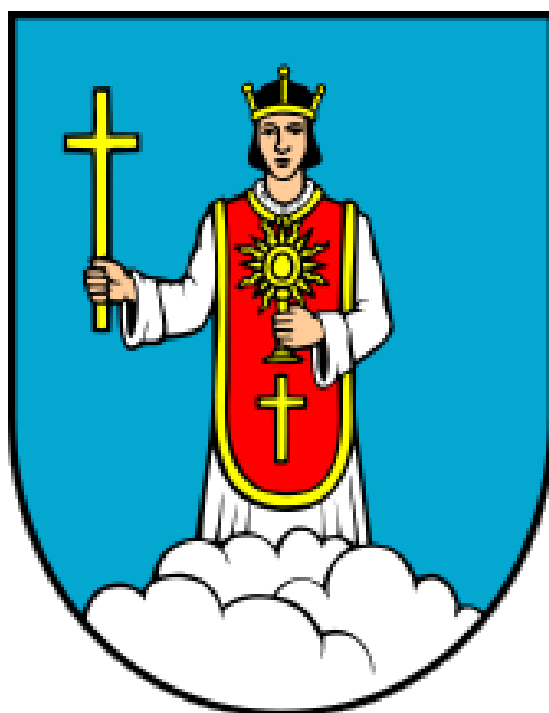


PLAN DJELOVANJA CIVILNE ZAŠTITE

OPĆINA KARLOBAG



Revizija II

Karlobag, ožujak 2026.

Sadržaj

UVOD	1
I. OPĆI DIO	4
1. OPIS PODRUČJA ODGOVORNOSTI NOSITELJA IZRADE PLANA	5
1.1. Opis područja.....	5
1.2. Stanovništvo	8
1.3. Materijalna, kulturna i prirodna dobra te okoliš	10
1.4. Prometno-tehnološka infrastruktura	13
2. UPOZORAVANJE	16
3. PRIPRAVNOST.....	26
4. MOBILIZACIJA (AKTIVIRANJE) I NARASTANJE OPERATIVNIH SNAGA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE 28	
4.1. Mobilizacija (aktiviranje) i narastanje operativnih snaga sustava civilne zaštite	28
II. POSEBNI DIO.....	35
5. MJERE	36
5.1. Mjere i aktivnosti civilne zaštite u slučaju uspora (plimnog vala)	36
5.2. Mjere i aktivnosti civilne zaštite u slučaju potresa	43
5.3. Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u slučaju požara otvorenog prostora.....	57
5.4. Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u slučaju ekstremnih vremenskih uvjeta	61
5.5. Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u slučaju epidemije i pandemije	65
6. NAČIN ZAHTIJEVANJA I PRUŽANJA POMOĆU IZMEĐU RAZLIČITIH HIJERARHIJSKIH RAZINA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE U VELIKOJ NESREĆI I KATASTROFI	68
7. PRILOZI	69

UVOD

Zakonom o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“ br. 82/15, 118/18, 31/20, 20/21, 114/22) definiran je sustav civilne zaštite koji obuhvaća mjere i aktivnosti (preventivne, planske, organizacijske, operativne, nadzorne i financijske) kojima se uređuju prava i obveze sudionika, ustroj i djelovanje svih dijelova sustava civilne zaštite i način povezivanja institucionalnih i funkcionalnih resursa sudionika koji se međusobno nadopunjuju u jedinstvenu cjelinu radi smanjenja rizika od katastrofa te zaštite i spašavanja građana, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od posljedica prirodnih, tehničko – tehnoloških velikih nesreća i katastrofa, otklanjanja posljedica terorizma i ratnih razaranja.

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

Sustav civilne zaštite redovno djeluje putem preventivnih i planskih aktivnosti, razvoja i jačanja spremnosti sudionika i operativnih snaga sustava civilne zaštite te reagiranjem operativnih snaga sustava civilne zaštite na djelovanje žurnih službi i redovnih snaga jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave kada one svojim sposobnostima nisu u mogućnosti spriječiti nastanak i/ili razvoj velike nesreće i katastrofe.

Obveza izrade Plana djelovanja civilne zaštite (u daljnjem tekstu: Plan djelovanja) proizlazi iz odredbe članka 17. stavka 3. Zakona o sustavu civilne zaštite, 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 djelovanja izrađuje se na temelju Procjene rizika od velikih nesreća, a isključivo za potrebe djelovanja kapaciteta sustava civilne zaštite za slučaj izvanrednih događaja/prijetnji iz kategorije neprihvatljivih rizika.

Plan djelovanja civilne zaštite JLP(R)S sastoji se od općeg i posebnih dijelova.

Opći dio sadrži sljedeće točke:

- 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 djelovanja sadrži:

- razradu svake od mjera civilne zaštite iz Državnog plana, ako su relevantne za JLP(R)S,
- postupanje operativnih snaga sustava civilne zaštite JLP(R)S 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.

Plan djelovanja je operativni dokument prvenstveno namijenjen za potrebe djelovanja Stožera civilne zaštite kao stručnog, operativnog i koordinativnog tijela za provođenjem mjera i aktivnosti civilne zaštite u velikim nesrećama.

Plan djelovanja civilne zaštite donosi izvršno tijelo Općine.

U trenutku izrade Plana djelovanja civilne zaštite na snazi je Državni plan djelovanja civilne zaštite (KLASA: 022-03/22-42/04, URBROJ: 50301-29/23-23-5) od rujana 2023. godine. Državni plan donesen je u cilju učinkovitog, organiziranog i jedinstvenog djelovanja sustava civilne zaštite. Njime se definira način provođenja preventivnih mjera i aktivnosti, utvrđuje postupak aktiviranja i djelovanja sustava civilne zaštite te usklađuje provođenje mjera i aktivnosti iz djelokruga sudionika i operativnih snaga sustava civilne zaštite tijekom otklanjanja posljedica velikih nesreća i katastrofa.

KRATICE

CZ	Civilna zaštita
DDD	Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija
DHMZ	Državni hidrometeorološki zavod
DIRH	Državni inspektorat Republike Hrvatske
DVD	Dobrovoljno vatrogasno društvo
DVOC	Državni vatrogasni operativni centar
DZS	Državni zavod za statistiku
GDCK	Gradsko društvo Crvenog križa
HCK	Hrvatski crveni križ
HEP ODS	Hrvatska elektroprivreda – Operator distribucijskog sustava
HGSS	Hrvatska gorska služba spašavanja
HKZP	Hrvatska kontrola zračne plovidbe
HVZ	Hrvatska vatrogasna zajednica
JLP(R)S	Jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave
JVP	Javna vatrogasna postrojba
LSŽ	Ličko-senjska županija
MCS	Mercalli-Cancani-Siebergova ljestvica
MIZ	Ministarstvo zdravstva
MORH	Ministarstvo obrane Republike Hrvatske
MUP	Ministarstvo unutarnjih poslova
MUP RCZ	Ravnateljstvo civilne zaštite
OSRH	Oružane snage Republike Hrvatske
PP	Policijska postaja
PU	Policijska uprava
SOP	Standardni operativni postupak
SZO	Svjetska zdravstvena organizacija
VGI	Vodnogospodarska ispostava
VGO	Vodnogospodarski odjel
VOC	Vatrogasni operativni centar
VRH	Vlada Republike Hrvatske
ZZIZ	Zavod za javno zdravstvo
ŽC 112	Županijski centar 112
ŽOC	Županijski operativni centar
ŽUC	Županijska uprava za ceste
ŽVOC	Županijski vatrogasni operativni centar

I. OPĆI DIO

1. OPIS PODRUČJA ODGOVORNOSTI NOSITELJA IZRADE PLANA

1.1. Opis područja

1.1.1. Površina

Područje Općine zauzima površinu od 283 km² i obuhvaća 14 naselja: Barić Draga, Baške Oštarije, Cesarica, Crni Dabar, Došen Dabar, Karlobag, Konjsko, Kućišta Cesarička, Ledenik Cesarički, Lugovo Šugarje, Ravni Dabar, Staništa, Sušanj Cesarički i Vidovac Cesarički.

1.1.2. Vode

Područje Općine Karlobag nema površinskih rijeka ni jezera, ali se navedene značajne količine pitke vode u podzemlju koriste tek manjim dijelom. U zimskim razdobljima lokalni izvor vode kapacitetom zadovoljava potrebe domicilnog stanovništva, dok se u ljetnim mjesecima potreba za vodom nadomješta opskrbom regionalnim vodovodom. Premda nisu dovoljno istražene, postoje brojne morske vrulje u blizini obale. Pojavljuju se kao povremena ili stalna izbijanja slatke vode iz morskog dna.

Općina Karlobag je kao i veći dio Ličko-senjske županije smještena iznad grupiranog vodnog tijela podzemne vode obilježene nazivom LIKA-GACKA pod kodnom oznakom JKGIKCPV_06. Procijenjena površina vodene mase iznosi 3.720 km², a prosječni godišnji dotok 3387x106 m³/godišnje.

Karlobag se nalazi na jadranskoj obali, koja je duljine 42 km.

1.1.3. Otoci

U teritorijalnoj nadležnosti Općine nema otoka.

1.1.4. Planinski masivi

Prema Pravilniku o određivanju područja s prirodnim ili ostalim posebnim ograničenjima (NN 38/19), područje Općine Karlobag je razvrstano u gorsko-planinsko područje budući da više od 50 % njezinog teritorija pripada većim nadmorskim visinama. Područje Općine Karlobag obuhvaća veliki visinski raspon, od nule iznad mora do gotovo tisuću metara u planinskom dijelu. Baške Oštarije su naselje koje se nalazi na najvišoj nadmorskoj visini (na 924 metra) u Općini Karlobag, kao i u Ličko-senjskoj županiji, te na petom mjestu u Republici Hrvatskoj.

Na području Ličko-senjske županije i dijelom na području Općine Karlobag ustrojen je Park prirode Velebit prema Zakonu o proglašenju planine Velebit parkom prirode (NN 24/81), odnosno Uredbom o osnivanju Javne ustanove „Park prirode Velebit“ (NN 44/98, 90/14, 77/25). Planinski masiv Velebita je 1978. godine uvršten u mrežu međunarodnih rezervata biosfere UNESCO-a (NP Sjeverni Velebit, 2015.), a moguće ga je podijeliti u Sjeverni i Južni Velebit zahvaljujući oštarijskom prijevoju koji se nalazi unutar administrativnih granica PP Velebit kao i Općine Karlobag.

1.1.5. Ostale geografsko-klimatske karakteristike (reljef, hidrološki, geološki, pedološki i meteorološki pokazatelji)

Područje Općine Karlobag je razvrstano u gorsko-planinsko područje, budući da više od 50 % njezinog teritorija pripada višim nadmorskim visinama, odnosno područjima iznad 700 mnv. Priobalno područje karakteriziraju kamenjari i rendzina na trošini vapnenca, dok ostala područja imaju smeđe tlo na vapnencu, crnicu vapnenačko-dolomitnu, crvenicu lesivirano na vapnencu, rigolana tla krša, eutrično smeđe, sirozem na laporu i slično. Obilježja takvih tala su visoka stjenovitost (50% do 90%) te kamenitost do 30%, odnosno krševitost. Na kontinentalnom, gorskom dijelu Općine Karlobag, uz krš dominantnu teksturu tla čine praškasto-glinovasta ilovača, glinovasta ilovača, praškasta glina te praškasta ilovača.

Na području županije postoji veliki broj podzemnih izvora vode kao i rijeka ponornica koje protječu podzemljem kopnenog i morskog dijela, a sve zajedno čine jadranski sliv. Osnovna značajka ovog sliva su razvijeni krški vodonosnici s pukotinsko-kavernoznom poroznosti. Općina Karlobag, kao i veći dio Ličko-senjske županije je smještena iznad grupiranog vodnog tijela podzemne vode obilježene nazivom Lika-Gacka pod kodnom oznakom JKGIKCPV_06. Procijenjena površina vodene mase iznosi 3.720 km², a prosječni godišnji dotok 3.387 x 10⁶ m³/godišnje. Područje Općine Karlobag nema površinskih rijeka ni jezera, međutim navedene značajne količine pitke vode u podzemlju se koriste tek manjim dijelom. U zimskim razdobljima lokalni izvor vode kapacitetom zadovoljava potrebe domicilnog stanovništva, no u ljetnim mjesecima potrebe za vodom se nadomještaju opskrbom regionalnim vodovodom. Premda nisu dovoljno istražene, postoje brojne morske vrulje u blizini obale. Pojavljuju se kao povremena ili stalna izbijanja slatke vode iz morskog dna.

Uski obalni pojas je izložen jadranskoj klimi, koja se na višim nadmorskim visinama mijenja u pravcu submediteranske klime. Uobičajeni stariji nazivi za tipove klime koja prevladava u ovom području bili bi mediteranska, submediteranska i kontinentalna klima. Uvođenjem Köppenove podjele klima područje je okarakterizirano Csax tipom klime u priobalju, Cfsbx i djelomice Dfsbx tipom klime u gorskim predjelima.

Na području Općine Karlobag ne postoji meteorološka postaja, a najbliže su glavna meteorološka postaja Gospić udaljena oko 20 km istočno od Karlobaga i glavna meteorološka postaja Zavižan udaljena oko 30 km sjeverno od Karlobaga. Meteorološka postaja Zavižan se nalazi na 1.594 mnv, stoga su najrelevantniji podaci postaje Gospić.

Srednja temperatura zraka za postaju Gospić, za razdoblje 1872. do 2024. iznosi 8,8°C, dok za postaju Zavižan iznosi 4°C. S obzirom na nadmorsku visinu i klimatski tip na području PP Velebit velik je broj dana sa snježnim pokrivačem višim od 30 cm trajanja 20 - 40 dana, a na vršnim dijelovima Velebita i znatno duže (do 70 dana). Navedeni podaci se odnose i na gorsko-planinsko područje Općine Karlobag. Na primorskoj strani Velebita snježni pokrivač je gotovo zanemariv.

Količina i vrsta oborina su direktno povezane s reljefom i nadmorskom visinom. Srednje godišnje količine oborina u Republici Hrvatskoj kreću se između 500 mm i 3.200 mm. Najmanje količine kiše na Jadranu imaju vanjski otoci (< 500 mm), dok se približavanjem Dinarskome masivu povećava i srednja godišnja količina oborina te doseže najveću vrijednost do 3.200 mm na vrhovima planina u Gorskom kotaru. Općina Karlobag je u svojem priobalnom području izložena oborinama od 1.000 do 1.250 mm vodenog stupca, dok se na višim nadmorskim visinama količine oborina kreću od 2.000 do 3.000 mm godišnje što izaziva bujice i eroziju tla te okršavanje čime se smanjuje vrijednost tla u smislu njegove plodnosti odnosno upotrjebljivosti.

Na području Općine Karlobag bura je dominantan vjetar (čini 50% svih vjetrova) te je zajedno s jugom vjetar zimskog dijela godine. Maestral i burin su lagani povjetarci koji se javljaju u ljetnoj polovici godine. Posebice na području podvelebitskog kanala bura dostiže nerijetko oluje i orkanske brzine. Olujni i orkanski vjetrovi brzine puhanja veće od osam bofora (8 Bf) ili 62-74 km/h se prema hrvatskoj legislativi smatraju elementarnim nepogodama. Područje Općine Karlobag poznato je po snažnoj i učestaloj buri koja ometa promet i ponekad izolira naselja od komunikacije s ostalim dijelovima države onemogućavajući opskrbu stanovništva. Prilikom pojave takvih vremenskih (ne)prilika općinske službe organiziraju dostavu hrane, lijekova i drugoga stanovništvu udaljenih naselja. S druge pak strane, jugo koje ne razvija orkanske brzine izaziva velike poteškoće žiteljima Općine Karlobag, jer snažni valovi razaraju obalnu infrastrukturu te otežavaju, ugrožavaju sigurnost i onemogućavaju pomorski promet.

Obzirom na reljef i nadmorsku visinu na području Općine Karlobag se ističe širok raspon sunčanih sati čiji godišnji prosjek varira unutar okvira od najmanje 1.900 sati u gorskom području do 2.400 sati u priobalju.

1.1.6. Površine minski sumnjivih područja

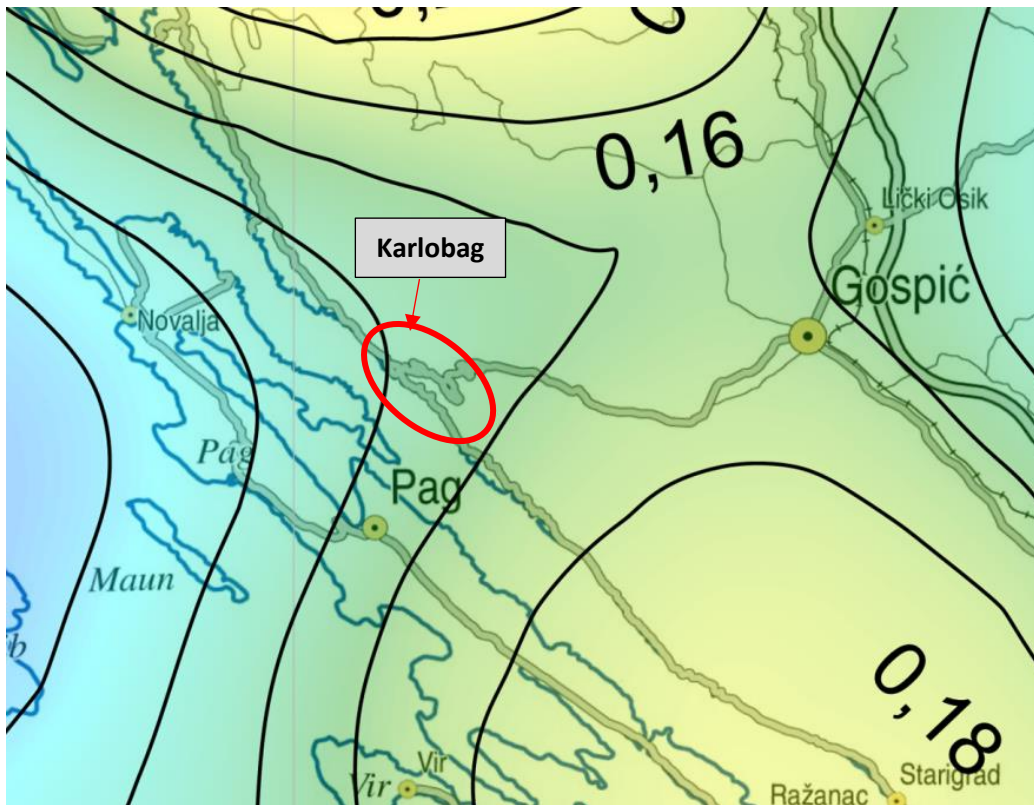
Na području Općine Karlobag nema minski sumnjivih područja kako je prikazano na **Slici 1**.



