 10 godina, za povratno razdoblje od 95 godina, izraženo u jedinicama gravitacijskog ubrzanja (g) iznosi 0,08 g, što je jednak potresu jačine VI^o - VII^o MCS.

Prema podacima koji su prikazani Kartom potresnih područja Republike Hrvatske za povratni period, provedeno vršno ubrzanje tla tipa A s vjerojatnosti promašaja 10% u 50 godina, za povratno razdoblje od 475 godina, izraženo u jedinicama gravitacijskog ubrzanja (g) iznosi 0,16 - 0,18 g, što je jednak potresu jačine VII^o - VIII^o MCS.



Slika 2: Karta potresnih područja za povratni period od 95 godina za sjever Hrvatske

Izvor: PMF Zagreb - geofizički odsjek, 2012. godine



Slika 3: Karta potresnih područja za povratni period od 475 godina za sjever Hrvatske

Izvor: PMF Zagreb - geofizički odsjek, 2012. godine

2.1.2. Stanovništvo na području odgovornosti

Sukladno konačnim rezultatima Popisa 2021. godine, na području Općine živi ukupno 5.682 stanovnika, što predstavlja 3,56% od ukupno broja stanovnika Varaždinske županije 159.487 st.).

Tablica 1: Pregled broja stanovnika po naseljima Općine Maruševec

Naselje	Broj stanovnika 2011. godine	Broj stanovnika 2021.
Bikovec	216	200
Biljevec	258	219
Brodarovec	202	194
Cerje Nebojse	445	401
Čalinec	572	513
Donje Ladanje	1.166	1.030
Druškovec	362	326

Naselje	Broj stanovnika 2011. godine	Broj stanovnika 2021.
Greda	567	507
Jurketinec	422	387
Kapelec	106	82
Korenjak	82	81
Koretnec	369	351
Koškovec	222	206
Maruševec	460	391
Novaki	533	467
Selnik	399	327
Ukupno:	6.381	5.682

Izvor: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2011. godine, Popis stanovništva 2021. godine

2.1.2.1. Broj i kategorije osoba s invaliditetom i posebnim potrebama (ranjive skupine)

U Varaždinskoj županiji, stanje na dan 09.09.2021., živi 24.188 osoba s invaliditetom od čega su 12.664 muškog spola (52%) i 11.524 ženskog spola (48%) te na taj način osobe s invaliditetom čine 14,6% ukupnog stanovništva Varaždinske županije. Najveći broj osoba s invaliditetom, njih 11.060 (46%), je u dobroj skupini 20 - 64 godina. Moguće je uočiti da je invaliditet prisutan u svim dobnim skupinama, a u udjelu od 11% prisutan je i u dječjoj dobi, 0 - 19 godina. Ukoliko se razmotri koliki je udio osoba s invaliditetom u ukupnom stanovništvu županije, prema navedenim dobnim skupinama, dolazimo do podatka da je Varaždinska županija malo iznad prosjeka RH za radno - aktivnu dobnu skupinu, dobnu skupinu 65+, za ukupnu prevalenciju te za prevalenciju u dječjoj dobi.

Iz Varaždinske županije, u Hrvatski registar o osobama s invaliditetom, pristigla su rješenja o primjerenom obliku školovanja za 2.306 osoba s većim brojem muških osoba (64%). Višestruka oštećenja, oštećenja govorno - glasovne komunikacije i specifične teškoće učenja te intelektualna oštećenja najčešći su specificirani uzroci koji određuju potrebu primjerenog oblika školovanja.

U Varaždinskoj županiji živi 1.427 branitelja s invaliditetom te 99 osoba koje imaju posljedice ratnih djelovanja iz II svjetskog rata ili su civilni invalidi rata i porača.

Tablica 2: Prikaz udjela osoba s invaliditetom u ukupnom stanovništvu gradova i općina Varaždinske županije - prevalencija invaliditeta na 10.000 stanovnika

Grad / općina	Broj osoba	% od ukupnog broja osoba s invaliditetom	Prevalencija / 10.000 stanovnika
VARAŽDIN	6.296	1,1	15
IVANEC	1.995	0,3	5
NOVI MAROF	1.744	0,3	4
LUDBREG	1.132	0,2	3
LEPOGLAVA	1.058	0,2	3
MARUŠEVEC	984	0,2	2
VARAŽDINSKE TOPLICE	962	0,2	2
TRNOVEC	922	0,2	2
GORNJI KNEGINEC	829	0,1	2
SRAČINEC	716	0,1	2
VIDOVEC	687	0,1	2
PETRIJANEĆ	669	0,1	2
BEDNJA	638	0,1	2
MARTIJANEĆ	577	0,1	1
CESTICA	573	0,1	1
JALŽABET	511	0,1	1
SVETI ĐURĐ	491	0,1	1
SVETI ILIJA	480	0,1	1

Grad / općina	Broj osoba	% od ukupnog broja osoba s invaliditetom	Prevalencija / 10.000 stanovnika
VINICA	439	0,1	1
BREZNICA	317	0,1	1
KLENOVNIK	316	0,1	1
BERETINEC	311	0,1	1
LJUBEŠĆICA	306	0,1	1
DONJA VOĆA	303	0,1	1
MALI BUKOVEC	290	0	1
VISOKO	263	0	1
BREZNIČKI HUM	219	0	1
VELIKI BUKOVEC	160	0	0
Ukupno:	24.188		

Izvor: Izvješće o osobama s invaliditetom u Republici Hrvatskoj, Hrvatski zavod za javno zdravstvo, rujan 2021. god.

Tablica 3: Prikaz broja osoba s invaliditetom prema spolu, dobним skupinama te gradovima i općinama Varaždinske županije

JLS	Dobne skupine					
	0 - 19		20 - 64		65 i više	
	m	ž	m	ž	m	ž
BEDNJA	32	17	208	97	132	152
BERETINEC	16	13	89	74	61	58
BREZNICA	27	22	75	57	74	62
BREZNIČKI HUM	12	5	62	36	42	62
CESTICA	49	32	163	130	103	96
DONJA VOĆA	25	8	95	49	68	58
GORNJI KNEGINEC	65	41	213	162	170	178
IVANEC	91	64	484	388	448	520
JALŽABET	39	19	138	107	95	113
KLENOVNIK	28	4	94	77	49	64
LEPOGLAVA	55	46	293	190	231	243
LUDBREG	58	45	251	255	232	291
LJUBEŠĆICA	17	14	91	72	62	50
MALI BUKOVEC	15	20	77	57	54	67
MARTIJANEC	40	23	128	142	108	136
MARUŠEVEC	50	36	234	174	239	251
NOVI MAROF	104	74	527	371	322	346
PETRIJANEC	82	55	176	155	95	106
SRAČINEC	57	37	198	157	136	131
SVETI ĐURĐ	31	24	113	97	114	112
SVETI ILIJA	35	16	138	110	86	95
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	51	45	227	202	191	206
VARAŽDIN	452	267	1.463	1.209	1.243	1.662
VARAŽDINSKE TOPLICE	74	50	257	193	190	198
VELIKI BUIKOVEC	9	5	45	38	23	40
VIDOVEC	53	35	190	146	126	137
VINICA	29	20	109	74	107	100
VISOKO	12	18	52	51	65	65

Izvor: Izvješće o osobama s invaliditetom u Republici Hrvatskoj, Hrvatski zavod za javno zdravstvo, rujan 2021. god.

2.1.2.2. Pokazatelji u odnosu na kategorije stanovništva / zaposlenika planiranih za evakuaciju

Pregled kategorija stanovnika na području Općine prema kategorijama stanovništva planiranog za evakuaciju: majke u pratinji djece od 0 - 10 godina starosti, djeca od 10 - 15 godina starosti koja se evakuiraju bez roditelja, osobe starije od 79 godina, bolesni, invalidi i nemoćni.

2.1.2.3. Gustoća naseljenosti područja odgovornosti

Površina Općine iznosi 50,15 km², broj stanovnika Općine sukladno Popisu stanovništva iz 2021. godine je 5.682, gustoća naseljenosti na području Općine iznosi 113,3 st./km².

Tablica 4: Gustoća naseljenosti po jedinici površine

Naselje	Broj stanovnika	Površina (km ²)	Gustoća naseljenosti (st./km ²)
Bikovec	200	1,17	170,94
Biljevec	219	1,74	125,86
Brodarovec	194	2,40	80,83
Cerje Nebojse	401	3,85	104,16
Čalinec	513	2,92	175,69
Donje Ladanje	1.030	7,22	142,66
Druškovec	326	4,72	69,07
Greda	507	2,35	215,75
Jurketinec	387	6,52	59,36
Kapelec	82	1,1	74,55
Korenjak	81	2,16	37,5
Koretinec	351	1,74	201,72
Koškovec	206	2,35	87,66
Maruševec	391	5,12	76,37
Novaki	467	3,28	142,38
Selnik	327	1,51	216,56
Ukupno:	5.682	50,15	113,3

Izvor: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2021. godine

2.1.3. Materijalna, kulturna i prirodna dobra te okoliš

2.1.3.1. Materijalna i kulturna dobra

Kulturnu i povijesnu baštinu najvećim dijelom čine sakralne građevine kao što su crkve i kurije, a najznačajnije dobro je dvorac Maruševec s okolnim perivojnim prostorom. Na području Općine u samom centru naselja Maruševec nalazi se Crkva Sv. Jurja mučenika i kurija župnog dvora. Crkva predstavlja skup srednjovjekovne i kasnobarokno - klasičke gradnje. Građevinskom zahvatima tijekom 17., 18. i 19. st. dobila je konačan izgled trobrdne građevine sa sakristijom uz gotičko svetište, bočnom kapelom i zvonikom pred pročeljem.

Kulturno dobro kapela Sv. Roka koja se nalazi u naselju Druškovec, predstavlja manju jednobrodnu kapelu s poligonalnim svetištem, sakristijom i zvonikom koji se izdiže iz zapadnog glavnog pročelja. Unutrašnjost odiše jednostavnošću te ističe recentni oslik zidova svetišta s prizorima iz života Sv. Roka. U naselju Čalinec nalazi se starinska plemićka kurija. Kulturno - povijesnu baštinu Općine čine i »Jurjevski običaji na području sjeverozapadne Hrvatske«.

Prema prostornom planu Općine evidentirana je i arheološka baština i to lokalitet istočno od naselja Cerje Nebojse - Gradišće i Draguševec, te u Cerje Novo - Krč, u naselju Koškovec - arheološki lokalitet na području sela, arheološki lokalitet Sv. Roka i ruralna aglomeracija te u naselju Maruševec - Funtekov beg i župna crkva Sv. Jurja.

Evidentirana je i stambena kuća broj 59. u Jurketincu, poklonac u Korenjaku te kapela u Jurketincu.

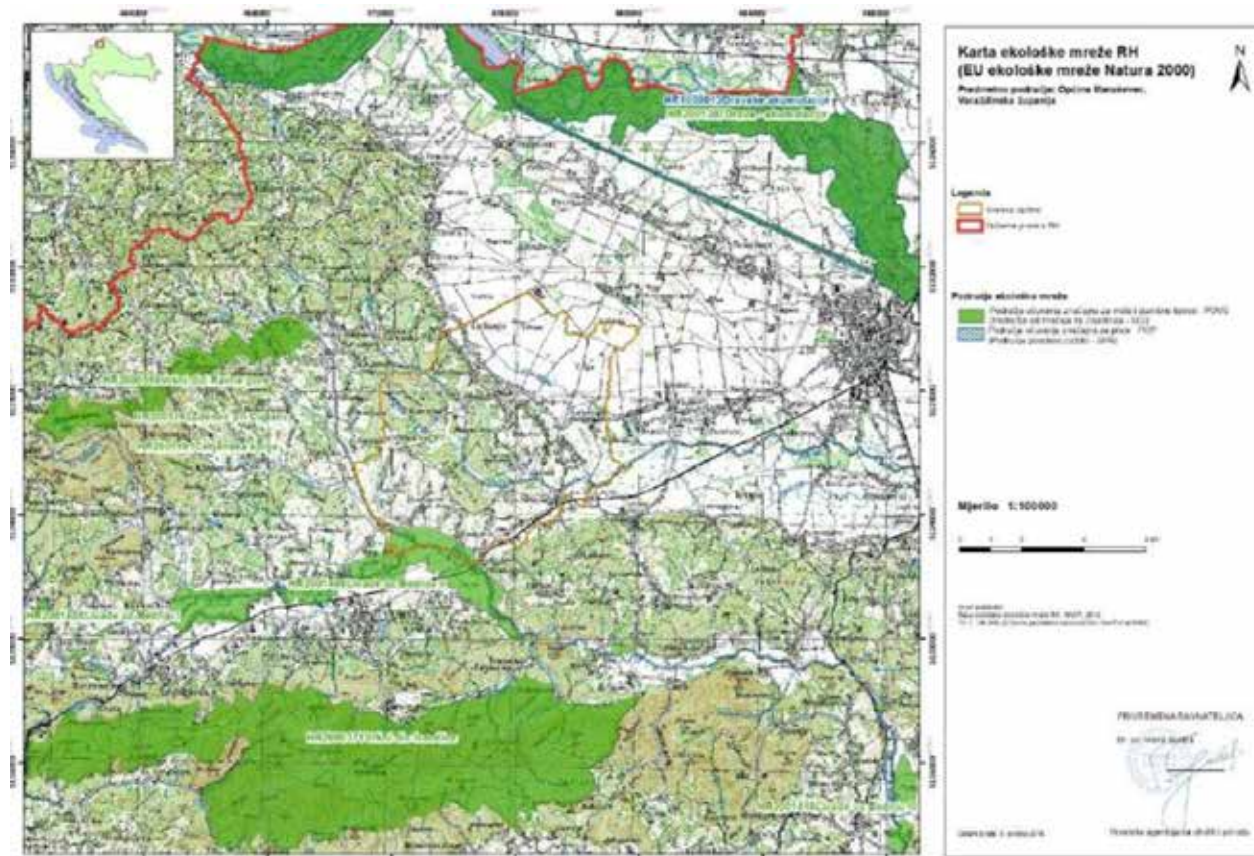
Tablica 5: Pregled zaštićenih kulturnih dobara na području Općine

Registarski broj	Naziv kulturnog dobra	Adresa	Vrsta kulturnog dobra	Pravni status
Z - 1074	Kurija	Čalinec 80	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro
Z - 1079	Crkva Sv. Roka	Druškovec 4c	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro
Z - 1091	Dvorac	Maruševec 82	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro
Z - 884	Crkva Sv. Jurja mučenika i kurija župnog dvora	Maruševec 2	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro

Izvor: Registrar kulturnih dobara Republike Hrvatske, 2022. godine

2.1.3.2. Prirodna dobra i okoliš - zaštićena područja prirode te šumske površine

Uredbom o ekološkoj mreži (»Narodne novine«, broj 80/19), a temeljem Zakona o zaštiti prirode (»Narodne novine«, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), livade uz Bednju II (HR 2001409) dio su ekološke mreže Natura 2000.



Slika 4: Prikaz područja Ekološke mreže NATURA 2000 na području Općine

Izvor: Strategija razvoja Općine Maruševec za razdoblje od 2015. do 2020. godine

Na istaknutom brežuljku, pored kurije u Čalincu nalazio se perivoj pejzažne koncepcije. Nova cesta koja je prošla uz dvorac presjekla je perivoj po polovici, uz cestu su izgrađene kuće, tako da je perivoj u potpunosti uništen. Ostao je tek mali broj stabala oko dvorca i poneko stablo koje pripada okućnicama okolnih kuća, između kojih se posebno ističe tisa, spomenik parkovne arhitekture - pojedinačno stablo. Tisa se nalazi ispred pročelja kurije Pongratz. Visine je oko 9 m, promjera debla većeg od 1,2 m, a opsega od oko 3,8 m. Ubraja se među najveće primjerke u Hrvatskoj.

Kao osobita prirodna i kulturna vrijednost ističe se dvorac Maruševec s okolnim perivojnim prostorom.



Slika 5: Prikaz šumskih površina na području Općine

Izvor: DGU - Geoportal, Internet preglednik, 2022. god.

2.1.3.3. Vodoopskrbni objekti na području odgovornosti

Vodoopskrba Općine osigurana je iz dva međusobna odvojena vodoopskrbna sustava. Regionalni vodoopskrbni cjevovod kojim upravlja Varkom d.d. Varaždin s crpilišta kod Varaždina te putem vodoopskrbne mreže od prepumpne stanice »Ladanje« opskrbljuje sljedeća naselja: Donje Ladanje, Brodarovec, Greda, Maruševec, Biljevec, Jurketinec, Čalinec, Novaki, Kapelec, Druškovec, Koretinec, Selnik, Bikovec, Cerje Nebojse i Korenjak.

Broj korisnika Varkom d.d. Varaždin:

- privreda (pravne osobe): 75
- privatnici kod privrede (pravne osobe): 3
- privatne kuće: 1.606
- stanovi: 50
- UKUPNO: 1.734 korisnika

Na području Općine nema vodosprema. Na lokaciji PS Stažnjevec u Cerju Nebojse 42 242 Radovan koristi se otopina natrijevog hipoklorita.

Naselja Cerje Nebojse, Koškovec i dio naselja Druškovec priključena su na lokalni vodovod sa sjevernih padina Ivančice, odnosno na sistem izvora »Bistrica« i vodospremu Ivanečki Vrhovec kojim upravlja Ivkom-vode d.o.o. Ivanec.

Broj korisnika Ivkom - vode d.o.o. Ivanec:

- ukupan broj korisnika: 246,
- broj kućanstava: 240
- broj pravnih osoba: 6

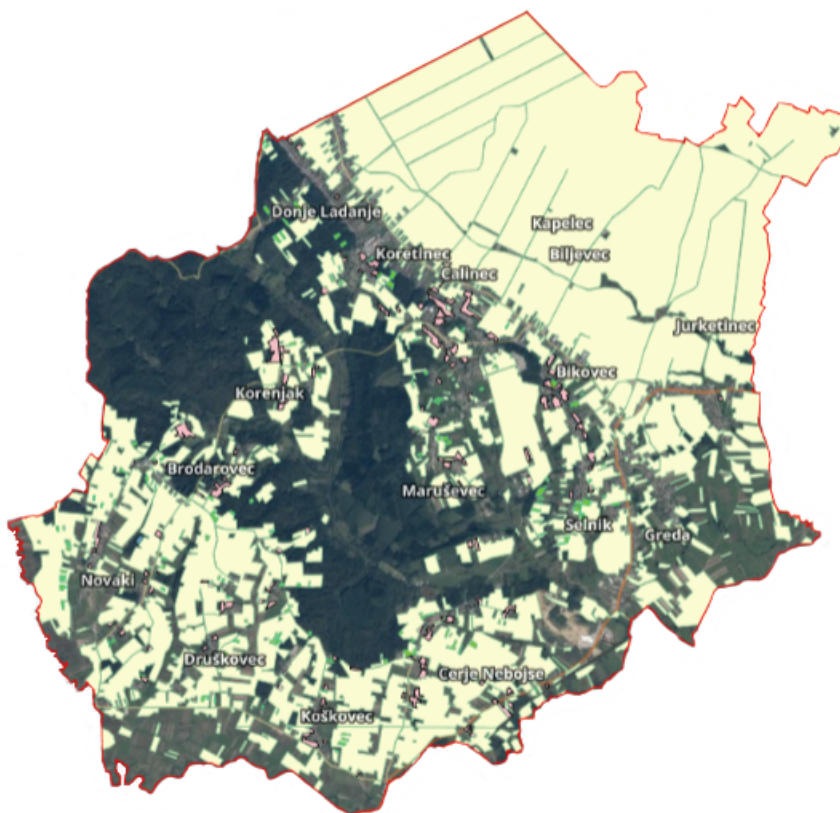
Na području vodoopskrbe nema vodosprema kao ni filterskih, crpnih ili klorinatorskih stanica.

2.1.3.4. Poljoprivredne površine na području odgovornosti

U Općini su prisutni mnogi oblici poljoprivrede. Na oranicama i vrtovima uzgajaju se najviše žitarice, krmno bilje, šećerna repa, uljano sjemenje i plodovi i mahunasto povrće. Od voća se najviše uzgaja jabuka, šljiva i kruška.

Na području Općine, sukladno ARKOD podacima završno s 2020. godine, registrirano je ukupno 1.574,48 ha oranica, 1,39 ha staklenika na oranicama, 337,91 ha livada, 10,57 pašnjaka, 5,05 ha vinograda, 0,10 ha iskrčenih vinograda, 53,96 ha voćnjaka, 0,33 ha rasadnika, 0,4 ha mješovitih višegodišnjih nasada, 0,79 ha ostale vrste uporabe zemljišta, 7,69 ha privremeno neodržavanih parcela, ukupno 1.992,68 ha parcela.

Sukladno ARKOD podacima, završno s 2020. godine, na području Općine registrirano je ukupno 378 poljoprivrednih gospodarstva s ukupno 2.421 poljoprivredne parcele.



Slika 6: Prikaz poljoprivrednih površina na području Općine

Izvor: DGU, Internet preglednik, 2022. god.

2.1.3.5. Industrijski i drugi gospodarski objekti, operateri i područja postrojenja s opasnim tvarima te njihove tehnološke karakteristike, smještaj i posebnosti s obzirom na naselja

- Gospodarski objekti na području odgovornosti
U tablici koja slijedi predviđeni su podaci dostupni na portalu »Digitalna komora«.

Tablica 6: Prikaz pravnih osoba u gospodarstvu prema djelatnosti

R.br.	Naziv pravne osobe	Lokacija pravne osobe	Djelatnost pravne osobe
1.	CIGLANA CERJE TUŽNO d.o.o.	Cerje Nebojse 2	C2332 - proizvodnja opeke, crijeva i ostalih proizvoda od pečene gline za građevinarstvo
2	HRGAREK d.o.o.	Čalinec 77	G4719 - ostala trgovina na malo u nespecijaliziranim prodavaonicama
3.	FINE'SA CONSORS d.o.o.	Nikole Tesle 6, Donje Ladane	C1520 - proizvodnja obuće
4.	BIOPLUS d.o.o.	Brodarovec 52/A	G4619 - posredovanje u trgovini raznovrsnim proizvodima
5.	POLJODOM d.o.o.	Greda 190	G4690 - nespecijalizirana trgovina na veliko
6.	IZVORPLAST d.o.o.	Čalinec 134	C2222 - proizvodnja ambalaže od plastike
7.	DJEĆJI VRTIĆ »ČAROLIJA«	Bikovec 91	P8510 - predškolsko obrazovanje
8.	HLEVNIJAK MONT d.o.o.	Cerje Nebojse 13	F4332 - ugradnja stolarije

R.br.	Naziv pravne osobe	Lokacija pravne osobe	Djelatnost pravne osobe
9.	MEGAKO d.o.o.	Vladimira Nazora 125, Donje Ladanje	C2599 - proizvodnja ostalih gotovih proizvoda od metala, d.n.
10.	RIGOR - PK d.o.o.	Druškovec 114/A	G4619 - posredovanje u trgovini raznovrsnim proizvodima
11.	MARKOM d.o.o.	Biljevec 1/A	S9603 - pogrebne i srodne djelatnosti
12.	DANAS d.o.o.	Selnik 70	G4520 - održavanje i popravak motornih vozila
13.	MAGNOLIJA d.o.o.	Jurketinec 24	N8130 - uslužne djelatnosti uređenja i održavanja krajolika
14.	KTD d.o.o.	Greda 187	C3109 - proizvodnja ostalog namještaja
15.	DOMINIK - EXPRESS d.o.o.	Koškovec 26/D	H4941 - cestovni prijevoz robe
16.	KomMA d.o.o.	Cerje Nebojse 1	C2630 - proizvodnja komunikacijske opreme
17.	SPORT STIL d.o.o.	Koškovec 42/B	G4642 - trgovina na veliko odjećom i obućom
18.	DJEČJI VRTIĆ MAJA PČEL-NICA	Vladimira Nazora 138, Donje Ladanje	P8510 - predškolsko obrazovanje
19.	KLESARSTVO MARTINČEVIĆ d.o.o.	Novaki 90	C2370 - rezanje, oblikovanje i obrada kamena
20.	TRGOŠPED INTERNATIONAL d.o.o.	Bikovec 81	H4941 - cestovni prijevoz robe
21.	RADIO - MAX d.o.o.	Cerje Nebojse 151	JU6010 - emitiranje radijskog programa
22.	GRAMUS j.d.o.o.	Jurketinec 9	G4752 - trgovina na malo željeznom robom, bojama i staklom u specijaliziranim prodavaonicama
23.	CONNECRTA j.d.o.o.	Cerje Nebojse 110	M7022 - savjetovanje u vezi s poslovanjem i ostalim upravljanjem
24.	TAPETARSKI INTERIJERI j.d.o.o.	Jurketinec 48	S9524 - popravak namještaja i pokućstva
25.	ETNA - BM d.o.o.	Selnik 20	C2219 - proizvodnja ostalih proizvoda od gume
26.	MARTINČEVIĆ d.o.o.	Cerje Nebojse 198	A0147 - uzgoj peradi
27.	EVENT ART DECOR j.d.o.o.	Kapelec 32	G4619 - posredovanje u trgovini raznovrsnim proizvodima
28.	BAMAG j.d.o.o.	Čalinec 89	G4791 - trgovina na malo preko pošte ili interneta
29.	BUTKOVIĆ KERAMIKA j.d.o.o.	Maruševec 77	F4333 - postavljanje posnih i zidnih obloga
30.	ESTEC TEHNOLOGIJA d.o.o.	Selnik bb	G4690 - nespecijalizirana trgovina na veliko
31.	2 STARS j.d.o.o.	Biljevec 46	S9604 - djelatnosti za njegu i održavanje tijela
32.	AUTOSERVIS KUNIĆ j.d.o.o.	Greda 165	G4520 - održavanje i popravak motornih vozila
33.	CRO - PROTON d.o.o.	Vladimira Nazora 115, Donje Ladanje	F4329 - ostali građevinski instalacijski radovi
34.	FIMAG LOGISTIC d.o.o.	Greda 26	L6831 - agencije za poslovanje nekretninama

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća Općine Maruševec, 2021. god.

- Industrijske, gospodarske i poslovne zone

Poduzetnička zona Selnik:

Poduzetnička zona Selnik novoformirana je zona, nalazi se u naselju Selnik te se po cijeloj svojoj dužini proteže uz državnu cestu D35 na relaciji Varaždin - Ivanec. Osnivač, nositelj razvoja i vlasnik zemljišta Poslovne zone Selnik je Općina Maruševec.

Poduzetnička zona Selnik definirana je Prostornim planom uređenja Općine Maruševec kao izdvojeno građevinsko područje gospodarske namjene za pretežito malo i srednje poduzetništvo. Zona obuhvaća područje katastarskih čestica u katastarskoj općini Maruševec: 1076/1, 1076/2, 1076/3, 1076/4, 1076/5, 1076/6, 1076/7, 1076/8, 1076/9, 1076/10, 1076/11, 1076/12, 1076/13, 1076/14, 1076/15, 1076/16, 1076/17, 1076/18 i 1076/19.