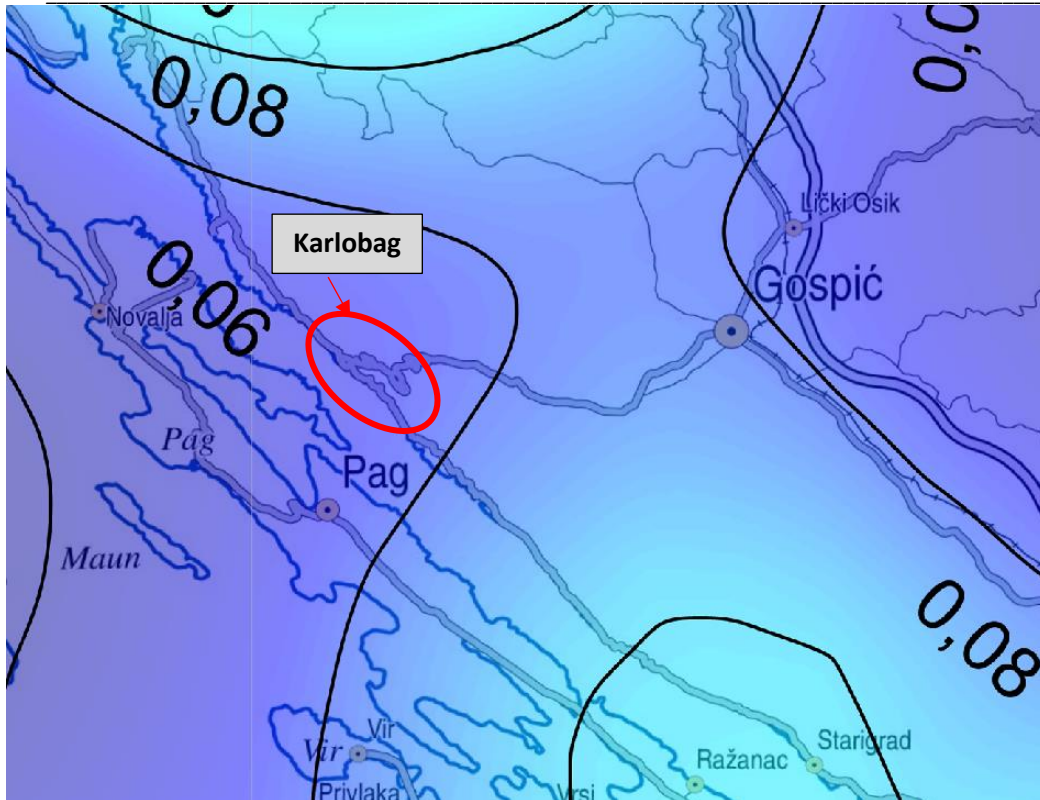
Slika 1. Karta minski sumnjivih područja (Izvor: MIS Portal Hrvatskog centra za razminiranje, <https://misportal.hcr.hr/HCRweb/faces/simple/Map.jspx>, pristupljeno: 5.3.2026.)

1.1.7. Potresna područja

Posljednjih godina na području Karlobaga nisu zabilježeni potresi. Zabilježeni su samo potresi u okruženju, na kontinentalnom dijelu Hrvatske ili u podmorju Jadrana, čija podrhtavanja su se osjetila u Karlobagu bez nastalih šteta. Kroz povijest je na području Karlobaga zabilježeno nekoliko potresa intenziteta V i VII°MSK.



Slika 2. Seizmološka karta za povratno razdoblje od 475 godina (Izvor: Seizmološka služba RH)



Slika 3. Seizmološka karta za povratno razdoblje od 95 godina (Izvor: Seizmološka služba RH)

1.2. Stanovništvo

1.2.1. Broj stanovnika/zaposlenih/nezaposlenih/umirovljenika

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku (u daljnjem tekstu: DZS) i Popisu stanovništva, kućanstava i stanova Republike Hrvatske iz 2021. godine (u daljnjem tekstu: Popis 2021.) na području Općine Karlobag živi 780 stanovnika, od čega 391 žena i 389 muškaraca.

Tablica 1. Popis stanovništva u Općini Karlobag po naseljima

Redni broj	Naselja	Broj stanovnika
1.	Barić Draga	72
2.	Baške Oštarije	28
3.	Cesarica	110
4.	Crni Dabar	-
5.	Došen Dabar	-
6.	Karlobag	368
7.	Konjsko	2
8.	Kućišta Cesarička	10
9.	Ledenik Cesarički	16
10.	Lukovo Šugarje	100
11.	Ravni Dabar	-
12.	Staništa	7
13.	Sušanj Cesarički	9
14.	Vidovac Cesarički	58
Ukupno:		780

(Izvor: Stanovništvo prema starosti i spolu po naseljima, DZS, <https://dzs.gov.hr/>)

Prema podacima DZS-a u **Tablici 2.** dan je prikaz zaposlenih, nezaposlenih i umirovljenih osoba na području Općine Karlobag.

Tablica 2. Stanovništvo prema zaposlenosti

	Zaposleni	Nezaposleni	Umirovljenici	Učenici ili studenti	Ostale ekonomski neaktivne osobe
M	136	5	175	10	29
Ž	114	3	187	8	51
Ukupno	250	8	362	18	80

(Izvor: Stanovništvo staro 15 i više godina prema ekonomskoj aktivnosti, starosti i spolu, DZS, <https://www.dzs.hr/>)

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

Broj stanovnika Općine Karlobag koje ima teškoće u obavljanju svakodnevnih aktivnosti navedeno je u **Tablici 3.** Osobama koje imaju teškoće u obavljanju svakodnevnih aktivnosti smatraju se osobe koje zbog neke dugotrajne bolesti, invalidnosti ili starosti imaju teškoća u obavljanju svakodnevnih aktivnosti kod kuće, u školi, na poslu itd. Teškoće mogu biti pri čitanju/gledanju, slušanju, govorenju, kretanju, odijevanju, obavljanju osobne higijene te problemi s koncentracijom, u komunikaciji s ljudima i sl.

Tablica 3. Stanovništvo s teškoćama u obavljanju svakodnevnih aktivnosti

Općina Karlobag		0-19 godina	20-59 godina	60 i više godina
Osoba koja treba pomoć druge osobe	Muškarci	-	5	21
	Žene	1	8	37
	Ukupno	1	13	58
Osoba koristi pomoć druge osobe	Muškarci	-	4	18
	Žene	1	8	31
	Ukupno	1	12	44
Ukupno Općina		129		

(Izvor: Stanovništvo s teškoćama u obavljanju svakodnevnih aktivnosti prema potrebi za pomoći druge osobe u korištenju pomoći druge osobe, starosti i spolu, DZS, <https://dzs.gov.hr/>)

Prema podacima Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, u Izvješću o osobama s invaliditetom u Republici Hrvatskoj iz 2025. godine, objavljeno je da na području Općine Karlobag živi 159 osoba s invaliditetom što je detaljnije prikazano u **Tablici 4.** Invaliditetom se smatra trajno ograničenje, smanjenje ili gubitak sposobnosti (koje proizlazi iz oštećenja zdravlja) neke fizičke aktivnosti ili psihičke funkcije primjerene životnoj dobi osobe i odnosi se na sposobnosti, u obliku složenih aktivnosti i ponašanja, koje su općenito prihvaćane kao bitni sastojci svakodnevnog života.

Tablica 4. Broj osoba s invaliditetom

Općina Karlobag	Dobne skupine		
	0-19	20-64	65+
Ukupno	3	51	105
M	2	32	61
Ž	1	19	44
UKUPNO	159		

(Izvor: Izvješće o osobama s invaliditetom u Republici Hrvatskoj, Hrvatski zavod za javno zdravstvo, rujan 2025.)

1.2.3. Pokazatelji u odnosu na kategorije stanovništva/zaposlenika planiranih za evakuiranje

U slučaju velike nesreće prednost kod evakuacije imaju ugrožene skupine stanovništva. U ugroženu skupinu stanovništva spadaju djeca do 14 godina, osobe starije od 60 godina te osobe s invaliditetom ili osobe s teškoćama u obavljanju svakodnevnih aktivnosti.

U **tablici 5.** prikazan je broj ugroženih osoba u odnosu na ostatak stanovništva.

Tablica 5. Kategorije stanovništva planiranog za evakuaciju

Skupina stanovništva	Broj ugroženog stanovništva na području Općine Karlobag	Postotak ugroženog stanovništva u odnosu na ukupan broj stanovnika
Djeca od 0 do 14 godina	59	7,6 %
Osobe starije od 70 godina	224	28,7 %
Stanovništvo s teškoćama u obavljanju svakodnevnih aktivnosti	129	16,5 %
Osobe s invaliditetom	159	20,4 %

1.2.4. Gustoća naseljenosti

Površina Općine Karlobag iznosi 283 km², a obzirom na ukupan broj stanovnika od 780, gustoća naseljenosti za Općinu Karlobag iznosi 2,76 st/km².

1.3. Materijalna, kulturna i prirodna dobra te okoliš

1.3.1. Kulturna i prirodna dobra

Kulturna dobra s područja Općine Karlobag prikazana su u **Tablici 6.** Na području općine ne nalaze se kulturna dobra ili nematerijalna kulturna dobra pod zaštitom UNESCO-a.

Tablica 6. Kulturna dobra na području Općine Karlobag

R.br.	Naselje	Naziv	Vrsta kulturnog dobra
1.	Baške Oštarije	Crkva Pohoda sv. Elizabete	Pojedinačna kulturna dobra – sakralne građevine
2.	Baške Oštarije	Povijesna cesta Terezijana	Kulturno-povijesna cjelina - memorijalna cjelina
3.	Vidovac Cesarički	Arheološko nalazište Gradina – Vidovgrad s ostacima crkve sv. Vida	Arheološka kulturna dobra – kopnena arheološka zona/nalazište
4.	Karlobag	Crkva sv. Josipa s kapucinskim samostanom	Pojedinačna kulturna dobra – sakralni kompleksi
5.	Karlobag	Ostaci crkve sv. Karla Boromejskog	Pojedinačna kulturna dobra – sakralna građevina
6.	Baške Oštarije	Spomen obilježje Kubus	Pojedinačna kulturna dobra – javna plastika
7.	Karlobag	Stari grad „Fortica“	Pojedinačna kulturna dobra - vojne i obrambene građevine
8.	Baške Oštarije	Fontana na izvoru potoka Ljubica	Pojedinačna kulturna dobra – javna plastika
9.	Karlobag	Zgrada škole	Pojedinačna kulturna dobra – javne građevine

10.	Lukovo, Cesarica	Šest hidroarheoloških zona	Zaštićeno kulturno dobro – arheologija
11.	Karlobag	Hidroarheološka zona u uvali Baška Draga	Zaštićeno kulturno dobro – arheologija

(Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Ličko-senjske županije, lipanj 2024.)

1.3.2. Zaštićena područja prirode i šumske površine

Zaštićena prirodna vrijednost na području Općine Karlobag je Park prirode Velebit.

Kontinentalni dio Općine Karlobag je najvećim dijelom pokriven šumom kojom upravljaju Hrvatske šume i PP Velebit. Od ukupne površine Općine šumske površine zauzimaju oko 62%, a ostale šumske površine (kamenjari, pašnjaci, makija) zauzimaju oko 37% površine.

1.3.3. Vodoopskrbni objekti

Područje Općine Karlobag nema površinskih rijeka ni jezera, ali ima podzemnih voda. Na području nema izrađenih vodosprema ili drugih vodoopskrbnih objekata.

1.3.4. Poljoprivredne površine

Od ukupne površine Općine poljoprivredne površine zauzimaju oko 0,6 % i većinom su raspoređene na prostoru Ledenika i Dabara. Najvećim dijelom se nalaze oranice (95%), voćnjaka nema, a 1 ha čine livade i pašnjaci.

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

Prema podacima gospodarske komore, na području Općine Karlobag registrirana su 22 poduzeća, od čega se većina bavi uslužnim djelatnostima. Velikih industrijskih poduzeća nema na području Općine Karlobag.

Opasne tvari na području općine skladište pravne osobe, u količinama kako je navedeno u **tablici 7.**

Tablica 7. Popis operatera koji skladište opasne tvari

R.br.	Pravna osoba, lokacija	Vrsta opasne tvari	Količina opasne tvari
1.	Hotel Zagreb d.o.o., Bana J. Jelačića bb, Karlobag	Ekstra lako lož ulje – nadzemni spremnik	20 t
		UNP – posude do 100 l	0,8 t (16 x 50 kg)
2.	Osnovna škola „Šime Starčević“ Karlobag, Vladimira Nazora 11, Karlobag	Lož ulje – nadzemni spremnik	5,07 t
3.	Ambulanta Karlobag, Obala Vladimira Nazora 21, Karlobag	Lož ulje – nadzemni spremnik	4 t
4.	INA d.d. PJM Gospić, BP Karlobag, Vladimira Nazora 36, Karlobag	Eurodizel BS Class – podzemni spremnik	20 m ³
		Eurosuper BS 95 Class – podzemni spremnik	20 m ³
		Eurosuper BS 95 Class – podzemni spremnik	5 m ³
		Eurodizel BS – podzemni spremnik	5 m ³
		Eurodizel BS – podzemni spremnik	5 m ³
		Eurosuper BS 95 Class – podzemni spremnik	30 m ³

		UNP (boce od 10 i 7,5 kg)	207 boca
6.	Gospičko-senjska biskupija, Baške Oštarije	UNP – nadzemni spremnik	10 m ³
7.	Velinac d.o.o., S. Devčića bb, Karlobag – klorna stanica Pavići – vodocrpilište Crno Vrelo	Natrijev hipoklorit (12-15 %) (manje posude do 100 l)	2 x 150 l

(Izvor: Procjena ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za Općinu Karlobag, oznaka: 1/66-1-25-PUP, svibanj 2025.)

Većina postrojenja koja skladište opasne tvari se nalaze u naselju Karlobag, u centru naselja budući da se većinom radi o javnim ustanovama. Iste opasne tvari koriste pretežito za grijanje prostora.

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

Objekti u kojima boravi i može biti ugrožen veći broj ljudi nabrojani su u **Tablici 8.**

Tablica 8. Objekti u kojima trajno ili povremeno boravi i može biti ugrožen veći broj osoba¹

R.br.	Naziv građevine	Lokacija	Broj osoba koje mogu biti ugrožene
1.	Hotel „Velinac“	Trg dr. Franje Tuđmana 1, Karlobag	28*
2.	Hotel „Zagreb“	Obala Vladimira Nazora 25, Karlobag	319*
3.	Osnovna škola „Šime Starčević“ Karlobag	Obala Vladimira Nazora 11, Karlobag	60*
4.	Crkva i samostan Svetog Josipa	Kapucinska ulica 1, Karlobag	200**
5.	Crkva Sv. Majke Božje Žalosne	Karlobag	60**
6.	Crkva Svetog Luke	Lukovo Šugarje	60**
7.	Crkva Svete Jelene	Cesarica	60**
8.	Crkva pohoda Marijina	Baške Oštarije	80**
9.	Općina Karlobag	Trg dr. Franje Tuđmana 2, Karlobag	15**
10.	Apartmenti Depadans	Karlobag	25*

*napomena: povremeno boravi veći broj osoba

**napomena: povremeno boravi veći broj osoba i značajna oscilacija broja osoba

1.3.7. Kapaciteti i drugi objekti za sklanjanje

Na području Općine Karlobag nema evidentiranih objekata za sklanjanje, odnosno skloništa.

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

U kapacitete za zbrinjavanje ubrajaju se objekti navedeni u poglavlju 1.3.6.. Osim navedenih u smještajne kapacitete mogu se ubrajati ostale smještajne jedinice s područja Općine, a registrirano je oko 300 privatnih iznajmljivača.

Priprema hrane moguća je u ugostiteljskim objektima, odnosno restoranima na području Općine koji imaju mogućnost pripreme hrane. Na području općine nalazi se ukupno 14 restorana, od čega 9 u naselju Karlobag.

¹ Preuzeto iz Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (oznaka dokumenta: 1/66-1-25-PUP), svibanj 2025.

1.3.9. Zdravstveni kapaciteti (javni i privatni)

Na području općine Karlobag nalaze se zdravstveni kapaciteti kako je navedeno u **Tablici 9.**

Tablica 9. Zdravstveni kapaciteti Općine Karlobag

Subjekt/sjedište	Objekti	Kontakt	Broj izvršitelja
Zavod za hitnu medicinu Ličko-senjske županije Ispostava Karlobag Ivana Vrbana 19, Karlobag	Ivana Vrbana 19, 53288 Karlobag	112 194	5 timova T2
Dom zdravlja Senj Ambulanta Karlobag – Turistička ambulanta Obala Vladimira Nazora 23, Karlobag	Ulica obale Vladimira Nazora 23, 53288 Karlobag	053/694 003	
Ljekarne Švaljek Obala Vladimira Nazora 35, 53288 Karlobag	Obala Vladimira Nazora 35, 53288 Karlobag	053/776 711	
Zavod za javno zdravstvo Ličko-senjske županije Senjskih žrtava 2, Gospić		053/574 452	
Stomatološka ordinacija Leonardo Vidaić, dr.med.dent. Obala Vladimira Nazora 23, Karlobag	Obala Vladimira Nazora 23, 53288 Karlobag	053/694 455	
Veterinarska ambulanta Gospić Ulica bana J. Jelačića 9, Gospić		053/572 857	

1.4. Prometno-tehnološka infrastruktura

1.4.1. Cestovna i željeznička infrastruktura te plovni putovi na unutarnjim vodama i moru

Na području Općine Karlobag nalaze se sljedeće prometnice:

- državna cesta DC8 (Brdce (GP Pasjak (granica RH/Slovenija)) – Matulji – Rijeka – Zadar – Split – Klek (GP Klek (granica RH/BiH)) – Imotica (GP Zaton Doli (granica RH/BiH)) – Dubrovnik – Pločice (GP Karasovići (granica RH/Crna Gora)), dionice 9 i 10;
- državna cesta DC25 (Korenica (D1/L59066) – Bunić – Lički Osik – Gospić – Karlobag (D8)), dionica 2;
- županijska cesta ŽC5199 (Prizna (Ž5126) – Ledenik Cesarički (D25));
- lokalna cesta LC59122 (Kućišta Cesarička – Ledenik Cesarički (Ž5199));
- lokalna cesta LC59123 (Sušanj Cesarički (D25) – Konjsko);
- lokalna cesta LC59149 (Vidovac Cesarički – Karlobag (DC25))
- nerazvrstane ceste.