Prometa i ostala komunalna infrastruktura uskladjena je s Prostornim planom uređenja Općine, kao i osnovne namjene prostora u Poduzetničkoj zoni. Ukupna površina zone iznosi 3,64 ha, a površina koja je namijenjena poduzetnicima iznosi 3,09 ha, dok preostalu površinu čine prometne i druge infrastrukture.

2.1.3.6. Stambeni, poslovni, sportski, vjerski i kulturni objekti u kojima boravi i može biti ugrožen velik broj ljudi

- Problematične su:
 - zgrade izgrađene prije razdoblja protupotresnog građenja
 - obiteljske kuće izgrađene bez kontrole
 - zgrade u kojima je izvršena adaptacija s izmjenama u konstrukciji, a bez detaljnih provjera

Najugroženija područja u situaciji potresa su u naseljima gdje je najveća gustoća naseljenosti i najveći broj stanovnika.

Tablica 7: Pregled objekata na području Općine u kojima se okuplja i može biti ugrožen veći broj ljudi

R.br.	Naziv objekta	Kapacitet
1.	Društveni dom Donje Ladanje	60
2.	Društveni dom Maruševec	40
3.	Društveni dom Druškovec	40
4.	Društveni dom Novaki	20
5.	Društveni dom Cerje Nebojse	40
6.	Društveni dom Greda	15
7.	Društveni dom Jurketinec	40
8.	Društveni dom Bikovec	15
9.	Vatrogasni dom Maruševec	20
10.	Osnovna škola »Gustav Krklec« Maruševec	350
11.	Područna škola Druškovec	200
12.	Područna škola Greda	50
13.	Školska sportska dvorana Maruševec	250
14.	Srednja škola u Maruševcu s pravom javnosti	120

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća Općine Maruševec, 2021.god.

2.1.3.7. Kapaciteti i drugi objekti za sklanjanje

Na području Općine nema namjenskih skloništa osnovne niti pojačane zaštite, ali su u manjem broju individualnih stambenih i poslovnih objekata izgrađenih u posljednjih 30 godina (sukladno važećim zakonskim propisima) izgrađeni objekti individualne zaštite. Kao površine za evakuaciju, a ovisno o vrsti potrebnog sklanjanja, predviđaju se uređene zelene površine i prostori sportskih igrališta.

2.1.3.8. Kapaciteti za zbrinjavanje (smještajni, sanitarni uvjeti i kapaciteti za pripremu hrane)

Zbrinjavanje je moguće provesti u školama, društvenim i vatrogasnim domovima, ugostiteljskim objektima, lovačkim domovima i vikendicama. U navedenim objektima moguća je i priprema hrane, jer su uglavnom opremljeni kuhinjama.

Tablica 8: Prikaz kapaciteta za zbrinjavanje na području Općine

Objekt	Naselje	Kapacitet	Kuhinja
Osnovna škola Braće Radić sa školskom sportskom dvoranom	Maruševec	150	DA

2.1.3.9. Zdravstveni kapaciteti (javni i privatni)

Ustanove na području Općine zadužene za zdravstvenu i socijalnu skrb žitelja predmetnog područja Općine su:

- Dom zdravlja Varaždinske županije - Ambulanta opće/obiteljske medicine - Ordinacija, Maruševec 15, 42 243 Maruševec.

2.1.4. Prometno - tehnološka infrastruktura na području odgovornosti

2.1.4.1. Cestovna i željeznička infrastruktura

- Cestovni promet

Cestovni promet na području Općine Maruševec čini cestovna mreža javnih i nerazvrstanih cesta. Kroz područje Općine Maruševec prolazi jedna državna, šest županijskih i sedam lokalnih cesta. Županijske ceste protežu se Općinom u dužini 28,25 km te su sve asfaltirane.

Državna cesta D35: Varaždin (D2) - Lepoglava - Sv. Križ Začretje (D1) prolazi jugoistočnim dijelom Općine kroz naselja Jurketic, Greda, Cerje Nebojse i Koškovec ukupne duljine 7,66 km. Lokalne ceste se protežu Općinom u dužini 13,26 km i sve su asfaltirane.

Na području Općine postoji i mreža nerazvrstanih cesta ukupne duljine 201 km (od kojih je asfaltirano 36 km), a 49 km čine ostale ceste i sve su asfaltirane. Disperziran način izgradnje naselja uz ove ceste postavlja zahtjev da sve budu asfaltirane.

Najznačajniji cestovni koridori koji prolaze teritorijem Općine su državna cesta D35 i županijska cesta 2029. D35 prolazi jugoistočnom granicom općine te povezuje dvije državne ceste - D1 koja vodi od Varaždina prema Zagrebu te D2 koja od Dubrave Križovljanske (granica sa Slovenijom) vodi prema Varaždinu i dalje ka Koprivnici. Županijska cesta 2029 proteže se od sjeverozapada Općine prolazeći kroz sedam naselja prema istoku Općine gdje se priključuje na D35.

Tablica 9: Prometnice na području Općine Maruševec

R.br.	Oznaka ceste	Prometnice na području Općine	Ukupna duljina prometnice (km)
DRŽAVNE CESTE			
1.	DC 35	Varaždin (D2) - Lepoglava - Švaljkovec (D1/Ž2160)	46,031
ŽUPANIJSKE CESTE			
1.	ŽC 2029	Otok Virje (GP Otok Virje (granica RH/Slovenija)) - Gornje Vratno (D2) - Donje Vratno (D2) - Greda (D35)	16,368
2.	ŽC 2059	Klenovnik (Ž2243/L25024) - Stažnjevec (D35)	8,829
3.	ŽC 2060	Biljevec (Ž2029) - Korenjak - Novaki (Ž2059) - Horvatsko (Ž2059 - Ž2101)	9,265
4.	ŽC 2062	Kapelec (Ž2060) - Koškovec (Ž2059)	5,568
5.	ŽC 2063	Cerje Nebojse (D35) - Tužno - Beretinec (Ž2050)	8,451
6.	ŽC 2101	Lepoglava (D74) - Žarovnica - Jerovec (Ž2084) - donja Voća - Nova Ves Petrijanečka - A.G. Grada Varaždina (Hrašćica)	30,721
LOKALNE CESTE			
1.	LC 25039	Donje Ladanje (Ž2029 - Ž2101)	1,182
2.	LC 25040	Koretinec (Ž2029) - Čalinec (Ž2060)	1,384
3.	LC 25042	Greda (D35) - Maruševec (Ž2062)	1,393
4.	LC 25044	Brodarevec (Ž2060) - Novaki (Ž2060)	3,356
5.	LC 25045	Brodarevec (Ž2060) - Druškovec (Ž2059)	3,401
6.	LC 25046	Druškovec (Ž2059) - Koškovec (Ž2059)	1,470
7.	LC 25112	Koškovec (D35) - Gačice (Ž2105)	3,487

Izvor: Odluka o razvrstavanju javnih cesta (»Narodne novine«, broj 18/21, 100/21).

- Željeznički promet

Jugoistočni rub granice Općine na potezu od oko 2 km tangira koridor željezničke pruge Varaždin - Golubovec. Željeznička pruga je rekonstruirana te omogućuje brzine od 60 km/h, no u tehničkom smislu je u dosta lošem stanju. Pruga je kategorizirana kao sporedna pruga III reda. Putnički vlakovi radnim danom prometuju 8 puta na liniji Varaždin - Golubovec, odnosno ukupno 16 puta dnevno u oba smjera, a najbliže postaje se na teritoriju Grada Ivanca u naseljima Cerje Tužno i Stažnjevec.

Tablica 10: Prikaz značajki željezničkog prometa na području Općine Maruševec

Oznaka pruge	Puni naziv željezničke pruge	Skraćeni naziv željezničke pruge	Gradevinska duljina pruge (km)
L 201	Varaždin - Ivanec - Golubovec	Varaždin - Golubovec	34,596

Izvor: Uredba o razvrstavanju željezničkih pruga (»Narodne novine«, broj 84/21)

2.1.4.2. Dalekovodi i transformatorske stanice

Na području Općine opskrbu električnom energijom obavlja HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o. Elektra Varaždin.

Ukupna duljina dalekovoda:

- nadzemnih 10 kV dalekovoda iznosi 28,5 km
- podzemnih 10 kV elektroenergetskih kabela iznosi 6,7 km
- nadzemnih 20 kV dalekovoda iznosi 1,26 km
- podzemnih 20 kV elektroenergetskih kabela iznosi 0,4 km.

Tablica 11: Potrošnja električne energije na području Općine u 2020. god.

Godina	Kategorija	Broj mjernih mjeseta (MM)	Ukupno KWH
2020	Javna rasvjeta	35	445.456
2020	Kućanstvo	2.247	6.341.255
2020	Poduzetništvo	150	1.873.462
2020	Srednji napon	1	342.794

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća Općine Maruševec, 2021. god.

Tablica 12: Popis trafostanica na području Općine

Šifra TS	Naziv TS	Izvor napajanja	VN izlaz	Napon TS	Instalirana snaga	Tip TS
4037	BILJEVEC	VINICA	DV LADANJE	10	100	SŽ
2016	BRODAREVEC 1	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	500	ZT
2094	BRODAREVEC 2	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	80	SŽ
2034	CERJE CIGLANA 1	IVANEC	DV STAŽNJEVEC	10	630	ZT
2071	CERJE CIGLANA 2	IVANEC	DV STAŽNJEVEC	10	1,260	UG
2176	CERJE NEBOJSE	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	160	SŽ
4069	CONING GREDA	VINICA	DV LADANJE	10	100	SŽ
4025	ČALINEC	VINICA	DV VIDOVEC	10	250	SŽ
2041	DRUŠKOVEC	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	100	SŽ
2124	DRUŠKOVEC HER-CEGI	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	100	SŽ
2220	DRUŠKOVEC VARGI	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	100	SŽ
1354	GREDA (RS)	VINICA	DV GREDA	10	250	ZM
4014	GREDA 1	VINICA	DV LADANJE	10	160	SŽ
4030	GREDA 2	VINICA	DV LADANJE	10	100	SŽ
1383	GREDA 3	KNEGINEC	DV ČREŠNJEVO	10	160	VT
4081	GREDA RADIO	VINICA	DV LADANJE	10	250	SB
1276	GREDA ŠKOLA	KNEGINEC	DV ČREŠNJEVO	10	160	SŽ
1032	JURKETINEC	NEDELJANEĆ	GOJANEC GAJEVA	20	250	SŽ
4015	KORENJAK	VINICA	DV LADANJE	10	50	SŽ
4016	KORETINEC	VINICA	DV LADANJE	10	250	KT
2179	KOŠKOVEC	IVANEC	DV BRODAREVEC	10	160	SŽ

Šifra TS	Naziv TS	Izvor napajanja	VN izlaz	Napon TS	Instalirana snaga	Tip TS
4008	LADANJE DONJE 1	VINICA	DV LADANJE	10	250	KT
4034	LADANJE DONJE 2	VINICA	DV LADANJE	10	160	SŽ
4089	LADANJE DONJE 3	VINICA	DV LADANJE	10	250	KT
4098	LADANJE DONJE 4	VINICA	DV LADANJE	10	100	KT
4071	LADANJE DONJE VARKOM	VINICA	DV LADANJE	10	160	SŽ
2076	MALI NOVAKI	IVANEC	DV BODAREVEC	10	100	SŽ
4013	MARUŠEVEC 1	VINICA	DV LADANJE	10	400	KT
4035	MARUŠEVEC 2	VINICA	DV LADANJE	10	160	SŽ
4001	MARUŠEVEC ĐAČKI DOM	VINICA	DV LADANJE	10	100	ZT
4092	MARUŠEVEC ŠKOLA	VINICA	DV GREDA	10	250	KT
4023	MARUŠEVEC VJERSKA ŠKOLA	VINICA	DV LADANJE	10	250	ZM
4070	MEGA LADANJE	VINICA	DV LADANJE	10	1,030	ZZ
2036	NOVAKI	IVANEC	DV BODAREVEC	10	100	SŽ
2058	NOVO CERJE	IVANEC	DV STAŽNJEVEC	10	100	SŽ
4097	PODUZETNIČKA ZONA SELNIK	VINICA	DV LADANJE	10	630	KT
4033	SELNIK	VINICA	DV GREDA	10	160	SŽ
2133	VELIKI NOVAKI	IVANEC	DV BODAREVEC	10	100	SŽ

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća Općine Maruševec, 2021. god.

Na području Općine nalaze se objekti prijenosne mreže (dalekovodi nazivnog napona 110 kV) u nadležnosti Hrvatskog operatera prijenosnog sustava d.o.o., Prijenosnog područja Zagreb.

DV 110 kV NEDELJANEĆ - IVANEC:

- godina izgradnje: 1975./12.
- duljina voda: 16,3 km
- duljina voda na području Općine: ~ 7,3 km
- vodiči: Al/Fe 3x240/40
- zaštitno uže: OPGW
- izolatori: U-120
- broj stupova: 51
- broj stupova na području Općine: 24
- tip stupova: čelično rešetkasti tipa »JEL34/A«
- tip stupova na području Općine: čelično rešetkasti tipa »JELA«

Na području Općine ne nalaze se transformatorske stanice nazivnog napona 110 kV, 220 kV i 400 kV) u nadležnosti Hrvatskog operatera prijenosnog sustava d.o.o., Prijenosnog područja Zagreb.

2.1.4.4. Plinovodi, naftovodi i sl.

Na području Općine postoje lokalni plinovodi koji su isključivo u funkciji opskrbe naselja. Plinovodna mreža novijeg je datuma i formirana u obliku prstena, a izvedena je od polietilenskih cijevi visoke gustoće. Koncesionar za obavljanje djelatnosti distribucije plina u Općini je »Termoplín« Varaždin. Plinskem mrežom pokriven je teritorij cijele Općine. Cjelokupna distribucijska mreža na području Općine opskrbljuje se plinom iz mjerno regulacijske stanice MRS Cerje Tužno, Cerje Tužno d.d. (u vlasništvu operatora transportnog sustava Plinacro d.o.o.), uz navedenu stanicu nalazi se i odorizacijska stanica koja je u vlasništvu Termoplina d.d.

Broj korisnika plinoopskrbe na području Općine:

- ukupan broj korisnika: 1.065,
- broj kućanstva u sustavu plinoopskrbe: 1.008,
- broj pravnih osoba u sustavu plinoopskrbe: 57.

2.1.4.5. Telekomunikacije

Na području Općine poštanski promet obavlja poštanski ured »Hrvatske pošte« d.d. s jednim šalterom u naselju Maruševec. Dostavno područje poštanskog ureda u Maruševcu obuhvaća područje Općine i Općine Vinica, a vrste poslova koje obavlja ured isključivo se odnose na poslove prijema i dostave poštanskih pošiljaka te otprema i dostava telegrama.

Pokrivenost područja Općine nepokretnom telekomunikacijskom mrežom je solidna.

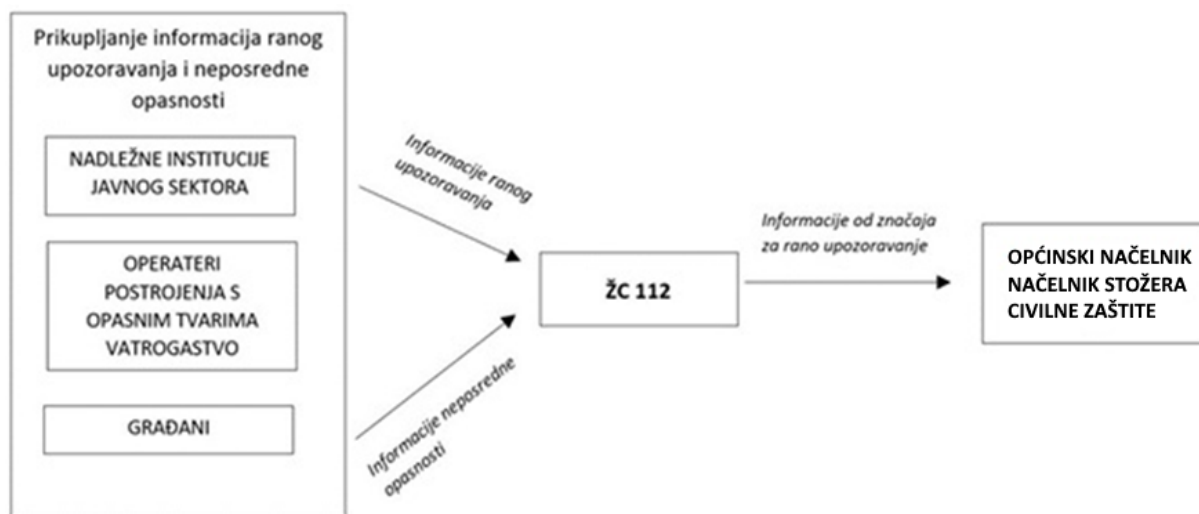
2.2. Upozoravanje

Rano upozoravanje označava pružanje pravodobnih i učinkovitih informacija na temelju kojih nadležne institucije pokreću zajednice i pojedince izložene opasnostima na poduzimanje mjera za izbjegavanje ili smanjivanje rizika i provođenje pravodobnih priprema za učinkovit odgovor na prijetnje.

Informacije ranog upozoravanja prikupljaju sve institucije iz javnog sektora u području meteorologije, hidrologije i obrane od poplava, seismologije, javnog zdravstva, geologije i inspekcijske službe.

Informacije o neposrednoj opasnosti od nastanka nesreće čije posljedice mogu izazvati značajne posljedice po živote i zdravlje ljudi i štete na materijalnim dobrima i okolišu prikupljaju operateri postrojenja s opasnim tvarima i vatrogastvo.

Informacije ranog upozoravanja i neposredne opasnosti, u vremenu najpričinijem realnom, prenose se Područnom uredu civilne zaštite Varaždin koji preko ŽC 112 informacije o ranom upozoravanju dostavlja odgovornim osobama Općine, odnosno općinskom načelniku (**PRILOG 9.**) i načelniku Stožera civilne zaštite (**PRILOG 1.**).



Slika 7: Shematski prikaz postupaka primanja i prenošenja ranog upozoravanja i neposredne opasnosti

Na temelju dobivenih informacija, općinski načelnik / načelnik Stožera civilne zaštite nalaže pripravnost vlastitim operativnim snagama sustava civilne zaštite.

Tablica 13: Prikaz izvora upozoravanja, sadržaja, korisnika upozoravanja, mjera, snaga i sredstva po pojedinoj ugrozi

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	SADRŽAJ	KORISNICI UPOZORAVANJA	MJERE, SNAGE I SREDSTVA
Epidemije i pandemije	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - od građana - neposrednim uvidom na terenu <p>Zavod za javno zdravstvo Varaždinske</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Vrste virusa u opticaju - Medicinske prognoze, obavijesti i priopćenja 	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost 	<ul style="list-style-type: none"> - mjere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine - ljudski i materijalni resursi utvrđeni Planom djelovanja civilne zaštite Općine

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	SADRŽAJ	KORISNICI UPOZORAVANJA	MJERE, SNAGE I SREDSTVA
Ekstremne vremenske pojave - Ekstremne temperature	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ	- vrsta opasnosti - vremenske prognoze - mјere zaštite	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine Upozoravanje je moguće provesti na vrijeme.
Ekstremne vremenske pojave - Vjetar (kretanje zračnih masa općenito)	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ	- vrsta opasnosti - vremenske prognoze	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine Upozoravanje je moguće provesti na vrijeme
Ekstremne vremenske pojave - Kiša (padaline)	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ	- vrsta opasnosti - vremenske prognoze	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine Upozoravanje je moguće provesti na vrijeme
Ekstremne vremenske pojave - Tuča (padaline)	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ	- vrsta opasnosti - vremenske prognoze	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine Upozoravanje je moguće provesti na vrijeme
Ekstremne vremenske pojave - Mraz (padaline)	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ	- vrsta opasnosti - vremenske prognoze	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine Upozoravanje je moguće provesti na vrijeme
Suša	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ	- vrsta opasnosti - vremenske prognoze	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage civilne zaštite stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine Upozoravanje je moguće provesti na vrijeme
Degradacija tla - Klizišta	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - od građana - neposrednim uvidom na terenu	- lokacija - značajke ugroženog područja - površina ugroženog područja - ugroženost - posljedice	- Stožer civilne zaštite - operativne snage civilne zaštite - stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite - ljudski i materijalni resursi utvrđeni Planom djelovanja civilne zaštite - spašavanje, evakuacija, zbrinjavanje, prva medicinska pomoć i druga potrebna skrb, asanacija i drugo - Upozoravanje je moguće provesti pravovremeno osim kada se radi o naglim klizanjima terena na nepredviđenim područjima.
Poplava	- Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - DHMZ - od građana neposrednim uvidom na terenu	- stanje protoka na vodotocima koji prolaze kroz Općinu - prognoza vodo-staja - prognoza za padaline koje mogu dovesti do povećanja vodostaja	- Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage sustava civilne zaštite - stanovništvo ugroženog područja - javnost	- mјere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine - ljudski i materijalni resursi utvrđeni Planom djelovanja civilne zaštite Općine - spašavanje, evakuacija, zbrinjavanje, prva medicinska pomoć i druga potrebna skrb.

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	SADRŽAJ	KORISNICI UPOZORAVANJA	MJERE, SNAGE I SREDSTVA
				Upozoravanje je moguće provesti pravovremeno osim kada se radi o bujičnim poplavama.
Potres	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - Seizmološka služba RH sve institucije i građani na pogodenom i susjednim područjima 	<ul style="list-style-type: none"> - osnovni parametri potresa - prve pouzdane podatke o potresu na pogodenom području moguće je napraviti u vremenu od minimalno 30 min do maksimalno 3 sata 	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage sustava civilne zaštite - stanovništvo ugroženog područja - javnost 	<ul style="list-style-type: none"> - mjere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine - ljudski i materijalni resursi utvrđeni Planom djelovanja civilne zaštite Općine - spašavanje, evakuacija, zbrinjavanje, prva medicinska pomoć i druga potrebna skrb, asanacija i drugo <p>Za potres nije moguće provesti pravovremeno upozoravanje.</p>
Tehničko - tehničke nesreće s opasnim tvarima - Industrijska nesreća	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin, centar 112 - pravne osobe koje rade s opasnim tvarima - operater - svjedoci nesreće 	<ul style="list-style-type: none"> - mjesto događaja - vrsta i količina opasne tvari te opasnosti koje prijete - podaci, procjene razvoja događaja - mjere civilne zaštite prema žurnosti poduzimanja 	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite Općine - operativne snage sustava civilne zaštite - pravne osobe za postupanje s opasnim tvarima - javnost - inspekcije nadležnih središnjih tijela državne uprave - Ministarstvo zaštite okoliša i energetike - Odluku o upozoravanju unutar postrojenja donose odgovorne osobe, a Odluku o javnom uzbunjivanju pročelnik Područnog ureda za civilnu zaštitu Varaždin uz konsultacije s operaterom i općinskim načelnikom. 	<ul style="list-style-type: none"> - mjere i snage utvrđene Planom djelovanja civilne zaštite Općine - mjere i snage utvrđene operativnim planovima operatera

2.3. Uzbunjivanje

Odluku o uzbunjivanju stanovništva putem sirena, oglašavanjem znaka neposredne opasnosti ili upozorenja na nadolazeću opasnost, s priopćenjem za stanovništvo donosi općinski načelnik, a u slučaju njegove odsutnosti ili sprječenosti načelnik Stožera civilne zaštite. Odluku o uzbunjivanju stanovništva, u slučaju žurnosti može donijeti voditelj Područnog ureda civilne zaštite Varaždin ili osobe koje oni ovlaže u slučaju svoje odsutnosti ili sprječenosti.

Sustav za uzbunjivanje stanovništva putem sirena koristi se kod ugroze od poplava, požara, nesreće koje uključuju opasne tvari, ratnih opasnosti i terorističkog djelovanja.

Odluka o uzbunjivanju stanovništva donosi se na temelju:

- informacija ranog upozoravanja institucija iz javnog sektora u sklopu propisanog djelokruga u području meteorologije, hidrologije i obrane od poplava, ionizirajućeg zračenja, inspekcijske službe i institucija koje provode znanstvena istraživanja,
- informacija o neposrednoj opasnosti od nastanka nesreće koje prikupljaju operateri postrojenja s opasnim tvarima, hidroakumulacija, vatrogastvo,
- informacija koje prikupljaju Ministarstvo obrane i Ministarstvo unutarnjih poslova.

Kod ugroza od poplava izazvanih izlijevanjem kopnenih vodenih tijela informacije potrebne za donošenje odluke za uzbunjivanje stanovništva osiguravaju Hrvatske vode u skladu s Državnim planom obrane od poplava.

Ovlašti i postupci uzbunjivanja stanovništva kod nesreće koje uključuju opasne tvari, pucanja akumulacijskih brana i drugim slučajevima kada pravna osoba ima vlastite sirenе ili sustav uzbunjivanja, propisani su člankom 5. Pravilnika o postupku uzbunjivanja stanovništva te pojedinačnim planovima za slučaj opasnosti (operativni,

unutarnji i vanjski planovi zaštite i spašavanja). Znak neposredne opasnosti za navedene nesreće, oglašava pravna osoba čijom djelatnošću je uzrokovana nesreća te bez odlaganja obaveštava Centar 112 i dostavlja priopćenje za stanovništvo. Centar 112 dalje postupa u skladu s aktom kojim se reguliraju aktivnosti Centra 112 i pravne osobe u takvim slučajevima.

Odluka o uzbunjivanju stanovništva (**PRILOG 48.**) s priopćenjem za stanovništvo upućuje se Centru 112 / Operativnom centru civilne zaštite.

Centar 112 u provedbi uzbunjivanja sirenama postupa na sljedeći način:

- sustavom javnog uzbunjivanja emitira odgovarajući znak za uzbunjivanje,
- emitira priopćenje za stanovništvo putem elektroničkih sirena,
- nalaže oglašavanje odgovarajućeg znaka za uzbunjivanje pravnim osobama koje imaju sirene ili sustave za uzbunjivanje, a nisu uvezane u sustav za daljinsko upravljanje sirenama iz centra 112.

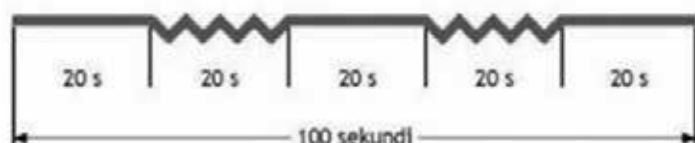
Centar 112 u skladu s utvrđenim načinima komunikacije šalje priopćenje za stanovništvo:

- Operativnom centru civilne zaštite,
- operativno - komunikacijskim centrima hitnih službi,
- Stožeru civilne zaštite,
- općinskemu načelniku,
- pravnoj osobi koja posjeduje vlastiti sustav uzbunjivanja,
- vlasnicima ili korisnicima objekata koji su obvezni uspostaviti interni sustav za uzbunjivanje i obavješćivanje,
- elektroničkim medijima prema popisu koji je sastavni dio *Plana*.

Uzbunjivanje stanovništva u slučaju nadolazeće i neposredne opasnosti obavlja se propisanim jedinstvenim znakovima za uzbunjivanje prema Uredbi o jedinstvenim znakovima za uzbunjivanje (»Narodne novine«, broj 61/16).

ZNAKOVI ZA UZBUNJVANJE STANOVNJIŠTVA

Upozorenje na nadolazeću opasnost



Neposredna opasnost

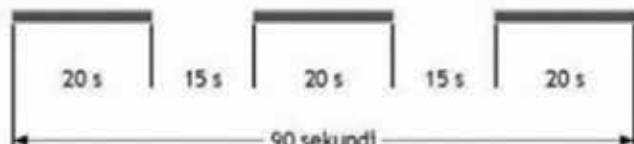


Prestanak opasnosti



ZNAK ZA UZBUNJVANJE VATROGASNIH I DRUGIH POSTROJBI CIVILNE ZAŠTITE

Vatrogasnna uzbuna



Slika 8: Znakovi za uzbunjivanje stanovništva, vatrogasnih i drugih postrojbi civilne zaštite

Izvor: Uredba o jedinstvenim znakovima za uzbunjivanje (»Narodne novine«, broj 61/16)

Za uzbunjivanje i obavješćivanje stanovništva koriste se:

- sirene,
- razglasni uređaji,
- elektronički mediji,
 - radio i televizijske postaje na nacionalnoj razini,
 - lokalne radio postaje i televizijske postaje,
 - web-stranice MUP-a - Ravnateljstvo civilne zaštite,
 - aplikacije za pametne telefone i druge uređaje,
- SMS poruke (nakon što se kod davatelja usluga).

Uz znakove za uzbunjivanje stanovništva u slučaju nadolazeće i neposredne opasnosti putem nadležnog Centra 112 daje se priopćenje za stanovništvo o vrsti opasnosti i mjerama koje je neophodno poduzeti.

Priopćenja za stanovništvo emitiraju se neposredno nakon danog znaka za uzbunjivanje putem sirena, razglasnih uređaja, elektroničkih medija te SMS poruka.

Uzbunjivanje vatrogasnih postrojbi obavlja se putem telekomunikacijskih sredstava, a kada to nije moguće znakom »vatrogasna uzbuna«.

Osiguranje uzbunjivanja osoba s invaliditetom na području Općine Maruševec provodit će se putem povjerenika civilne zaštite uz pomoć članova udruga. Povjerenici civilne zaštite će kao predstavnici naselja imati uvid o broju osoba s invaliditetom na svom području te će se informacija o ranom upozoravanju moći provesti u realnom vremenu. Ukoliko je osobama s invaliditetom putem posebnih propisa dodijeljena osoba koja se brine za osobu s invaliditetom, ista će informaciju o ranom upozoravanju moći provesti u realnom vremenu.

Po prestanku opasnosti za stanovništvo, donositelj odluke je dužan Centru 112 dostaviti odluku o prestanku opasnosti s priopćenjem za stanovništvo.

2.4. Pripravnost

Pripravnost je stanje spremnosti operativnih snaga i sudionika sustava civilne zaštite za operativno djelovanje.

Kako je u Procjeni rizika navedeno, ugroze mogu biti predvidive (poplave, ekstremne temperature, klizišta, suša, tuča, mraz) i nepredvidive (potres, epidemije i pandemije, industrijske nesreće). Za slučaj predvidivih ugroza, općinski načelnik uvodi pripravnost operativnih snaga sustava civilne zaštite, dok kod nepredvidivih ugroza, nakon što se dogode, općinski načelnik aktivira sve potrebne snage civilne zaštite.

Pripravnost operativnih snaga sustava civilne zaštite nalaže općinski načelnik temeljem informacija u sustavu ranog upozoravanja o mogućnosti nastanka velike nesreće. U odsutnosti općinskog načelnika pripravnost uvodi načelnik Stožera civilne zaštite.

Mjere pripravnosti za snage i sredstva koja se uključuju u civilnu zaštitu:

- obavještavanje (upozorenje) pripadnicima operativnih snaga o mogućoj ugrozi,
- ograničenje udaljavanja iz mjesta stanovanja ili s radnog mjesta,
- uvođenje pasivnog dežurstva u pravnim osobama, udrugama od interesa za civilnu zaštitu, obrtnicima i fizičkim osobama s ciljem ocjene stanja i spremnosti ljudi te popunjenoći materijalno - tehničkim sredstvima,
- stalna dostupnost na telefon/mobitel,
- kontrola potrebnih materijalno-tehničkih sredstava i opreme,
- provedba pripravnosti putem telefona/mobitela, a u slučaju nemogućnosti korištenja telekomunikacija mjere pripravnosti naložiti putem teklića.

Pripravnost se uvodi operativnim snagama sustava civilne zaštite.

- Stožer civilne zaštite Općine Maruševec,
- Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici,
- Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite (Veterinarska stanica d.o.o. Ivanec, Markom d.o.o., Hudek - Trgotrans d.o.o., Consors d.o.o., Elektromehanika d.o.o., Jedinstvo - Lamele d.o.o. Ivanec - Pogon Brodarevec, društveni domovi - Donje Ladanje, Maruševec, Druškovec, Novaki, Cerje Nebojše, Greda, Jurketinec, Bikovec, DVD Maruševec - Vatrogasni dom Maruševec, Osnovna škola »Gustav Krklec« Maruševec, Područna škola Druškovec, Područna škola Greda, školska sportska dvorana Maruševec, Srednja škola u Maruševcu s pravom javnosti.).
- Operativne snage vatrogastva Općine Maruševec (DVD Maruševec, DVD Donje Ladanje).
- Hrvatski Crveni križ - Gradska društvo Crvenog križa Ivanec,
- Hrvatska gorska služba spašavanja (HGSS) - Stanica Varaždin,
- Udruge građana.

Tijekom pripravnosti će se uvesti dežurstvo (aktivno) svih potrebnih operativnih snaga i provesti ocjena spremnosti i stanja materijalno - tehničkih sredstava za djelovanje u slučaju određene ugroze (Stožer civilne zaštite, vatrogastvo, GDCK Ivanec, HGSS - Varaždin, povjerenici civilne zaštite, udruge, koordinatori na lokaciji i pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite). Isto tako uvest će se pasivno dežurstvo u pravnim osobama od interesa za sustav civilne zaštite s ciljem ocjene stanja i spremnosti ljudi i popunjenošću materijalnim sredstvima (građevinske i komunalne tvrtke, tvrtke za prijevoz osoba i tereta, za osiguranje prehrane i smještaja, za distribuciju energenata i vode) i u udrugama građana.

- **Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)**

Po upozorenju na dolazeću prijetoru opasnost, općinski načelnik nalaže pripravnost Stožera civilne zaštite na način da telefonom poziva direktno načelnika Stožera ili njegovog zamjenika.

Ukoliko postoji mogućnost prerastanja izvanrednog događaja u veliku nesreću, općinski načelnik nalogom (PRILOG 33.), a sukladno Shemi mobilizacije Stožera civilne zaštite (PRILOG 32.), mobilizira Stožer koji se upoznaje s trenutnom situacijom na terenu.

Sukladno razvoju situacije, općinski načelnik na preporuku Stožera civilne zaštite uvodi pripravnost operativnih snaga civilne zaštite:

- temeljnih operativnih snaga: vatrogastvo, HGSS - Stanica Varaždin, GDCK Ivanec (vrijeme pripravnosti 1 - 3 sata),
- ostale operativne snage: pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite, povjerenici civilne zaštite, koordinatori na lokaciji i udruge.

- **Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.)**

Nakon dobivanja zahtjeva od strane općinskog načelnika (u dogovoru sa Stožerom civilne zaštite), zapovjednik vatrogasne postrojbe uvodi dežurstvo uz podizanje gotovosti i pripremu materijalno - tehničkih sredstava. Ovisno o riziku, traži sastanak s predstvincima Vatrogasne zajednice kako bi se planirali udruženi resursi.

- **GDCK Ivanec (PRILOG 3.)**

GDCK Ivanec djeluje u skladu sa zahtjevima Stožera civilne zaštite i koordinatora na lokaciji temeljem ovog *Plana* i sukladno vlastitom Operativnom planu civilne zaštite.

Općinski načelnik putem načelnika Stožera poziva ravnatelja GDCK ili njegovog zamjenika putem telefona direktno ili putem Županijskog centra 112 te ga obavještava o nastaloj ugrozi.

- **HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.)**

Djeluje u skladu sa zahtjevima Stožera civilne zaštite i koordinatora na lokaciji temeljem ovog *Plana* i sukladno vlastitom Operativnom planu civilne zaštite.

Općinski načelnik putem načelnika Stožera civilne zaštite poziva pročelnika HGSS - Stanice Varaždin i obavještava je o nastaloj ugrozi.

- **Udruge građana (PRILOG 5.)**

Općinski načelnik u dogovoru sa Stožerom civilne zaštite obavještava odgovorne osobe udruga od interesa za sustav civilne zaštite o nastaloj ugrozi i stavlja ih u stanje pripravnosti.

- **Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici (PRILOG 6.)**

Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici pozivaju se telefonom, sms porukom, sredstvima javnog priopćavanja odnosno uručenjem poziva od strane teklića.

- **Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite (PRILOG 7.)**

Općinski načelnik u dogovoru sa Stožerom civilne zaštite obavještava odgovorne osobe pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite o nastaloj ugrozi i stavlja ih u stanje pripravnosti. Način priopćavanja informacija o stanju pripravnosti ostvaruje se telefonom, faksom, e-mailom, putem Centra 112 ili osobno.

- **Koordinatori na lokaciji (PRILOG 8.)**

Koordinatori na lokaciji određuju i upućuju na lokaciju načelnik Stožera civilne zaštite, sa zadaćom koordiniranja djelovanja različitih operativnih snaga sustava civilne zaštite i komuniciranja sa Stožerom civilne zaštite.

2.5. Mobilizacija (aktiviranje) i narastanje operativnih snaga sustava civilne zaštite

Aktiviranje podrazumijeva postupke pokretanja žurnih službi, operativnih snaga sustava civilne zaštite i građana na temelju relevantnih podataka sustava ranog upozoravanja kada izvanredni događaj ima tendenciju razvoja u veliku nesreću.

Aktiviranje operativnih snaga sustava civilne zaštite, odlukom nalaže općinski načelnik samostalno ili na prijedlog Stožera i Područnog ureda civilne zaštite Varaždin preko Centra 112.

• **Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)**

Mobilizaciju Stožera nalaže općinski načelnik, odnosno načelnik Stožera civilne zaštite.

Članovi Stožera civilne zaštite mobiliziraju se vlastitim kapacitetima nadležnih tijela, sukladno Shemi mobilizacije Stožera civilne zaštite (PRILOG 32.).

Članovi Stožera mobiliziraju se u pravilu putem fiksne ili mobilne telekomunikacijske mreže, a mobilizacijski poziv im se uručuje naknadno pri dolasku na zborni mjesto. Mobilizacija Stožera civilne zaštite može se izvršiti putem teklića.

Mobilizacijsko mjesto: Zgrada Općine Maruševec na adresi Maruševec 6, 42 243 Maruševec. Pričuvna lokacija koja će se koristiti u nemogućnosti prilaska primarnoj lokaciji je Čalinec 78 - Osnovna škola »Gustav Krklec« Maruševec.

• **Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.)**

Zapovjedništva i postrojbe vatrogastva, kada u velikim nesrećama i katastrofama djeluju kao operativna snaga sustava civilne zaštite, mobiliziraju se sukladno odredbama posebnih propisa kojima se uređuje područje vatrogastva, Planu djelovanja civilne zaštite, *Zakona o sustavu civilne zaštite*, vlastitih operativnih planova civilne zaštite te nalogu Stožera civilne zaštite.

Ukoliko zapovjednici postrojbi na terenu zahtijevaju dodatne vatrogasne snage, tada odluku o uključivanju većeg dijela postrojbi donosi zapovjednik Vatrogasne zajednice Maruševec, a na prijedlog voditelja intervencije. Ako zapovjednik vatrogasne intervencije ocijeni da raspoloživim sredstvima i snagama nije u mogućnosti uspješno obaviti intervenciju, o nastaloj situaciji odmah izvješćuje Županijskog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima vođenje intervencije.

S obzirom da sukladno članku 92. Zakona o vatrogastvu (»Narodne novine«, broj 125/19), zapovjednici imaju javne ovlasti koje su široke potrebno je uspostaviti stalnu komunikaciju sa Stožerom civilne zaštite koji bi intervenirao u slučajevima kada se za to ukaže potreba kako bi se zapovjednicima na terenu pomoglo u izvršavanju zadaća.

• **GDCK Ivanec (PRILOG 3.)**

Djeluje u skladu s zahtjevima Stožera civilne zaštite i koordinatora na lokaciji temeljem ovog *Plana* i sukladno vlastitom operativnom planu civilne zaštite.

Mobilizacija kapaciteta GDCK za sudjelovanje u provođenju mjera i aktivnosti sustava civilne zaštite u velikim nesrećama i katastrofama provodi se po nalogu načelnika Stožera civilne zaštite, koji im se u pravilu dostavlja putem nadležnog Centra 112.

• **HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.)**

Djeluje u skladu s zahtjevima Stožera civilne zaštite i koordinatora na lokaciji temeljem ovog *Plana* i sukladno vlastitom operativnom planu civilne zaštite.

Mobilizacija kapaciteta HGSS - a za sudjelovanje u provođenju mjera i aktivnosti sustava civilne zaštite u velikim nesrećama i katastrofama provodi se po nalogu načelnika Stožera civilne zaštite, koji im se u pravilu dostavlja putem nadležnog Županijskog centra 112.

• **Udruge građana (PRILOG 5.)**

Članovi udruga mobiliziraju se na temelju naloga, zahtjeva i uputa Stožera civilne zaštite i koordinatora na lokaciji.

• **Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.)**

Pozivanje i aktiviranje povjerenika civilne zaštite nalaže općinski načelnik u dogовору sa Stožerom civilne zaštite temeljem naloga za mobilizaciju (PRILOG 33.), putem telefonskih / mobilnih veza ili korištenjem tekličkog sustava.

- Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite (PRILOG 7.)**

Pravne osobe za potrebe sustava civilne zaštite mobiliziraju se na temelju naloga Stožera civilne zaštite (PRILOG 34.) , a sukladno *Planu*, Odluci o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite te operativnim planovima civilne zaštite pravnih osoba.

Čelnik pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite dužan je izvijestiti općinskog načelnika o mogućnostima za stavljanje na raspolaganje operativnih ljudskih i materijalno-tehničkih sredstava za provođenje mjera iz *Plana*.

- Koordinator na lokaciji (PRILOG 8.)**

Koordinatorka na lokaciji Stožer civilne zaštite, nakon zaprimanja obavijesti o velikoj nesreći ili katastrofi, mobilizira odmah po saznanju i upućuje ga na mjesto incidenta prije dolaska operativnih snaga.

2.5.1. Vrijeme pripravnosti i mobilizacije operativnih snaga sustava civilne zaštite

Gotove snage se mogu odmah uključiti u provedbu mjera civilne zaštite, a za ostale snage teče vrijeme pripreme za mobilizaciju, u kojem se obavljaju neophodne radnje popune potrebnim sredstvima za uspješnu provedbu mjera i aktivnosti sustava civilne zaštite.

Procjenom rizika od velikih nesreća za Općinu Maruševec izdvojene su sljedeće ugroze:

1. Epidemije i pandemije,
2. Ekstremne vremenske pojave - Ekstremne temperature,
3. Ekstremne vremenske pojave - Vjetar (kretanje zračnih masa općenito),
4. Ekstremne vremenske pojave - Kiša (padaline),
5. Ekstremne vremenske pojave - Tuča (padaline),
6. Ekstremne vremenske pojave - Mraz (padaline),
7. Suša,
8. Degradacija tla - Klizišta,
9. Poplave izazvane izlijevanjem kopnenih vodenih tijela,
10. Potres,
11. Tehničko - tehničke nesreće s opasnim tvarima - Industrijska nesreća.

Vrijeme pripravnosti i mobilizacije prema pojedinim ugrozama navedeni su u nastavnim tablicama.

Tablica 14: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju epidemije i pandemije

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
1.	Stožer civilne zaštite	1 h	ODMAH pri prijetnji
2.	Vatrogasna postrojba	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
3.	Pravne osobe s građevinskom mehanizacijom	3 h	ODMAH nakon ugroze
4.	HEP ODS d.o.o. Elektra Varaždin i drugi operateri, distributeri vode i energenata	3 h	ODMAH nakon ugroze
5.	Dom zdravlja Varaždinske županije	1 h	ODMAH pri prijetnji
6.	GDCK Ivanec	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
7.	Veterinarska stanica Ivanec d.o.o.	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
8.	Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici	12 h	ODMAH pri prijetnji
9.	Koordinatori na lokaciji	1 h	ODMAH pri prijetnji

Tablica 15: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ekstremnih temperatura, suše, tuče, mraza, kiše i vjetra

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
1.	Stožer civilne zaštite	1 h	ODMAH pri prijetnji

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
2.	Vatrogasna postrojba	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
3.	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite	3 h	ODMAH nakon
4.	HEP ODS d.o.o. Elektra Varaždin i drugi operatori, distributeri vode i energenata	3 h	ODMAH nakon
5.	Dom zdravlja Varaždinske županije	1 h	ODMAH pri prijetnji
6.	GDCK Ivanec	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
7.	Veterinarska stanica Ivanec d.o.o.	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
8.	Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici	12 h	ODMAH pri prijetnji
9.	Koordinatori na lokaciji	1 h	ODMAH pri prijetnji
10.	Udruge građana od interesa za sustav civile zaštite	odmah do 3 h	ODMAH po primitku zahtjeva od općinskog načelnika ili Službe civilne zaštite
11.	Građani - uključuju se u civilnu zaštitu po nalogu općinskog načelnika u skladu s naputcima Stožera civilne zaštite	10 h	ODMAH pri prijetnji

Tablica 16: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze klizištem

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
1.	Stožer civilne zaštite	1 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
2.	Vatrogasna postrojba	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
3.	PU Varaždinska	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
4.	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite s građevinskom mehanizacijom	3 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
5.	Komunalno poduzeće	3 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
6.	HEP ODS d.o.o. Elektra Varaždin i drugi operatori, distributeri vode i energenata	3 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
7.	Dom zdravlja Varaždinske županije	1 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
8.	GDCK Ivanec	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
9.	Veterinarska stanica Ivanec d.o.o.	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
10.	HGSS - Stanica Varaždin	odmah do 3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
11.	Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici	12 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
12.	Udruge građana od interesa za sustav civilne zaštite	odmah do 3 h	odmah po primitku zahtjeva od općinskog načelnika ili Službe civilne zaštite
13.	Koordinatori na lokaciji	1 h	ODMAH nakon nastanka klizišta
14.	Građani - uključuju se u civilnu zaštitu po nalogu općinskog načelnika u skladu s naputcima Stožera civilne zaštite	10 h	ODMAH nakon nastanka klizišta

Tablica 17: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju poplavom

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
1.	Hrvatske vode	odmah do 1 h	ODMAH pri prijetnji
2.	Stožer civilne zaštite	1 h	ODMAH pri prijetnji

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
3.	Vatrogasna postrojba	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
4.	PU Varaždinska	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
5.	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite s građevinskom mehanizacijom	3 h	ODMAH nakon poplava
6.	Komunalno poduzeće	3 h	ODMAH nakon poplava
7.	HEP ODS d.o.o. Varaždin i drugi operateri, distributeri vode i energenata	3 h	ODMAH nakon poplava
8.	Dom zdravlja Varaždinske županije	1 h	ODMAH nakon poplava
9.	GDCK Ivanec	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
10.	Veterinarska stanica Ivanec d.o.o.	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
11.	HGSS - Stanica Varaždin	odmah do 3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
12.	Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici	12 h	ODMAH nakon poplava
13.	Udruge građana od interesa za sustav civilne zaštite	odmah do 3 h	odmah po primitku zahtjeva od općinskog načelnika ili Službe civilne zaštite
14.	Koordinatori na lokaciji	1 h	ODMAH nakon poplave
15.	Građani - uključuju se u civilnu zaštitu po nalogu općinskog načelnika u skladu s naputcima Stožera civilne zaštite	10 h	ODMAH nakon poplave

Tablica 18: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze potresom

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
1.	Stožer civilne zaštite	1 h	ODMAH nakon potresa
2.	Vatrogasna postrojba	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
3.	PU Varaždinska	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
4.	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite s građevinskom mehanizacijom	3 h	ODMAH nakon potresa
5.	Komunalno poduzeće	3 h	ODMAH nakon potresa
6.	HEP ODS d.o.o. Elektra Varaždin i drugi operateri, distributeri vode i energenata	3 h	ODMAH nakon potresa
7.	Dom zdravlja Varaždinske županije	1 h	ODMAH nakon potresa
8.	GDCK Ivanec	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
9.	Veterinarska stanica Ivanec d.o.o.	3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
10.	HGSS - Stanica Varaždin	odmah do 3 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
11.	Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici	12 h	ODMAH nakon potresa
12.	Udruge građana od interesa za sustav civilne zaštite	odmah do 3 h	odmah po primitku zahtjeva od općinskog načelnika ili Službe civilne zaštite
13.	Koordinatori na lokaciji	1 h	ODMAH nakon potresa
14.	Građani - uključuju se u civilnu zaštitu po nalogu općinskog načelnika u skladu s naputcima Stožera civilne zaštite	10 h	ODMAH nakon potresa

Tablica 19: Vrijeme pripravnosti i mobilizacije u slučaju ugroze industrijskom nesrećom

R.BR.	NOSITELJ	VRIJEME MOBILIZACIJE I AKTIVIRANJA	VRIJEME PRIPRAVNOSTI
1.	Stožer civilne zaštite	1 h	ODMAH nakon nesreće
2.	VZO Varaždinske županije	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
3.	PU Varaždinske	odmah do 1 h	ODMAH i sukcesivno prema razvoju situacije
4.	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite s građevinskom mehanizacijom	3 h	ODMAH nakon nesreće
5.	Komunalno poduzeće	3 h	ODMAH nakon nesreće
6.	HEP ODS d.o.o. Elektra Varaždin i drugi operateri, distributeri vode i energenata	3 h	ODMAH nakon nesreće
7.	Dom zdravlja Varaždinske županije	1 h	ODMAH nakon nesreće
8.	Koordinatori na lokaciji	1 h	ODMAH nakon nesreće

2.5.2. Organizacija popune operativnih snaga civilne zaštite obveznicima te osobnim i skupnim materijalno-tehničkim sredstvima

Popuna operativnih snaga obveznicima vrši se:

- imenovanjem na dužnosti u Stožer civilne zaštite,
- na principu radne obveze za pravne osobe koje se poslovima civilne zaštite bave u redovitoj djelatnosti,
- određivanjem stručnih timova ili potrebitog broja zaposlenika ili članova udruge za izvršavanja dobivene zadaće u civilnoj zaštiti.

Organizacija popune osobnim i skupnim materijalno-tehničkim sredstvima:

- **Stožer civilne zaštite**
 - članovi Stožera civilne zaštite popunjavaju se opremom i sredstvima za rad od stručnih službi Općine (sredstva veze, računalnu opremu i ostala sredstva za rad)
- **Ostale operativne snage (vatrogastvo, Crveni križ, HGSS)**
 - popunjavaju se materijalnim sredstvima, koje koriste i tijekom redovnih poslova iz svojih vlastitih izvora.
- **Pravne osobe i udruge građana od interesa za sustav civilne zaštite**
 - koriste opremu i sredstva vlastitih tvrtki te udruga, sukladno dobivenoj zadaći u civilnoj zaštiti.
- **Povjerenici civilne zaštite i njihovi zamjenici**
 - koriste opremu i sredstva osigurano od strane Općine.

Potrebna materijalno-tehnička sredstva osigurat će se i privremenim oduzimanjem pokretnine od pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite te od obrtnika i poljoprivrednih gospodarstava na području Općine Maruševec.

2.5.3. Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi kod aktiviranja snaga civilne zaštite

Privremeno oduzimanje (mobilizacija) navedenih pokretnina izvršit će se temeljem Uredbe o načinu utvrđivanja naknade za privremeno oduzete pokretnine radi provedbe mjera zaštite i spašavanja (»Narodne novine«, broj 85/06).

Zapisnik o privremenom oduzimanju pokretnine i Zapisnik o povratu privremeno oduzete pokretnine nalaze se u **PRILOZIMA 37. i 38.**

Odgovorna osoba u pravnoj osobi radi ostvarivanja materijalnih prava za pravnu osobu, Općini Maruševec podnosi Zahtjev za naknadu za privremeno oduzetu pokretninu (**PRILOG 39.**).

3. GRAFIČKI DIO

- 3.1. Zemljovid - PPUO 3. izmjene i dopune - Korištenje i namjena površina
- 3.2. Zemljovid - PPUO 3. izmjene i dopune - Infrastrukturni sustavi - Pošta i telekomunikacije
- 3.3. Zemljovid - PPUO 3. izmjene i dopune - Infrastrukturni sustavi - Plinoopskrba i elektroopskrba
- 3.4. Zemljovid - PPUP 3. izmjene i dopune - Infrastrukturni sustavi - Vodnogospodarski sustav
- 3.5. Zemljovid - razmještaj operativnih snaga, mjesta zdravstvenog zbrinjavanja, mjesta zbrinjavanja i smještaja, lokacije na kojima se manipulira opasnim tvarima, mjesta za ukop poginulih i dr.

4. POSEBNI DIO

4.1. Mjere civilne zaštite od epidemija i pandemija

Epidemijom zarazne bolesti smatra se porast oboljenja od zarazne bolesti neuobičajen po broju slučajeva, vremenu, mjestu i zahvaćenom pučanstvu te neuobičajeno povećanje broja oboljenja s komplikacijama ili smrtnim ishodom, kao i pojave dvaju ili više međusobno povezanih oboljenja od zarazne bolesti, koja se nikada ili više godina nisu pojavljivala na jednom području te pojave većeg broja oboljenja čiji je uzročnik nepoznat, a prati ih febrilno stanje.

Općina Maruševec obavezna je sukladno Zakonu o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (»Narodne novine«, broj 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20, 143/21), osigurati provođenje mjera za zaštitu pučanstva od zaraznih bolesti te sredstva za njihovo provođenje kao i stručni nadzor nad provođenjem tih mjera.

Zaštita pučanstva od zaraznih bolesti ostvaruje se obveznim mjerama za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti koje mogu biti:

- opće mjere,
- posebne mjere,
- sigurnosne mjere,
- ostale mјere.

Opće mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti provode se u objektima koji podliježu sanitarnom nadzoru, odnosno u građevinama, postrojenjima, prostorima, prostorijama, na uređajima i opremi osoba koje obavljaju gospodarske djelatnosti i u djelatnostima na području zdravstva, odgoja, obrazovanja, socijalne skrbi, ugostiteljstva, turizma, obrta i usluga, športa i rekreacije, objektima za javnu vodoopskrbu i uklanjanje otpadnih voda te deponijima za odlaganje komunalnog otpada, u djelatnosti javnog prometa, u i oko stambenih objekata, na javnim površinama i javnim objektima u gradovima i naseljima te drugim objektima od javnozdravstvene i komunalne važnosti.