Najbliži priključak na autocestu Zagreb - Split je priključak Gospić na udaljenosti oko 40 km te Maslenica na oko 60 km od Karlobaga.

Područjem Općine ne prolazi željeznička pruga, najbliža željeznička pruga (M604) koja se prostire u pravcu Oštarije- Split nalazi se u Gospiću na udaljenosti od oko 40 km.

1.4.2. Zračne luke, morske luke otvorene za međunarodni promet i luke otvorene za domaći promet, luke unutarnjih voda (riječne) te prometna čvorišta

Prema Prostornom planu uređenja Općine Karlobag („Županijski glasnik Ličko-senjske županije“ broj 3/08, 12/10) na području Općine se nalazi 5 morskih luka otvorenih za javni promet i to:

- Luka županijskog značaja: luka Karlobag

- Luke lokalnog značaja: luka Karlobag - teretna luka, luka Cesarica, luka Porat i luka Barić Draga.

Na području Općine ne postoje zračne luke ni helidromi.

1.4.3. Mostovi, vijadukti i tuneli

Na području Općine Karlobag nema mostova, vijadukata niti tunela.

1.4.4. Dalekovodi i transformatorske stanice

Prostorom Općine Karlobag prolaze dva dalekovoda: dalekovod 110 kV i dalekovod 20 kV. Dalekovod 110 kV se proteže od mjesta Komoračina na sjeveru Općine, kroz naselja Cesarica, Ribarica, Bojna Draga, Karlobag i do Baških Oštarija. Dalekovod 20 kV proteže se sa sjevera, van granica Općine, po naseljima Pavići, Komoračina, Čačići, Trolokve, Cesarica, Ribarica, Bojna Draga, Karlobag te nastavlja južno kroz naselja Mažurani, Kijac, Porat, Lukovo Šugarje, Križac, Devčić Draga, Pržunac do najjužnijeg naselja Barić Draga. Dalekovod 20 kV se od naselja Karlobag proteže na sjeverniji dio Općine do naselja Ledenik Cesarički, Kućišta Cesarička, Vidovac Cesarički, Šušanj Cesarički, Konjsko, do Baških Oštarija.

Transformatorske stanice koje se nalaze na području Općine Karlobag navedene su u sljedećoj tablici.

Tablica 10. Transformatorske stanice

Transformatorska stanica	Naziv TS
TS 20/0,4 kV	Komoračina
	Pavići
	Čačići
	Trolokve
	Cesarica 1
	Cesarica 2
	Ribarica 2
	Ribarica 1
	Bojna Draga
	Industrija
	Hotel
	Karlobag 2
	Karlobag 3
	Karlobag 1
	Pričac
	Vidovac
	Mažurani
	Veliki Kijac
	Mali Kijac
	Porat
	V.P. Baza L. Šugarje
	Lukovo Šugarje
	Križac
	Devčić Draga
	Pržunac
	Barić Draga 1
	Barić Draga 2
	Trošelji
	Sv. Mandalina
	Panos
	Brušani 1
	Brušani 2

	Oštarije kota 505
	Hotel „Velebno“
	Vučnica
	Konjsko
	Stupančinovo
	Šušanj
	Ledenik
	Kućišta
TS 110 kV	Karlobag

1.4.5. Energetski sustavi

Na području Općine nema izgrađenih solarnih elektrana, postavljeno je tek nekoliko pojedinačnih panela za proizvodnju sanitarne vode. Inače se potiče izgradnja solarnih parkova i pojedinačnih uređaja za proizvodnju električne energije.

Također nema izgrađenih instalacija vjetroelektrana, iako je dopuštena izgradnja vjetroparkova na udaljenostima izvan zaštićenog obalnog područja, poljoprivrednih područja ili područja s kulturnim dobrima i prometnicama.

Izgrađeni su vodovi električne mreže, dalekovod 110 i dalekovod 20 kV.

1.4.6. Telekomunikacijski sustavi

Na području Općine provedena je telekomunikacijska mreža. Magistralni vod proteže se od Grada Paga do naselja Karlobag i dalje prema Baškim Oštarijama, kroz naselja Vidovac Cesarički i Sušanj Cesarički. Lokalni vod se proteže od sjevera općine Karlobag do južnog dijela, tj. naselja Barić Draga kroz naselja Cesarica, Karlobag i Lukovo Šugarje.

Telefonske centrale, odnosno UPS-ovi su sljedeći: UPS Cesarica, UPS Karlobag, UPS L. Šugarje, UPS Sušanj i UPS Baške Oštarije.

Bazna radijska jedinica i jedini poštanski ured nalaze se u naselju Karlobag.

1.4.7. Hidrotehnički sustavi

Na području Općine Karlobag za vodoopskrbu služe izvori Velika Rudanka i Crno Vrilo koja se nalaze istočno od Baških Oštarija na koti 952 m n.v. jedno pored drugog. Izvor je stalan s minimalnom izdašnošću 3 l/s do maksimalno 20 l/s za vrijeme većih oborina. Iz ovog izvora vrši se javna vodoopskrba za potrebe naselja Baške Oštarije te za područje Karlobaga. U Karlobagu se ovaj sustav spaja sa vodoopskrbnim sustavom Hrvatskog primorja - Južni ogranak iz Senja, odnosno iz vodozahvata Hrmotine.

Vodoopskrbnim sustavom Općine Karlobag gospodari komunalno poduzeće Velinac d.o.o. iz Karlobaga. Ovo je jedan od manjih vodoopskrbnih sustava. Mjesta od Karlobaga prema Zadru, kao što su Lukovo Šugarje, Rudelić Draga i druga, nemaju riješenu vodoopskrbu. Stanovništvo koje nije priključeno na komunalnu vodovodnu mrežu vodom se opskrbljuje iz vlastitih cisterni. Procijenjeno stanje kućanstava kojima je dostupna pitka voda iz javnog vodoopskrbnog sustava na području Općine Karlobag se kreće oko 88 % (odnosno, 65% pokrivenost mrežom). Valja napomenuti kako pokrivenost vodovodnom mrežom nije ujednačena na području Općine Karlobag. Potrebe priobalnih naselja za tekućom i pitkom vodom su pokrivene gotovo u 100% iznosu. Gubitci u sustavima za opskrbu vodom nisu utvrđeni, no oni postoje zbog zastarjele mreže u nekim dijelovima Općine.

Sustavi za odvodnju su slabo zastupljeni, koriste se uglavnom propusne sabirne jame. Samo naselja Karlobag u središnjem dijelu ima uveden sustav odvodnje komunalnih otpadnih voda, a na sustav odvodnje je priključeno oko 12 % kućanstava.

1.4.8. Plinovodi i naftovodi

Općina Karlobag nema izgrađenu plinsku infrastrukturu.

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 smanjenje rizika i provođenje pravodobnih priprema za učinkovit odgovor na prijetnje.

Informacije ranog upozoravanja i neposredne opasnosti u vremenu najpribližijem realnom prenose se Ministarstvu unutarnjih poslova, Ravnateljstvu civilne zaštite, Područnom uredu civilne zaštite Rijeka.

Služba civilne zaštite Gospić informacije o ranom upozoravanju dostavlja načelniku Općine Karlobag na temelju kojih on nalaže: pripravnost operativnih snaga sustava civilne zaštite, provođenje zaštitnih postupaka stanovnika na ugroženom području te pravodobno planiranje poduzimanja mjera i aktivnosti operativnih snaga sustava civilne zaštite u izvanrednom događaju, velikoj nesreći i katastrofi na području nadležnosti.

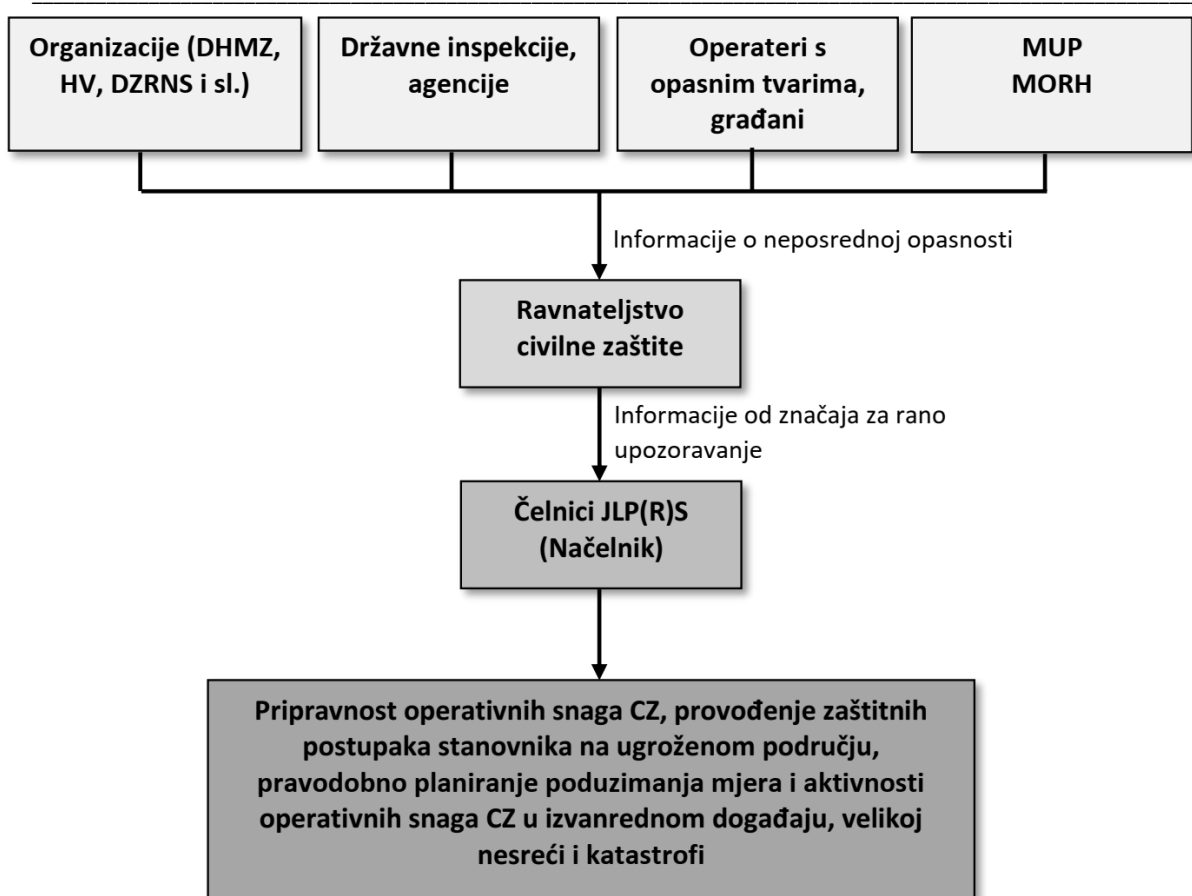
U odsutnosti načelnika, načelnik Stožera civilne zaštite Općine Karlobag (u daljnjem tekstu: načelnik Stožera) postupa sukladno gore navedenom protokolu.

Temeljem članka 10. Pravilnika o nositeljima, sadržaju i postupcima izrade planskih dokumenata u civilnoj zaštiti te načinu informiranja javnosti u postupku njihovog donošenja („Narodne novine“ br. 66/21) sve organizacije kojima su prikupljanje i obrada informacija od značaja za civilnu zaštitu dio redovne djelatnosti, kao i ostali sudionici sustava civilne zaštite, dužni su informacije o prijetnjama, a koje mogu izazvati katastrofu i veliku nesreću, odmah po saznanju dostaviti tijelu državne uprave nadležnom za poslove civilne zaštite. Navedene organizacije uključuju Državni hidrometeorološki zavod, inspekcije, operatere, središnja tijela državne uprave nadležna za obranu i unutarnje poslove, sigurnosno-obavještajnu zajednicu, te druge organizacije kojima su prikupljanje i obrada informacija od značaja za civilnu zaštitu dio redovne djelatnosti kao i ostali sudionici sustava civilne zaštite. Svi navedeni su dužni informacije o prijetnjama do kojih su došli iz vlastitih izvora ili putem međunarodnog sustava razmjene, a koje mogu izazvati katastrofu i veliku nesreću, odmah po saznanju dostaviti Područnoj ustrojstvenoj jedinici MUP-a nadležnoj za poslove civilne zaštite, a koje ih dalje koristi za poduzimanje mjera iz svoje nadležnosti te provođenje operativnih postupaka. Iste podatke Područna ustrojstvena jedinica MUP-a dostavlja načelniku Općine koji nalaže pripravnost operativnih snaga i poduzima druge odgovarajuće mjere iz Plana djelovanja civilne zaštite Općine Karlobag.

U slučaju bilo koje vrste ugroze sve gore navedene pravne osobe su dužne o tome dostaviti podatke Županijskom centru 112.

Načelnik (Prilog 2) informacije o mogućim ugrozama dobiva od:

- Županijskog centra 112 Rijeka,
- Ravnateljstva civilne zaštite, Područnog ureda civilne zaštite Rijeka,
- pravnih subjekta, središnjih tijela državne uprave, zavoda, institucija, inspekcija,
- građana,
- neposrednim stjecanjem uvida u stanje i događaje na svom području koji bi mogli pogoditi područje Općine Karlobag.



Slika 4. Shema tijeka informacija ranog upozoravanja

Tablica 11. Prikaz izvora upozoravanja, sadržaja, korisnika upozoravanja, mjera, snaga i sredstava po pojedinoj ugrozi

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	MJERE I AKTIVNOSTI CIVILNE ZAŠTITE	KORISNICI UPOZORAVANJA	NAPOMENA
Potres	<p>Nositelj: - Seizmološka služba RH</p> <p>Izvor: - očevidnici - seizmološka služba RH</p>	<ul style="list-style-type: none"> - neprekidno instrumentalno praćenje seizmičke aktivnosti, te prikupljanje, obrada i analiza podataka, naknadna izučavanja koja obuhvaćaju i obavještanje nadležnih državnih tijela o osnovnim parametrima potresa neposredno po pojavi jakih potresa - mikroseizmičko instrumentalno praćenje seizmičke aktivnosti provodi se seizmografima (uređaji koji bilježe i najmanje pomaka tla, no nisu prikladni za bilježenje potresa velikih magnituda na manjim epicentralnim udaljenostima) i akcelerografima (uređaji koji bilježe akceleraciju pomaka tla, bilježe potrese većih magnituda, tj. potrese s amplitudama koje mogu uzrokovati štetu), a učinci potresa se istražuju makroseizmičkim istraživanjima: - obilasci potresom pogođenog područja radi utvrđivanja učinaka potresa - dostavljanje podataka o posljedicama potresa putem upitnika i preko web sučelja 	<ul style="list-style-type: none"> - DIRH - HCPI-IS (svi građevinski fakulteti su okupljeni u udruzi) - HRZ - JLP(R)S - mediji i društvene mreže - Ministarstvo MPGI - MUP RCZ - stanovništvo - VRH - Žurne službe 	<ul style="list-style-type: none"> - provode se mjere iz planova djelovanja CZ, koji obuhvaćaju spašavanje iz ruševina, prvu medicinsku pomoć, evakuaciju, zbrinjavanje, asanaciju itd., te mjere iz operativnih planova sudionika - sustav javnog uzbunjivanja se koristi u slučaju sekundarnih posljedica potresa (npr. rušenje brana-poplavni val, oštećenje postrojenja – eksplozija i dr.) - od listopada 2021. sedam uređaja EQguard (Earthquake guard) za rano javljanje i upozoravanje na potres, koji detektiraju prvi potresni val jačih potresa nekoliko sekundi prije nego ga ljudi mogu osjetiti (ovisno o udaljenosti od epicentra potresa) te aktiviraju zvučni alarm, postavljeno je u Zagrebu (Klinika za dječje bolesti, Klinički bolnički centar Sestre milosrdnice, Zagrebačka katedrala i Crkva Uznesenja Blažene Djevice Marije u Remetama) te u Šibeniku, Splitu i Dubrovniku na građevinama kulturne baštine

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	MJERE I AKTIVNOSTI CIVILNE ZAŠTITE	KORISNICI UPOZORAVANJA	NAPOMENA
				<p>- Kroz projekt CROSSNET – Razvoj mreže seizmoloških podataka, osigurano je postavljanje guste mreže instrumenata po području cijele RH, kako seizmografa, tako i akcelerografa, koji se uz adekvatnu programsku podršku (također predviđena projektom) i kratko vrijeme reakcije (paketi od 0.1 sekunde) mogu koristiti za brzo obavješćivanje u slučaju potresa. Takvi sustavi (Earthquake Early Warning - EEW) na području RH zbog blizine epicentara potresa područjima od interesa (gradovi, ključna infrastruktura, kulturna dobra i sl.) omogućuju do nekoliko sekundi vremena za brzu reakciju, prvenstveno na automatiziranim sustavima (npr. plinske stanice,...). Prvenstvena namjena sustava koji razvija Seizmološka služba RH je automatizirano brzo javljanje podataka o potresu MUP RCZ takoreći istovremeno sa nastankom potresa bilo gdje na području RH ili u blizini RH.</p>