Opće mјere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti su:

- osiguravanje zdravstvene ispravnosti hrane, uključujući praćenje zoonoza i uzročnika zoonoza, predmeta opće uporabe te sanitarno - tehničkih i higijenskih uvjeta proizvodnje i prometa istih prema posebnim propisima,
- osiguravanje zdravstvene ispravnosti vode za ljudsku potrošnju te sanitarna zaštita zona izvorišta i objekata, odnosno uređaja koji služe za javnu opskrbu vodom za ljudsku potrošnju prema posebnim propisima,
- osiguravanje zdravstvene ispravnosti kupališnih, bazenskih voda, voda fontana i drugih voda od javno zdravstvenog interesa,
- osiguravanje sanitarno-tehničkih i higijenskih uvjeta na površinama, u prostorijama ili objektima koji podliježu sanitarnom nadzoru,
- osiguravanje sanitarno-tehničkih i higijenskih uvjeta odvodnje otpadnih voda, balastnih voda te odlaganja otpadnih tvari,
- osiguravanje provođenja dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije kao opće mјere na površinama, prostorima, prostorijama ili objektima koji podliježu sanitarnom nadzoru.

Posebne mјere za sprječavanje i suzbijanje zaraznih bolesti su:

- rano otkrivanje izvora zaraze i putova prenošenja zaraze,
- laboratorijsko ispitivanje uzročnika zarazne bolesti, odnosno epidemije zarazne bolesti,
- prijavljivanje,
- prijevoz, izolacija u vlastitom domu ili drugom odgovarajućem prostoru - samoizolacija, izolacija i liječenje oboljelih,
- provođenje preventivne i obvezne preventivne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije,
- zdravstveni nadzor nad kliconošama, zaposlenim i drugim osobama,
- zdravstveni odgoj osoba,
- imunizacija, seroprofilaksa i kemoprofilaksa i
- informiranje zdravstvenih radnika i pučanstva.

Sigurnosne mјere radi zaštite pučanstva od unošenja kolere, kuge, virusnih hemoragijskih groznica, žute groznice, bolesti COVID-19 uzrokovane virusom SARS-CoV-2 i drugih zaraznih bolesti, naređuje ministar nadležan za zdravstvo na prijedlog Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, a one uključuju:

- provođenje obvezne protuepidemijske dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije,
- osnivanje karantene,
- zabranu putovanja u državu u kojoj postoji epidemija bolesti,
- zabranu kretanja osoba, odnosno ograničenje kretanja u zaraženim ili neposredno ugroženim područjima,
- ograničenje ili zabranu prometa pojedinih vrsta robe i proizvoda,

- obvezno sudjelovanje zdravstvenih ustanova i drugih pravnih osoba, privatnih zdravstvenih radnika i fizičkih osoba u suzbijanju bolesti,
- zabranu uporabe objekata, opreme i prijevoznih sredstava,
- izolaciju osoba u vlastitom domu ili drugom odgovarajućem prostoru - samoizolacija,
- druge potrebne mjere.

Nadzor nad provedbom mjera za zaštitu pučanstva od zaraznih bolesti, obavljaju nadležni sanitarni inspektorji Državnog inspektorata.

4.1.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Epidemije i pandemije

R.BR	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
1.	Organizacija preventivnih mjera za slučajeve epidemija, epizootija, biljnih bolesti.	<p>Operativni postupci dio su redovnih poslova nadležnih službi higijensko - epidemiološke, veterinarske i agrarne službe u provođenju kojih, pored njihovih resursa, sudjeluju građani, vlasnici stoke i poljoprivrednici. Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije ima organiziran sustav trajne pripravnosti epidemiologa, a u cilju ranog otkrivanja izvora zaraze i putova prenošenja zaraze.</p> <p>Preventivne mjere će se poduzimati ovisno o uzročniku odnosno o bolesti koja je izazvala epidemiju, a surađivati će sa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dežurnim epidemiologom Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, - sanitarnom inspekциjom, - veterinarskom inspekциjom, - komunikacija putem Centra 112 sa Stožerom civilne zaštite. <p>Zakon o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti, propisao je posebne mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti čiji su nositelji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - za rano otkrivanje izvora zaraze i putova širenja (Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije), - laboratorijsko ispitivanje uzročnika (Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije), - prijavljivanja (sve zdravstvene ustanove), - prijevoz, izolacija i liječenje oboljelih (Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, bolnice), - provođenje preventivne i obvezne preventivne DDD mjere (ovlaštene pravne osobe, Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije), - protuepidemijske DDD mjere (Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije) - zdravstveni nadzor nad kliconošama, zaposlenicima i drugim osobama (Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije), - imunizacija, seroprofilaksa i kemoprofilaksa (Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije), - informiranje zdravstvenih radnika i pučanstva (Stožer za krizna stanja Ministarstva zdravstva, Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije). 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.)
2.	Organizacija provođenja kurativnih mjera u slučaju epidemija, epizootija i biljnih bolesti.	<p>U slučaju pojave epizootija kao što su: ptičja gripa, svinjska kuga, kravljie ludilo te druge bolesti nositelji provođenja mjera bit će ekipe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije - Higijensko epidemiološka služba, - Ordinacije opće medicine, - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. - Veterinarska ambulanta Maruševec - sanitarna inspekcija, - Veterinarska inspekcija. 	<ul style="list-style-type: none"> - Higijensko - epidemiološka služba Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.)

R.BR	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<p>Nadležne službe u provođenju mjera mogu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spriječiti širenje zaraznih bolesti (u stambenim objektima, javnim prostorima, sredstvima javnog prijevoza i prijevoza namjernica) provedbom DDD postupaka, - izolirati kliconoše, - prijaviti zaraznu bolest, - laboratorijski ispitati uzročnike zaraznih bolesti, - odrediti mjesto za karantenu (za slučaj epidemije/epizootije), - pod nadzor staviti zdravlje zdravstvenih radnika koji skrbe za oboljele, - provjeriti zdravlje osobama školskih, predškolskih i drugih ustanova gdje borave djeca, - staviti pod zdravstveni nadzor osobe koje posluju sa namjernicama i koje se bave poslovima osobnih usluga (frizeri, za njegu lica i tijela), - provoditi vakcinaciju, - odrediti mjesto higijenskog odlaganja otpada, - obaviti pogreb i iskopavanje umrlih (uz suglasnost službe za unutarnje poslove). 	<ul style="list-style-type: none"> - Služba za zdravstvenu ekologiju Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - vlasnici stoke / poljoprivrednici - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.)
3.	Organizacija sudjelovanja i uključivanja dodatnih operativnih snaga i nositelja u provođenju mjera naloženih od strane nadležnih službi.	<p>Nadležne službe u provođenju mjera mogu nalagati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ograničenje ili zabranu kretanja životinja i prometa životinja (naredbom), - zabrana održavanja stočnih sajmova i izložbi (naredbom), - zabrana ispaše, kupanja i napajanja životinja na rijeckama i potocima (naredbom), - zabrana klanja (naredbom), - dezinfekcija osoba koje su bile u dodiru sa zaraženim životnjama, - dezinfekcija i deratizacija prostora i objekata za smještaj stoke i preradu i čuvanje biljaka, - zabrana uzgoja pojedinih vrsta bilja za određeno vrijeme i na određenom području (naredbom), - zabrana stavljanja u promet kontaminiranog bilja i biljnih proizvoda te sterilizacija predmeta koji su bili u dodiru sa uzročnikom zarazne bolesti (naredbom), - sterilizirati predmete koji su bili u dodiru s uzročnikom bolesti, - uništavati zaraženo bilje (naredbom), - objaviti (naredbe) putem sredstava javnog priopćavanja 	<ul style="list-style-type: none"> - Higijensko-epidemiološka služba Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.) - Državna veterinarska inspekcija (poziva se putem Centra 112), - Poljoprivredno - šumarska savjetodavna služba (PRILOG 17.) - fizičke i pravne osobe, vlasnici usjeva i životinja, lovci, - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - Mediji javnog priopćavanja (PRILOG 28.)
4.	Organizacija provođenja asanacije s pregledom pravnih osoba koje mogu osigurati snage i sredstva za asanaciju.	<p>Sve navedene pravne osobe bit će angažirane na tehničkom dijelu sanacije terena.</p> <p>Sahranjivanje poginulih vršit će se na mjesnim grobljima po mjestu prebivališta poginulih.</p> <p>Prilikom humane asanacije koristit će se poduzeća za pružanje pogrebnih usluga.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Detoksikacija, dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija. - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije - Služba za epidemiologiju - odjel za DDD. 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - Markom d.o.o. (PRILOG 25.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - ovlašteni mrtvotvorunci (PRILOG 13.)

4.2. Mjere civilne zaštite od ekstremnih vremenskih pojava i suše

- **Mjere zaštite od ekstremnih temperatura**

Toplinski val predstavlja dugotrajnije razdoblje izrazito toplog vremena i visokih temperatura, nerijetko praćenog i visokim postotkom vlage u zraku. Mjeri se u odnosu na uobičajene temperature za pojedino razdoblje određe-

nog područja. Toplinski valovi predstavljaju opasnost za stanovništvo uzrokujući zdravstvene smetnje i povećanu smrtnost. Posebno ugrožene skupine društva su mala djeca, kronični bolesnici, starije i nemoćne osobe, osobe koje rade na otvorenom prostoru (građevinski radnici, osobe zadužene za održavanje cesta i javnih površina i sl.). Nepovoljan učinak mogu uzrokovati toplinski valovi koji traju dulje vrijeme.

Toplinski valovi uzrokuju ozbiljne zdravstvene i socijalne posljedice. Veoma je važno pravovremeno prepoznati simptome toplovnog udara te što prije započeti s hlađenjem tijela. Kako bi se građani što bolje zaštitili, uveden je sustav upozoravanja na opasnost od vrućine koji se provodi u razdoblju od 15. svibnja do 15. rujna. Temeljem prognoze temperature zraka za tekući dan i sljedeća četiri dana, Državni hidrometeorološki zavod objavljuje upozorenja na opasnost od vrućine na sljedeće četiri razine: nema opasnosti, umjerena opasnost, velika opasnost i vrlo velika opasnost. Pravovremene preventivne mjere mogu smanjiti broj umrlih od toplinskih valova, te su zbog toga veoma bitne preporuke za zaštitu od velikih vrućina (rashlađenje privatnih i poslovnih prostorija, sklanjanje od vrućine, unos dovoljne količine tekućine i dr.).

• Mjere zaštite od suše

Posljedice **suše** ogledaju se gotovo u svim aspektima života kod ljudi, biljaka i životinja. Manjak oborine se može pojaviti tijekom tjedana, mjeseci ili godina što može imati za posljedicu smanjenje površinskih i podzemnih zaliha vode, odnosno smanjenje protoka vode u vodotocima te razine vode u jezerima i u podzemlju, uzrokujući hidrološku sušu. Pored hidrološke suše i kratkoročni manjak oborine u vegetacijskom razdoblju može uzrokovati nedostatak vode u tlu (zasušenje) koja je potrebna za razvoj biljnih kultura te biljke zaostaju u rastu i razvoju što se u konačnici odražava smanjenjem prinosa i nestabilnošću biljne proizvodnje. Osim nedostatka oborine, kad dođe do povećanja temperature zraka (zatopljenje) kod biljke se javlja povećana potreba biljke za vodom.

U mjerama zaštite od suše i smanjenju eventualnih šteta potrebno je sagledati mogućnosti navodnjavanja poljoprivrednih površina izgradnjom sustava za navodnjavanje.

• Mjere zaštite od tuče

Tuča (grad, krupa) su ledena zrnca koja nastaju u olujnim oblacima, velikih vertikalnih dimenzija kad naglo uzlazne i vrtložne struje nose pothlađene kapljice koje se u dodiru sa zrcima leda brzo zalede u zrno tuče. Zrno tuče sve više raste dok zbog svoje težine ne počne padati na zemlju. Zrna tuče obično su veličine graška, ali veoma rijetko i veličine kokošjeg jajeta. Tuča kao najkrupniji i najrazorniji oblika padalina može vrlo brzo uzrokovati totalne štete na svim poljoprivrednim kulturama koje nisu fizički zaštićene od ove oborine. Kada nastupi grmljavinska oluja praćena tučom, velike površine pod raznim ekonomski važnim kulturama mogu ostati kompletno uništene. Oborina tog tipa može nanijeti štetu od 50 do 80%, a nerijetko se dogodi da za jakih oluja u samo 15-20 minuta nastane 100%-tua šteta. Komadi leda svojim padom s velike visine nanose direktnu mehaničku štetu svim izloženim dijelovima biljke pa nakon kratkog vremenskog roka usjevi poput pšenice, ječma, kukuruza i ostalih ratarskih kultura mogu biti potpuno uništeni. U voćarstvu i vinogradarstvu tuča nanosi štete listu i plodovima u razvoju pa se tako prinos može znatno smanjiti ili potpuno izgubiti. Krupna tuča može oštetiti pokrove i ostakljenja na građevinskim objektima te oštetiti vozila.

Jedinice lokalne samouprave, kada je riječ o mjerama obrane od tuče, u svojim dokumentima prostornog uređenja, trebaju se pridržavati Zakona o sustavu obrane od tuče (»Narodne novine«, broj 53/01, 55/07). Obrana od tuče obuhvaća poslove istraživanja i poslove operativne obrane od tuče.

• Mjere zaštite od mraza

Mraz nastaje kada se krute površine u dodiru s zrakom ohlade ispod točke smrzavanja vode, te se na njima natalože kristali leda. Uvjeti smrzavanja mogu se pojaviti tijekom proljeća, jeseni ili zime. Rani jesenski mrazevi mogu oštetiti tek iznikle ozime usjeve. Proljetni mraz može izazvati potpune štete i gubitak uroda ili dovesti do slabe kvalitete i zakašnjelog prinosa.

Sve metode **ublažavanja smrzavanja** temelje se na sprječavanju ili nadomještanju gubitka topline zračenjem. Pravilan odabir opreme za ublažavanje zamrzavanja za određeni položaj ovisi o mnogim čimbenicima kao što su troškovi opreme, troškovi rada i dodatne radne potrebe.

• Mjere zaštite od kiše

Zbog svojih veoma malih dimenzija vodene kapljice oblaka mogu neko vrijeme lebdjeti u zraku. Spajanjem (koagulacijom) sitnih kapljica nastaju u oblacima krupnije kapi koje otežaju i padaju prema Zemlji. Sam proces stvaranja kapljica je dosta komplikiran. Vodena para prelazi u tekuće stanje kada je njena zasićenost dosegla 100%. Međutim u oblaku zasićenost je daleko iznad 100%, a sam proces kondenzacije neusporedivo »teže« bi počeo da nema tzv. kondenzacijskih jezgri. Radi se o sitnim česticama prašine ili soli koje vjetar poneće u zrak prilikom razbijanja valova o obalu. Prisutnost takvih čestica omogućuje proces kondenzacije i na stupnju zasićenosti vodene pare i ispod 100%. Za padanje obilnih kiša iz oblaka vrlo je značajna prisutnost sitnih ledenih

kristala koji se sublimiranjem i spajanjem s pothlađenim kapljicama povećavaju i postaju veliki kristali leda, brzo se na dnu oblaka otapaju i padaju kao kiša (pljusak).

Mjere zaštite od kiše obuhvaćaju Održavanje oborinske kanalizacije, jaraka, postavljanje adekvatno dimenzioniranih proticajnih profila cijevi.

• Mjere zaštite od vjetra

Jak vjetar karakterizira jačina od 8 bofora prema Beaufortovoj ljestvici čija brzina iznosi preko 74 km/h. Jačina vjetra izražava se u stupnjevima čiji je prikaz predočen nastavno.

Kako bi se dobila što preciznija slika o ugroženosti određenog područja od vjetra (kretanje zračnih masa općenito), potrebno je, uz analizu smjera i jačine vjetra, analizirati i broj dana sa jakim i olujnim vjetrom. Tablično prikazani podaci odnose se na cijelokupni prostor Županije, ali kao takvi uz manja odstupanja predstavljaju vjerodostojne brojčane pokazatelje za područje Općine. Postoje i iznimne situacije kada navedeni podaci nisu u potpunosti adekvatan pokazatelj, a to je u sljedećim slučajevima:

- u hladnom dijelu godine javljaju se prodori hladnog zraka sa sjevera i sjeveroistoka, te je u takvim vremenskim situacijama moguć jak, pa čak i olujni sjeveroistočni (NE) vjetar,
- u ljetnim mjesecima dolazi do jakog miješanja zraka, razvijaju se grmljavinski oblaci te se stvaraju uvjeti za ljetne oluje koje karakterizira jak, odnosno olujni vjetar praćen pljuskom kiše i grmljavom, a nerijetko i tučom.

Vjetar olujne i orkanske jačine nije karakterističan za područje Općine, a moguće pojавljivanje u našim krajevima, samo u kratkim i priličnom nepravilnim vremenskim intervalima (što mu je glavna karakteristika) nanjelo bi velike štete svojim rušilačkim djelovanjem:

- u građevinarstvu (rušiti krovove i slabije građevine),
- u elektroprivredi i HPT prometu (kidati električne i telefonske vodove, rušiti njihove nosače),
- u poljoprivredi i šumarstvu (uzrokovati polijeganje žitarica, osipanje zrna iz klasa, prijelom stabljike, kidanje cvjetova, otresanje plodova, lom grana i cijelih stabala voćaka i različitog šumskog drveća),
- u prometu (opasnost za cestovni promet, poradi rušenja stabala i grana na prometnice).

Prilikom projektiranja objekata voditi računa da isti izdrže opterećenja navedenih vrijednosti koje podrazumijevaju olujni i orkanski vjetar. Uz prometnice koje prolaze kroz šumsko područje održavati svijetle pruge bez vegetacije i sastojina kako uslijed olujnog i orkanskog nevremena ne bi došlo do ugrožavanja prometa i njegovih sudionika. Izbor građevnog materijala, a posebno za izgradnju krovišta i nadstrešnica, treba prilagoditi jačini vjetra. Na prometnicama se, na mjestima gdje postoji opasnost od udara vjetra olujne jačine, trebaju postavljati posebni zaštitni vjetrobrani (kameni i/ili betonski zidovi te perforirane stijene i/ili segmentni vjetrobrani) i posebni znakovi upozorenja.

4.2.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Ekstremne vremenske pojave i suša

R.BR	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
1.	Organizacija obavještavanja o pojavi opasnosti	<p>Prema Standardnom operativnom postupku za korištenje vremenskih prognoza Državnog hidrometeorološkog zavoda obavijest o nadolazećoj opasnosti dolazi u Centar 112 koji zatim obavještava općinskog načelnika.</p> <p>PODSJETNIK ZA OBAVJEŠĆIVANJE JAVNOSTI Obavijest sredstvima javnog priopćavanja daje općinski načelnik ili osoba koju ovlasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - službena objava podataka o žrtvama, - stanje na pogodjenom području, - opasnosti za ljudе materijalna dobra i okoliš - mjere koje se poduzimaju - putovi evakuacije i lokacijama za prihvati i pružanje prve medicinske pomoći - provođenje osobne i uzajamne zaštite - sudjelovanje i suradnja s operativnim snagama sustava civilne zaštite, - pristup dodatnim informacijama - ostale činjenice u svezi sa specifičnim okolnostima događaja i dr. 	<p>- Općinski načelnik (PRILOG 9.)</p>

R.BR	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
2.	Organizacija provođenja mjera i aktivnosti sudsionika operativnih snaga civilne zaštite za preventivnu zaštitu i otklanjanje posljedica ekstremnih vremenskih uvjeta	<p>Osiguranje preventivnih mjera, snabdijevanje stanovništva vodom i hranom, nositelji aktivnosti je Općina Maruševec, VZO Maruševec, DVD Maruševec, DVD Donje Ladanje i GDCK Ivanec uz pomoć Ivkom - voda d.o.o.. Mogućnost dopreme vode iz izvorišta, cisterni i bunara.</p> <p>Organizacija provođenja asanacije Provođenje asanacije terena provodit će komunalne tvrtke, pravne osobe s građevinskom mehanizacijom, vatrogasne snage, povjerenici civilne zaštite, vlasnici kritične infrastrukture, vlasnici objekata, stanovništvo, a po potrebi i ostale snage civilne zaštite.</p> <p>Organizacija pružanja prve medicinske pomoći i medicinskog zbrinjavanja Stožer prikuplja informacije o stanju objekata za pružanje zdravstvenih usluga. Stožer prikuplja informacije o stanju medicinske opreme i zaliha lijekova te sanitetskog materijala. Prvu pomoć pružit će Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, GDCK Ivanec.. Medicinsko zbrinjavanje provodit će Dom zdravlja Varaždinske županije, Ambulanta Maruševec te bolnice. Psihološku potporu pružit će djelatnici Centra za socijalnu skrb Ivanec. U slučaju potrebe, općinski načelnik traži pomoć od Varaždinske županije.</p> <p>Organizacija pružanja veterinarske pomoći Stožer prikuplja informacije o stoci i domaćim životinjama koje su bez nadzora. Za praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprečavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti zadužena je Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. i Veterinarska ambulanta Maruševec uz pomoć udruga građana.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Općina Maruševec (PRILOG 9.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Pravne osobe zadužene za distribuciju energenata (PRILOG 19.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - HAKOM (112) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - za provođenje higijensko epidemioloških mjera zadužen je: Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Opća bolnica Varaždin (PRILOG 12.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.) - Lovacke udruge (PRILOG 5.)
3.	Pregled raspoloživih operativnih kapaciteta za otklanjanje posljedica od ekstremnih vremenskih uvjeta s utvrđenim zadaćama	MTS operativnih snaga i pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite	<ul style="list-style-type: none"> - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrтke i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
4.	Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi	Troškovi aktiviranja snaga sustava civilne zaštite koje su u ingerenciji Općine snosi Općina (PRILOG 36.)	

4.3. Mjere civilne zaštite od degradacije tla - klizišta

Ako se u zoni zahvata prostornog plana u kojem je predviđeno građenje nalaze klizišta ili mesta velikih erozija, nužno ih je označiti u kartografskom prikazu. Za zone klizanja i erozije potrebno je predvidjeti urbanističke mjere zaštite.

- **Posljedice uslijed degradacije tla - klizišta**

Ove posljedice se mogu podijeliti na dvije kategorije:

Ekonomski posljedice, koje se odnose na materijalne gubitke i oštećenja i sredstva koja su potrebna za evakuaciju, sanaciju klizišta i popravku oštećenih objekata i eventualne troškove raseljavanja stanovništva.

Socijalne posljedice, koje se odnose na gubitak života, mentalno i psihičko zdravlje ljudi, još veću ugroženost ranjivih kategorija (prije svega djece, žena, starih, bolesnih i dr.), otežan rad školskih i zdravstvenih institucija, raseljavanje, egzistencijalne probleme i dodatni utjecaj na budžet svakog domaćinstva itd.

- **Prevencija, interventne mjere i sanacija**

Mjere sanacije klizišta mogu se podijeliti u tri kategorije: preventivne mjere, interventne (hitne) mjere, trajne (sanacione) mjere.

Sve navedene mjere potrebno je da provode stručna lica, inženjeri odgovarajućih struka i hitne službe u izvanrednim situacijama.

Preventivne mjere:

- Katastar klizišta i izrada prognoznih karata (sklonosti ka klizanju, hazarda i rizika) kao kriterij za pravilno planiranje i projektiranje;
- Sistemi za rano upozoravanje (Early Warning System) - monitoring u realnom vremenu;
- Poboljšanje u zakonodavnoj vlasti;
- Edukacija stanovništva i jačanje stručnih kapaciteta.

Interventne (hitne) mjere:

Interventne mjere sanacije izvode se u situacijama kada je neophodno hitno reagirati radi spašavanja ljudskih života, imovine, objekata infrastrukture i sl. One se neposredno sprovode nakon uočavanja ili aktiviranja pojave radi sprječavanja dodatnih šteta i posljedica, a to su:

- Odvođenje površinskih voda izvan tijela klizišta izradom drenažnih kanala ili rovova;
- Hitno čišćenje propusta i jaruga ako su zatrpane zemljanim materijalom, građevinskim šutom, radi lakšeg odvođenja viška površinskih voda;
- Zapunjavanje ožiljaka i pukotina nastalih kliženjem, glinenom ispunom i prekrivanje plastičnom folijom i vodootpornim ceradama radi sprječavanja daljeg prolaska površinskih voda u dublje dijelove klizišta;
- Preraspodjela masa na klizištu - plansko uređenje klizišta.

Trajne (sanacione) mjere:

- Trajne sanacione mjere sprovode se nakon detaljnih geotehničkih istraživanja i izrade potrebne projektne dokumentacije. Cilj svakog istraživanja i sanacije jeste zastavljane procesa klizanja uz primjenu jedne ili kombinaciju metoda sanacije.

Najčešće mjere sanacije su dreniranje i izrada potpornih konstrukcija.

Dreniranje se najčešće koristi kao sanacijska mjeru da bi se smanjio i ograničio utjecaj površinskih i podzemnih voda. Ovakvim mjerama regulira se otjecanje površinskih voda (površinske drenaže) i spušta se nivo podzemnih voda (podzemne drenaže).

Potporne konstrukcije su jedna od najčešće korištenih mjeri sanacije koje sve sile preuzimaju pretežno svojom masom (gravitacijske građevine). Za složenije sanacije često im se dodaju ankeri, razupirači, kontrafori, zatege i sl.