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	MJERE I AKTIVNOSTI CIVILNE ZAŠTITE	KORISNICI UPOZORAVANJA	NAPOMENA
<p>Uspori (poplave/ plimni val) na području Općine Karlobag</p>	<p>Nositelj: - Hrvatske vode</p> <p>Izvor: - Hrvatske vode - DHMZ - HEP - očevici</p>	<ul style="list-style-type: none"> - mjerenje protoka na vodotocima te stanja podzemnih voda, izdavanje hidroloških ekspertiza i prognoza - sustavno prognoziranje vodostaja i protoka koje provode DHMZ i Hrvatske vode - upozoravanje o oborinama: bujične poplave, prijetnja od poplave uslijed rušenja ili proboja zaštitnih vodnih građevina koje provode DHMZ i Hrvatske vode - dostavljanje podataka o posljedicama poplave - zabrana plovidbe putem priopćenja brodovima 	<ul style="list-style-type: none"> - HVZ - inspekcije DIRH - Lučke kapetanije - mediji i društvene mreže - MUP RCZ - MORH/OSRH - Operativno-komunikacijski centar MUP - pravne osobe od interesa za SCZ - stanovništvo ugroženih područja RH i susjedne države u smjeru kretanja vodnog vala - Hrvatske vode, DHMZ, HEP, očevici, tijela državne uprave, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave prema Državnom planu obrane od poplava - VRH - žurne službe 	<ul style="list-style-type: none"> - upozoravanje na poplave je moguće provesti pravovremeno za većinu vodotokova - DHMZ izrađuje hidrološke prognoze kojima se upozorava na mogućnost riječnih poplava, kao i bujičnih poplava, jer ima pristup prognostičkom sustavu za prognozu bujičnih poplava FFGS (Flash Flood Guidance System) i europskom hidrološkom prognostičkom sustavu EFAS (European Flood Awareness System) - koriste se podaci mjerne hidrološke mreže DHMZ i Hrvatskih voda, te podaci koji se dobivaju međunarodnom razmjenom i na druge načine - DHMZ također sudjeluje u mjerenju protoka „in situ“ radi dobivanja kritičnih podataka u realnom vremenu u tijeku izvanrednog događaja - mjere i snage utvrđene su planovima obrane od poplava, planovima djelovanja CZ JLP(R)S, kao i obveze iz Zakona o sustavu civilne zaštite i Zakona o vodama

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	MJERE I AKTIVNOSTI CIVILNE ZAŠTITE	KORISNICI UPOZORAVANJA	NAPOMENA
				<ul style="list-style-type: none"> - HVZ je nadležan za rano upozoravanje vatrogasnih postrojbi
<p>Požar otvorenog prostora</p>	<p>Nositelj: - HVZ Izvor: - DHMZ - HKZP - Hrvatske šume - HVZ - DVOC 193 - ŽVOC VOC - JLP(R)S - očevici</p>	<ul style="list-style-type: none"> - koordinacija, objedinjavanje i davanje informacija - dostavljanje podataka o posljedicama požara otvorenog prostora 	<ul style="list-style-type: none"> - DIRH - JLP(R)S - mediji i društvene mreže - MINTS (HTZ) - MORH / OSRH - MUP RCZ - VRH - žurne službe 	<ul style="list-style-type: none"> - angažiranje vatrogasnih postrojbi u skladu s odredbama Zakona o vatrogastvu, Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za RH i Državnog plana angažiranja vatrogasnih snaga i snaga koje sudjeluju u gašenju požara - angažiranje OSRH u skladu s odredbama Zakona o obrani i Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara Republike Hrvatske i Državnog plana angažiranja vatrogasnih snaga i snaga koje sudjeluju u gašenju požara. - DHMZ dostavlja relevantne informacije nužne za mjere i aktivnosti CZ u gašenju požara otvorenog prostora (Temeljem točke 25. Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za RH): 1. prognoza meteorološkog indeksa opasnosti od požara; 2. upozorenja na posebno opasne uvjete za nastanak i širenje

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	MJERE I AKTIVNOSTI CIVILNE ZAŠTITE	KORISNICI UPOZORAVANJA	NAPOMENA
				požara itd; 3. izrada posebnih prognoza i upozorenja u slučaju velikih požara otvorenog prostora
Epidemije i pandemije	Nositelj: - MIZ Izvor: - MIZ - Očevici - SZO	- ministar zdravstva na prijedlog HZJZ posebnom odlukom proglašava opasnost od epidemije zarazne bolesti te određuje zaraženo odnosno ugroženo područje - dostavljanje podataka o posljedicama epidemije i pandemije	- DIRH - HZJZ - KS MIZ - mediji i društvene mreže - MINTS (HTZ) - MUP RCZ - MORH/OSRH - stanovništvo - VRH - zdravstvene ustanove - županijski zavodi za - javno zdravstvo - žurne službe	- epidemiološka pripravnost HZJZ 24/7 - Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti: kontaktna točka za Međunarodne zdravstvene propise - IHR pri SZO i kontaktna točka za Sustav ranog uzbuđivanja i odgovora EWRS EK
Ekstremne temperature	Nositelj: - MIZ Izvor: - DHMZ	- meteorološka motrenja (mjerena i opažanja), prijenos podataka i njihova daljnja obrada - upozorenja prognostičara se temelje na stručnom tumačenju i dodatnoj obradi rezultata objektivnih izračuna razvoja stanja atmosfere koji se provode u DHMZ kroz operativnu primjenu sustava ALADIN/HR te u većim meteorološkim centrima: ECMWF, DWD, METEO France, UK MET Office i Svjetska meteorološka	- DIRH - HAK - HŠ - HVZ - HZJZ - JLP(R)S - mediji i društvene mreže - MINTS (HTZ) - MMPI - MUP RCZ - pravne osobe od interesa za SCZ - VRH - žurne službe	- upozoravanje je moguće provesti pravovremeno, iako su sama pojava i intenzitet opasnih vremenskih pojava jako osjetljivi na male promjene meteoroloških parametara u atmosferi - u slučaju upozoravanja na ekstremne vremenske temperature, koristi se Protokol o postupanju i preporuke za zaštitu od vrućine kojim se regulira pravovremeno

IZVANREDNI DOGAĐAJ	IZVOR UPOZORAVANJA	MJERE I AKTIVNOSTI CIVILNE ZAŠTITE	KORISNICI UPOZORAVANJA	NAPOMENA
		<p>organizacija – WMO, te klimatskim podlogama</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojava ekstremno visokih temperatura za posljedicu često ima i povećanu opasnost od izbijanja šumskih požara - DHMZ sudjeluje u Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za RH kroz pripremu meteoroloških podloga i informacija koristeći indeks opasnosti od požara, a kada požar nastupi, na njegovo širenje presudno utječu smjer i brzina vjetra (vatrogastvu se olakšava odabir stupnja pripravnosti) - dostavljanje podataka o posljedicama ekstremne temperature 		<p>dostavljanje informacija prema javnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> - HVZ

Uzbunjivanje

Na temelju informacija, uputa i preporuka civilne zaštite, svi sudionici sustava civilne zaštite započinju s provođenjem priprema za djelovanje u izvanrednim događajima, sukladno vlastitim planovima djelovanja civilne zaštite i standardnim operativnim postupcima.

Kada se radi o izvanrednom događaju koji nastaje iznenada ili ima svoj razvojni slijed koji operativnim kapacitetima sustava civilne zaštite ne ostavlja dovoljno vremena za kvalitetno reagiranje, tada se koristi sustav javnog uzbunjivanja kako bi o katastrofi ili velikoj nesreći alarmirala sve na pogođenom području (npr. potres). Signalom opasnosti, uz adekvatna prateća priopćenja, ugrožene zajednice i drugi entiteti alarmiraju se o izvanrednom događaju, obavještavaju se o mjerama civilne zaštite i daju im se upute za postupanje te se na taj način pokreću mehanizmi sustava civilne zaštite na pogođenom području. Ovom mjerom se alarmiraju lokalne vlasti, operativne snage i drugi sudionici civilne zaštite i stanovništvo, u cilju ublažavanja posljedica, broja žrtava i materijalnih šteta.

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).

REPUBLICA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE

ZNAKOVI ZA UZBUNJIVANJE

Upozorenje na nadolazeću opasnost
20 s 20 s 20 s 20 s 20 s
100 sekundi

Uključite radio ili TV prijamnik!
Poslušajte priopćenje o vrsti nadolazeće opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti! Poduzmite mjere zaštite koje će vam pomoći u pripremi za opasnost!

Neposredna opasnost
60 sekundi

Uključite radio ili TV prijamnik!
Poslušajte priopćenje o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti!
Žurno poduzmite mjere zaštite iz priopćenja!

Prestanak opasnosti
60 sekundi

Možete prestati provoditi mjere zaštite iz priopćenja. U slučaju potrebe, pomozite u akcijama spašavanja koje provode snage zaštite i spašavanja!
Znak se upotrebljava i za potrebe ispitivanja ispravnosti i razvoja sustava za uzbunjivanje.

ZNAK ZA UZBUNJIVANJE VATROGASNIH I DRUGIH POSTROJBI CIVILNE ZAŠTITE

Vatrogasna uzbuna
20 s 15 s 20 s 15 s 20 s
90 sekundi

Ostanite mirni!
Znak za uzbunjivanje odnosi se na pripadnike vatrogasnih i drugih postrojbi civilne zaštite koje odmah trebaju postupiti u skladu s utvrđenim planovima.

ZA VRIJEME TRAJANJA OPASNOSTI, TE PROVOĐENJA MJERA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA:
Samo nužno koristite telefon jer su komunikacije potrebne žurnim službama! Ako ste sudionik u prometu, omogućite slobodan prolaz snagama zaštite i spašavanja.

112
9087

Kada zvati 112? (SOS poziv ili broj za hitne pozive)

POZIV U POMOĆ - kada prijeti opasnost za život i zdravlje ljudi, okoliš, materijalna i kulturna dobra. Pozivom na broj 112 ostvarujete vezu sa svim hitnim službama u RH - operateri primaju poziv i alarmiraju hitne službe. I dalje možete, kada ste sigurni koju službu trebate, izravno birati brojeve hitnih službi:

192 policija 193 vatrogasci 194 hitna medicinska pomoć
195 traganje i spašavanje na moru 1987 pomoć na cestama

DOJAVANABROJ 112 - bez odgode dužni ste dojaviti prijetnju od nesreće, veće nesreće ili katastrofe ili njezin nastanak.

Slika 5. Prikaz znakova za uzbunjivanje (Izvor: MUP, Ravnateljstvo civilne zaštite, <https://civilna-zastita.gov.hr/znakovi-za-uzbunjivanje/143>, pristupljeno: 9.3.2026.)

U slučaju nadolazeće i neposredne opasnosti, županijski centar 112 davanjem priopćenja obavještava stanovništvo o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti. Priopćenja za stanovništvo emitiraju se neposredno iza danog znaka za uzbunjivanje putem sirena, razglasnih uređaja, medija (Prilog 10 i 44) te SMS poruka.

Priopćenja od značaja za državu, županiju i gradove emitiraju se odmah nakon signala na prvom programu Hrvatskog radija i Hrvatske televizije, a za razinu Općine na lokalnim radio postajama Portal Radio Gospić.

Priopćenja se objavljuju i na internetskim stranicama Ravnateljstva civilne zaštite.

3. PRIPRAVNOST

Operativne snage sustava civilne zaštite Općine Karlobag čine:

- stožer civilne zaštite Općine Karlobag
- operativne snage vatrogastva
- operativne snage Crvenog križa
- operativne snage Hrvatske gorske službe spašavanja
- udruge
- koordinatori na lokaciji
- pravne osobe u sustavu civilne zaštite.

Na temelju informacija u sustavu ranog upozoravanja o mogućnosti nastanka velike nesreće pripravnost u sustavu civilne zaštite proglašava načelnik. Pripravnost je stanje spremnosti operativnih snaga i sudionika sustava civilne zaštite za operativno djelovanje.

Organizacija stavljanja u pripravnost snaga civilne zaštite funkcionira na način prikazan u tablici.

Radnje i postupci	Rukovođenje	Izvršitelji
Prijem obavijesti o nadolazećoj opasnosti i/ili kad se proglasi stanje velike nesreće	Služba CZ Gospić	Načelnik
Pozivanje Stožera civilne zaštite Općine Karlobag (Prilog 7, 8 i 9)	Načelnik / načelnik Stožera	članovi Stožera CZ Općine
Upoznavanje s trenutnom situacijom	Načelnik	Stožer CZ Općine
Pozivanje koordinatora na lokaciji (Prilog 15)	načelnik Stožera	Koordinatori na lokaciji (Prilog 12)
Stavljanje u stanje pripravnosti obavit će se po slijedećim prioritetima: Prioritet 1: 1. Vatrogasne snage (Prilog 26) 2. HGSS - stanica Gospić (Prilog 13) 3. Gradsko društvo Crvenog križa Gospić (GD CK Gospić) (Prilog 14) Prioritet 3: 4. Pravne osobe u sustavu civilne zaštite (Prilog 19, 20 i 35) 5. Udruge (Prilog 27)	Služba CZ Gospić / Načelnik	načelnik Stožera CZ Općine
Uspostavljanje dežurstva	načelnik Stožera CZ Općine	djelatnici Općine
Obavješćavanje svih subjekata o prestanku mjera pripravnosti ili o mobilizaciji ukupnih potencijala, ovisno o situaciji	Služba CZ Gospić / Načelnik	načelnik Stožera CZ Općine

Stanje pripravnosti utvrđuje se :

- temeljem dojave – obavijesti ŽC 112 o mogućim prijetnjama i velikim nesrećama
- temeljem dojave – obavijesti nadležnih službi iz redovnih djelatnosti
- temeljem dojave – obavijesti pravnih osoba.

Mjere pripravnosti za snage i sredstva koja se uključuju u sustav civilne zaštite:

- 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 popunjenosti 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 telekomunikacijskih mjera pripravnosti naložiti putem teklića i sustavom radio-veza.

Pod pojmom **pripravnosti** podrazumijeva se stanje spremnosti operativnih snaga i sudionika sustava civilne zaštite za operativno djelovanje.

Za slučaj predvidivih ugroza Načelnik uvodi pripravnost operativnih snaga, pravnih osoba, udruga i ostalih tijela od značaja za sustav civilne zaštite, dok kod nepredvidivih ugroza Načelnik aktivira sve potrebne snage civilne zaštite nakon što se ugroza dogodi.

Pripravnost operativnih snaga civilne zaštite uvodi Načelnik, a u odsutnosti načelnika mjere pripravnosti poduzima načelnik Stožera.

Pripravnost je za stalno spremne operativne snage, žurne službe ili tzv. gotove snage civilne zaštite, kontinuirano najvišeg stupnja i to osobito za osoblje dežurne smjene. Također, za osoblje žurnih službi koje nije u smjeni, planovima se razrađuje uvođenje najviše razine pripravnosti. Postupci uvođenja pripravnosti prilagođavaju se specifičnostima izvanrednog događaja, stvarno nastalim posljedicama i procjenama daljnjeg razvoja događaja, potrebnom vremenu za dostizanje željenog stupnja spremnosti kao i nužnim operativnim mjerama za njihovo uvođenje. Vrijeme pripravnosti gotovih operativnih snaga je od 1 do 3 sata. Unutar tog vremena se po dostizanju zahtijevane razine operativne spremnosti, dijelovi kapaciteta operativnih snaga operativno uključuju u provođenje zadaća civilne zaštite.

Osim gotovih snaga civilne zaštite pripravnost planiraju i središnja tijela državne uprave, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, operateri i druge pravne osobe, odnosno sve operativne snage civilne zaštite na svim razinama ustrojavanja. Najvažnije je planirati pripravnost snaga za prvi odgovor, odnosno svih kapaciteta civilne zaštite na operativnim razinama.

Pripravnosti se smatraju i pripreme stanovništva za postupanje u katastrofama i velikim nesrećama, u situacijama kada se unaprijed upozori o nastupajućoj opasnosti i upozori o potrebi provođenja nužnih mjera i o postupcima za zaštitu zdravlja, života i imovine.

Pripravnost se uvodi redom po prioritetima. Prvenstveno onim dijelovima operativnih snaga neophodnim za provođenje zadaća iz njihove nadležnosti. Pritom se uzimaju u obzir nalozi i zahtjevi odgovornih osoba, stožera i zapovjedništava nadležnih za odlučivanje i usklađivanje djelovanja operativnih snaga, podatci iz situacijskih izvješća i druge informacije iz svih dostupnih izvora.

4. MOBILIZACIJA (AKTIVIRANJE) I NARASTANJE OPERATIVNIH SNAGA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE

Mobilizacija je postupak kojim se po nalogu nadležnog tijela obavlja pozivanje, prihvata i opremanje sudionika sustava civilne zaštite i dovodi ih u spremnost za provođenje zadaća civilne zaštite. Mobilizacijom se obavlja pozivanje, prihvata i opremanje profesionalnih i pričuvnih pripadnika operativnih snaga sustava civilne zaštite i dovodi ih se u stanje spremnosti za provođenje mjera i aktivnosti u velikim nesrećama i katastrofama samostalno ili u suradnji s drugim operativnim snagama, odnosno za sudjelovanje u osposobljavanju i vježbama sustava civilne zaštite.

Aktiviranje je postupak pokretanja žurnih službi, operativnih snaga sustava civilne zaštite i građana.

Operativne snage nalogom (Prilog 15 i Prilog 24) mobilizira tijelo državne uprave nadležno za poslove civilne zaštite i izvršno tijelo JLP(R)S na temelju relevantnih podataka sustava ranog upozoravanja, kada izvanredni događaj ima tendenciju razvoja u veliku nesreću i katastrofu ili kada je proglašena velika nesreća i katastrofa (Pravilnik o mobilizaciji, uvjetima i načinu rada operativnih snaga sustava civilne zaštite; „Narodne novine“ br. 69/16).

Na poziv Načelnika, a sukladno Planu djelovanja civilne zaštite pozivaju se, mobiliziraju i aktiviraju operativne snage civilne zaštite. Naknadno se po nastanku posljedica izvanrednog događaja provodi mobilizacija svih potrebnih kapaciteta. Svi nositelji mobilizaciju planiraju sukladno zahtjevima i nalogima za djelovanje, situacijskim izvještajima i stvarnim operativnim potrebama, u određenom vremenskom okviru.

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

Čelnici jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave aktiviraju se trenutno, odmah po nastanku događaja. Na taj način pokreće se operativno djelovanje sustava reagiranja. Oni su ujedno i odgovorne osobe koje donose odluke o aktiviranju i mobilizaciji kapaciteta lokalnih zajednica u katastrofi i velikoj nesreći.

4.1.1. Pozivanje Stožera civilne zaštite

Pozivanje Stožera CZ Općine Karlobag nalaže čelnik središnjeg tijela Službe CZ Gospić, načelnik Stožera, Načelnik ili osoba koju on ovlasti, a provodi načelnik Stožera CZ.

Članovi Stožera CZ mobiliziraju se sukladno shemi mobilizacije stožera koju donosi Načelnik, a samo iznimno se za mobiliziranje može koristiti županijski centar 112 i to kao pričuvni kapacitet.

Mobilizacija Stožera CZ	
Mobilizacijsko zborište: Prostori općinske uprave, Trg dr. Franje Tuđmana 2, 53288 Karlobag	Vrijeme mobilizacije:
Pričuvno mobilizacijsko zborište: Vatrogasni dom	

Postupak pozivanja Stožera

Koristi se postupak međusobnog pozivanja korištenjem telefonskih veza kao najbrži i najučinkovitiji način pozivanja, pod uvjetom da telefonske/mobilne veze budu u funkciji. Ovaj sustav se koristi u slučaju većih katastrofa, koje bi eventualno zahvatile šire područje županije, kada pozivanje Stožera ne bi bilo moguće putem telefonskih linija ŽC 112, zbog preopterećenja

telefonskih linija, odnosno zbog prekida ili oštećenja pojedinih dijelova telekomunikacijske infrastrukture na ugroženome području.

Postupak pozivanja korištenjem tekličkog sustava primjenjuje se u situacijama kada telefonske veze nisu u funkciji i kada Načelnik ne može uspostaviti nikakvu vezu sa ŽC 112. U tom slučaju koristi samo teklički sustav (Prilog 7 i Prilog 8).

4.1.2. Pozivanje drugih operativnih snaga Općine

Operativna snaga	Provođenje mobilizacije	Postupak mobilizacije	Shema mobilizacije
Koordinator na lokaciji	načelnik Stožera CZ	odmah po saznanju	Prilog 15
Operativne snage vatrogastva	načelnik Stožera CZ	sukladno odredbama posebnih propisa kojima se uređuje područje vatrogastva	Prilog 26
GDCK Gospić	načelnik Stožera CZ	prema zahtjevima Stožera CZ, Službe CZ Gospić, koordinatora na lokaciji, sukladno vlastitim operativnim planovima - putem županijskog centra 112	Prilog 14
HGSS Stanica Gospić	načelnik Stožera CZ	prema zahtjevima Stožera CZ, Službe CZ Gospić, koordinatora na lokaciji, sukladno vlastitim operativnim planovima - putem županijskog centra 112	Prilog 13
Povjerenici i zamjenici povjerenika	Načelnik – pisanim nalogom	korištenje teklića, poštom, telefonom, SMS-om, sredstvima javnog priopćavanja	Prilog 57 Prilog 58 Prilog 59
Udruge	Načelnik	na temelju naloga, zahtjeva i uputa Stožera CZ i koordinatora na lokaciji	Prilog 27
Pravne osobe	načelnik Stožera - pisanim nalogom	sukladno planu djelovanja civilne zaštite - odluci o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite - vlastitim operativnim planovima	Prilog 24

4.1.3. Postupak pozivanja povjerenika i zamjenika povjerenika

Načelnik ili načelnik Stožera CZ ovisno o izvanrednom događaju odabire koji sustav pozivanja će koristiti u danoj situaciji.

Provođenje pozivanja - mobilizacije povjerenika i zamjenika povjerenika	Prilog
Korištenjem telefonskih veza, SMS-a	Prilog 58
Korištenjem tekličkog sustava	Prilog 59

Sustav međusobnog pozivanja je najbrži i najučinkovitiji način pozivanja, pod uvjetom da telefonske/mobilne veze budu u funkciji. Postupak pozivanja korištenjem vlastitog tekličkog sustava primjenjuje se u situacijama kada telefonske veze nisu u funkciji.

Povjerenici i zamjenici povjerenika djeluju na području naselja za koje su imenovani povjerenicima i zamjenicima povjerenika.

Vrijeme mobilizacije povjerenika i zamjenika povjerenika CZ	
Korištenjem telefonskih veza M + 1 sat	Korištenjem teklića (M + 3h)
Naselje: Barić Draga, Lukovo Šugarje	Povjerenik i zamjenik povjerenika
Naselje: Konjsko, Sušanjski, Cesarički, Baške Oštarije, Vidovac Cesarički	Povjerenik i zamjenik povjerenika
Naselje: Ledenik Cesarički, Kućišta Cesarička, Ravni Dabar, Crni Dabar, Došen Dabar, Cesarica	Povjerenik i zamjenik povjerenika
Naselje: Staništa, Karlobag	2 povjerenika i 2 zamjenika povjerenika

4.1.4. Postupak pozivanja pravnih osoba

Mobilizacija pravnih osoba za potrebe sustava civilne zaštite provodi se na temelju naloga za mobilizaciju (Prilog 16).

Radnje i postupci pri prijemu te povratu u stanje mirovanja	Rukovođenje	Izvršenje/Suradnja
Pozivanje pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite (Prilog 19, 20 i 35) da izvrše predaju sredstva. Ukoliko ih ne može obavijestiti telefonom načelnik Stožera traži upotrebu teklića	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe
Izvešće o odzivu pravnih osoba (Prilog 25)	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe
Izveštavanje o mogućnostima za stavljanje na raspolaganje operativnih ljudskih i materijalno - tehničkih sredstava (Prilog 20)	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe
Prijem sredstava na raspolaganje temeljem Zapisnika o preuzimanju sredstava (Prilog 31)	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe
Izveštava načelnika Stožera o završenoj predaji materijalno-tehničkih sredstava. Ako se materijalno - tehnička sredstva vrata oštećeno ustanovljavaju da li je šteta bila prilikom preuzimanja ili je nastala angažiranjem sredstva za potrebe civilne zaštite. Ukoliko je šteta nastala prilikom angažiranja sredstva za potrebe civilne zaštite točno utvrđuju vrstu i mjesta oštećenja.	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe
Povrat sredstava pravnim osobama temeljem Zapisnika o povratu sredstava (Prilog 32)	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe
Organizacija isplate naknada za vrijeme korištenja operativnih ljudskih i materijalno - tehničkih sredstava	Načelnik	odgovorna osoba pravne osobe

4.1.5. Način i uvjeti za ostvarivanje materijalnih prava mobiliziranih pripadnika postrojbi i pravnih osoba

Način i uvjeti za ostvarivanje materijalnih prava koja se odnose na naknadu plaće, troškova prijevoza, osiguranja i drugih naknada mobiliziranim pripadnicima za vrijeme sudjelovanja u aktivnostima u sustavu civilne zaštite na području Republike Hrvatske definirani su Uredbom o načinu utvrđivanja naknade za privremeno oduzete pokretne radi provedbe mjera zaštite i spašavanja („Narodne novine“ br. 85/06).

Troškove materijalnih prava snosi nadležno tijelo (jedinica lokalne samouprave - Općina Karlobag) koje je izdalo nalog za mobilizaciju.

Mobiliziran pripadnik ima prava koja se odnose na:

- naknadu po danu mobilizacije
- naknadu troškova prijevoza
- osiguranje smještaja i prehrane (osigurava jedinica lokalne samouprave)
- osiguranje od odgovornosti i/ili posljedica nesretnog slučaja (osigurava jedinica lokalne samouprave).

Obveza Općine Karlobag je i plaćanje obveznog osiguranja za mobiliziranog pripadnika, primjenom najniže osnovice za obračun doprinosa razmjerno broju dana osiguranja, odnosno mobilizacije.

	Vrijeme mobilizacije	Iznos naknade	Isplata naknada
Naknada po danu mobilizacije	12 - 24 sata	19,9 €	do 10. dana u tekućem mjesecu za prethodni mjesec na račun
	8 - 12 sati	9,95 €	
Naknada troškova prijevoza	-	osigurava jedinica lokalne samouprave	
		iznos prijevoza najjeftinijim sredstvom javnog prijevoza	
		vlastiti prijevoz - 0,1 EUR/km	

Način i uvjeti za ostvarivanje materijalnih prava koji se odnose na naknadu privremeno oduzete pokretnine i naknadu štete na pokretnini pravnim osobama definirana je Uredbom o načinu utvrđivanja naknade za privremeno oduzete pokretnine radi provedbe mjera zaštite i spašavanja.

Odgovorna osoba u pravnoj osobi radi ostvarivanja materijalnih prava za pravnu osobu, jedinici lokalne samouprave - Općini Karlobag podnosi Zahtjev za naknadu za privremeno oduzetu pokretninu.

Isplata naknada za vrijeme privremenog oduzimanja pokretnine za potrebe sustava civilne zaštite isplatit će se po modelu:

- za teretna vozila, vozila za prijevoz putnika u cestovnom prometu, plovila i radne strojeve - prema važećim tržišnim cijenama
- za osobna vozila: sukladno visini naknade po prijeđenom kilometru.

Naknada štete na pokretnini također se utvrđuje prema tržišnoj vrijednosti.

4.1.6. Aktiviranje i narastanje operativnih snaga sustava civilne zaštite

Kada su završene aktivnosti oko pozivanja članova Stožera, sukladno izvršenoj procjeni trenutne situacije, načelnik može naložiti načelniku Stožera pozivanje djelatnika Općine za obavljanje administrativno-tehničkih poslova (Prilog 3). Ukoliko nije moguće koristiti telefonske veze, načelnik Stožera će pozivanje izvršiti putem tekljica (Prilog 7).

Aktiviranje je postupak pokretanja žurnih službi, operativnih snaga sustava civilne zaštite i građana.

Radnje i postupci	Rukovođenje	Izvršenje/ Suradnja
<p>Aktiviranje će se provoditi po sljedećim prioritetima:</p> <p>Prioritet 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> Vatrogasne snage (Prilog 26) GDCK Gospić (Prilog 14) HGSS Stanica Gospić (Prilog 13) Zdravstvene službe <p>Prioritet 2:</p> <ol style="list-style-type: none"> Povjerenici i zamjenici povjerenika CZ (Prilog 57) <p>Prioritet 3:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pravne osobe u sustavu civilne zaštite (Prilog 19, 20 i 35) Udruge (Prilog 27) 	Načelnik	načelnik Stožera
<p>Čelnici pravnih osoba dužni su odmah izvijestiti o mogućnostima za stavljanje na raspolaganje operativnih ljudskih i materijalno tehničkih sredstava za provođenje mjera iz plana djelovanja civilne zaštite. Nalog mora sadržavati slijede podatke:</p> <ul style="list-style-type: none"> mjesto i zadaće na kojima će pravne osobe biti angažirane, predviđeno vrijeme angažiranja druge informacije od značaja za suradnju s drugim operativnim snagama na mjestu djelovanja 	čelnici pravnih osoba	članovi Stožera

4.1.7. Aktiviranje snaga hijerarhijski više razine sustava civilne zaštite

Kada su sve sposobnosti operativnih snaga sustava civilne zaštite na razini lokalne samouprave iskorištene ili nedostatne sukladno pravilniku o standardnim operativnim postupcima koji donosi čelnik Državne uprave, može se uputiti zahtjev za pružanje pomoći višoj hijerarhijskoj razini.

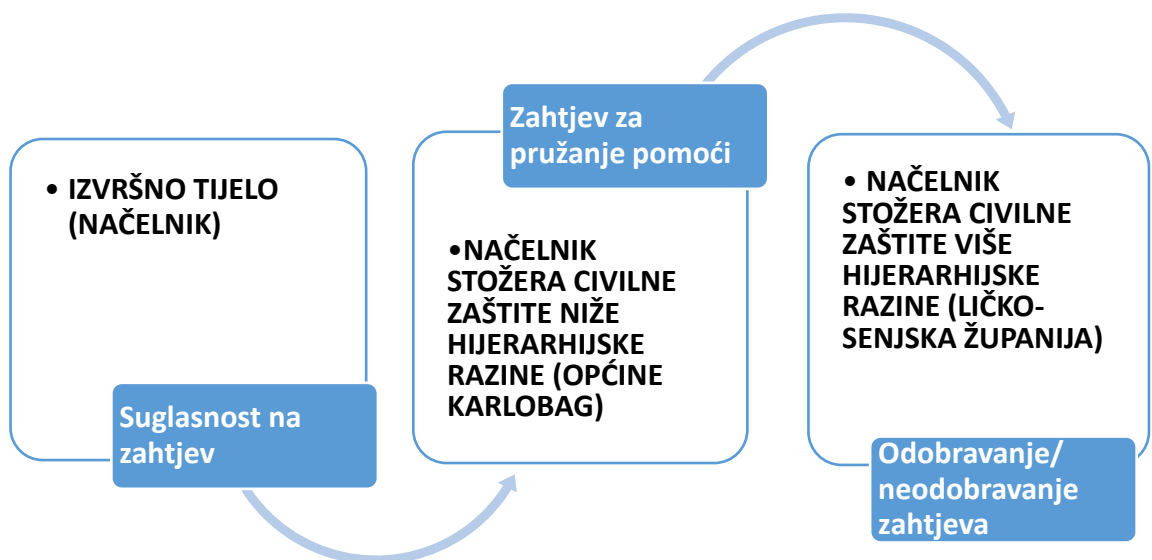
Višoj hijerarhijskoj razini zahtjev šalje načelnik Stožera civilne zaštite Općine Karlobag uz prethodnu suglasnost Načelnika. Zahtjev kojim se traži suglasnost od Načelnika upućuje se pismeno, a iznimno u slučaju hitnosti može se zatražiti i usmeno (neposrednom komunikacijom, telefonski, radio vezom).

Zahtjev kojim u velikoj nesreći niža razina traži pomoć više razine se upućuje načelniku Stožera civilne zaštite područne razine sustava civilne zaštite. Načelnik i članovi stožera područne razine sustava civilne zaštite procjenjuju opravdanost zahtjeva i odobravaju slanje tražene pomoći ili dogovaraju pomoć koju mogu poslati.

Viša razina mora nižoj razini uputiti odgovor na zahtjev unutar 3 sata od zaprimanja zahtjeva.

Radnje i postupci	Rukovođenje	Izvršenje/ Suradnja
Stožer civilne zaštite Općine donosi zaključak kojim se utvrđuje kako su upotrijebljene sve raspoložive snage i drugi kapaciteti sustava civilne zaštite ili kako su sve poduzete mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite nedostatne	Načelnik Stožera CZ	Stožer CZ Općine Karlobag

Kada su prethodno upotrijebljene sve sposobnosti operativnih snaga sustava civilne zaštite i iskorišteni svi kapaciteti ili ako su nedostatni za učinkovitost spašavanja na razini Općine Karlobag, Načelnik Stožera upućuje Načelniku Zahtjev kojim traži pomoć od više hijerarhijske razine (Prilog 56)	Načelnik Stožera CZ	Načelnik
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag pribavlja od načelnika Suglasnost na zahtjev za traženje pomoći od više hijerarhijske razine - Ličko - senjske županije (Prilog 55)	Načelnik	Načelnik Stožera CZ
Po dobivanju suglasnosti od Načelnika Općine načelnik Stožera CZ Općine Karlobag upućuje načelniku Stožera Ličko - senjske županije Zahtjev za dodanu pomoć (Prilog 56)	Načelnik Stožera CZ Općine	Načelnik Stožera LSŽ / Stožer LSŽ (Prilog 59)



Slika 6. Dijagram tijeka informacija pripreme i slanja zahtjeva kojim se traži pomoć

Organizacija popune osobnim i skupnim materijalno-tehničkim sredstvima

Popuna Stožera civilne zaštite popunjava se opremom i sredstvima za rad stručnih službi Općine Karlobag (sredstva veze, računalna oprema, ostala sredstva za rad). Ostale operativne snage – vatrogastvo, zdravstvo, GDCK, HGSS, Hrvatske vode, policija i dr., popunjavaju se materijalnim sredstvima koje koriste tijekom redovnog poslovanja iz vlastitih izvora. Ostale pravne osobe i udruge od interesa za sustav civilne zaštite koriste vlastita sredstva i opremu, sukladno dobivenoj zadaći u sustavu civilne zaštite.

U slučajevima potrebne žurne i neodgodive provedbe mjera civilne zaštite kada nije moguće na drugi način zaštititi stanovništvo, materijalna i kulturna dobra i okoliš, sukladno Zakonu o sustavu civilne zaštite službenik Ravnateljstva civilne zaštite s posebnim ovlastima i odgovornostima može usmeno naložiti:

- privremeno oduzimanje osobnog vozila, teretnog vozila i radnog stroja, uz pisanu potvrdu i zapisnik o stanju pokretnine;

-
- privremeno ograničavanje prava posjeda nekretnine ili njezinog dijela radi prolaza ili smještaja mehanizacije ili za potrebe provođenja nužnih radova radi sprječavanja ugrožavanja života i zdravlja ljudi i imovine, uz pisanu potvrdu i zapisnik o stanju nekretnine;
 - privremeno smještanje (najviše 30 dana) stradalih evakuiranih ili izbjeglih osoba u dijelu građevine koji vlasnik ne koristi za vlastite potrebe, uz pisanu potvrdu i zapisnik o stanju nekretnine.

Uz usmene naloge službenik Ravnateljstva civilne zaštite dužan je izdati i poziv u pisanom obliku, u roku od 24 sata od izdavanja usmenog naloga.

Vlasniku ili korisniku kojem je na imovini privremeno ograničeno pravo posjeda radi provedbe mjera civilne zaštite, iz državnog proračuna se nadoknađuju troškovi korištenja i šteta nastala uporabom njegova sredstva ili nekretnine.

II. POSEBNI DIO

5. MJERE

5.1. Mjere i aktivnosti civilne zaštite u slučaju uspora (plimnog vala)

Uspori (plimni valovi) predstavljaju promjene razine mora pod utjecajem meteoroloških parametara osobito tlaka zraka i vjetra, na granici atmosfera-more. Prisilne oscilacije razine mora se odvijaju bez značajnijeg poremećaja hidrostatske ravnoteže u moru. Njihovo ponašanje je neperiodičko te je uzrokovano uglavnom jakim i dugotrajnim puhanjem vjetrova i neobično visokim ili niskim tlakom zraka. Ove promjene na otvorenom moru ne uzrokuju veća kolebanja razine mora, najviše do 1 metar, dok u obalnim područjima zbog topografskih efekata mogu dosegnuti i više metra te uzrokovati plavljenja, štetu i uništavanje obalne infrastrukture.

Obranu od poplava sukladno Zakonu o vodama („Narodne novine“ broj 66/19, 84/21 i 47/23) provode Hrvatske vode. Obrana od poplava provodi se sukladno odredbama Državnog plana obrane od poplava („Narodne novine“ broj 84/10.), odnosno, temeljem njega donesenog Glavnog provedbenog plana obrane od poplava (2022. godina).