4.3.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Degradacija tla (klizišta)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
1.		<p>Stožer utvrđuje prioritete u raščišćavanju ruševina. Stožer nakon analize određuje mobilizaciju materijalno - tehničkih sredstava.</p> <p>Ako postojeće snage i materijalna sredstva nisu dovoljna, općinski načelnik traži pomoć od Varaždinske županije.</p>	<p>Za prikupljanje informacija o stanju prohodnosti prometnica zadužen je:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koordinator na lokaciji (<u>PRILOG 8.</u>)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
	Organizacija spašavanja i raščišćavanja, zadaće sudionika i operativnih snaga civilne zaštite koje raspolazu kapacitetima za spašavanje iz ruševina na svim razinama sustava i drugi podaci bitni za operativno djelovanje Stožera civilne zaštite	<p>Sigurnim zonama u ugroženom području mogu se definirati svi otvoreni prostori na udaljenosti $\frac{1}{2}$ visine zgrade. Mogu se poistovjetiti s lokacijama za prikupljanje i prihvatanje stanovništva.</p> <p>U raščišćavanju ruševina i spašavanju zatrpanih osoba sudjeluju: VZ Varaždinske županije, DVD - i, HGSS - Stanica Varaždin, GDCK Ivanec, Hitna služba Varaždinske županije.</p> <p>U početku je najvažnije osigurati prohodnost putova i osigurati vodu za piće, kako za snage civilne zaštite, tako i za stanovništvo.</p> <p>Komunikacija sa Stožerom civilne zaštite i drugim operativnim snagama sustava civilne zaštite ostvaruje se putem telefona, mobitela ili e-mailom.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - VZ Varaždinske županije (PRILOG 2.) - Operativne snage vatrogastva Općine (PRILOG 2.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Udruge (PRILOG 5.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
		Evakuacija i zbrinjavanje stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara, osobna i uzajamna pomoći te obavljanje potrebnih radnji i izvođenje radova na ruševinama izvršit će snage sustava civilne zaštite.	<ul style="list-style-type: none"> - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Operativne snage vatrogastva Općine (PRILOG 2.)
		Organizaciju za prikupljanje, prijevoz i odlaganje izvršava koncesionar za odvoz otpada Općine i pravne osobe s građevinskom mehanizacijom s područja nadležnosti Općine.	<ul style="list-style-type: none"> - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
2.	Organizacija zaštite objekata kritične infrastrukture i suradnja s pravnim osobama s ciljem osiguranja kontinuiteta njihovog djelovanja	Uspostava opskrbe električnom energijom	<ul style="list-style-type: none"> - HEP ODS d.o.o. Elektra Varaždin (PRILOG 19.)
		Redovna opskrba vodom	<ul style="list-style-type: none"> - IVKOM - VODE d.o.o. Ivanec (PRILOG 19.)
3.	Organizacija gašenja požara (nositelji, zadaće, nadležnosti i usklađivanje)	Popravak telefonske infrastrukture (područne centrale, mjesne centrale, repetitori, stupovi nadzemne telefonske mreže)	<ul style="list-style-type: none"> - HAKOM (112)
		Popravak prometnica	<ul style="list-style-type: none"> - Županijska uprava za ceste Varaždinske županije (PRILOG 24.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Koncesionari za čišćenje prometnica (PRILOG 24.) - Općina Maruševec (PRILOG 9.)
		Sukladno Planu zaštite od požara, Stožer prikuplja informacije o požarnoj opasnosti, a za to je zadužen je član Stožera za protupožarnu zaštitu.	
		Stožer se informira o potrebi iskapanja pojedinih energenta na prijedlog člana Stožera za protupožarnu zaštitu.	
		Ako DVD-i ne mogu sanirati nastalu požarnu opasnost zatražit će pomoći od VZ Varaždinske županije sukladno Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Varaždinske županije.	<ul style="list-style-type: none"> - Operativne snage vatrogastva Općine (PRILOG 2.) - VZ Varaždinske županije (PRILOG 2.)
4.	Organizacija reguliranje prometa i osiguranja za vrijeme intervencija	Stožer definira prioritete u sanaciji prometnica	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)
		Za ocjenu stanja i funkcionalnosti prometa i komunikacijskih sustava i objekata zadužena je PU Varaždinska, Županijska uprava za ceste Varaždinske županije. Donošenje odluka o zabrani cestovnog prometa poradi zaštite sigurnosti na pogodjenom području u nadležnosti je PU Varaždinske.	<ul style="list-style-type: none"> - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - Županijska uprava za ceste Varaždinske županije (PRILOG 24.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		Uspostavu alternativnih prometnih pravaca provodi PU Varaždinska. Nadzor i čuvanje ugroženog područja provodi PU Varaždinska. Osiguravanje područja intervencija provodi PU Varaždinska. Osiguranje telekomunikacijskih veza	- HAKOM (112)
5.	Organizaciju pružanja medicinske pomoći i medicinskog zbrinjavanja	Stožer prikuplja informacije o stanju objekata za pružanje zdravstvenih usluga, a za to je zadužen član Stožera za zdravstveno zbrinjavanje. Stožer prikuplja informacije o stanju medicinske opreme i zaliha lijekova te sanitetskog materijala.	- Koordinator na lokaciji (<u>PRILOG 8.</u>) - Stožer civilne zaštite (<u>PRILOG 1.</u>)
		Prvu pomoć pružiti će Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, ordinacije opće medicine, GDCK Ivanec.	- Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (<u>PRILOG 12.</u>) - Ordinacije opće medicine (<u>PRILOG 12.</u>) - GDCK Ivanec (<u>PRILOG 3.</u>) - HGSS - Stanica Varaždin (<u>PRILOG 4.</u>)
		Opskrbu sanitetskim materijalom i opremom osigurati će ordinacije opće medicine. U slučaju potrebe, općinski načelnik traži pomoć od Varaždinske županije.	- Ordinacije opće medicine (<u>PRILOG 12.</u>)
6.	Organizacija pružanja veterinarske pomoći	Stožer prikuplja informacije o stoci i domaćim životinja-ma koje su bez nadzora. Načelnik Stožera zatražiti će podatke od povjerenika za civilnu zaštitu za: praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprječavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti, nadzor nad prometom i distribucijom namirnica životinjskog porijekla, prikupljanje i zbrinjavanje životinja, liječenje, klanje ili eutanazija životinja i druge provedbene aktivnosti.	- Veterinarska Stanica Ivanec d.o.o. (<u>PRILOG 12.</u>) - Veterinarska ambulanta Maruševec (<u>PRILOG 12.</u>) - Lovačke udruge (<u>PRILOG 5.</u>) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (<u>PRILOG 20.</u>)
		Za organizaciju prikupljanja životinjskih leševa zadužena je Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. i Veterinarska ambulanta Maruševec. Praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprječavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti u nadležnosti je Zavoda za javno zdravstvo - higijensko epidemiološka služba. Neškodljivo uklanjanje ranjenih, ozlijedjenih ili bolesnih životinja u nadležnosti je Veterinarske stanice Ivanec d.o.o. i Veterinarske ambulante Maruševec uz pomoć lovačkih udruga.	- Veterinarska Stanica Ivanec d.o.o. (<u>PRILOG 12.</u>) - Veterinarska ambulanta Maruševec (<u>PRILOG 12.</u>) - Lovačke udruge (<u>PRILOG 5.</u>)
7.	Organizacija provodenja evakuacije	Općinski načelnik uz konzultaciju sa Stožerom civilne zaštite donosi Odluku o provođenju evakuacije stanovništva, materijalnih dobara i životinja s određenog područja ovisno o događaju. Odluka se prenosi sredstvima javnog ili sredstvima lokalnog priopćavanja, a može se prenijeti i sustavima za uzbunjivanje, davanjem znaka nadolazeća opasnost i govornim informacijama. Također Odluka se može prenijeti i putem povjerenika civilne zaštite za određeno područje ili dijelove naselja odnosno za područje pojedinog mjesnog odbora. Paralelno s dostavom obavijesti o provođenju evakuacije, pokreće se aktiviranje sustava evakuacije od strane općinskog načelnika ili načelnika Stožera civilne zaštite i pravne osobe s prometnim sredstvima za prijevoz stanovništva kao i PP Ivanec poradi reguliranja prometa i osiguranja provođenja	

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		evakuacije te zaštite imovine osoba koje su napustile područje. Planiranje evakuacije u slučaju otvaranja klizišta na području Općine provodit će se prvenstveno za stanovništvo koje stanuje u objektima koji su direktno zahvaćeni posljedicama otvaranja klizišta ili koji se nalaze na području kojem prijeti otvaranje klizišta. Evakuacija/samoevakuacija stanovništva započinje nakon utvrđene opasnosti i zapovijedi za evakuaciju od općinskog načelnika. Evakuacija stanovništva provodit će se uglavnom osobnim vozilima građana. Za početak provođenja evakuacije angažirat će se povjerenici civilne zaštite. Nakon mobilizacije, provođenje evakuacije izvršit će po potrebi DVD - i ili prijevoznici. Prihvat i smještaj ugroženog stanovništva vršit će se u objektima navedenim u PRILOGU 43. Ekipe za prihvat ugroženog stanovništva (PRILOG 11.) čine ekipe za prihvat stanovništva na navedenim lokacijama. Pravce evakuacije zavisno od nastale situacije ugroženog područja odredit će Stožer u suradnji s PP Ivanec i povjerenicima civilne zaštite (Pregled pravaca za evakuaciju prikazan je na zemljovidu u točci 3.).	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
8.	Organizacija spašavanja i evakuacije ranjivih skupina stanovništva	Razrađeno u točci 4.7.	
9.	Organizacija provođenja zbrinjavanja	<p>U zbrinjavanju ugroženog i stradalog stanovništva angažirat će se: redovne zdravstvene institucije i ustanove, GDCK Ivanec, Centar za socijalnu skrb Ivanec, ekipe za prihvat ugroženog stanovništva.</p> <p>Potrebnu hranu, prijevoz i ostalo osigurat će stručne službe Općine. Za prihvat ugroženog stanovništva i GDCK Ivanec uz pomoć udruge građana organiziraju razmještaj u objektima namijenjenim za smještaj evakuiranog stanovništva, organiziraju postavljanje ležajeva, uređenje prostora, određuju dežurne osobe, organiziraju dobavu hrane i vode za piće. Centar za socijalnu skrb Ivanec uspostavlja usku suradnju u provedbi navedenih zadaća s organizacijom Crvenog križa u materijalnom i drugom osiguranju potreba osoba koje podliježu zbrinjavanju.</p> <p>Timovi opće medicine pružaju psihosocijalnu i zdravstvenu njegu osobama na zbrinjavanju i upućuju prema potrebi u specijalizirane zdravstvene ustanove.</p> <p>Udruge pomažu u zadovoljavanju potreba osoba na zbrinjavanju, pripremanju hrane, opsluživanju te organizaciji društvenog života u objektima.</p> <p>DVD-i sudjeluju u dobavi potrebnih količina pitke i tehničke vode, prijenosu bolesnih osoba u transportna sredstva, prijevozu i drugo.</p> <p>Pregled mogućih lokacija za podizanje šatorskih i drugih privremenih naselja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zelene površine na području Općine (blizina mogućih priključaka na infrastrukturu). <p>Pregled lokacija smještaja s odgovornim osobama nalazi se u PRILOGU 43.</p> <p>Za pružanje prve medicinske pomoći na području Općine pobrinut će se Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, GDCK Ivanec, HGSS - Stanica Varaždin, Centar za socijalnu skrb Ivanec.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Ekipe za prihvat ugroženog stanovništva (PRILOG 11.) - Udruge (PRILOG 5.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Veterinarska Stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska stanica Maruševac (PRILOG 12.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		Nositelj veterinarskog zbrinjavanja na području Općine je Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. i Veterinarska stanica Maruševec. Smještaj stoke vršit će vlasnici stoke uz koordinaciju povjerenika za civilnu zaštitu i Stožera civilne zaštite. Stočna hrana uskladištit će se u privatna domaćinstva prema raspoloživim kapacitetima.	
10.	Organizacija provođenja humane asanacije i identifikacije poginulih	Identifikacija poginulih	- PU Varaždinska (<u>PRILOG 15.</u>)
		Sanitarni nadzor na ukapanjem mrtvih provodi pogrebno poduzeće uz djelatnike groblja.	- Markom d.o.o. (<u>PRILOG 21.</u>)
		Sahranjivanje poginulih vršit će se na mjesnim grobljima po mjestu prebivališta poginulih (Zemljovid - točka 3.)	
		Prilikom humane asanacije za pružanje pogrebnih usluga koristit će usluge pogrebnih poduzeća. Organizacija humane asanacije i identifikacija poginulih vršiti će se po posebnim propisima (sudac, policijski službenik, liječnik, povjerenik CZ-a i dr.).	- Markom d.o.o. (<u>PRILOG 21.</u>) - PU Varaždinska (<u>PRILOG 15.</u>)
11.	Organizacija higijensko-epidemiološke zaštite	Utvrđuju se nositelji sukladno operativnim planovima nositelja razrađuju zadaće i postupci pričuvnih kapaciteta, posebno osobne i uzajamne zaštite.	- Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (<u>PRILOG 12.</u>)
12.	Organizacija osiguravanja hrane i vode za piće	Stožer prikuplja informacije o stanju vodoopskrbnog sustava, a za to je zadužen član Stožera za vodoopskrbu uz suradnju sa Zavodom za javno zdravstvo Varaždinske županije. Do uspostave vodoopskrbnog sustava organizira se dovoz vode na punktove po ugroženom području, a raspored određuje član Stožera za protupožarnu zaštitu. Stožer određuje minimalne dnevne količine vode po osobi. U slučaju onečišćenja vode u zdencima aktivirat će se operativne snage civilne zaštite radi dezinfekcije zdenaca, a prema uputama Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije-higijensko-epidemiološke službe. Stožer organizira dopremu prehrambenih artikala. Stožer organizira distribuciju hrane.	- Stožer civilne zaštite (<u>PRILOG 1.</u>) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (<u>PRILOG 12.</u>) - GDCK Ivanec (<u>PRILOG 3.</u>) - Povjerenici civilne zaštite (<u>PRILOG 6.</u>) - Operativne snage vatrogastva (<u>PRILOG 2.</u>) - Općina Maruševec (<u>PRILOG 9.</u>)
13.	Organizacija središta za informiranje stanovništva	Stožer započinje prikupljanje podataka o stanju u srušenim i oštećenim objektima, posebno u javnim školama, domovima, crkvama, trgovinama, ugostiteljskim objektima. Informacije se prikupljaju od strane općinskog načelnika, predsjednika mjesnih odbora i povjerenika civilne zaštite po mjesnim odborima i Centra 112. Informiranje građana o mjerama i postupcima za zaštitu zdravlja, života i imovine, informiranje o evakuaciji i mjestima okupljanja, osiguranje vozila za evakuaciju, osiguranje hrane i vode za piće, utvrđivanje lokacija, prihvat i zbrinjavanje stanovništva, organizacija života u prihvatnom centru (koristi se sustav javnog uzbunjivanja, lokalne radio stanice, Internet za prenošenje uputa o postupcima bitnim za preživljavanje tijekom trajanja događaja i mjerama koje treba provesti nakon njegovog okončanja),	- Stožer civilne zaštite (<u>PRILOG 1.</u>) - Općina Maruševec (<u>PRILOG 9.</u>) - Povjerenici civilne zaštite (<u>PRILOG 6.</u>) - Koordinator na lokaciji (<u>PRILOG 8.</u>) - Mediji javnog priopćavanja (<u>PRILOG 28.</u>)
14.	Organizacija prihvata pomoći	Osiguranje ljudstva i materijalnih sredstava	- Općina Maruševec (<u>PRILOG 9.</u>)
		Za prihvat sanitetskog materijala i lijekova zadužena je Općina. Organizacija prihvata pomoći i pripreme objekata za zbrinjavanje (<u>PRILOG 43.</u>)	- Povjerenici civilne zaštite (<u>PRILOG 6.</u>) - Operativne snage vatrogastva (<u>PRILOG 2.</u>)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		Punkt za prihvat pomoći biti će uspostavljen u zgradi Doma zdravlja Varaždinske županije - Ambulanta Maruševec, a za prihvat je zadužen član Stožera za zdravstveno zbrinjavanje. Vatrogasne postrojbe prihvataju se na lokaciji vatrogasnog doma, a za prihvat je zadužen član Stožera za protupožarnu zaštitu.	- Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.)
15.	Organizacija pružanja psihološke pomoći	Psihološku potporu pružiti će djelatnici Centra za socijalnu skrb Ivanec.	- Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.)
16.	Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi	Troškovi aktiviranja snaga sustava civilne zaštite koje su u ingerenciji Općine snosi Općina (PRILOG 36.)	

4.4. Mjere civilne zaštite od poplava izazvanih izljevanjem kopnenih vodenih tijela

Operativna obrana od poplava provodi se sukladno Državnom planu obrane od poplava kojim su obuhvaćene i aktivnosti i mjere za obranu od leda na vodotocima. Obrana od poplava ustrojena je prema sektorima, a unutar njih po branjenim područjima i dionicama vodotoka.

Prema Glavnom provedbenom planu obrane od poplava, Općina Maruševec spada u Sektor A - Mura i Gornja Drava; branjeno područje 20: područje maloga sliva Plitvica - Bednja.

Branjeno područje 20: Sektora A, obuhvaća mali sliv »Plitvica - Bednja« (osim rijeke Drave) i geografski je locirano u sjeverozapadnom dijelu Republike Hrvatske. Ukupna površina malog sliva »Plitvica - Bednja« iznosi 116,350 ha i obuhvaća sliv Bednje, Plitvice i desne pritoke rijeke Drave. Prema topografskim karakteristikama cca 51% sliva je brdska sliva, a 49% nizinska. Apsolutne visinske kote kreću se od 135,50 m.n.m do 205,00 m.n.m za nizinski dio sliva dok je u brdskom dijelu sliva to vrh Ivančice 1061 m.n.m. Maksimalni vodostaj rijeke Drave (akumulacije i dovodni kanali) nadvisuje kote terena nizinskog područja i uvjetovani su radom Dravskih hidroelektrana i ovo branjeno područje nije direktno ugroženo od velikih voda Drave ali značajan negativni utjecaj na efikasnost odvodnje zaobalnih odvodnih sustava imaju potencijalni uspori u Odušnom kanalu Plitvica.

Klima ovog dijela Hrvatske je kontinentalna s karakteristikama oštih zima i toplih ljeta. U posljednjem razdoblju znalo je doći do nekih odstupanja od kojih su opasnost od poplava činila nagla zatopljenja nakon obilnih snježnih padalina i naglo topljenje snijega, što je prouzročilo nagli dotok voda iz brdskog dijela sliva u nizinski dio.

Oborine u tom dijelu Hrvatske nisu jednoliko raspoređene i mijenjaju se od istoka prema zapadu s prosjekom područja od 1.100 mm. Mjesečni maksimum je u mjesecu lipnju a minimum u veljači. U vegetacijskom razdoblju padne 58% srednje godišnje vrijednosti količine oborina.

Za formiranje vodnog vala u nizinskom dijelu glavnih recipijenata veoma bitnu ulogu ima dotok iz brdskih dijelova sliva. Ako se uzme u obzir da su padovi nivelete brdskih vodotoka znatno veći od nizinskih te ako se uzme u obzir djelomično djelovanje uspora Drave (kad se poklopi visoki vodni val u Dravi), može se zaključiti da je dotok vode iz brdskog dijela sliva veoma brz, dok je sniženje vodnog vala relativno sporo. Osim toga i sam lepezasti oblik sliva gornjeg toka Bednje prouzrokuje naglo formiranje velikih vodnih valova i učestala izljevanja, odnosno poplave. Svi glavni pritoci pa i sama Bednja u gornjem dijelu toka su bujice.

Glavna karakteristika vodnog sustava ovog branjenog područja je pojava ugroženosti nizinskih dijelova sliva visokim unutarnjim, (vodama u samim glavnim recipijentima Plitvici i Bednji) te vanjskim vodama brdskih pritoka.

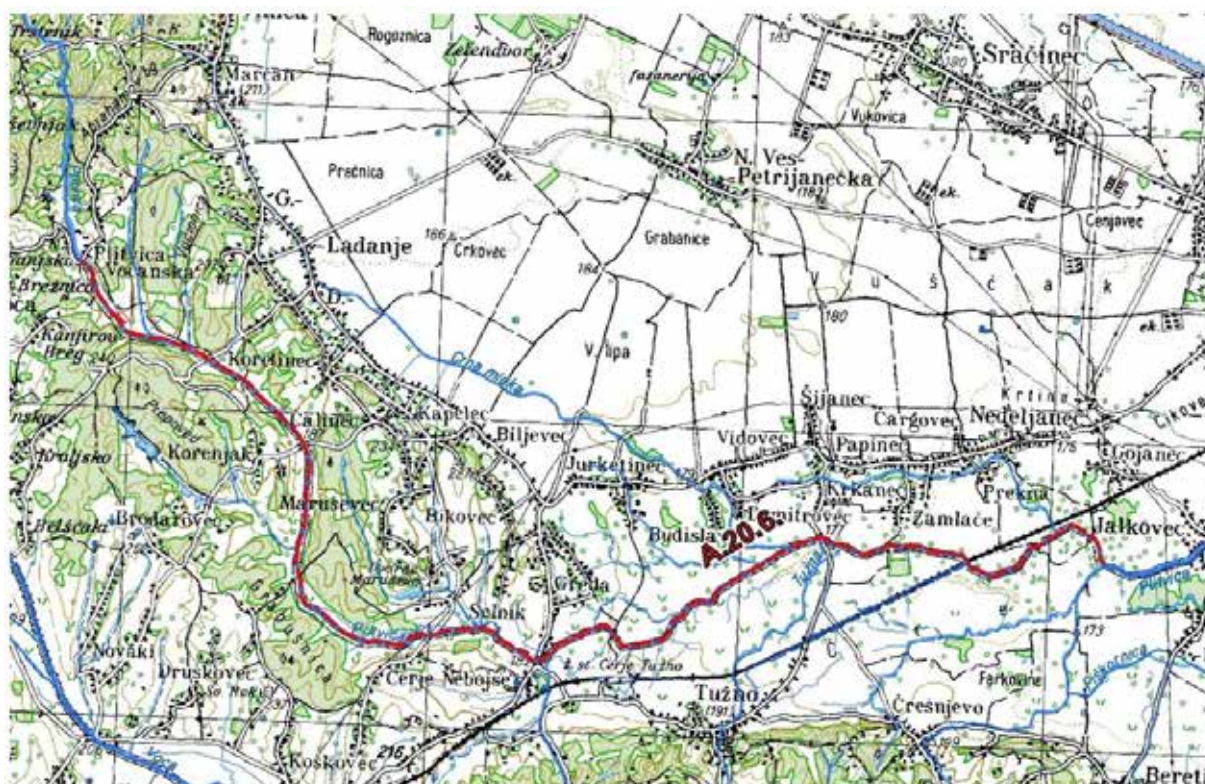
Branjeno područje 20. - mali sliv »Plitvica-Bednja« (osim Drave) prema Državnom planu obrane od poplava (»Narodne novine«, broj 84/10) i Pravilniku o granicama područja podslivova, malih slivova i sektora (»Narodne novine«, broj 97/10, 31/13), nalazi u Sektoru A te obuhvaća dio Varaždinske županije i to:

- gradove: Ivanec, Lepoglava, Ludbreg, Novi Marof, Varaždin, Varaždinske Toplice,
- općine: Bednja, Beretinec, Cestica, Donja Voća, Gornji Kneginec, Jalžabet, Klenovnik, Ljubešćica, Mali Bukovec, Martjanec, Maruševec, Petrijanec, Sračinec, Sveti Đurđ, Sveti Ilija, Trnovec Bartolovečki, Veliki Bukovec, Vidovec, Vinica

Tablica 20: Prikaz Dionice A.20.6. - rijeka Plitvica, lijeva i desna obala

Vodotok	Nasip	Objekti	Ugroženo područje	Mjerodavni vodomjer
r. Plitvica 37+097-65+680 dužine 28,6 km		<ul style="list-style-type: none"> - rkm 37+097 cest. most VŽ - istočna obilaznica - rkm 37+628 želj. most Varaždin - Turčin - rkm 37+690 cest. most Varaždin - Turčin - rkm 41+122 cest. most Jalkovec - rkm 43+075 cest. most Gojanec - rkm 43+907 cest. most Prekno - rkm 45+085 želj. most Varaždin - Ivanec - rkm 46+185 cest. most Zamlača - rkm 470157 cest. most Krkanec - rkm 50+503 cest. most Jurketinec - rkm 51+670 cest- most Greda - rkm 53+275 cest. most Maruševac - rkm 55+520 cest. most Druškovec - rkm 57+265 cest. most Korenjak - rkm 58+405 cest. most Donje Ladanje - rkm 58+950 cest. most Bajnski Dvori - rkm 61+208 cest. most Peščenica 	<ul style="list-style-type: none"> Varaždinska županija: Varaždin: Črnc Jalkovec Poljana Biškupečka Gornji Kneginec: Vidovec: Zamlacha Krkanec Domitrovec Maruševac: Cerje Nebojse Vinica: 	<ul style="list-style-type: none"> most Greda, km 51+670 Redovna obrana za dionicu Plitvice od 65+680 - 37+097 181.90 m.n.m.

Izvor: Provedbeni plan obrane od poplava branjenog područja, Sektor A - Mura i gornja Drava, Branjeno područje 20: područje maloga sliva Plitvica - Bednja, Hrvatske vode, 2014. god.



Slika 9: Prikaz Dionice A.20.6. - rijeka Plitvica, lijeva i desna obala

Izvor: Provedbeni plan obrane od poplava branjenog područja, Sektor A - Mura i gornja Drava, Branjeno područje 20: područje maloga sliva Plitvica - Bednja, Hrvatske vode, 2014. god.

Dionica obuhvaća lijevu i desnu obalu rijeke Plitvice i to od mosta na Varaždinskoj istočnoj zaobilaznici do izvora u ukupnoj dužini od 28,60 km. Na ovoj dionici rijeka Plitvica prima desne pritoke Cukavec u rkm 37+130, Piškornicu u rkm 37+180, Bženicu u rkm 38+620, Odušni kanal Piškornica u rkm 42+641, Pružni kanal Tužno u rkm 45+037, Tužno u rkm 50+530, Žabnik u rkm 53+068, Neimenovani 3 (Maruš) u rkm 53+859, Lukavec u rkm

54+980, i Potok Ribnjak u rkm 55+295. Lijevi pritoci na ovoj dionici su: Brezje u rkm 37+942, Gojančica u rkm 39+880, Dvor u rkm 39+896, Prekno u rkm 43+615, Črna Mlaka u rkm 50+836, Neimenovani 4 (Maruš) u rkm 52+611, Neimenovani 5 (Maruš) u rkm 54+762, Kanal II reda u rkm 55+155, Pritok Plitvica 2 (Maruš) u rkm 56+661, Borovje u rkm 58+251, Banjski Dvori u rkm 58+665, Peščenica u rkm 59+108 i Pritok Plitvica 1 u rkm 64+180.

Na ovoj dionici nema nasipa.

Na ovoj dionici u km 12+475 rijeke Plitvice je vodomjerna letva na cestovnom mostu u Gredi. Prometni objekti s kojih se može pristupiti vodotoku na ovoj dionici obrane od poplave su:

- cestovni most na Varaždinskoj istočnoj zaobilaznici, rkm 37+097
- cestovni most u Varaždin-Turčin, rkm 37+690
- cestovni most Jalkovec, rkm 41+122
- cestovni most Gojanec, rkm 43+075
- cestovni most Prekno, rkm 43+907
- cestovni most Zamlača, rkm 46+185
- cestovni most Krkanec, rkm 47+185
- cestovni most Jurketinec, rkm 50+503
- cestovni most Greda, rkm 51+670
- cestovni most Maruševec, rkm 53+275
- cestovni most Druškovec, rkm 55+520
- cestovni most Korenjak, rkm 57+265
- cestovni most Ladanje Donje, rkm 58+405
- cestovni most Banjski Dvori, rkm 58+950
- cestovni most Peščenica, rkm 61+208.

Hidrotehničkih objekata na ovoj dionici nema.

Pristupni putevi za obilazak i nadzor kao i dopremu mehanizacije, opreme i ljudi su:

- prilaz desnoj i lijevoj obali korita rijeke Plitvice moguć je s gore navedenih cestovnih mostova i uz zaštitni pojas rijeke Plitvice.