Rukovoditelji obrane od poplava dionica obavljaju pregled stanja vodotoka i zaštitnih vodnih građevina i procjenjuju slaba mjesta. Vodočuvarima određuju obvezu stalnog nadzora i provođenje propisanih radnji kontrole opreme u skladištima i vodočuvarnicama, uključujući prikupljanje podataka o vodostajima s neautomatiziranih vodomjernih postaja i njihovu dostavu u Glavni centar obrane od poplava. Rukovoditelj obrane od poplava sektora nakon proglašenja pripremnog stanja uspostavlja stalnu vezu s korisnicima višenamjenskih akumulacija na utjecajnom području i po potrebi utvrđuje njihov režim rada, od proglašenja pa sve do prestanka redovne obrane od poplava na pojedinim dionicama.

Početak i prestanak redovne obrane od poplava na pojedinim dionicama proglašava rješenjem rukovoditelj obrane od poplava branjenog područja, kad mjerodavni vodostaji ili protoci dosegnu razinu određenu provedbenim planom, odnosno pri pojavi ledostaja na vodotocima. Početkom redovne obrane od poplava uspostavljaju se stalna dežurstva rukovoditelja obrane od poplava dionica, obrambenih centara i sustava veza i izdaje se nalog za aktiviranje pravne osobe – licenciranog društva koja djeluje na branjenom području.

Prema načelu supsidijarnosti odluke i mjere civilne zaštite prvenstveno se donose i provode angažiranjem svih raspoloživih vlastitih resursa i sposobnosti sudionika i operativnih snaga sustava civilne zaštite jedinice lokalne samouprave koja je pogođena velikom nesrećom ili katastrofom.

Prema načelu solidarnosti pogođenoj jedinici lokalne i područne (regionalne) samouprave upućuje se dodatna pomoć nakon što je angažirala sve svoje raspoložive resurse i sposobnosti sudionika i operativnih snaga sustava civilne zaštite.

Načelnik Stožera uz suglasnost Načelnika upućuje zahtjev za angažiranjem snaga sustava civilne zaštite, više hijerarhijske razine – Ličko- senjske županije, u cilju:

- provođenja mjera zdravstvenog i veterinarskog nadzora i zaštite ljudi,
- osiguranja i poduzimanja preventivnih higijensko-epidemioloških mjera za suzbijanje pojava i širenja zaraznih bolesti,
- organiziranja provođenja mjera biološke i kemijske kontrole vode za piće,
- organizacije snabdijevanje pitkom vodom ugroženog pučanstva i sudionika uključenih u izvanrednu obranu od uspora na ugroženom području.

Ukoliko bi za područje Općine zbog posljedica izazvanih plavljenjem bila proglašena prirodna nepogoda, nakon prestanka opasnosti koje su bile razlogom nastanka nepogode, Načelnik Stožera izvješćuje Stožer LSŽ i predlaže aktiviranje Povjerenstva za procjenu šteta od prirodnih nepogoda

na ugroženim područjima. Povjerenstva nastavljaju aktivnosti na popisu i procjeni šteta sukladno Zakonu o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda (NN br. 16/19).

Zaštita kritične infrastrukture označuje aktivnosti koje imaju za cilj osigurati funkcionalnost, neprekidno djelovanje i isporuku usluga/robe kritične infrastrukture te spriječiti ugrožavanje kritične infrastrukture.

Vlasnici/upravitelji kritičnih infrastrukture dužni su odrediti sigurnosnog koordinatora za kritičnu infrastrukturu koji je u provedbi zaštite kritične infrastrukture odgovoran za komunikaciju u sigurnosnim pitanjima između vlasnika/upravitelja i Službe civilne zaštite u čijem je djelokrugu kritična infrastruktura, kako bi se osigurala zaštita i kontinuitet rada kritične infrastrukture.

Organizacija pružanja drugih mjera civilne zaštite tijekom reagiranja sustava civilne zaštite u usporima

Tablica 12. Organizacija pružanja mjera

Nositelj	Obveza
Pravne osobe vlasnici objekata kritične infrastrukture	<ul style="list-style-type: none"> - uključivanje svih raspoloživih ljudskih i materijalnih sredstava u obrani od uspora - saniranje područja, odvoz pijeska i drugog materijala - čišćenje i odvoz mulja, zemlje i smeća koju je voda nanijela
VODOVOD HRVATSKO PRIMORJE d.o.o.	<ul style="list-style-type: none"> - organizacija obrane od uspora - koordinacija svih raspoloživih kapaciteta u obrani od uspora - osiguranje materijalnih sredstava za obranu od uspora (zaštitne barijere, vreće, pijesak)
HGSS Stanica Gospić	<ul style="list-style-type: none"> - spašavanje na vodama - pružanje medicinske pomoći - sudjelovanje u eventualnoj evakuaciji spašavanja ljudi
Gradsko društvo Crvenog križa Gospić	<ul style="list-style-type: none"> - sušenje i dezinfekcija prostora - pomoć pri dostavi vode i hrane ugroženim domaćinstvima - pružanje prve medicinske pomoći - zadaće vezane uz evakuaciju i zbrinjavanje
Zdravstvene ustanove	<ul style="list-style-type: none"> - pružanje medicinske pomoći osobama s lakšim tjelesnim ozljedama - pružanje medicinske pomoći angažiranim operativnim snagama - sudjelovanje u mjerama suzbijanja zaraznih bolesti - zbrinjavanje težih bolesnika iz ugroženih područja - prijevoz bolesnika koje nije moguće adekvatno zbrinuti kapacitetima bolnice
ZZJZ LSŽ	<ul style="list-style-type: none"> - organizacija prevencije i suzbijanje zaraznih bolesti
Veterinarske stanice	<ul style="list-style-type: none"> - uklanjanje uginulih životinja - zbrinjavanje (evakuacija) stoke iz ugroženih područja - prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - komunalna poduzeća	<ul style="list-style-type: none"> - čišćenje javnih površina - asanacija terena - ukop umrlih
MUP, PP Karlobag	<ul style="list-style-type: none"> - reguliranje prometa i osiguranja za vrijeme intervencija

Organizacija zaštite područja i naselja ugroženih usporima

Tablica 13. Organizacija zaštite područja i naselja ugroženih poplavama

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
HEP – ODS d.o.o., Elektrolika Gospić	<ul style="list-style-type: none"> aktiviranje snaga i materijalno-tehničkih sredstava iz operativnih provedbenih planova te kapaciteta na odgovarajućoj razini sukladno operativnim planovima HEP-a Planovima HEP-a za područje nadležnosti: definirana su ugrožena područja, sigurne zone u poplavnom području, sustav uzbunjivanja stanovništva; evakuacija i zbrinjavanje stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara iznad ili izvan poplavnog područja, osobna i uzajamna pomoć te obavljanje potrebnih radnji i izvođenje radova na vodnim građevinama ili građenje privremenih vodnih građevina uz utvrđivanje pravnih osoba i odgovornih osoba s imenima i prezimenima, brojevima telefona, mobitela i adresama, ostvarivanje komunikacije sa stožerom CZ i suradnja s drugim operativnim snagama CZ; mobilnost i veze; način provedbe uključujući i ostale mjere zaštite na smanjenju rizika i zaštitu i spašavanje ugroženog stanovništva i imovine te uklanjanje posljedica) 	<ul style="list-style-type: none"> HEP – ODS d.o.o., Elektrolika Gospić
Općina Karlobag (Načelnik Općine)	<ul style="list-style-type: none"> Angažiranje operativnih snaga civilne zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> operativne snage civilne zaštite

Organizacija i pregled u ojačavanju zaštitne infrastrukture i provođenje drugih aktivnosti

Tablica 14. Organizacija i pregled obveza u ojačavanju zaštitne infrastrukture i provođenju drugih aktivnosti, pregled pravnih osoba i službu uključenih u obranu od poplava

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općine Karlobag (Načelnik)	<ul style="list-style-type: none"> Pravne osobe i službe koje se uključuju u obranu od poplava su Hrvatske vode, VGI za male slivove Lika, Podvelebitsko primorje i otoci, Stožer CZ Općine Karlobag, JVP Gospić, HGSS stanica Gospić, tvrtke i obrti koji mogu pomoći materijalno tehničkim sredstvima i komunalna poduzeća vlasnici kritične infrastrukture prikupljaju informacije o stanju kritične infrastrukture (vodoopskrba, elektroopskrba, plinoopskrba, telekomunikacije) 	<ul style="list-style-type: none"> Stožer civilne zaštite JVP Gospić HGSS Gospić komunalno poduzeće Hrvatske vode HEP-ODS d.o.o.
	<ul style="list-style-type: none"> Uspostava opskrbe električnom energijom 	<ul style="list-style-type: none"> HEP, ODS d.o.o. Elektrolika Gospić
	<ul style="list-style-type: none"> Redovna opskrba vodom na području Općine Karlobag 	<ul style="list-style-type: none"> Komunalno poduzeće
	<ul style="list-style-type: none"> Popravak telefonske infrastrukture (područne centrale, mjesne centrale, 	<ul style="list-style-type: none"> Hrvatski telekom d.d. A1 Hrvatska d.o.o. Telemach Hrvatska d.o.o.

	repetitori, stupovi nadzemne telefonske mreže)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Popravak prometnica 	<ul style="list-style-type: none"> • Lika ceste d.o.o. • Županijska uprava za ceste LSŽ

Organizacija spašavanja iz vode

Tablica 15. Organizacija spašavanja iz vode

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općina Karlobag (Načelnik)	<ul style="list-style-type: none"> • Ispumpavanje objekata 	<ul style="list-style-type: none"> • JVP Gospić
	<ul style="list-style-type: none"> • Neposredno spašavanje stradalih iz vode 	<ul style="list-style-type: none"> • JVP Gospić
	<ul style="list-style-type: none"> • Evakuacija stradalih 	<ul style="list-style-type: none"> • prijevoznike tvrtke
	<ul style="list-style-type: none"> • Zbrinjavanje stradalih 	<ul style="list-style-type: none"> • GDCK Gospić • Centar za socijalnu skrb Gospić • Dom zdravlja Gospić • udruge • pravne osobe za pripremu hrane i prijevoz stanovnika

Organizacija zaštite objekata kritične infrastrukture

Tablica 16. Organizacija zaštite ugroženih objekata kritične infrastrukture

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općina Karlobag (Načelnik)	<ul style="list-style-type: none"> • Provedba Tehničke zaštite proizvodnih objekata i distribucijske mreže (vreće s pijeskom, pumpanje vode, operativne snage CZ, građani i si.); • Provedba osiguranja neometanog djelovanja ključnih procesa i operacija; • Provedba osiguranja zamjenskog specijalističkog osoblja i opreme; • Provedba preseljenja infrastrukture 	<ul style="list-style-type: none"> • HEP - ODS d.o.o. Elektrolika Gospić • Komunalno poduzeće • Lika ceste d.o.o. • Županijska uprava za ceste • Hrvatski telekom d.d. • A1 d.o.o. Hrvatska • Telemach Hrvatska d.o.o.

Organizacija pružanja prve medicinske pomoći

U slučaju da dođe do povreda pojedinog pripadnika snaga uključenih u obranu od poplave o istom se obavještava Zavod za hitnu medicinu – Ispostava Karlobag.

Do dolaska kola Hitne pomoći prvu medicinsku pomoć će pružiti djelatnici Ispostave Karlobag te pripadnici JVP ili DVD-a sukladno svojem znanju i mogućnostima. Zbrinjavanje i medicinska obrada povrijeđenih će se obavljati u Ambulanti doma zdravlja Karlobag ili Općoj bolnici Gospić.

U slučaju većeg broja povrijeđenih Načelnik će aktivirati gotove snage (Zavod za hitnu medicinu) podnošenjem Zahtjeva na telefon 053 194 ili preko centra 112.

Tablica 17. Organizacija pružanja prve pomoći

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općina Karlobag (Načelnik)	<ul style="list-style-type: none"> • Pružanje prve medicinske pomoći unesrećenima 	<ul style="list-style-type: none"> • Zavod za hitnu medicinu Ličko-senjske županije • Dom zdravlja Gospić • Opća bolnica Gospić • GDCK Gospić

	<ul style="list-style-type: none"> • Opskrba sanitetskim materijalom i opremom 	<ul style="list-style-type: none"> • Opća bolnica Gospić • Ljekarne na području Općine
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Organizacija regulacije prometa i osiguranje područja

Organizacija regulacije prometa i osiguranje područja tijekom intervencija provodit će pripadnici PP Karlobag sukladno nastaloj situaciji. Regulacija prometa obavljat će se temeljem zahtjeva Stožera CZ kao i potrebe za evakuacijom stanovništva. U slučaju potrebe evakuacije stanovništva pripadnici PP Karlobag izvršit će regulaciju prometa te učiniti prohodnima pravce za evakuaciju stanovništva od mjesta prikupljanja do mjesta zbrinjavanja.

Tablica 18. Organizacija regulacije prometa i osiguranje područja

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Humana asanacija		
Stožer zaštite civilne	<ul style="list-style-type: none"> • ocjena stanja i funkcionalnosti prometa, komunikacijskih sustava i objekata - Stožer definira prioritete u sanaciji prometnica i upućuje zahtjev za aktiviranjem • Stožer donosi odluku da Načelnik od Policije traži osiguranje gotovih snaga zaštite i spašavanja ili pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> • PP Karlobag • Lika ceste d.o.o. • Županijska uprava za ceste LSŽ
	<ul style="list-style-type: none"> • donošenje odluka o zabrani cestovnog prometa radi zaštite sigurnosti na pogođenom području • uspostava alternativnih prometnih pravaca • nadzor i čuvanje ugroženog područja • osiguravanje područja intervencija 	<ul style="list-style-type: none"> • PP Karlobag
	<ul style="list-style-type: none"> • osiguranje telekomunikacijskih veza korisnika s prednošću uporabe 	<ul style="list-style-type: none"> • Hrvatski telekom d.d. • A1 Hrvatska d.o.o. • Telemach Hrvatska d.o.o.

Organizacija obavještanja javnosti

Tablica 19. Organizacija obavještanja javnosti

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općina Karlobag (Načelnik)	PODSJETNIK ZA OBAVJEŠĆIVANJE JAVNOSTI <ul style="list-style-type: none"> • Obavijest sredstvima javnog priopćavanja daje Župan ili osoba koju ovlasti • Službena objava podataka o žrtvama • Stanje na pogođenom području • Opasnosti za ljude, materijalna dobra i okoliš • Mjere koje se poduzimaju • Putovi evakuacije i lokacije za prihvati i pružanje prve medicinske pomoći • Provođenje osobne i uzajamne zaštite • Sudjelovanje i suradnja s operativnim snagama civilne zaštite • Pristup dodatnim informacijama • Ostale činjenice u svezi sa specifičnim 	<ul style="list-style-type: none"> • Načelnik

	okolnostima događaja i dr.	
--	----------------------------	--

Troškovi angažiranih pravnih osoba i redovnih službi prema vrsti - nositelju određenih aktivnosti i to na temelju izračuna dnevnih troškova korištenja radnih strojeva, druge opreme i ljudstva prema zahtjevu odgovornih osoba iz JLS i Državne uprave.

Troškove djelovanja sustava pozivanja snose MUP RCZ i JLS sukladno članku 33. Pravilnika o mobilizaciji, uvjetima i načinu rada operativnih snaga sustava civilne zaštite te glavi XIII. Zakona o sustavu civilne zaštite.

Angažirane operativne snage	Troškovi angažmana	Nositelj troškova
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite -davatelji materijalno-tehničkih sredstava -osiguravanje prijevoza	- za teretna vozila - vozila za prijevoz putnika u cestovnom prometu, plovila i radne strojeve - za osobna vozila - naknada štete na pokretnini	Općina Karlobag
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite -osiguranje smještajnih kapaciteta -osiguranje prehrane	- osiguranje smještaja - osiguranje prehrane - sporazumom definirati uvjete troškova angažmana	Općina Karlobag

Zadaci Stožera civilne zaštite

Nositelj	Zadaci
Stožer civilne zaštite Općine Karlobag	<ul style="list-style-type: none"> prikupljanje informacija o razmjerima plavljenja i zahvaćenom području upućivanje zahtjeva za popravak i stavljanje u funkciju : sustava za opskrbu el. energijom sustava za opskrbu vodom sustava komunikacijske i informacijske tehnologije prohodnosti prometnica komunikacija s PU LSŽ i PP Karlobag traženje dodatne pomoći od više hijerarhijske razine
Koordinatori na lokaciji	<ul style="list-style-type: none"> procjenjuje nastalu situaciju i njezine posljedice na terenu usklađuje djelovanje operativnih snaga sustava civilne zaštite
Vatrogasne postrojbe	<ul style="list-style-type: none"> ispumpavanje poplavljenih prostora na području Općine preliminarni postupci za sprječavanje nastanka klizišta i odrona
Pravne osobe od interesa u sustavu civilne zaštite	<ul style="list-style-type: none"> uključivanje svih raspoloživih ljudskih i materijalnih sredstava u obrani od uspora saniranje područja, odvoz pijeska i drugog materijala čišćenje i odvoz mulja te zemlje koju je voda nanijela čišćenje javnih površina asanacija terena
HGSS Stanica Gospić	<ul style="list-style-type: none"> spašavanje ugroženog stanovništva logistika

Gradsko društvo Crvenog križa Gospić	<ul style="list-style-type: none">• sušenje i dezinfekcija prostora• pomoć pri dostavi vode i hrane ugroženim domaćinstvima• pružanje prve medicinske pomoći• zadaće vezane uz evakuaciju i zbrinjavanje
Povjerenici CZ	<ul style="list-style-type: none">• pomoć pri evakuaciji, smještanju i zbrinjavanju ugroženog stanovništva i životinja• pomoć pri asanaciji terena• logistika na mjestima prihvata• pomoć pri organizaciji provođenja zbrinjavanja ugroženog stanovništva• distribucija hrane ugroženom stanovništvu• informiranje stanovništva

5.2. Mjere i aktivnosti civilne zaštite u slučaju potresa

Sukladno Procjeni rizika i seizmološkoj karti RH područje Općine Karlobag nalazi se na području VII° intenziteta potresa prema MSK ljestvici. Gotovo cijelo područje države odlikuje se izraženom seizmičkom aktivnošću, osobito priobalna područja i južna Dalmacija.

Obzirom na nejednaku raspodjelu stanovništva najugroženije je stanovništvo u naselju Karlobag, koje čini više od 50 % ukupnog stanovništva područja Općine Karlobag. U središtu naselja postoji opasnost nastanka najvećih materijalnih šteta na građevinama (stambeni objekti, poslovni objekti, zdravstvene i obrazovne ustanove i dr.).

Prema Procjeni rizika od velikih nesreća Općine Karlobag procjenjuje se da bi u slučaju potresa VII° na cijelom području bilo oko 2 poginulih i 12 ranjenih. Najugroženiji dio je stara gradska jezgra naselja Karlobag, u kojoj su kuće građene kroz povijest bez urbanističkih planova i poštivanja standarda građevinarske struke.

Zbog nepredvidivost pojave potresa ne može se očekivati da će se sustav civilne zaštite moći pripremati za nadolazeći potres, stoga se sustav civilne zaštite aktivira nakon nastanka potresa.

Nakon potresa prema potrebi Načelnik poziva Stožer civilne zaštite i službenike općinske uprave. Odmah po aktiviranju Stožer započinje s prikupljanjem podataka o stanju u srušenim i oštećenim objektima, osobito u javnim prostorima gdje se okuplja veći broj ljudi (škole, vrtići, zdravstvene ustanove, dvorane, vjerske građevine i sl.). Informacije se prikupljaju od ŽC 112, povjerenika civilne zaštite po mjesnim odborima, Načelnika i građana. Nakon izvida na terenu Stožer utvrđuje prioritete u raščišćavanju ruševina te se nakon analize određuje mobilizacija materijalno-tehničkih sredstava.

Kada se ispostavi da postojeće snage nisu dovoljne načelnik Stožera uz suglasnost Načelnika može zatražiti pomoć više hijerarhijske razine.

Organizacija raščišćavanja ruševina i spašavanje zatrpanih

Spašavanje zatrpanih ima prioritet u raščišćavanju. Najprije se na terenu utvrđuju nestale osobe koje bi mogle biti zatrpane te nadležni povjerenici civilne zaštite vode popis nestalih osoba.

Plitko zatrpane osobe mogu se spašavati upotrebom samo lake opreme bez specijaliziranih radova i građevinskih strojeva te ih mogu spašavati ukućani, susjedi i ostali sugrađani samoinicijativno. To predstavlja najbržu moguću reakciju, dok zahtjevnija spašavanja provode vatrogasci ili građevinske tvrtke mobilizirane na raščišćavanju ruševina.

Duboko zatrpane osobe je potrebno spašavati i izvlačiti specifičnim radovima, specijalnom opremom i građevinskim strojevima.

Terenskim izviđanjem članovi Stožera određuju prometnice i javne površine koje se moraju raščistiti i kojim prioritetom. Svi poslovi se provode pod stručnim vodstvom nadležnih društava koja u svojoj redovnoj djelatnosti obavljaju takve i slične poslove, a pridružuju im se na pomoćnim poslovima ostale snage.

Tablica 20. Organizacija raščišćavanja ruševina i spašavanja zatrpanih, utvrđivanje zadaća s pregledom zadaća i nadležnosti

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općina Karlobag (Načelnik), Stožer civilne zaštite - načelnik	Pozivanje Stožera civilne zaštite Općine Karlobag ukoliko je to moguće, ako ne, koristiti vlastiti mobilizacijski sustav	Članovi Stožera civilne zaštite

Općina Karlobag (Načelnik)	Pozivanje povjerenika i zamjenika povjerenika civilne zaštite (Povjerenici CZ)	Članovi Stožera civilne zaštite
Stožer civilne zaštite - načelnik	Aktiviranje JVP-a	Zapovjednik JVP
Općina Karlobag (Načelnik)	Pozivanje djelatnika Općine	Članovi Stožera civilne zaštite
Stožer civilne zaštite - načelnik	Prikupljanje informacija o broju potpuno srušenih objekata i stanova, stanje školskih objekata, vrtića, društvenih domova, ugostiteljskih objekata, trgovačkih centara i sl. Utvrđuje se koje su se aktivnosti odvijale u njima prije potresa i koliko je ljudi boravilo u njima	Povjerenici civilne zaštite
Član Stožera civilne zaštite	Prikupljanje informacija o stanju prohodnosti prometnica	Povjerenici civilne zaštite
Član Stožera civilne zaštite	Prikupljanje informacija o stanju objekata za pružanje zdravstvene zaštite	Voditelji objekata zdravstvene zaštite
Općina Karlobag (Načelnik)	Ovisno o prikupljenim informacijama s terena traženje angažmana: operativnih snaga vatrogastva.	Načelnik Stožera civilne zaštite Zapovjednik JVP
Stožer civilne zaštite - načelnik	Mobilizacija: operativnih snaga vatrogastva	Zapovjednik JVP
Zamjenik načelnika Stožera civilne zaštite	Organizacija informativnih punktova u svim naseljima u cilju prikupljanja informacija o nestalim osobama	Povjerenici civilne zaštite
Stožer civilne zaštite - načelnik	Utvrđivanje prioriteta u raščišćavanju ruševina kako slijedi: 1. raščišćavanje objekata gdje boravi više ljudi (škole, vrtići, ugostiteljski objekti) 2. osiguranje prohodnosti prometnica 3. pristup kritičnoj infrastrukturi 4. raščišćavanje ruševina obiteljskih kuća i stanova	Zapovjednik JVP
Stožer civilne zaštite - načelnik	Aktivacija svih pripadnika JVP-a te članova udruga	Zapovjednik i pripadnici JVP Članovi udruga
Stožer civilne zaštite - načelnik	Mobiliziranje pravnih osoba – davatelja materijalno- tehničkih sredstava	Načelnik Stožera odgovorne osobe u pravnoj osobi
Član Stožera	Organizacija odvoza građevinskog otpada na za to predviđene lokacije	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite – davatelji materijalno-tehničkih sredstava
Stožer civilne zaštite – načelnik	Organiziranje prijema operativnih snaga za spašavanje iz ruševina - mjesto prihvata i razmještaja	Član Stožera

Tablica 21. Zadaće sudionika i operativnih snaga civilne zaštite koje raspolažu kapacitetima za spašavanje iz ruševina

Sudionici / Operativna snaga civilne zaštite	Zadaće
Vatrogasne snage	<ul style="list-style-type: none"> - gašenje požara - provesti/potvrditi početnu procjenu - površinsko traganje, lociranje i spašavanje žrtava iz ruševina ili klizišta - pružanje prve pomoći do predaje na stručnu medicinsku skrb - raščišćavanje ruševina i spašavanje preživjelih, ozlijeđenih i poginulih - organizacija dobave pitke vode evakuacija stanovništva, životinja i kulturnih dobara - osiguravanje pristupa objektima kritične infrastrukture - osiguranje prohodnosti prometnica
Vlasnici i operateri cestovne infrastrukture	<ul style="list-style-type: none"> - raščišćavanje ruševina i prometnica, - rušenje građevina sklonih padu, - usitnjavanje porušenih zidnih gromada na mjeru pogodnu za utovar i odvoženje na deponije, - sječenje metalnih i razbijanje betonskih konstrukcija (uz pomoć pratećih i pomoćnih strojeva i uređaja), - ravnanje terena radi lakšeg prometa i eventualnog podizanja šatorskih i drugih privremenih naselja
- Komunalna tvrtka	<ul style="list-style-type: none"> - odvoz građevinskog otpada i šute na deponije, - intervencije na oštećenim mjestima ulične mreže i sprječavanje izlivanja i otjecanja vode u podrumске dijelove ruševina, - briga o osiguranju vode za gašenje požara u rajonima gdje je isključena vodovodna mreža, - održavanje kanalizacijske mreže i čistoće, - sahranjivanje poginulih i umrlih
Vlasnici i operateri kritične infrastrukture - proizvodnja i distribucija električnom energijom	<ul style="list-style-type: none"> - stavljanje u funkciju objekata kritične infrastrukture - iskapčanje električne energije
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - davatelji materijalno - tehničkih sredstava	<ul style="list-style-type: none"> - usitnjavanje porušenih zidnih gromada na mjeru pogodnu za utovar i odvoženje na deponije, - sječenje metalnih i razbijanje betonskih konstrukcija (uz pomoć pratećih i pomoćnih strojeva i uređaja) - odvoze građevinski otpad i šut na deponije
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - smještajni kapaciteti i osiguranje prehrane	<ul style="list-style-type: none"> - osiguranje smještaja i pripreme hrane za ugrožene osobe
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - prijevoznici	<ul style="list-style-type: none"> - transport unesrećenih s područja ugroze, - suradnja i koordinacija aktivnosti s poduzećima građevinske djelatnosti i komunalnim službama
Zdravstvene službe	<ul style="list-style-type: none"> - organizacija pružanja prve medicinske pomoći, - zbrinjavanje težih bolesnika, - pružanje medicinske pomoći ozlijeđenima, - prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
Veterinarska ambulanta	<ul style="list-style-type: none"> - zbrinjavanje žive i uginule stoke u ugroženim područjima - način na koji će se zbrinjavati uginula stoka, - zbrinjavanje-evakuacija stoke iz ugroženih područja - prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
Gradsko društvo Crveni križ Gospić	<ul style="list-style-type: none"> - evidentiranje unesrećenih, nestalih i poginulih osoba - pružanje prve medicinske pomoći

	<ul style="list-style-type: none"> - zadaće vezane uz evakuaciju i zbrinjavanje
Povjerenici/zamjenici povjerenika CZ	<ul style="list-style-type: none"> - pomoć pri evakuaciji, smještanju i zbrinjavanju ugroženog stanovništva i životinja - pomoć pri asanaciji terena - logistika na mjestima prijehva - pomoć pri organizaciji provođenja zbrinjavanja ugroženog stanovništva - distribucija hrane ugroženom stanovništvu - informiranje stanovništva

Organizacija uspostavljanja funkcije objekata kritične infrastrukture

Tablica 22. Organizacija uspostavljanja funkcija kritične infrastrukture i provođenje drugi aktivnosti

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Članovi Stožera civilne zaštite – odgovorne osobe objekata kritične infrastrukture	Prikupljanje informacija o mogućnosti funkcioniranja kritične infrastrukture	Odgovorne osobe kritične infrastrukture
Načelnik Stožera civilne zaštite	Analiziranje funkcioniranja objekata infrastrukture	Članovi Stožera civilne zaštite
Načelnik Stožera civilne zaštite	Utvrđivanje redoslijeda u smislu stavljanja u potpunu funkciju opskrbu električnom energijom po sljedećim prioritetima: <ol style="list-style-type: none"> 1. zdravstveni objekti 2. komunikacijska i informacijska tehnologija 3. vodoopskrbni sustav 4. vatrogasni domovi 5. smještajni kapaciteti 6. objekti za pripremu hrane 7. ostali korisnici 	Članovi Stožera - odgovorne osobe objekata kritične infrastrukture
Općina Karlobag (Načelnik)	Upućivanje zahtjeva za popravak i stavljanje u funkciju sustava za opskrbu električnom energijom	Načelnik Stožera CZ Općine
Načelnik Stožera civilne zaštite	Utvrđivanje redoslijeda u smislu stavljanja u potpunu funkciju vodoopskrbu po sljedećim prioritetima: <ol style="list-style-type: none"> 1. zdravstveni objekti 2. vatrogasni domovi 3. objekti za pripremu hrane 4. smještajni kapaciteti 5. ostali korisnici 	Članovi Stožera za odgovorne osobe objekata kritične infrastrukture
Načelnik Stožera civilne zaštite	Upućivanje zahtjeva za popravak i stavljanje u funkciju sustava za vodoopskrbu	Načelnik Općine
Načelnik Stožera civilne zaštite	Utvrđivanje redoslijeda u smislu stavljanja u potpunu funkciju komunikacijske i informacijske tehnologije sljedećim prioritetom: <ol style="list-style-type: none"> 1. zgrada Općinske uprave 2. pošta 3. zdravstveni objekti 4. vatrogasni domovi 5. smještajni kapaciteti 6. objekti za pripremu hrane 7. ostali korisnici 	Članovi Stožera za odgovorne osobe objekata kritične infrastrukture

Načelnik civilne zaštite	Stožera	Upućivanje zahtjeva za popravak i stavljanje u funkciju sustava komunikacijske i informacijske tehnologije	Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag
Načelnik civilne zaštite	Stožera	Utvrđivanje redosljeda u smislu stavljanja u potpunu funkciju prometa sljedećim prioritetom: 1. državne ceste 2. županijske ceste 3. lokalne ceste 4. nerazvrstane ceste ili kako utvrdi načelnik Stožera	Članovi Stožera za odgovorne osobe objekata kritične infrastrukture
Općina (Načelnik)	Karlobag	Upućivanje zahtjeva za osiguranje prohodnosti prometnica na području	Načelnik Stožera CZ, odgovorna osoba kritične infrastrukture

Organizacija gašenja požara (JVP i DVD)

Zapovjedništva i postrojbe vatrogastva pozivaju se i aktiviraju sukladno odredbama Zakona o vatrogastvu, Planu intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske, Procjeni ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije te Plana zaštite od požara.

Pored gašenja požara pripadnici JVP-a i DVD-a će nužno morati pomagati i kod spašavanja eventualno zatrpanih, povrijeđenih te će u tom cilju obavljati i ostale radnje nužne za obavljanje zadaće (podupiranje, razupiranje, raščišćavati ruševine i sl.).

Tablica 23. Organizacija gašenja požara

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Zapovjednik JVP	Organizacija gašenja požara na prostoru koje je u mogućnosti ugasiti	Pripadnici JVP-a
Zapovjednik JVP	Iskopčavanje energenata zbog opasnosti koje nosi kombinacija struja-voda	Odgovorne osobe i djelatnici kritične infrastrukture (Prilog 41)
Zapovjednik JVP	Odabir sredstava za gašenje koje nije opasno za eventualno zarobljene osobe u ruševinama, imajući na umu opasnosti koje nose energenti i opasnosti koje može prouzročiti naknadno narušavanje stabilnosti oštećenih konstrukcija	Zapovjednik JVP-a
Zapovjednik JVP	Uz gašenje vršiti postupke razupiranja i podupiranja nestabilnih konstrukcija radi stabilizacije istih	Pripadnici JVP-a
Zapovjednik JVP	Usklađivanje aktivnosti raščišćavanje ruševina, spašavanje osoba i gašenje požara	Pripadnici JVP-a
Član Stožera	Odvoz građevinskog otpada na za to predviđene lokacije	Djelatnici komunalnih poduzeća
Zapovjednik JVP	Čuvanje zgarišta do konačnog raščišćavanja objekta	Pripadnici JVP-a
Zapovjednik JVP	Ukoliko dođe do izlivanja opasnih tvari i velikog zapaljenja traženje pomoći za gašenje od Vatrogasne zajednice LSŽ	Stožer CZ Općine

Organizacija regulacije prometa i osiguranje područja

Organizacija regulacije prometa i osiguranje područja tijekom intervencija provodit će pripadnici PP Karlobag sukladno nastaloj situaciji. Regulacija prometa obavljat će se temeljem zahtjeva Stožera civilne zaštite kao potrebe za evakuacijom stanovništva. U slučaju potrebe evakuacije stanovništva pripadnici PP Karlobag izvršit će regulaciju prometa te učiniti prohodnima pravce za evakuaciju stanovništva od mjesta prikupljanja do mjesta zbrinjavanja.

Tablica 24. Organizacija regulacije prometa i osiguranje područja

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Stožera civilne zaštite	Prikupljanje informacija o razmjerima velike nesreće i zahvaćenom prostoru	Načelnik Stožera CZ Načelnik Općine
Član Stožera CZ Predstavnik MUP PP Karlobag	Uspostavljanje komunikacije s PU LSŽ i PP Karlobag	Djelatnici MUP PP Karlobag
Općina Karlobag (Načelnik)	Upućivanje zahtjeva za osiguranjem prostora oko mjesta na kojem je došlo do prekida prometa	Policijska uprava prema svom Operativnom planu
Općina Karlobag (Načelnik)	Upućivanje zahtjeva za zabranom prometovanja prometnicama ili dijela prometnice na mjestima na kojima promet nije moguć	Policijska uprava prema svom Operativnom planu
Općina Karlobag (Načelnik)	Upućivanje zahtjeva za ograničavanjem kretanja stanovništva na području na kojem promet nije moguć	Policijska postaja prema svom Operativnom planu

U organizaciji regulacije prometa te osiguranja područja pomoć policiji mogu pružiti i povjerenici civilne zaštite te članovi udruge.

Lokacije za odlaganje materijala

Građevinski otpad i materijali uskladištiti će se na lokaciji koju će u slučaju potresa odrediti Stožer civilne zaštite Općine Karlobag, a ovisno o količinama te prohodnosti terena te u skladu s Planom gospodarenja otpadom Općine Karlobag.

Organizacija pružanja prve pomoći i psihološke potpore

Prvu medicinsku pomoć na lokaciji unesrećenima će pružiti djelatnici Doma zdravlja Gospić, pripadnici JVP i DVD-a sukladno svojem znanju i mogućnostima te članovi i volonteri GDCK. Zbrinjavanje i medicinska obrada povrijeđenih će se obavljati u Domu zdravlja ili Općoj bolnici Gospić. U slučaju većeg broja povrijeđenih Načelnik će aktivirati gotove snage (Zavod za hitnu medicinu) podnošenjem Zahtjeva na telefon 053/194 ili preko centra 112 ili će tražiti od županije uključivanje dodatnih medicinskih timova.