Slaba mjesta na dionici:

- Jalkovec - lijeva obala kod 41+000 km, desna obala od 41+122 - 41+500km
- Zamlača - lijeva obala od 46+000-47+000 km

Područja ugrožena od poplave su:

- naselja Črnc, Jalkovec, Poljana Biškupečka, Zamlača, Krkanec, Domitrovec, Cerje Nebojse, i grad Varaždin.
- poljoprivredne površine u ukupnoj površini od 110 ha

Druga crta obrane:

- Varaždin - zečji nasipi za obranu tvornice balustrade Zagrebačkoj ulici 330, te kuće u Plitvičkoj ulici kao zaštita od visokih voda rijeke Plitvice i kanala Brezje
- Črnc - zečji nasipi za obranu obiteljskih kuća od kbr.6 do kbr. 10 kao zaštita od visokih voda potoka Piškorica i ocjednog kanala jugozapadne obilaznice.
- Zamlača - zečji nasipi za obranu obiteljskih kuća južnog dijela Zamlače od visokih voda Plitvice Evakuacija stanovništva: povišeni dijelovi sela

Mjere zaštite od poplava:

Mjerama zaštite u urbanističkim planovima i građenju nužno je smanjiti mogućnost nastajanja poplava na području Općine, a to se može provesti putem građevinskih i negrađevinskih mjer: Građevinske mjeru zaštite od poplava uključuju građenje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina, kao i održavanje vodotoka, vodnih građevina i objekata te nadzora vodnih građevina (brane, ustave, crpne stanice nasipi),

- ekspanzijske površine su niski dijelovi riječnih dolina koji obično služe za rasterećenje ekstremno visokih poplavnih voda koje se upuštaju u narečene površine;
- nasipi su najstariji i najčešće korišteni objekti zaštite od poplava jer su jednostavne građevine koje se mogu graditi od materijala s lica mjesta i uz relativno niske troškove;
- uređenje vodotoka podrazumijeva radove kojima se povećava njegova protočna sposobnost, a time i snižavaju vodostaji visokih voda (uklanjanje prepreka koje usporavaju tok, skraćenje toka, iskop većeg profila);

- odteretni kanali se grade u slučajevima ograničenog kapaciteta prirodnog vodotoka kada, zbog izgrađenosti duž njegovih obala ili visine postojećih mostova, ne postoji realna mogućnost povećanja proticajne sposobnosti vodotoka građevinskim intervencijama;

Negrađevinske mjere zaštite od poplava sastoje se od provedbe mjera obrane od poplava, kao i upravljanje i koordinacija djelatnosti tijekom pojave velikih voda, kao i modernizacija i koordinacija komunikacijskih sustava koji će se aktivirati u slučaju pojave velikih voda.

Općina u svoje prostorne planove mora ugraditi mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća, te zahvate u prostoru u vezi sa zaštitom od prirodnih (među kojima su i poplave) i drugih nesreća.

4.4.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Poplava

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
1.	Organizacija provođenja obveza iz Državnog plana obrane od poplava (način suradnje s kapacitetima Hrvatskih voda) i Provedbenog plana obrane od poplava	Hrvatske vode aktiviraju vlastite snage sukladno operativnim planovima na način da aktiviraju certificirano poduzeće s strojevima i opremom. Stožer civilne zaštite uvodi dežurstvo i nalaže aktivnosti na provedbi mjera obrane od poplava, na područjima svoje nadležnosti na inicijativu rukovoditelja obrane od poplava. Stožer civilne zaštite održava stalnu vezu s rukovoditeljem obrane od poplava Hrvatskih voda mobilnom i fiksnom telefonijom direktno ili putem Centra 112.	- Hrvatske vode (PRILOG 16.)
2.	Organizacija i pregled obveza sudsionika i operativnih snaga sustava civilne zaštite koji se trebaju uključiti u obranu od poplava	Stožer uvodi dežurstvo i nalaže aktivnosti na provedbi mjera obrane od poplava. Uzbuđivanje stanovništva provodit će se vatrogasnim sirenama. Za uzbuđivanje stanovništva zadužen je zapovjednik DVD - Maruševec.	- Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - DVD Maruševec (PRILOG 2.)
		Uklanjanje naplavina, spašavanje ljudi iz poplavnog područja obavljat će VZO Maruševec i pripadajuća Dobrovoljna vatrogasna društva (ispumpavanje vode, uklanjanje naplavina, spašavanje ljudi i imovine i sl.). U svrhu pravovremenog izvršenja radnji na obrani od poplava a, prema veličini i intenzitetu porasta vodostaja, poduzimaju se i odgovarajuće mjere angažiranja potrebne radne snage, prijevoznih sredstava i sl. (nakon poplava formiraju stručno povjerenstvo za procjenu šteta na područjima svoje nadležnosti druge aktivnosti (asanacija i sl.)	- VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
3.	Načela za zaštitu ugroženih objekata kritične infrastrukture i obveze vlasnika kritične infrastrukture	Uspostava opskrbe električnom energijom Redovna opskrba vodom Popravak telefonske infrastrukture (područne centrale, mjesne centrale, repetitori, stupovi nadzemne telefonske mreže) Popravak prometnica	- HEP ODS d.o.o. - Elektra Varaždin (PRILOG 19.) - IVKOM - VODE d.o.o. Ivanc (112) - HAKOM (112) - Županijska uprava za ceste Varaždinske županije (PRILOG 24.)
4.	Organizacija pružanja drugih mjera civilne zaštite tijekom reagiranja sustava civilne zaštite u poplavama (uključujući evakuaciju i zbrinjavanje)	Pružanje prve medicinske pomoći unesrećenima.	- Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<p>Stožer prikuplja informacije o stoci i domaćim životinjama koje su bez nadzora.</p> <p>Načelnik Stožera zatražit će se podatke od povjerenika civilne zaštite i koordinatora na lokaciji. Nadležnost za praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprječavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti, nadzor nad prometom i distribucijom namirnica životinjskog porijekla, prikupljanje i zbrinjavanje životinja (lječenje, klanje ili eutanazija životinja) i druge provedbene aktivnosti imaju veterinarske organizacije koje djeluju na prostoru Općine.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Koordinatori na lokaciji (PRILOG 8.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.) - Udruge građana (PRILOG 5.)
		Pružanje psihološke potpore	<ul style="list-style-type: none"> - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.)
		Opskrba sanitetskim materijalom i opremom.	<ul style="list-style-type: none"> - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.)
		<p>U zaštiti od poplava koristit će se materijalno tehnička sredstva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sredstva i oprema dobrovoljnih vatrogasnih društava te po potrebi VZ Varaždinske županije, - licencirano poduzeća Hrvatskih voda (poduzeća čiji su djelatnici sposobljeni za radove sa strojima na rijeckama, akumulacionim jezerima, - strojevi i oprema građevinskih poduzeća, - strojevi i oprema građana - obrtnika (priručna sredstva i sl.). 	<ul style="list-style-type: none"> - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - VZ Varaždinske županije (PRILOG 2.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
		<p>Organizacija provođenja asanacije</p> <p>Provođenje asanacije terena provodit će komunalne tvrtke, pravne osobe s građevinskom mehanizacijom, vatrogasne snage, povjerenici civilne zaštite, vlasnici kritične infrastrukture, vlasnici objekata, stanovništvo, a po potrebi i ostale snage civilne zaštite.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Pravne osobe zadužene za distribuciju energetika (PRILOG 19.) - HAKOM (112) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
		<p>Organizacija provođenja evakuacije:</p> <p>Općinski načelnik uz konzultaciju sa Stožerom civilne zaštite donosi Odluku o provođenju evakuacije stanovništva, materijalnih dobara i životinja s određenog područja ovisno o događaju. Odluka se prenosi sredstvima javnog ili sredstvima lokalnog priopćavanja, a može se prenijeti i sustavima za uzbunjivanje, davanjem znaka nadolazeća opasnost i govornim informacijama. Također Odluka se može prenijeti i putem povjerenika civilne zaštite za određeno područje ili dijelove naselja odnosno za područje pojedinog mjesnog odbora. Paralelno s dostavom obavijesti o provođenju evakuacije, pokreće se aktiviranje sustava evakuacije od strane općinskog načelnika ili načelnika Stožera civilne zaštite i pravne osobe s prometnim sredstvima za prijevoz stanovništva kao i PP Ivanec poradi reguliranja prometa i osiguranja provođenja evakuacije te zaštite imovine osoba koje su napustile područje. Evakuacija/samoevakuacija stanovništva započinje nakon utvrđene opasnosti i zapovjedi za evakuaciju od općinskog načelnika.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Ekipa za prihvat ugroženog stanovništva (PRILOG 11.) - Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite (PRILOG 7.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<p>Evakuacija stanovništva provodit će se uglavnom osobnim vozilima građana. Za početak provođenja evakuacije angažirat će se povjerenici civilne zaštite. Nakon mobilizacije, provođenje evakuacije izvršit će VZO Maruševec, Dobrovoljna vatrogasna društva i prijevoznici te prijevoznici.</p> <p>Prihvati i smještaj ugroženog stanovništva vršiti će se u objektima navedenim u (PRILOGU 43.). Ekipa za prihvat ugroženog stanovništva ((PRILOG 11.)) čine ekipa za prihvat stanovništva na navedenim lokacijama. Pravce evakuacije zavisno od nastale situacije ugroženog područja odredit će Stožer u suradnji s PP Ivanec i povjerenicima civilne zaštite (Pregled pravaca za evakuaciju prikazan je na zemljovidu u točci 3).</p> <p>U zbrinjavanju ugroženog i stradalog stanovništva angažirat će se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - redovne zdravstvene institucije i ustanove, - GDCK Ivanec, - ekipa za prihvat ugroženog stanovništva. <p>Potrebnu hranu, prijevoz i ostalo osigurati će stručne službe Općine. Ekipa za prihvat ugroženog stanovništva i GDCK Ivanec uz pomoć udruge građana organizira razmještaj u objektima namijenjenim za smještaj evakuiranog stanovništva, organiziraju postavljanje ležajeva, uređenje prostora, određuju dežurne osobe, organiziraju dobavu hrane i vode za piće. Centar za socijalnu skrb Ivanec uspostavlja usku suradnju u provedbi navedenih zadaća s organizacijom Crvenog križa u materijalnom i drugom osiguranju potreba osoba koje podliježe zbrinjavanju. Timovi opće medicine pružaju psihosocijalnu i zdravstvenu njegu osobama na zbrinjavanju i upućuju prema potrebi u specijalizirane zdravstvene ustanove.</p> <p>Udruge pomažu u zadovoljavanju potreba osoba na zbrinjavanju, pripremanju hrane, opsluživanju te organizaciji društvenog života u objektima ((PRILOG 43.)). VZO Maruševec, Dobrovoljna vatrogasna društva te GDCK Ivanec, sudjeluju u dobavi potrebnih količina pitke i tehničke vode, prijenosu bolesnih osoba u transportna sredstva, prijevozu i drugo.</p> <p>Prikaz mesta i lokacija prihvata nalazi se u (PRILOGU 43.).</p> <p>Pregled mogućih lokacija za podizanje šatorskih i drugih privremenih naselja</p> <ul style="list-style-type: none"> - zelene površine na području Općine (blizina mogućih priključaka na infrastrukturu). <p>Za pružanje prve medicinske pomoći na području Općine pobrinut će se Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, GDCK Ivanec, HGSS - Stanica Varaždin, Centar za socijalnu skrb Ivanec.</p> <p>Nositelj veterinarskog zbrinjavanja je Veterinarska stanica Ivanec d.o.o., Veterinarska ambulanta Maruševec. Smještaj stoke vršiti će vlasnici stoke uz koordinaciju povjerenika za civilnu zaštitu i Stožera civilne zaštite. Stočna hrana uskladištit će se u privatna domaćinstva prema raspoloživim kapacitetima.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - GDCK Ivanec ((PRILOG 3.)) - Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite ((PRILOG 7.)) - Ekipa za prihvat ugroženog stanovništva ((PRILOG 11.)) - Općina Maruševec ((PRILOG 9.)) - Centar za socijalnu skrb Ivanec ((PRILOG 14.)) - VZO Maruševec ((PRILOG 2.)) - Dobrovoljna vatrogasna društva ((PRILOG 2.)) - HGSS - Stanica Varaždin ((PRILOG 4.)) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. ((PRILOG 12.)) - Veterinarska ambulanta Maruševec ((PRILOG 12.)) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja ((PRILOG 20.)) - Markom d.o.o. ((PRILOG 21.))
5.	Reguliranje prometa i osiguranja za vrijeme intervencija	Za ocjenu stanja i funkcionalnosti prometa i komunikacijskih sustava i objekata zadužena je PU Varaždinska, Županijska uprava za ceste Varaždinske županije. Stožer definira prioritete u sanaciji prometnica.	<ul style="list-style-type: none"> - PU Varaždinska ((PRILOG 15.)) - Županijska uprava za ceste Varaždinske županije ((PRILOG 24.))

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<p>Donošenje odluka o zabrani cestovnog prometa poradi zaštite sigurnosti na pogodjenom području u nadležnosti je PU Varaždinske.</p> <p>Uspostavu alternativnih prometnih pravaca provodi PU Varaždinska.</p> <p>Osiguravanje područja intervencija provodi PU Varaždinska.</p> <p>Nadzor i čuvanje ugroženog područja.</p> <p>Osiguranje telekomunikacijskih veza korisnika s prenošću uporabe.</p> <p>Vlasnici objekata, stanovništvo a po potrebi i ostale snage sustava civilne zaštite.</p>	
6.	Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi	Troškovi aktiviranja snaga sustava civilne zaštite koje su u ingerenciji Općine snosi Općina (PRILOG 36.)	- HAKOM (112)

4.5. Mjere civilne zaštite od potresa

Potres je elementarna nepogoda uzrokovanada prirodnim događajem koji je vjerojatno najveći uzrok stradavanja ljudi i uništenja materijalnih dobara. Katastrofe uzrokowane potresima karakterizira brz nastanak, a događaju se stalno i bez prethodnog upozorenja.

Posljedice uslijed potresa:

- izravna oštećenja prometnica i njihova neprohodnost što može otežati prometnu povezanost Općine sa susjednim jedinicama lokalne samouprave te usporiti potrebne radnje neposredno nakon potresa (spašavanje, evakuacija, odvoz građevinskog otpada i sl);
- oštećenje industrijskih objekata uz izravne troškove zbog oštećenja građevina i opreme mogu zbog odgode spremnosti za rad, uključivati dodatne posljedice za zaposleno stanovništvo i gospodarstvo u cjelini, kao i dugoročne posljedice na okoliš;
- prekidi u telekomunikacijskoj mreži mogu stanovništvu i hitnim službama otežati komunikaciju, a oštećenja strujne mreže i komunalne infrastrukture mogu usporiti radove hitnih službi i povećati osjećaj nesigurnosti stanovništva;
- opasnost od oštećenja bolnice i domova zdravlja mogu otežati mogućnost osiguravanja dovoljnih kapaciteta za zbrinjavanje ozlijeđenih;
- oštećenje objekata javne društvene namjene poput muzeja i sportskih objekata može ugroziti sigurnost velikog broja ljudi.

- **Mjere zaštite od potresa**

Protopotresno projektiranje, kao i gradnju građevina, treba se provoditi sukladno zakonskim propisima o građenju i prema postojećim tehničkim propisima za navedenu seizmičku zonu. Projektiranje, građenje i rekonstrukcija važnih građevina mora se provesti tako da građevine budu otporne na potres. Potrebno je osigurati dovoljno široke i sigurne evakuacijske putove, omogućiti nesmetan pristup svih vrsti pomoći u skladu s važećim propisima.

4.5.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Potres

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
1.	Organizacija spašavanja i raščišćavanja, zadaće sudionika i operativnih snaga civilne zaštite koje raspolažu kapacitetima za spašavanje iz ruševina na svim razinama sustava	<p>Stožer utvrđuje prioritete u raščišćavanju ruševina. Stožer nakon analize određuje mobilizaciju materijalno - tehničkih sredstava.</p> <p>Ako postojeće snage i materijalna sredstva nisu dovoljna, općinski načelnik traži pomoć od Varaždinske županije.</p> <p>Sigurnim zonama u ugroženom području mogu se definirati svi otvoreni prostori na udaljenosti $\frac{1}{2}$ visine zgrade. Mogu se poistovjetiti s lokacijama za prikupljanje i prihvatanjem stanovništva.</p>	<p>Za prikupljanje informacija o stanju prohodnosti prometnica zadužen je:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koordinator na lokaciji (PRILOG 8.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
	i drugi podaci bitni za operativno djelovanje Stožera civilne zaštite	U raščišćavanju ruševina i spašavanju zatrpanih osoba sudjeluju: VZO Maruševec, Dobrovoljna vatrogasna društva i HGSS - Stanica Varaždin, GDCK Ivanec. U početku je najvažnije osigurati prohodnost putova i osigurati vodu za piće, kako za snage civilne zaštite, tako i za stanovništvo. Komunikacija sa Stožerom civilne zaštite i drugim operativnim snagama sustava civilne zaštite ostvaruje se putem telefona, mobitela ili e-mailom.	<ul style="list-style-type: none"> - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - VZ Varaždinske županije (PRILOG 2.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Udruge građana (PRILOG 5.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Pravne osobe od interesa za sustav CZ (PRILOG 7.)
		Evakuacija i zbrinjavanje stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara, osobna i uzajamna pomoć te obavljanje potrebnih radnji i izvođenje radova na ruševinama izvršit će snage sustava civilne zaštite.	<ul style="list-style-type: none"> - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.)
		Organizaciju za prikupljanje, prijevoz i odlaganje izvršava koncesionar za odvoz otpada Općine i pravne osobe s građevinskom mehanizacijom s područja nadležnosti Općine.	<ul style="list-style-type: none"> - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
2.	Organizacija zaštite objekata kritične infrastrukture i suradnja s pravnim osobama s ciljem osiguranja kontinuiteta njihovog djelovanja	Uspostava opskrbe električnom energijom.	<ul style="list-style-type: none"> - HEP ODS d.o.o. - Elektra Varaždin (PRILOG 19.)
		Redovna opskrba vodom.	<ul style="list-style-type: none"> - IVKOM - VODE d.o.o. Ivanec (PRILOG 19.)
		Popravak telefonske infrastrukture (područne centrale, mjesne centrale, repetitor, stupovi nadzemne telefonske mreže).	<ul style="list-style-type: none"> - HAKOM (112)
		Popravak prometnica.	<ul style="list-style-type: none"> - Županijska uprava za ceste Varaždinske županije (PRILOG 24.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Koncesionari za čišćenje prometnica (PRILOG 24.) - Općina Maruševec (PRILOG 9.)
3.	Organizacija gašenja požara (nositelji, zadaće, nadležnosti i usklađivanje)	Sukladno Planu zaštite od požara, Stožer prikuplja informacije o požarnoj opasnosti, a za to je zadužen član Stožera za protupožarnu zaštitu. Stožer se informira o potrebi iskapčanja pojedinih energenta na prijedlog člana Stožera za protupožarnu zaštitu. Ako VZO Maruševec i Dobrovoljna vatrogasna društva nisu u mogućnosti sanirati nastalu požarnu opasnost zatražit će pomoći od VZ Varaždinske županije, sukladno Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Varaždinske županije.	<ul style="list-style-type: none"> - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - VZ Varaždinske županije (PRILOG 2.)
4.	Organizacija reguliranje prometa i osiguranja za vrijeme intervencija	Stožer definira prioritete u sanaciji prometnica	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<p>Za ocjenu stanja i funkcionalnosti prometa i komunikacijskih sustava i objekata zadužena je PU Varaždinska, Županijska uprava za ceste Varaždinske županije. Donošenje odluka o zabrani cestovnog prometa poradi zaštite sigurnosti na pogodjenom području u nadležnosti je PU Varaždinska.</p> <p>Uspostavu alternativnih prometnih pravaca provodi PU Varaždinska.</p> <p>Nadzor i čuvanje ugroženog područja provodi PU Varaždinska.</p> <p>Osiguravanje područja intervencija provodi PU Varaždinska.</p> <p>Osiguranje telekomunikacijskih veza</p>	<ul style="list-style-type: none"> - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - Županijska uprava za ceste Varaždinske županije (PRILOG 24.) <p>- HAKOM (112)</p>
5.	Organizaciju pružanja medicinske pomoći i medicinskog zbrinjavanja	<p>Stožer prikuplja informacije o stanju objekata za pružanje zdravstvenih usluga, a za to je zadužen član Stožera za zdravstveno zbrinjavanje. Stožer prikuplja informacije o stanju medicinske opreme i zaliha lijekova te sanitetskog materijala.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Koordinator na lokaciji (PRILOG 8.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)
		<p>Prvu pomoć pružit će Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, ordinacije opće medicine, GDCK Ivanec.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.)
		<p>Opskrbu sanitetskim materijalom i opremom osigurat će ordinacije opće medicine i Dom zdravlja Varaždinske županije.</p> <p>U slučaju potrebe, općinski načelnik traži pomoć od Varaždinske županije.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.)
6.	Organizacija pružanja veterinarske pomoći	<p>Stožer prikuplja informacije o stoci i domaćim životinjama koje su bez nadzora. Načelnik Stožera zatražiti će podatke od povjerenika za civilnu zaštitu za: praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprječavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti, nadzor nad prometom i distribucijom namirnice životinjskog porijekla, prikupljanje i zbrinjavanje životinja, liječenje, klanje ili eutanazija životinja i druge provedbene aktivnosti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Lovačke udruge (PRILOG 5.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.)
		<p>Za organizaciju prikupljanja životinjskih leševa zadužena je Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. i Veterinarska ambulanta Maruševec. Praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprječavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti u nadležnosti je Zavoda za javno zdravstvo - higijensko epidemiološka služba. Neškodljivo uklanjanje ranjenih, ozlijedenih ili bolesnih životinja u nadležnosti je Veterinarske stanice Ivanec d.o.o. i Veterinarske ambulante Maruševec.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Lovačke udruge (PRILOG 5.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.)
7.	Organizacija provođenja evakuacije	<p>Općinski načelnik uz konzultaciju sa Stožerom civilne zaštite donosi Odluku o provođenju evakuacije stanovništva, materijalnih dobara i životinja s određenog područja ovisno o događaju. Odluka se prenosi sredstvima javnog ili sredstvima lokalnog priopćavanja, a može se prenijeti i sustavima za uzbunjivanje, davanjem znaka nadolazeća opasnost i govornim informacijama. Također Odluka se može prenijeti i putem povjerenika civilne zaštite za određeno područje ili dijelove naselja odnosno za područje pojedinog mjesnog odbora. Paralelno s dostavom obavijesti o</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite (PRILOG 7.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<p>provođenju evakuacije, pokreće se aktiviranje sustava evakuacije od strane općinskog načelnika ili načelnika Stožera civilne zaštite i pravne osobe s prometnim sredstvima za prijevoz stanovništva kao i PP Ivanec poradi reguliranja prometa i osiguranja provođenja evakuacije te zaštite imovine osoba koje su napustile područje. Planiranje evakuacije u slučaju razornog potresa na području Općine provodit će se prvenstveno za stanovništvo koje stanuje u starijim stambenim objektima. Evakuacija/samoevakuacija stanovništva započinje nakon utvrđene opasnosti i zapovijedi za evakuaciju od općinskog načelnika. Evakuacija stanovništva provodit će se uglavnom osobnim vozilima građana. Za početak provođenja evakuacije angažirat će se povjerenici civilne zaštite. Nakon mobilizacije, provođenje evakuacije izvršit će VZO Maruševec, Dobrovoljna vatrogasna društva i prijevoznici. Prihvat i smještaj ugroženog stanovništva vršit će se u objektima navedenim u PRILOGU 43. Ekipe za prihvat ugroženog stanovništva (PRILOG 11.) čine ekipe za prihvat stanovništva na navedenim lokacijama. Pravce evakuacije zavisno od nastale situacije ugroženog područja odredit će Stožer u suradnji s PP Ivanec i povjerenicima civilne zaštite (Pregled pravaca za evakuaciju prikazan je na zemljovidu u točci 3.).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.)
8.	Organizacija spašavanja i evakuacije ranjivih skupina stanovništva	Razrađeno u točci 4.7.	
9.	Organizacija provođenja zbrinjavanja	<p>U zbrinjavanju ugroženog i stradalog stanovništva angažirat će se: redovne zdravstvene institucije i ustanove, GDCK Ivanec, Centar za socijalnu skrb Ivanec, ekipe za prihvat ugroženog stanovništva. Potrebnu hranu, prijevoz i ostalo osigurat će stručne službe Općine. Za prihvat ugroženog stanovništva i GDCK Ivanec uz pomoć udruge građana organiziraju razmještaj u objektima namijenjenim za smještaj evakuiranog stanovništva, organiziraju postavljanje ležajeva, uređenje prostora, određuju dežurne osobe, organiziraju dobavu hrane i vode za piće. Centar za socijalnu skrb Ivanec uspostavlja usku suradnju u provedbi navedenih zadaća s organizacijom Crvenog križa u materijalnom i drugom osiguranju potreba osoba koje podliježu zbrinjavanju.</p> <p>Timovi opće medicine pružaju psihosocijalnu i zdravstvenu njegu osobama na zbrinjavanju i upućuju prema potrebi u specijalizirane zdravstvene ustanove. Udruge pomažu u zadovoljavanju potreba osoba na zbrinjavanju, pripremanju hrane, opsluživanju te organizaciji društvenog života u objektima.</p> <p>DVD Maruševec i DVD Donje Ladanje sudjeluju u dobavi potrebnih količina pitke i tehničke vode, prijenosu bolesnih osoba u transportna sredstva, prijevozu i drugo.</p> <p>Pregled mogućih lokacija za podizanje šatorskih i drugih privremenih naselja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zelene površine na području Općine (blizina mogućih priklučaka na infrastrukturu). <p>Pregled lokacija smještaja s odgovornim osobama nalazi se u PRILOGU 43.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite (PRILOG 7.) - Ekipe za prihvat ugroženog stanovništva (PRILOG 11.) - Udruge građana (PRILOG 5.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		Za pružanje prve medicinske pomoći na području Općine pobrinut će se Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije, GDCK Ivanec, HGSS - Stanica Varaždin, Centar za socijalnu skrb Ivanec. Nositelj veterinarskog zbrinjavanja na području Općine je Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. i Veterinarska ambulanta Maruševec. Smještaj stoke vršit će vlasnici stoke uz koordinaciju povjerenika za civilnu zaštitu i Stožera civilne zaštite. Stočna hrana uskladištit će se u privatna domaćinstva prema raspoloživim kapacitetima.	- Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.)
10.	Organizacija provođenja humane asanacije i identifikacije poginulih	Identifikacija poginulih	- PU Varaždinska (PRILOG 15.)
		Sanitarni nadzor na ukapanjem mrtvih provodi pogrebro poduzeće uz djelatnike groblja.	- Markom d.o.o. (PRILOG 21.)
		Sahranjivanje poginulih vršit će se na mjesnim grobljima po mjestu prebivališta poginulih (Zemljovid - točka 3.).	-
		Prilikom humane asanacije za pružanje pogrebnih usluga koristit će usluge pogrebnih poduzeća. Organizacija humane asanacije i identifikacija poginulih vršiti će se po posebnim propisima (sudac, policijski službenik, liječnik, povjerenik CZ-a i dr.).	- Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.)
11.	Organizacija higijensko-epidemiološke zaštite	Utvrđuju se nositelji sukladno operativnim planovima nositelja razrađuju zadaće i postupci pričuvnih kapaciteta, posebno osobne i uzajamne zaštite.	- Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.)
12.	Organizacija osiguravanja hrane i vode za piće	Stožer prikuplja informacije o stanju vodoopskrbnog sustava, a za to je zadužen član Stožera za vodoopskrbu uz suradnju sa Zavodom za javno zdravstvo Varaždinske županije. Do uspostave vodoopskrbnog sustava organizira se dovoz vode na punktove po ugroženom području, a raspored određuje član Stožera za protupožarnu zaštitu. Stožer određuje minimalne dnevne količine vode po osobi. U slučaju onečišćenja vode u zdencima aktivirat će se operativne snage civilne zaštite radi dezinfekcije zdenaca, a prema uputama Zavoda za javno zdravstvo Varaždinske županije-higijensko-epidemiološke službe. Stožer organizira dopremu prehrambenih artikala. Stožer organizira distribuciju hrane.	- Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Općina Maruševec (PRILOG 9.)
13.	Organizacija središta za informiranje stanovništva	Stožer započinje prikupljanje podataka o stanju u srušenim i oštećenim objektima, posebno u javnim školama, domovima, crkvama, trgovinama, ugostiteljskim objektima. Informacije se prikupljaju od strane općinskog načelnika, predsjednika mjesnih odbora i povjerenika civilne zaštite po mjesnim odborima i Centra 112. Informiranje građana o mjerama i postupcima za zaštitu zdravlja, života i imovine, informiranje o evakuaciji i mjestima okupljanja, osiguranje vozila za evakuaciju, osiguranje hrane i vode za piće, utvrđivanje lokacija, prihvati i zbrinjavanje stanovništva, organizacija života u prihvatnom centru (koristi se sustav javnog uzbunjivanja, lokalne radio stanice, Internet za prenošenje uputa o postupcima bitnim za preživljavanje tijekom trajanja događaja i mjerama koje treba provesti nakon njegovog okončanja),	- Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Općina Maruševec (PRILOG 9.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Koordinator na lokaciji (PRILOG 8.) - Mediji javnog priopćavanja (PRILOG 28.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
14.	Organizacija prihvata pomoći	Osiguranje ljudstva i materijalnih sredstava.	<ul style="list-style-type: none"> - Općina Maruševec (PRILOG 9.)
		Za prihvat sanitetskog materijala i lijekova zadužena je Općina. Organizacija prihvata pomoći i pripreme objekata za zbrinjavanje (PRILOG 43.)	<ul style="list-style-type: none"> - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.)
		Punkt za prihvat pomoći bit će uspostavljen u zgradи Doma zdravlja Varaždinske županije, Ambulanta Maruševec, a za prihvat je zadužen član Stožera za zdravstveno zbrinjavanje. Vatrogasne postrojbe prihvataju se na lokaciji vatrogasnog doma, a za prihvat je zadužen član Stožera za protupožarnu zaštitu.	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.)
15.	Organizacija pružanja psihološke pomoći	Psihološku potporu pružit će djelatnici Centra za socijalnu skrb Ivanec.	<ul style="list-style-type: none"> - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.)
16.	Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi	Troškovi aktiviranja snaga sustava civilne zaštite koje su u ingerenciji Općine snosi Općina (PRILOG 36.)	

4.6. Mjere civilne zaštite od industrijskih nesreća

Nesreća u tehnološkom postrojenju može nastati uslijed istjecanja i/ili eksplozije opasne tvari koje može biti posljedica korištenja neispravne opreme, nemarnog rada ili namjerne diverzije. Mogućnost nastanka tehničko-tehnoloških nesreća za koje postoji opasnost prerastanja u veliku nesreću ili katastrofu ovisi o vrsti, koncentraciji i količini opasne tvari na lokaciji. Posljedice i utjecaji ovakvih katastrofa na okolinu mogu biti raznovrsne. Najvažniji utjecaj koji mogu imati je ponajprije na život i zdravlje ljudi nastanjenih u bližoj i daljoj okolini, zatim na stanje u okolišu te na okolno gospodarstvo i objekte kritične infrastrukture. Jačina utjecaja katastrofe ovisi o vrsti, koncentraciji i količini opasne tvari u postrojenju, geofizičkom položaju, njegovoj udaljenosti od najbližeg naselja te brzini reagiranja snaga spašavanja.

- **Mjere zaštite od industrijskih nesreća**

U blizini lokacija gdje se proizvode, skladište, prerađuju, prevoze, sakupljaju ili obavljaju druge radnje s opasnim tvarima ne preporučuje se gradnja objekata u kojem boravi veći broj osoba (djecijski vrtići, škole, sportske dvorane, stambene građevine i sl.). Nove objekte koji se planiraju graditi u kojima se pojavljuju opasne tvari potrebno je locirati na način da u slučaju nesreće ne ugrožava stanovništvo (rubni dijelovi poslovnih zona) te obvezivati na uspostavu sustava za uzbunjivanje i uvezivanje na 112.

4.6.1. Pregled zadaća, nositelja, operativnih postupaka, kapaciteta i operativnog doprinosa - Industrijska nesreća

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
1.	Pregled operatera područja postrojenja i rizika iz izvješća o sigurnosti i unutarnjih planova operatera za svako područje postrojenja	Postupaju sukladno operativnim planovima. U nedostatku vlastitih snaga traže pomoći s razine Grada Ivanača.	<ul style="list-style-type: none"> - Operateri koji koriste opasne tvari (PRILOG 29.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
2.	Identifikacija lokalnih resursa za pokrivanje nepokrivenih zadaća	Evakuacija i zbrinjavanje. Humana i animalna asanacija: pružanje medicinske pomoći, intervencija kod onečišćenja tla.	<ul style="list-style-type: none"> - VZ Varaždinske županije (PRILOG 2.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrte i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska ambulanta Maruševec (PRILOG 12.)
3.	Utvrđivanje načelnog sustava eksperntih timova za pripremu aktualnih stručnih prosudbi i razvoja mogućih posljedica izvanrednog događaja te predlaganje poduzimanja mjera civilne zaštite	Općina Maruševec će izabrati ekspertni tim koji će procijeniti moguće posljedice izvanrednog događaja i predložiti mjeru civilne zaštite te tehničke intervencije. Za članove ekspertnog tima predlaže se Vatrogasni zapovjednik VZO Maruševec, operateri s opasnim tvarima itd. Ekspertni tim stoji na dispoziciji općinskog načelniku i Stožeru civilne zaštite.	<ul style="list-style-type: none"> - Ekspertni tim (PRILOG 30.)
4.	Pregled obveza operatera u čijem području postrojenja je došlo do nesreće	<p>U slučaju akcidenta obveze pravne osobe dužne su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obavijestiti županijski centar 112 i Policijsku postaju na 192 o nesreći s opasnom tvari i provedbi postupka civilne zaštite na postrojenju. <p>Prilikom preuzimanja obavijesti dežurni operater treba od očevica izvanrednog događaja zatražiti sljedeće podatke:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ime/naziv fizičke ili pravne osobe koja je dostavila obavijest, - datum i vrijeme kada je primijećen akcident ili događaj koji može izazvati akcident, - područje akcidenta ili događaja koji može prouzročiti akcident, - jačinu i opseg akcidenta s opasnom tvari, - opis akcidenta, - podatke o izvoru akcidenta ili mogućem izvoru akcidenta. <p>Policijska postaja radi provjera navedene informacije i potvrđuje Operativnom dežurstvu koje izvješćuje Centar 112.</p> <p>Centar 112 izvještava interventne jedinice o nastalom događaju (vatrogasci, hitna pomoć, pravne osobe za postupanje sa opasnim tvarima, eksperetu jedinicu i općinskog načelnika).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Koordinator na lokaciji (PRILOG 8.) - Operateri koji koriste opasne tvari (PRILOG 29.) - PP Varaždinska (PRILOG 15.)
5.	Pregled redovnih službi, operativnih snaga i drugih potrebnih kapaciteta za provođenje mjera i aktivnosti civilne zaštite s posebno utvrđenim zadaćama za svaku od operativnih snaga	Općina planira, organizira, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite. Provode mjeru tehničkih intervencija, gašenje požara, sanacije prosutih, prolivenih opasnih tvari. Zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba. Organizacija pružanja veterinarske pomoći. Reguliranje prometa za vrijeme intervencije.	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.) - VZO Maruševec (PRILOG 2.) - MUP - Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždin (PRILOG 10.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
6.		Gašenje požara	- Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.)
		Reguliranje prometa	- PU Varaždinska (PRILOG 15.)
		Lokacije za dekontaminaciju	
		Pružanje prve pomoći	- Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.)
		Veterinarska pomoć i animalna asanacija	- Veterinarska stanica Ivanec d.o.o. (PRILOG 12.) - Veterinarska stanica Maruševec (PRILOG 14.) - Pravne osobe za prikupljanje i zbrinjavanje životinja (PRILOG 20.)
		Komunalna poduzeća	- Markom (PRILOG 21.)
		Sklanjanje i evakuacija	- Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrтke i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Ekipe za prihvat ugroženog stanovništva (PRILOG 11.)
		Zbrinjavanje	- Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.)
		Operateri na čijoj lokaciji je došlo do nesreće spašavat će materijalna dobra i okoliš svojim materijalno-tehničkim snagama i ljudstvom. VZO Maruševec, Dobrovoljna vatrogasna društva te komunalno poduzeće osigurat će materijalno-tehnička sredstva i prijevoz materijalnih dobara na lokacije za pohranu spašenih materijalnih dobara. Autoprijevoznici će pomoći u evakuaciji materijalnih dobara. Potrebno je:	
		- odrediti pravne osobe, operatere zadužene za spašavanje materijalnih dobara (pregled-popis, navesti odgovorne osobe, ime i prezime, broj telefona i mobitela, adresa) - odrediti lokaciju i rezervnu lokaciju za pohranu spašenih materijalnih dobara koja ne treba dekontamnirati (pregled-popis lokacija, odgovorna osoba za prijem dobara te njeno ime i prezime, broj telefona i mobitela, adresa) - odrediti lokaciju i rezervnu lokaciju za pohranu spašenih materijalnih dobara koja treba dekontamnirati (pregled-popis lokacija, odgovorna osoba za prijem dobara te njeno ime i prezime, broj telefona i mobitela, adresa)	- Markom d.o.o. (PRILOG 21.) - Tvrтke i obrti koji mogu pomoći MTS (PRILOG 22.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.)

R.BR.	ZADAĆA (MJERA CZ)	OPERATIVNI POSTUPCI, KAPACITETI I OPERATIVNI DOPRINOS	IZVRŠITELJI
		<ul style="list-style-type: none"> - načiniti popis spašenih materijalnih dobara i lokaciju gdje se ista nalaze - napraviti upute i obavijesti (vrijedi za sve građane) za provedbu mjera osobne i uzajamne zaštite - napraviti upute za provedbu mjera CZ, sklanjanje, evakuacija, zbrinjavanje, asanacija. - predvidjeti naknadu troškova i izraditi zahtjeve (sukladno Zakonu o sustavu civilne zaštite, Pravilniku o mobilizaciji) 	
7.	Ustrojavanje operativnog dežurstva, prijema i prijenosa informacija, pozivanja osoba, obavješćivanja i uzbunjivanja	<p>Operativno dežurstvo ustrojiti će Stožer civilne zaštite u slučaju akcidenta s opasnim tvarima.</p> <p>Operativno dežurstvo činit će predstavnik VZO Maruševec i član Stožera.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.)
8.	Upoznavanje stanovništva sa žurnim mjerama i drugim postupcima u slučaju nesreće	Upoznavanje stanovništva s postupcima u slučaju primjene dijela plana vršit će Stožer civilne zaštite, a odnosi se na evakuaciju stanovništva i pružanje osobne i uzajamne zaštite u slučaju akcidenta.	<ul style="list-style-type: none"> - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Dobrovoljna vatrogasna društva (PRILOG 2.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.)
9.	Informiranje javnosti o nesreći i poduzetim mjerama	Plan izvješćivanja javnosti o nastanku izvanrednog događaja i poduzetim mjerama razrađen je kod operatora opasnih tvari sukladno ranijoj i novoj zakonskoj regulativi te kod lokalne samouprave i kao redovna djelatnost. Područni ured civilne zaštite Varaždin vrši adekvatna informiranja i usmjeravanja građana po ovim vrstama ugroza incidenata.	<ul style="list-style-type: none"> - Općinski načelnik (PRILOG 9.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - MUP - Ravnateljstvo civilne zaštite - Područni ured civilne zaštite Varaždinske županije (PRILOG 10.)
10.	Financiranje provedbe aktivnosti.	Zahtjeve za naknadu troškova angažiranja pravnih osoba i redovnih službi vršiti će se od strane davatelja usluga odnosno angažiranih pravnih osoba i redovnih službi prema nadležnom Stožeru civilne zaštite na razini Općine.	<ul style="list-style-type: none"> - Općina Maruševec (PRILOG 9.) - Operateri (PRILOG 19.)

4.7. Način zahtijevanja i pružanja pomoći između različitih hijerarhijskih razina sustava civilne zaštite u velikoj nesreći i katastrofi

Općina Maruševec nakon što je aktivirala sve raspoložive snage sustava civilne zaštite iz njene nadležnosti koje su se pokazale nedostatne u sprječavanju odnosno otklanjanju posljedici u velikim nesrećama može zahtijevati pomoći s više razine. Pomoći će zatražiti s županijske odnosno državne razine putem Centra 112 ([PRILOG 40.](#)).

4.8. Osiguravanje specifičnih mjera sukladno potrebama osoba s invaliditetom

Mjere civilne zaštite temeljno obuhvaćaju sve potrebne mјere i aktivnosti koje provode sudionici i operativne snage sustava civilne zaštite, a koje je potrebno poduzeti radi spašavanja ljudi, materijalnih dobara i okoliša u poplavama, u slučaju potresa, požara na otvorenom, ekstremnih temperatura, epidemija i pandemija, snijega i leda, industrijskih, nuklearnih i radioloških nesreća i suša, odnosno u svim izvanrednim događajima kada operativne snage iz prve grupe sudjeluju u otklanjanju njihovih posljedica.

U Planu djelovanja civilne zaštite razrađuju se mјere za nediskriminirano postupanje sudionika i operativnih snaga sustava civilne zaštite prema osobama s invaliditetom s ciljem njihove zaštite i sigurnosti u slučaju katastrofe (prirodne ili tehničko - tehnološke) kao i u slučajevima oružanih sukoba i humanitarnih kriza. Planom djelovanja civilne zaštite razrađuje se i način provođenja tih obaveza te potrebne snage i mјere.

Osobe s invaliditetom susreću se s mnogim preprekama u različitim područjima društvenog života, uključujući i postupanje prije i tijekom različitih situacija. Prepreke mogu biti neodgovarajući standardi zaštite, nedostatak odredbi koje se odnose na zaštitu i spašavanje osoba s invaliditetom, nepristupačnost, predrasude i/ili negativni stavovi, nedostatne informacije ili neodgovarajuća komunikacija, nedovoljno resursa, isključenost prilikom donošenja odluka koje se odnose na same osobe s invaliditetom i sl.

Planovi djelovanja civilne zaštite lokalnih samouprava moraju sadržavati osiguravanje specifičnih potreba svake osobe s invaliditetom, osobito gluhih, slijepih, gluhoslijepih, polupokretnih i nepokretnih osoba.

Posebno je potrebno razraditi način uzbunjivanja na način da se što je više moguće obuhvate pojedinačne potrebe osoba s invaliditetom kao i svih kapaciteta za smještaj osoba s invaliditetom, tako da se definiraju primjereni dopunski načini uzbunjivanja osoba s invaliditetom koji se razlikuju u odnosu na standardne, osobito po pitanju korištenja novih tehnologija i operativnih komunikacijskih postupaka, s naglaskom na prilagođavanje prijenosa informacija primjerensih kategorijama invalidnosti osoba s invaliditetom.

Postupci iz planova djelovanja civilne zaštite moraju se razraditi na način da se izbjegne diskriminacija osoba s invaliditetom u svim fazama djelovanja sustava civilne zaštite dok slučajeva diskriminacije nadležna tijela trebaju rješavati brzo i pravedno.

Privremeni smještaj za osobe s invaliditetom nakon katastrofe mora biti dostupan i dizajniran na način da zadovolji njihove osnovne potrebe do trenutka osiguravanja uvjeta za njihov povratak na mjesta iz kojih su evakuirani odnosno prije nastupanja stanja velike nesreće i katastrofe potrebno je utvrditi najprimjerena mjesta i građevine za provođenje skrbi i osiguravanje hitnih potreba osoba s invaliditetom.

4.8.1. Informiranje osoba s invaliditetom

Nužno je redovno informirati osobe s invaliditetom o načinima na koje je moguće kontaktirati hitne službe.

Pored općih uputa o brojevima hitnih službi upućenih svim građanima, potrebno je informirati javnost o:

- mogućnosti slanja SMS poruka u rizičnoj situaciji na broj 112, koja je pružena osobama s oštećenjem sluha,
- aplikaciji e - dojava Ministarstva unutarnjih poslova (MUP)
- aplikaciji »Policija - sigurnost i povjerenje« za upućivanje dojava policiji (osoba pametnim telefonom fotografira ili snimi događaj, pri čemu je poželjno imati uključene geografske koordinate - lokacija uređaja, kako bi se skratilo vrijeme potrebno za intervenciju. Aplikacija služi i kao »poziv u pomoć« ako se osoba izgubila i potrebno je organizirati traganje i spašavanje. Aplikacija omogućava jednostavniju i bržu komunikaciju s policijom gluhim i nagluhim osobama te osobama s teškoćama u govoru. Aplikacija je učinkovitija od slanja SMS poruke na broj 112 jer fotografija u pravilu daje više informacija u kraćem vremenu te može točno pokazati geografske koordinate. Također, ako osoba s oštećenjem vida, bez pratnje, sumnja da predstoji opasnost ili je nastupio ugrožavajući događaj, može fotografirati svoju okolinu te će policijski službenici moći brže procijeniti situaciju te radi li se o opasnosti i da li je potrebno žurno spašavanje).

Prilikom informiranja javnosti o mogućim opasnostima te postupanju u slučaju opasnosti, potrebno je voditi računa o svim vrstama invaliditeta.

Načini informiranja osoba s invaliditetom:

- televizijski prilozi i video spotovi (moraju biti detaljni, jasni s titlovima i prevedeni na znakovni jezik),
- informacije u tekstualnom obliku moraju biti dostupne na Brailleovom pismu,
- upute moraju biti vizualno uočljive i jednostavno razumljive.

4.8.2. Uzbunjivanje osoba s invaliditetom

Način uzbunjivanja potrebno je razraditi tako da se, što je više moguće, obuhvate pojedinačne potrebe osoba s invaliditetom, da se definiraju primjereni dopunski načini uzbunjivanja koji se razlikuju u odnosu na standardne, osobito po pitanju korištenja novih tehnologija i operativnih komunikacijskih postupaka, s naglaskom na prilagođavanje prijenosa informacija primjerensih kategorijama invalidnosti osoba s invaliditetom.

• Standardni način uzbunjivanja

Uzbunjivanje i obavješćivanje je skretanje pozornosti na opasnost korištenjem propisanih znakova za uzbunjivanje te pružanje pravodobnih i nužnih informacija radi poduzimanja aktivnosti za učinkovitu zaštitu.

Uzbunjivanje stanovništva provodit će se sukladno *Pravilniku o postupku uzbunjivanja stanovništva* (»Narodne novine«, broj 69/16).

Standardni način uzbunjivanja detaljno je razrađen pod točkom 3.2.

• Dopunski načini uzbunjivanja

Obuhvaćaju načine javnog uzbunjivanja, uporabu novih tehnologija i novih komunikacijskih postupaka, s naglaskom na prilagođavanje prijenosa informacija primjerensih kategorijama invaliditeta.

U slučaju nastanka rizične situacije, osobe s invaliditetom trebaju sljedeće informacije o evakuaciji:

- obavješćivanje (koja je hitna situacija?)
- traženje evakuacijskog puta (gdje je izlaz?)

- način kretanja evakuacijskim putem (sam, sam s pomagalom, sam s pomagačem?)
- pomoći druge osobe (tko? što? gdje? kada? kako?).

U slučaju predstojeće opasnosti upozorenja treba prilagoditi svim vrstama invaliditeta, da bi svaka osoba mogla jednako ostvariti pravo da bude zaštićena i spašena.

Metode uzbunjivanja trebaju se razvijati tako da svi građani mogu imati informaciju bitnu za donošenje prikladnih i odgovornih odluka i akcija. U tu svrhu upozorenja moraju biti upućena u svim mogućim oblicima - zvučni signali, vizualni signali, tekstualne obavijesti i sl.

Sredstva javnog informiranja moraju prilagoditi prijenose svim vrstama invaliditeta o tome te obavijestiti javnost.

Preporučuje se da osobe s invaliditetom posjeduju dodatne uređaje upozorenja kako bi lakše skrenuli pozornost na sebe u hitnih slučajevima. Mobiteli, vibracijske naprave i glasne zviždaljke su učinkoviti alati za skretanje pozornosti ili za kontaktiranje hitnog osoblja.

Također, kao i kod informiranja osoba s invaliditetom:

- televizijski prilozi i video spotovi (moraju biti detaljni, jasni s titlovima i prevedeni na znakovni jezik),
- informacije u tekstualnom obliku moraju biti dostupne na Brailleovom pismu,
- upute moraju biti vizualno uočljive i jednostavno razumljive.

4.8.3. Evakuacija, hitan prijevoz, utočište i rehabilitacija

Evakuaciju, hitan prijevoz, utočište i rehabilitaciju osoba s invaliditetom u velikoj nesreći treba provoditi korištenjem svih kapaciteta koji trebaju biti prilagođeni specifičnim potrebama osoba s invaliditetom, tako da se u planovima djelovanja civilne zaštite utvrde zadaće operativnim snagama sustava civilne zaštite, identificiraju materijalne potrebe i izvori iz kojih će se zadovoljavati.

• Evakuacija

Evakuacija je postupak u kojem odgovorno tijelo vlasti provodi planirano i organizirano izmještanje stanovništva s ugroženog na neugroženo, odnosno manje ugroženo područje, na vrijeme duže od 48 sati, uz organizirano zbrinjavanje evakuiranog stanovništva. Za provedbu evakuacije stanovništva Općine ili dijela Općine odgovoran je općinski načelnik.

Prije početka evakuacije, sve se osobe koje se evidentiraju obavezno evidentiraju (ime i prezime, ime i prezime roditelja, datum rođenja, adresa stanovanja, broj članova obitelji koji se evakuiraju - isti podaci i srodstvo); uz osobne podatke, u evidencijske liste upisuje se vozilo kojim se osoba evakuira te mjesto na koje se evakuira, s mjesta prihvata.

Prilikom evakuacije osobe s invaliditetom potrebno je predstaviti se osobi kojoj se pruža pomoći (npr. slijepoj osobi reći da se radi o zaposleniku hitne službe, osobi s intelektualnim teškoćama objasniti zašto je došao policijski službenik i što će se dalje događati).

Tijekom pružanja pomoći treba voditi računa o različitim vrstama invaliditeta (o načinu nošenja, uspostavljanju komunikacije i sl.).

Uvijek je potrebno pitati da li osoba treba pomoći ili ne, a ako osoba koja pruža pomoći nije upućena u načine komunikacije i pružanje pomoći osobi s invaliditetom, potrebno je zatražiti upute od same osobe kako joj pružati pomoći.

Kod pružanja pomoći treba biti svjestan vlastitih sposobnosti i mogućnosti kako se osobu s invaliditetom ne bi stavilo u veću opasnost. Uvijek je potrebno povjeriti da li je osoba s invaliditetom razumjela upute - nedostatne ili pogrešno prenesene ili shvaćene informacije mogu biti pogubne.

Općina hitnim službama treba dostaviti popis osoba s invaliditetom sa svojeg područja, koji će sadržavati važne upute vezane uz mjesto boravišta te stupanj i vrstu invaliditeta osobe. (*Zakon o registru osoba s invaliditetom, »Narodne novine«, broj 64/01, članak 16. stavak 4.*)

S obzirom na barijere koje osobe s invaliditetom imaju prilikom postupka zaštite i spašavanja, nužno je provjeriti jesu li spašene sve osobe, uzimajući u obzir osobe za koje je moguće da nisu čule znakove upozorenja i osobe ograničene pokretljivosti.

Također, potrebno je pružiti pomoći psima vodičima, terapijskim te rehabilitacijskim psima u suradnji s vlasnikom psa.

Ako je osobi s invaliditetom potrebna pomoći prilikom spašavanja, opseg takve pomoći treba biti naveden u *osobnom planu za evakuaciju u hitnim slučajevima, odnosno u evakuacijskom planu s obzirom na vrstu invaliditeta*. Cilj osobnog plana za evakuaciju je pružiti pogodenim osobama sve potrebne informacije da mogu upravljati svojim spašavanjem. Plan mora sadržavati broj pomagača te vrste metoda koje se primjenjuju prilikom spašavanja.

Moguć je razvoj privremene imobilnosti osobe s invaliditetom što može otežati evakuaciju. Da bi bio djelotvoran, plan za evakuaciju ovisi o mogućnostima pomagača za spašavanje da odgovore brzo i učinkovito.

Prilikom evakuacije osoba s invaliditetom bitno je planiranje mjera i aktivnosti u izvanrednim stanjima ili katastrofama, to obuhvaća pripremu službi i operativnih snaga sustava civilne zaštite za rad s osobama s invaliditetom u prirodnim katastrofama i onima uzrokovanim ljudskim djelovanjem, potporu osobama s invaliditetom u pripremi za katastrofu, edukaciju i informiranje kako bi se osiguralo da su službenici hitnih službi pripadnici operativnih snaga sustava civilne zaštite u potpunosti spremni za rješavanje potreba osoba s invaliditetom u slučaju izvanrednog stanja.

- **Hitan prijevoz**

Prilikom provođenja evakuacije ili hitnog postupanja, za osobu s invaliditetom, ako je to potrebno, ovisno o vrsti invaliditeta potrebno je osigurati odgovarajuće transportno vozilo.

- **Utočište**

Općina mora pripremiti kapacitete za zbrinjavanje sukladno potrebama osobama s invaliditetom. (*Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti*, »Narodne novine«, broj 78/13). Zbrinjavanje stanovnika podrazumijeva osiguranje boravka, prehrane i najnužnije zdravstvene skrbi.

- **Rehabilitacija**

Općina u suradnji s nadležnim službama, zdravstvenim ustanovama i centrom za socijalnu skrb, prilikom velike nesreće i katastrofe, osobama s invaliditetom mora osigurati svu potrebnu zdravstvenu i psihološku pomoć.

4.8.4. Mjere i aktivnosti spašavanja osoba s invaliditetom u velikoj nesreći ili katastrofi

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
1.	Osobe ograničene pokretljivosti	Uzbunjivanje	<ul style="list-style-type: none"> - osobe ograničene pokretljivosti mogu čuti standardni alarm i glasovne objave putem javnim sustava informiranja te mogu vidjeti aktivirane vizualne uređaje uzbunjivanja koji upozoravaju na opasnost i potrebu za evakuacijom - nije potrebno dodatno planiranje i posebna prilagodba za tu funkciju 	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite (PRILOG 10.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Mediji (PRILOG 28.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi 	
	- aktivnosti koje su zahtjevne osobama ograničene pokretljivosti uključuju hodanje, kretanje po stepenicama, stajanje, plivanje, dohvatanje stvari koje su na standardnim visinama, fina motorika ruku, kretanje uskim prostorima te kretanje kroz neravne prostore	Evakuacija	<ul style="list-style-type: none"> - osobe ovise o pomoći drugih u kretanju prema izlazu ili sigurnoj zoni - upoznati osobu s pristupačnim putem kretanja iz građevine u kojoj se nalazi ili opasne zone - ako nema pristupačnih puteva, potrebno je isplanirati alternativne rute i metode evakuacije - korištenje pomagala prilikom evakuacije: rampa, stepenice, dizalo (ako je njegova upotreba dozvoljena), evakuacijska stolica, dizalica, uređaji za spuštanje po stepenicama, invalidska kolica - ako pomagala nisu dostupa, osobu se može evakuirati koristeći tehnikе nošenja uz pomoć pomagača - potrebno je osigurati adekvatno transportno vozilo 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi - Pravne osobe s prijevoznim sredstvima 	

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
		Zbrinjavanje	<ul style="list-style-type: none"> - osobu je potrebno zbrinuti u adekvatnu medicinsku ustanovu ako je ozlijedena, ovisno o stupnju ozljede - osobu je potrebno privremeno zbrinuti u objekt koji zadovoljava potrebe s obzirom na vrstu invaliditeta - u slučaju nemogućnosti povratka na mjesto prebivališta, nakon velike nesreće osobi je potrebno osigurati privremeni smještaj 	<ul style="list-style-type: none"> - Općina (PRILOG 9.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - kapaciteti za smještaj i zbrinjavanje osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - kapaciteti za privremeni smještaj osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) 	
		Pružanje medicinske i psihološke pomoći	<ul style="list-style-type: none"> - osobi je potrebno osigurati adekvatnu medicinsku skrb, liječenje i lijekove - osobi je potrebno osigurati adekvatnu psihološku pomoć 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) 	
2.	Slijepe i slabovidne osobe - mnoge slijepe osobe se oslanjaju na njihov osjet dodira i sluha da bi percipirali svoju okolinu - prilikom kretanja često se osobe s vidnim oštećenjima korite štapom ili imaju psa vodiča koji može doživjeti stres u kriznim situacijama i nepredvidivo reagirati	Uzbunjivanje	<ul style="list-style-type: none"> - slijepe i slabovidne osobe mogu čuti standardni protupožarni alarm u objektu i glasovne objave putem javnim sustava informiranja koji upozoravaju o opasnosti i potrebu za evakuacijom - u tom području nije potrebna posebna prilagodba 	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite (PRILOG 10.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Mediji (PRILOG 28.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi 	
	Evakuacija	<ul style="list-style-type: none"> - omogućiti nesmetano kretanje bez pomoći drugih prema izlazu ili sigurnoj zoni - osobu je potrebno upoznati s pristupačnim putem kretanja ili alternativnom rutom - oznake na izlazu iz građevina moraju sadržavati taktilne oznake i biti prikladno postavljene kako bi slijepoj i slabovidnoj osobi bile dostupne iz svih smjerova 		Metode u zatvorenom prostoru: - metoda slijedenja - metoda dugog bijelog štapa (diagonalna tehnika)	

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
			<ul style="list-style-type: none"> - pristupačan put kretanja potrebno je označiti taktilnom međunarodnom oznakom za pristupačnost - preporučuje se vođenje osobe kroz pristupačan put kretanja - planovi objekata moraju biti postavljeni na vidljiva mesta, izvedeni u različitim formatima i visokog kontrasta, označeni Brailleovim pismom ili taktilnim znakovima - osobe zadužene za sigurnost objekta moraju usmjeriti osobe s invaliditetom prema pristupačnim evakuacijskim putevima - koristiti tehnologiju »zvučni usmjerenja« koja je dizajnirana da navodi ljudе - kako bi evakuacija bila što lakša potrebno je: postaviti rukohvate, podne obloge različitih tekstura, boje u kontrastu, obilježja dobre gradnje - potrebno je provjeriti da li se osoba sama može kretati evakuacijskim putem - osigurati osobi pomoć pri kretanju, - podrška prilikom pristupanja slijepoj ili slabovidnoj osobi, potrebno se najaviti, predstaviti te pitati kako se može pomoći - potrebno je održavati komunikaciju prilikom kretanja tako da se opisuju fizičke barijere u prostoru i daju smjernice za kretanje - u slučaju da slijepa ili slabovidna osoba ima psa vodiča, važno je da se psa ne ometa u radu 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi - Pravne osobe s privjeoznim sredstvima 	<ul style="list-style-type: none"> - kretanje uz i niz stepenice dugim bijelim štapom - zaštitne tehnike - metoda videočeg vodiča - kombinirana metoda <p>Metode u otvorenom prostoru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dugi bijeli štap (dodirna tehnika) - kretanje s psom vodičem - kretanje pomoću elektroničkog štapa - metoda videočeg vodiča - kombinirana metoda
	Zbrinjavanje		<ul style="list-style-type: none"> - osobu je potrebno zbrinuti u adekvatnu medicinsku ustanovu ako je ozljeđena, ovisno o stupnju ozljede - osobu je potrebno privremeno zbrinuti u objekt koji zadovoljava potrebe s obzirom na vrstu invaliditeta - u slučaju nemogućnosti povratka na mjesto prebivališta, nakon velike nesreće osobi je potrebno osigurati privremeni smještaj 	<ul style="list-style-type: none"> - Općina (PRILOG 9.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - kapaciteti za smještaj i zbrinjavanje osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - kapaciteti za privremeni smještaj osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) 	<ul style="list-style-type: none"> - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.)

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
		Pružanje medicinske i psihološke pomoći	<ul style="list-style-type: none"> - osobi je potrebno osigurati adekvatnu medicinsku skrb, liječenje i lijekove - osobi je potrebno osigurati adekvatnu psihološku pomoć 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) 	
3.	<p>Osobe s teškoćama govora</p> <ul style="list-style-type: none"> - zakašnjeli razvoj govora - nedovoljno razvijeni govor - alalija - negovorenje - dislalija - neispravan izgovor glasova - mucanje - poremećaj tečnosti u govoru ili prijelazni poremećaj u komunikativnoj upotrebi jezika - brzopletost - kaočni, brzi prijelazi s jedne misli na drugu - bradilalija - patološki usporen govor - afazija - nesposobnost upotrebe jezika, posljedica moždanog udara - posebne jezične teškoće - jezične vještine disproportionalno siromašnije u odnosu na dob djeteta - govorni negativizam - prekid govora s okolinom 	<p>Uzbunjivanje</p> <p>Evakuacija</p> <p>Zbrinjavanje</p>	<ul style="list-style-type: none"> - osobe s teškoćama u govoru mogu čuti standardni protupožarni alarm u objektu i glasovne objave putem javnih sustava informiranja koji upozoravaju na opasnost i potrebu za evakuacijom - u tom području nije potrebna posebna prilagodba <ul style="list-style-type: none"> - osoba s teškoćama u govoru može koristiti bilo koja standardna sredstva izlaska iz objekta i evakuacije - potrebno je da planovi s lokacijama i rutom evakuacijskog puta budu jednostavnii za primjenu i dostupni svim korisnicima objekta - nakon što su osobe s govornim teškoćama obaviještene o kriznoj situaciji, mogu čitati i slijediti standardne oznake za smjer i izlaz - pomoći pri evakuaciji u pravilu nije potrebna jer jednom kada je osoba obaviještena, može pratiti znakove za izlaz - kod pružanja pomoći potrebno je održavati kontakt očima da bi se dobila povratna informacija o razumijevanju uputa ili koristiti papir i olovku za jasniju komunikaciju <ul style="list-style-type: none"> - osobu je potrebno zbrinuti u adekvatnu medicinsku ustanovu ako je ozljeđena, ovisno o stupnju ozljede - osobu je potrebno privremeno zbrinuti u objekt koji zadovoljava potrebe s obzirom na vrstu invaliditeta - u slučaju nemogućnosti povratka na mjesto prebivališta, nakon velike nesreće osobi je potrebno osigurati privremeni smještaj 	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite (PRILOG 10.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Mediji (PRILOG 28.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi <ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi - Pravne osobe s prijevoznim sredstvima <ul style="list-style-type: none"> - Općina (PRILOG 9.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - kapaciteti za smještaj i zbrinjavanje osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - kapaciteti za privremeni smještaj osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) 	

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
				<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) 	
				<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) 	
4.	Gluhe i nagluhe osobe <ul style="list-style-type: none"> - unutar populacije sa slušnim poteškoćama, velika većina su nagluhe osobe, samo mali postotak čine gluhe osobe - starije osobe čine više od polovice svih osoba s oštećenjem slуха - blaga nagluhost (od 26 do 40 dB) - umjerena nagluhost (od 41 do 55 dB) - umjereno teška nagluhost (od 56 do 70 dB) - teška nagluhost (od 71 do 90 dB) - Gluhoća (91 dB i više) - jednostrano oštećenje slуха - prelingvalna gluhoća - najteže posljedice oštećenja slуха manifestiraju se u području jezika i govora, što je oštećenje slуха veće to su veće jezične i gorovne teškoće - gluhe i nagluhe osobe često govore nazalno ili atonalno, a govor gluhih osoba najčešće je teže razumljiv ili potpuno nerazumljiv osobama koje nemaju iskustva s tom populacijom 	Uzbunjivanje	<ul style="list-style-type: none"> - gluhe i nagluhe osobe ne mogu čuti alarme i zvučne upute o opasnosti i potrebi evakuacije - vizualna upozorenja koja prate zvučna su rijetka ali ni ona ne mogu gluhoj i/ili nagluhoj osobi dati informacije o kojoj vrsti opasnosti se radi ili na koji način je potrebno napustiti zgradu - poželjan je svaki dodatan način obavlještavanja: e-mail, vibracijski dojavljivač, tekst na ekranu na kojem se emitiraju oglasne poruke, paljenje i gašenje svjetla i sl.) - potrebno je razvijati bazu gluhih i nagluhih osoba kako bi se upozorenja o opasnostima mogla slati na mobilni telefon putem poruke - ako osobe ne reagiraju na logičan način ili nisu svjesne alarmu - potrebno im je objasniti znakovima ili pisanim bilješkom - gluhe osobe mogu obavijesti službe za spašavanje slanjem SMS poruke o rizičnoj situaciji na broj 112 - upozorenja i informacije koje se daju putem televizije potrebno je istovremeno tekstualno ispisati na ekranu i prevoditi na znakovni jezik 	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite (PRILOG 10.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Mediji (PRILOG 28.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi 	

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
		Evakuacija	<ul style="list-style-type: none"> - osobe s oštećenjem sluha mogu pratiti i čitati znakove za izlaz te je potrebno da tekstovi i oznake budu vidljive, jasne i jednostavne, da bi se njima osobe s oštećenjem sluha tijekom evakuacije mogle služiti bez poteškoća - u evakuacijski plan moraju biti uključena vizualna upozorenja, a nagluhe osobe moraju biti informirane o njihovim pozicijama, pravovremeno prije nastanka opasnosti - kada su osobe s oštećenjem sluha unaprijed upoznate s postupkom evakuacije i vizualno obaviještene o opasnosti, spremne su postupiti u skladu sa standardnim postupkom evakuacije te je rizik od tragičnih posljedica manji - komunikacija gluhih i nagluhih osoba odvija se čitanjem s usana i znakovnim jezikom ali čitanje s usana može biti problematično jer je samo 30% glasova jasno raspoznatljivo, stoga gluhe i nagluhe osobe moraju vidjeti lice osobe koja govori - u komunikaciji licem u lice treba govoriti razgovijetno i umjerenom brzinom, te koristiti mimiku lica i pokrete rukama - potrebno je utvrditi da je osoba razumjela upozorenja i upute - može se koristi pisana komunikacija - papir i olovka ili poruke na mobitelu 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi - Pravne osobe s prijevoznim sredstvima 	
		Zbrinjavanje	<ul style="list-style-type: none"> - osobu je potrebno zbrinuti u adekvatnu medicinsku ustanovu ako je ozlijedena, ovisno o stupnju ozljede - osobu je potrebno privremenno zbrinuti u objekt koji zadovoljava potrebe s obzirom na vrstu invaliditeta - u slučaju nemogućnosti povratka na mjesto prebivališta, nakon velike nesreće osobi je potrebno osigurati privremeni smještaj 	<ul style="list-style-type: none"> - Općina (PRILOG 9.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - kapaciteti za smještaj i zbrinjavanje osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - kapaciteti za privremeni smještaj osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) 	

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
				<ul style="list-style-type: none"> - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) 	
		Pružanje medicinske i psihološke pomoći	<ul style="list-style-type: none"> - osobi je potrebno osigurati adekvatnu medicinsku skrb, liječenje i lijekove - osobi je potrebno osigurati adekvatnu psihološku pomoć 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) 	
5.	Osobe s intelektualnim i mentalnim teškoćama <ul style="list-style-type: none"> - mentalna retardacija je ispodprosječna intelektualna sposobnost prisutna od rođenja ili rane dječje dobi - ljudi s mentalnom retardacijom imaju manju intelektualnu razvijenost nego što je normalno i poteškoće u učenju i socijalnoj prilagodbi. Približno 3% opće populacije ima mentalnu (duševnu) retardaciju. 	Uzbunjivanje	<ul style="list-style-type: none"> - evakuacijski planovi i upute za spašavanje zahtijevaju sposobnost osobe da procesuira i razumije informaciju da bi se mogla zaštiti i spasiti prilikom opasnosti - mentalne i intelektualne teškoće onemogućuju osobi adekvatno procesuiranje i/ili razumijevanje informacija, teško shvaćaju što se događa prilikom evakuacije ili nemaju istu percepciju rizika - iako osobe s intelektualnim oštećenjima mogu percipirati alarme i znakove upozorenja, potrebno ih je upoznati sa značajem te svrhom alarm-a i znakova - informacije o nadolazećoj opasnosti i upute o postupanju za slučaj opasnosti potrebno je učiniti što jednostavnijima - potrebno je koristiti jednostavan jezik - moguće je korištenje slika radi prikazivanja evakuacije ako će slike olakšati razumijevanje 	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnateljstvo civilne zaštite (PRILOG 10.) - Stožer civilne zaštite (PRILOG 1.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - Mediji (PRILOG 28.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) - Obitelj, Susjedi 	
		Evakuacija	<ul style="list-style-type: none"> - potrebno je utvrditi da osoba s intelektualnim teškoćama razumije informacije koje prima i da zna postupiti sukladno njima - prilikom davanja uputa osobama s mentalnim i intelektualnim teškoćama treba uzeti u obzir da mogu biti dezorientirane, da možda ne razumiju stanje opasnosti te da mogu imati snažne emocionalne reakcije i/ili 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - HGSS - Stanica Varaždin (PRILOG 4.) - Operativne snage vatrogastva (PRILOG 2.) - Njegovatelj (PRILOG 31.) 	

R. Br.	Vrsta invaliditeta i opis poteškoća	Mjere i aktivnosti	Opis mjere i aktivnosti	Nositelji obaveza	Napomena
			<p>se ponašati nasilno, mogu biti pod stresom, bježati ususret opasnosti, neočekivano reagirati te mogu odbijati slušanje uputa</p> <ul style="list-style-type: none"> - potrebno je upute davati korak po korak, strpljivo te po potrebi ponoviti više puta - potrebno je biti siguran da osoba s mentalnim i intelektualnim teškoćama mogu pronaći izlaz u slučaju opasnosti, jednostavnije upute na zidu ili podu koje upućuju na smjer izlaza mogu znatno olakšati snalaženje - evakuaciju osoba s težim intelektualnim i tjelesnim teškoćama moraju provoditi osobe educirane za rad s takvom grupom ljudi uz pomoć operativnih snaga civilne zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> - Obitelj, Susjedi - Pravne osobe s prijevoznim sredstvima 	
			<ul style="list-style-type: none"> - osobu je potrebno zbrinuti u adekvatnu medicinsku ustanovu ako je ozlijedena, ovisno o stupnju ozljede - osobu je potrebno privremeno zbrinuti u objekt koji zadovoljava potrebe s obzirom na vrstu invaliditeta - u slučaju nemogućnosti povratka na mjesto prebivališta, nakon velike nesreće osobi je potrebno osigurati privremeni smještaj 	<ul style="list-style-type: none"> - Općina (PRILOG 9.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - kapaciteti za smještaj i zbrinjavanje osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - kapaciteti za privremenim smještaj osoba s invaliditetom (PRILOG 43.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) - Povjerenici civilne zaštite (PRILOG 6.) 	
			<ul style="list-style-type: none"> - osobi je potrebno osigurati adekvatnu medicinsku skrb, liječenje i lijekove - osobi je potrebno osigurati adekvatnu psihološku pomoć 	<ul style="list-style-type: none"> - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zdravstvene ustanove (PRILOG 12.) - Centar za socijalnu skrb Ivanec (PRILOG 14.) 	

Općina će posebnom odlukom odrediti nositelje obaveza (uključivanje nadležnih javnih službi čija je to redovna djelatnost, organizacija civilnog društva i drugih namjenskih kapaciteta) koji za njihovo provođenje trebaju izraditi operativne planove civilne zaštite.

Tablica 21: Smjernice za pomoć osobama s invaliditetom u rizičnim ili kriznim situacijama

Vrsta invaliditeta	Rizik / problem	Savjeti kako pomoći
Osobe u invalidskim kolicima	<ul style="list-style-type: none"> - osobe smanjene i otežane pokretljivosti trebaju posebnu pomoć da bi dospjele u sklonište 	<ul style="list-style-type: none"> - prilikom davanja uputa osobi u invalidskim kolicima, razmisliti o udaljenosti, vremenskim uvjetima i fizičkim preprekama kao što su stepenice, vrata ... - opustite se i neka razgovor krene svojim prirodni tokom - prilikom obraćanja osobi u invalidskim kolicima, ne naslanjati se na invalidska kolica, osim uz dopuštenje, invalidska kolica dio su osobnog prostora - gledati i govoriti izravno osobi u invalidskim kolicima, a ne preko treće osobe
Nagluhe i gluhe osobe	<ul style="list-style-type: none"> - nagluhe i gluhe osobe zahtijevaju posebne načine primanja upozorenja i obavijesti 	<ul style="list-style-type: none"> - ponavljajuće više puta upaliti/ugasiti svjetla pri ulasku u prostoriju kako bi se zadobila pozornost osobe - osobe oštećenog sluha imaju potrebu za komunikacijom »lice u lice« - uspostaviti izravan kontakt očima s pojedincem - stati na dobro osvijetljeno mjesto, ne okretati se, ne pokrivati usta - koristiti izraze lica i ručne geste kao vizualne znakove - držati ruke podalje od lica tijekom razgovora - provjeriti da li je osoba razumjela i ponoviti ako je potrebno - ponuditi olovku i papir, neka pojedinac pročita napisanu poruku - pisana komunikacija može biti posebno važna ako je pojedinca teško razumjeti - ne dopustiti drugima da prekidaju prijenos hitnih informacija - pojedinac može imati poteškoće u shvaćanju hitnosti poruke - osigurati položaj pojedinca sa svjetiljkom za signalizaciju u slučaju da se odvoji od tima za spašavanje kako bi se olakšalo čitanje s usana u tami
Slijepi i slabovidne osobe	<ul style="list-style-type: none"> - slabovidne osobe vrlo nerado napuštaju poznatu - ako zahtjev za evakuaciju dolazi od nepoznate osobe, pas vodič može postati izgubljen ili dezorientiran u katastrofi - slijepim i slabovidnim osobama potrebna je osoba koja će ih usmjeravati kako bi se osigurala sigurnost tijekom hitne situacije 	<ul style="list-style-type: none"> - najaviti prisutnost; progovoriti pri ulasku u radni prostor - predstaviti se i ponuditi pomoći, ali neka osoba objasni kakva joj je pomoći potrebna - neka osoba koristi svoj štap ako želi - govoriti prirodno i izravno pojedincu, a ne preko treće osobe, ne vikati - objasniti osobi prirodu hitnog slučaja i ponuditi joj vođenje tako da se primi za lakat, ne primati osobu s oštećenjem vida za ruku - opisati unaprijed akcije koje će se poduzeti, dati jasne upute - bez straha koristiti riječi poput »vidi«, »gledj« ili »slijep« - neka pojedinac kojem je potrebna pomoći primi ruku osobe koja sudjeluje u spašavanju ili stavi svoju ruku na njezino rame za vođenje, pojedinac može odlučiti da hoda iza osobe koja pruža pomoći kako bi pratio njene pokrete tijela uslijed prepreka, hodati pola koraka ispred osobe koju se vodi te unaprijed spomenuti stepenice, rubnike, hodnik, uzak prolaz, rampe i sl. - kratko pauzirati na stepenicama ili rubnicima - kretati se stepenicama jedan korak ispred osobe koja se vodi - kad slijepa osoba poželi sjesti, postaviti joj ruku na naslon ili rukohvat stolice - ako se vodi nekoliko osoba u isto vrijeme, zamoliti ih da drže jedni druge za ruke - dati verbalne upute, savjete o najsigurnijim rutama ili smjeru, procijenjenim udaljenostima (npr. dizala se ne mogu koristiti ili postoje krhotine) - informirati osobu o tome gdje se nalazi, savjetovati ju o preprekama (npr. stepenicama, visećim predmetima, neujednačenom kolniku, rubnicima...) - slabovidna osoba može imati psa vodiča koji postaje dezorientiran tijekom evakuacije i može zahtijevati dodatnu pomoći, nikako ne maziti psa ili mu nuditi hrani bez dopuštenja vlasnika, ako pas nosi pojas, ona je na dužnosti, ako okolnosti nalažu da pas ne bi trebao voditi svog vlasnika, zamoliti vlasnika da ukloni psu pojas - pas se evakuira s vlasnikom, u slučaju da je potrebno evakuirati psa, a istodobno se pomaže pojedincu, držati psa za povodac, a ne za pojas - dolaskom na sigurno mjesto, usmjeriti osobu na mjesto gdje se nalazi i pitati ju da li postoji potreba za daljnjom pomoći - bijeli štap vratiti vlasniku odmah nakon postizanja sigurnosti

Vrsta invaliditeta	Rizik / problem	Savjeti kako pomoći
Osobe s kognitivnim oštećenjima	- osobama s intelektualnim poteškoćama potrebna je pomoći prilikom reagiranja na hitan slučaj i pri odlasku u sklonište	<ul style="list-style-type: none"> - vizuelna percepcija pisanih uputa ili znakova može biti zbumujuća ili pogrešno protumačena - upute ili informacije treba podijeliti u jednostavne korake, treba biti strpljiv - koristiti jednostavne signale i/ili simbole - nikako ne razgovarati s drugima o osobi kojoj pomažete dok je ona prisutna - upute/postupci za evakuaciju možda će se morati ponoviti više puta zbog jasnoće i razumijevanja, izraz lica ukazat će na činjenicu da li je osoba razumjela upute/procedure, odnosno da li je uputu potrebno ponoviti - osigurati slike, simbole ili dijagrame umjesto riječi - pročitati napisane informacije - osigurati pisane informacije

4.9. Evakuacija i zbrinjavanje turista u slučaju velikih nesreća i katastrofa

PRIJETNJA	POSTUPAK PRI EVAKUACIJI I ZBRINJAVANJU TURISTA
EPIDEMIJE I PANDEMIJE	Obrađeno u poglavlju 4.1.1.
EKSTREMNE VREMENSKE POJAVE (Ekstremne temperature, Vjetar, Kiša, Tuča, Mraz) I SUŠA	Obrađeno u poglavlju 4.2.1.
DEGRADACIJA TLA (Klizišta)	Obrađeno u poglavlju 4.3.1.
POPLAVA	Obrađeno u poglavlju 4.4.1.
POTRES	Obrađeno u poglavlju 4.5.1.
INDUSTRIJSKA NESREĆA	Obrađeno u poglavlju 4.6.1.

ZBRINJAVANJE TURISTA	SUDIONICI I KAPACITETI
Adekvatni čvrsti objekt (školska/sportska dvorana ili slična dvorana sa sanitarnim čvorom, kuhinjom i najnužnijim servisnim priborom) osiguran za smještaj stanovništva (turista) te kapacitet objekta	<ul style="list-style-type: none"> - pregled smještajnih kapaciteta i lokacija na kojima će se organizirati nabava i priprema hrane (PRILOG 43.)
Opskrba živežnim namircicama i ostalim artiklima koje su potrebne kod zbrinjavanja stanovništva (turista) (naziv pravne osobe, adresa i broj telefona/mobitela odgovorne osobe)	<ul style="list-style-type: none"> - stručne službe Općine Maruševec (PRILOG 9.) - stanovnici Općine Maruševec
Osiguranje kreveta ili vreća za spavanje s podmetačima ili strunjačama	<ul style="list-style-type: none"> - GDCK Ivanec (PRILOG 3.)
Prateće osobe koje će brinuti o zbrinutim osobama u objektu zbrinjavanja (domać, kuhan, čistačice..)	<ul style="list-style-type: none"> - ekipa za prijem ugroženog stanovništva (PRILOG 11.) - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.)
Osiguravanje zdravstvene skrbi	<ul style="list-style-type: none"> - Ordinacije opće medicine (PRILOG 12.) - Zavod za hitnu medicinu Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije (PRILOG 12.) - Opća bolnica Varaždin (PRILOG 12.) - GDCK Ivanec (PRILOG 3.)
Suradnja s Gradskim društvom Crvenog križa radi osiguranja opreme i sredstava	<ul style="list-style-type: none"> Obrađeno u poglavljima 4.1.1., 4.2.1., 4.3.1., 4.4.1., 4.5.1., 4.6.1. - GDCK Ivanec (PRILOG 3.)
Uspostavljanje suradnje s Gradskim društvom Crvenog križa glede obavješćivanja o osobama koje su zbrinute na području Općine	<ul style="list-style-type: none"> Obrađeno u poglavljima 4.1.1., 4.2.1., 4.3.1., 4.4.1., 4.5.1., 4.6.1. - GDCK Ivanec (PRILOG 3.) - PU Varaždinska (PRILOG 15.)

»Službeni vjesnik Varaždinske županije«

Službeno glasilo Županije, gradova i općina Varaždinske županije. Izdaje: Varaždinska županija, 42000 Varaždin, Franjevački trg 7. Telefon (042) 390-554. Glavna i odgovorna urednica: pročelnica Upravnog odjela za poslove Skupštine i župana Renata Skoko. Tehnički uređuje, priprema i tiska: GLASILA d.o.o., 44250 Petrinja, D. Careka 2/1, tel: (044) 815-138 i (044) 815-498, www.glasila.hr, e-mail: glasila@glasila.hr. Preplata za 2022. godinu iznosi 200,00 kn + PDV. Svi brojevi »Službenog vjesnika Varaždinske županije« objavljeni su i na Internetu: www.glasila.hr.