Tablica 25. Organizacija pružanja prve pomoći i psihološke potpore

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Član Stožera	Prikupljanje informacije o stanju objekata za pružanje zdravstvene zaštite	Djelatnici u zdravstvenim ustanovama
Član Stožera	Prikupljanje informacija o stanju medicinske opreme i zaliha lijekova i sanitetskog materijala	Djelatnici u zdravstvenim ustanovama

Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Analiziranje mogućnosti pružanja zdravstvene zaštite	Član Stožera
Zapovjednik JVP-a	Organizacija prijevoza povrijeđenih do mjesta za trijažu: - DZ, ambulanta Karlobag - u postavljenim šatorima na otvorenim prostorima	Članovi vatrogasnih postrojbi Djelatnici u zdravstvenim ustanovama Članovi GD CK Gospić Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza
Općina Karlobag (Načelnik)	Zahtjev za traženje medicinske pomoći od više hijerarhijske razine, LSŽ	Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag Stožer CZ LSŽ
Član Stožera	Organizacija prijevoza povrijeđenih do bolnice	Djelatnici u zdravstvenim ustanovama Članovi GD CK Gospić Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza
Član Stožera	Pozivanje ovlaštenih mrtvozornika u cilju identifikacije i proglašenja smrti	Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Procjenjivanje trenutne situacije u smislu količine stresa pod kojim su operativne snage civilne zaštite prilikom intervencija	Stožer CZ Općine Karlobag
Služba civilne zaštite Gospić	Educiranje i osvještavanje o potrebitosti psihosocijalne pomoći	Operativne snage sustava civilne zaštite
Načelnik Općine	Upućivanje zahtjeva za angažiranjem timova za psihološku pomoć	Član Stožera

Tablica 26. Zadaće sudionika koji raspolažu kapacitetima za pružanje prve pomoći

Sudionici	Zadaće
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza	- prijevoz unesrećenih do mjesta za trijažu, zdravstvenih ustanova
Zdravstvene ustanove	- organizacija pružanja prve medicinske pomoći, - zbrinjavanje težih bolesnika, - pružanje medicinske pomoći ozlijeđenima, - prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
GD CK Gospić	- pomoć pri prijevozu povrijeđenih do mjesta za trijažu - pomoć pri trijaži

Organizacija pružanja veterinarske pomoći

Tablica 27. Organizacija pružanja veterinarske pomoći

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općina Karlobag	Izvršitelji
Stožer CZ Općine Karlobag	Prikupljanje informacija o stanju objekata za uzgoj životinja i o stoci koja se našla izvan kontrole	Povjerenici CZ Članovi mjesnog odbora Članovi lovačkih udruga
Stožer CZ Općine Karlobag	Analiziranje stanja stočnog fonda i mjere koje je potrebno poduzeti	Članovi lovačkih udruga
Stožer CZ Općine Karlobag	Utvrđivanje raspoloživih punktova za smještaj stoke	Povjerenici CZ (Prilog 14) Članovi mjesnog odbora

Općina Karlobag (Načelnik)	Zahtjev za traženje veterinarske pomoći od više hijerarhijske razine, LSŽ (Prilog 31, Prilog 33)	Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag
Stožer Općine Karlobag CZ	Organizacija prikupljanja stoke koja je bez kontrole	Članovi lovačkih udruga Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza, materijalno-tehnička sredstva
Stožer Općine Karlobag CZ	Organiziranje popisa stoke	Djelatnici Općine Članovi lovačkih udruga
Stožer Općine Karlobag CZ	Pregled povrijeđene stoke koja bi se nakon klanja mogla koristiti za ljudsku ishranu	Veterinarske ustanove
Stožer Općine Karlobag CZ	Organizacija prijevoza do klaonice	Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza, materijalno-tehnička sredstva Članovi lovačkih udruga

Tablica 28. Zadaće sudionika koji raspolažu kapacitetima za pružanje veterinarske pomoći

Sudionici	Zadaće
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza	- prijevoz povrijeđenih/zaraženih životinja do klaonica - prijevoz uginulih životinja
Pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - materijalno-tehničkih sredstava	- ukop uginulih životinja
Veterinarske ustanove	- pregled povrijeđenih životinja - prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
Lovačke udruge	- prikupljanje informacija o broju životinja - prikupljanje stoke koja bez kontrole - pomoć pri prijevozu do klaonica

Organizacija evakuacije

Uz konzultaciju sa Stožerom civilne zaštite Načelnik donosi odluku o provođenju evakuacije stanovništva, materijalnih dobara i životinja s određenog područja. Odluka o evakuaciji se prenosi sredstvima javnog ili lokalnog priopćavanja, a može se prenositi sredstvima za uzbunjivanje, davanjem znaka za nadolazeću opasnost ili putem povjerenika civilne zaštite.

O provođenju se izvještavaju izvršitelji evakuacije, koji aktiviraju svoje ekipe za prihvata evakuiranog stanovništva u planirane objekte i prostore.

Istovremeno se aktiviraju pravne osobe s prometnim sredstvima za prijevoz stanovništva te PP Karlobag radi reguliranja prometa i osiguranja provođenja evakuacije.

Evakuaciji podliježu sljedeće skupine stanovništva:

- trudnice
- majke s djecom do 12 godina
- djeca do navršениh 15 godina
- bolesni, nemoćni, nepokretne osobe
- osobe s posebnim potrebama i osobe starije od 75 godina života.

Ostali stanovnici će izvršiti samoevakuaciju koristeći vlastita prometna sredstva i preporučene putove za evakuaciju.

Pravce evakuacije zavisno od nastale situacije ugroženog područja će odrediti Stožer civilne zaštite u suradnji s PP Karlobag i povjerenicima civilne zaštite. U slučaju oštećenih, urušenih ili zatrpanih prometnica evakuacija će se provoditi najprohodnijim i najsigurnijim prometnicama i putevima.

Veterinarsku evakuaciju će provoditi Veterinarska ambulanta Karlobag uz moguću potporu JVP, DVD-a, komunalnog poduzeća te udruga.

Tablica 29. Organizacija evakuacije

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Općine	Procjena situacije i utvrđivanje trenutka kada počinje evakuacija	Stožer CZ Općine Karlobag
Načelnik Općine	Donošenje Odluke o evakuaciji	Stožer CZ Općine Karlobag
Načelnik Općine	Uspostavljanje kontakta sa susjednim JLS zbog utvrđivanja mogućnosti zbrinjavanja	Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Uspostavljanje kontakta s prijevoznikom tvrtkom zbog osiguranja prijevoznih sredstava	Odgovorna osoba i djelatnici pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite - osiguranje prijevoza
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Uspostavljanje kontakta s MUP PP Karlobag zbog prometnog osiguranja evakuacije	Predstavnik MUP PP Karlobag
Članovi upravljačke skupine PON CZ	Tiskanje uputa sa svim potrebnim informacijama. Jedna uputa za jedno domaćinstvo	Odgovorne osobe za komunalne djelatnosti
Načelnik Stožera	Obavještanje stanovnika o evakuaciji Uručivanje informativnih materijala sa svim potrebnim podacima	Povjerenici CZ
Načelnik Stožera	Organizacija info punktova za stanovništvo koje se evakuira organiziranim prijevozom u svim naseljima	Povjerenici CZ
Načelnik Stožera	Organizacija info punktova za stanovništvo koje se evakuira vlastitim prijevozom	Povjerenici CZ
Stožer CZ Općine Karlobag	Organizacija popisa stanovništva na info punktovima	Povjerenici CZ
Povjerenici CZ	Prihvat prijevoznih sredstava na mjestu okupljanja	Povjerenici CZ

Organizacija zbrinjavanja

Potrebu za zbrinjavanjem imaju sve kategorije stanovništva koje su evakuirane u slučajevima određenih ugroza te stanovništvo koje je ostalo u svojem prebivalištu bez osnovnih uvjeta za život i kojima je potrebna tuđa pomoć i skrb.

Objekti za zbrinjavanje na području Općine Karlobag navedene su u prilogu 53.

U slučaju nemogućnosti prihvata stanovništva na predviđenim mjestima, lokacije za prihvat ugroženog stanovništva odredit će Stožer civilne zaštite prema raspoloživim kapacitetima.

Osobama koje su evakuirane s ugroženih ili neposredno ugroženih područja od prirodnih ili tehničko- tehnoloških katastrofa potrebno je osigurati zbrinjavanje na neugroženom području do prestanka okolnosti zbog kojih je evakuacija izvršena.

Zbrinjavanje podrazumijeva osiguranje boravka, prehrane i najnužniju zdravstvenu skrb.

Tablica 30. Organizacija zbrinjavanja

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Stožer CZ Općine Karlobag	Prijem informacije o potrebi zbrinjavanja većeg broja ljudi	Načelnik Općine
Načelnik Općine	Pozivanje Stožera	Stožer CZ Općine Karlobag
Stožer CZ Općine Karlobag	Traženje potrebnih podataka o broju i strukturi stanovništva s ugroženog područja	Povjerenici CZ Članovi mjesnog odbora
Načelnik Općine	Donošenje odluke o zbrinjavanju ugroženog stanovništva	Načelnik Stožera CZ
Načelnik Stožera	Obavještavanje o odluci	Povjerenici CZ
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Aktivacija JVP-a	Zapovjednik JVP-a
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Dovođenje u funkciju objekta za prijem ljudi (čišćenje, provjera upotrebljivosti sanitarnog čvora)	Povjerenici CZ
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Dovođenje u funkciju objekta za prijem ljudi u smislu organizacije prostora (informativni punkt, prostor za boravak, prostor za prehranu)	Povjerenici CZ
Načelnik Općine	Traženje postavljanja pokretnih sanitarnih čvorova	Načelnik Stožera CZ
Povjerenici CZ	Obavještavanje stanovništva s tog područja o činjenici prijema većeg broja ljudi na njihovom području i razlozima njihovog prijema	Povjerenici CZ
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Izrada pregleda razmještaja stanovništva po objektima i naseljima	Povjerenici CZ
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Dostava pregleda razmještaja po lokacijama	Povjerenici CZ
Članovi stožera CZ	Određivanje odgovorne osobe za svaki smještajni objekt	Povjerenici CZ Članovi mjesnog odbora
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Tiskanje informacija (kućni red) o pravilima ponašanja u smještajnim objektima i isticanje istih na vidnom mjestu	Odgovorne osobe u smještajnim objektima

Članovi skupine upravljачke	Organizacija prijema i razmještaja u objekte: 1. evidencija osoba koja ulaze u objekt 2. prijava osoba koje imaju potrebu za zdravstvenom skrbi 3. prijava školske djece zbog traženja mogućnosti za nastavkom redovne nastave 4. prijava osoba za koje rodbina ne zna što se s njima dogodilo 5. upoznavanje s „kućnim redom“ 6. evidencija osoba koje trajno napuštaju objekt	Povjerenici CZ
Članovi skupine upravljачke	Dostavljanje popisa osoba koje se traže GD CK Gospić	Član Stožera CZ pripadnik GD CK Gospić
Članovi skupine upravljачke	Obavještavanje PU LSŽ o činjenici postojanja lokacija na kojima boravi veći broj ljudi zbog potrebe češćih obilazaka policijskih službenika	Predstavnik MUP PP Karlobag
Odgovorne osobe u objektima	Kontrola provođenja odredaba „kućnog reda“	Privremeno premješteni stanovnici

Organizacija asanacije i identifikacije poginulih

Tablica 31. Organizacija asanacije i identifikacije poginulih

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Stožer CZ Općine Karlobag	Prikupljanje informacija o stanju uporabljivosti mrtvačnica u naseljima	Povjerenici CZ Članovi mjesnog odbora
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Analiziranje stanja uporabljivosti mrtvačnica u naseljima	Stožer CZ Općine Karlobag
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Pozivanje ovlaštenih mrtvozornika u cilju identifikacije i proglašenja smrti	Ovlašteni mrtvozornici
Stožer CZ Općine Karlobag	Identifikacija poginulih i utvrđivanje smrti. Lokacije: - groblja na području Općine	Ovlašteni mrtvozornici, patolozi i predstavnik MUP PP Karlobag
Stožer CZ Općine Karlobag	Organizacija ukopa poginulih na lokacijama za ukop poginulih	Svećenici Tvrtnice za ukop

Organizacija higijensko-epidemiološke zaštite

Nositelj higijensko-epidemiološke zaštite je ZZJZ Ličko-senjske županije te će se istoj poslati Zajtjev za analizom ispravnosti vode za piće te za provođenjem mjera DDD (prilog 30).

Tablica 32. Organizacija higijensko-epidemiološke zaštite

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Član Stožera	Prikupljanje informacija o stanju higijensko-epidemiološke zaštite	Komunalna poduzeća Zdravstvene ustanove
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Analiziranje funkcioniranja objekata vodoopskrbne infrastrukture	Djelatnici objekata kritične infrastrukture - vodoopskrba

Načelnik Općine	Upućivanje zahtjeva ZZJZ LSŽ za analizom ispravnosti vode za piće	Član Stožera
Član Stožera	Provedba analize ispravnosti vode za piće	ZZJZ LSŽ
Član Stožera	Stavljanje u funkciju vodoopskrbnog sustava i zaštita voda	Djelatnici objekata kritične infrastrukture - vodoopskrba Komunalne tvrtke
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Analiza stanja DDD zaštite na ugroženom području	Stožer CZ komunalne tvrtke Zdravstvene ustanove - ZZJZ LSŽ
Načelnik Općine k	Upućivanje zahtjeva ZZJZ LSŽ za provedbu mjera dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije	Član Stožera CZ
Član Stožera	Provedba DDD mjera zaštite stanovništva, objekata i prostora	ZZJZ LSŽ Pravne osobe ovlaštene za provođenje mjera DDD
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Mobilizacija postrojbe opće namjene CZ	Telefonski sms i/ili teklići
Načelnik Općine	Zahtjev za dodatno angažiranje snaga za provođenje mjera higijensko-epidemiološke zaštite od više hijerarhijske razine, LSŽ	Načelnik Stožera CZ Stožer LSŽ

Organizacija osiguranja hrane i vode za piće

Obavljat će pravne osobe koje se bave proizvodnjom ili distribucijom hrane i pića. Priprema i distribucija hrane obavljat će se u ugostiteljskim objektima na području Općine. Snabdijevanje vodom stanovništva te osoba uključenih u spašavanje iz ruševina, ukoliko će doći do prekida vodovodnog sustava će obavljati pripadnici JVP i DVD-a dovoženjem vode cisternom. Snabdijevanje će se također odvijati i iz zaliha trgovina na području općine.

Tablica 33. Organizacija osiguranja hrane i vode za piće

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Stožer CZ	Prikupljanje informacija o mogućnosti funkcioniranja vodoopskrbnog sustava	Povjerenici CZ Objekti kritične infrastrukture - vodoopskrba
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Analiziranje funkcioniranja objekata vodoopskrbne infrastrukture	Stožer CZ Objekti kritične infrastrukture - vodoopskrba
Načelnik Općine	Upućivanje zahtjeva ZZJZ LSŽ za analizom ispravnosti vode za piće po sljedećim prioritetima: 1. Crpilišta 2. Izvori 3. Vodospreme 4. Kaptaze	Stožer LSŽ
Načelnik Općine	Upućivanje zahtjeva poduzeću Crno Vrilo d.o.o. za ponovnim stavljanjem u funkciju vodoopskrbnog sustava	Načelnik Stožera CZ
Načelnik Općine	Upućivanje zahtjeva za angažiranjem uređaja za pročišćavanje vode s razine LSŽ	Stožer LSŽ

Stožer CZ Općine Karlobag	Prijem ekipe i uređaja za pročišćavanje i upućivanje na vodocrpilišta po slijedećim prioritetima (Prilog 37): 1. Crpilišta 2. Izvori 3. Vodospreme 4. Kaptaze	Povjerenici CZ Djelatnici vodoopskrbnog poduzeća
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Do stavljanja u funkciju vodoopskrbne mreže, organizacija punktova u naseljima za snabdijevanje vodom	Pripadnici JVP-a Povjerenici CZ
Zamjenik načelnika Stožera CZ Općine Karlobag	Distribucija prehrambenih artikala u objekte za pripremu	Povjerenici CZ
Načelnik Stožera CZ Općine Karlobag	Organizacija pripreme hrane	Djelatnici pravnih osoba - osiguranje prehrane
Stožer CZ Općine Karlobag	Distribucija hrane	Povjerenici CZ Pravne osobe u sustavu civilne zaštite - osiguranje prijevoza

Zadaci civilne zaštite

Tablica 34. Zadaci civilne zaštite

Nositelj	Obveza
Stožer CZ	<ul style="list-style-type: none"> • pozivanje Stožera civilne zaštite • aktiviranje JVP-a • mobilizacija operativnih snaga vatrogastva • mobilizacija pravnih osoba u sustavu civilne zaštite - davatelji materijalno-tehničkih sredstava • organiziranje prijema operativnih snaga za spašavanje u ruševinama • analiziranje funkcioniranja objekata kritične infrastrukture • upućivanje zahtjeva za popravak i stavljanje u funkciju : <ul style="list-style-type: none"> • sustava za opskrbu el. energijom • sustava za opskrbu vodom • sustava komunikacijske i informacijske tehnologije • prohodnosti prometnica • komunikacija s PU LSŽ I PP Karlobag • analiziranje mogućnosti pružanja zdravstvene zaštite • procjena situacije i utvrđivanje trenutka kada počinje evakuacija • uspostavljanje kontakta sa susjednim JLS zbog utvrđivanja mogućnosti zbrinjavanja • uspostavljanje kontakta s prijevoznikom tvrtkom • uspostavljanje kontakta s MUP PP Karlobag zbog prometnog osiguranja evakuacije • stavljanje u stanje pripravnosti kapaciteta za zdravstveno zbrinjavanje • procjenjivanje trenutne situacije pružanja psihološke pomoći • upućivanje zahtjeva za angažiranje timova za psihološku pomoć • traženje dodatne pomoći od više hijerarhijske razine
Koordinatori na lokaciji	<ul style="list-style-type: none"> • procjenjuje nastalu situaciju i njezine posljedice na terenu • usklađuje djelovanje operativnih snaga sustava civilne zaštite
Vatrogasne postrojbe	<ul style="list-style-type: none"> • gašenje požara • raščišćavanje srušenih objekata, prometnica na području Općine • pomoć pri saniranju i dovođenju u stanje rada objekata i sustava kritične infrastrukture (proizvodnju i distribuciju električne energije, vodoopskrbu, promet, pošta i telekomunikacije, javne službe, nacionalni spomenici i vrijednosti) • osiguravanje pristupa objektima kritične infrastrukture

	<ul style="list-style-type: none"> • evakuacija stanovništva, životinja i kulturnih dobara • osiguranje prohodnosti prometnica
Pravne osobe od interesa u sustavu civilne zaštite - vlasnici materijalno-tehničkih sredstava - prijevoznici - smještajni kapaciteti i osiguranje prehrane	<ul style="list-style-type: none"> • sječanje metalnih i razbijanje betonskih konstrukcija (uz pomoć pratećih i pomoćnih strojeva i uređaja), • raščišćavanje razrušenih i građevinskim materijalom zatrpanim prometnicama na području Općine • saniranje i dovođenje u stanje rada objekata i sustava kritične infrastrukture (proizvodnju i distribuciju električne energije, vodoopskrbu, promet, pošta i telekomunikacije, javne službe, nacionalni spomenici i vrijednosti) • provođenje deratizacije, dezinfekcije i dezinfekcije • odvoz građevinskog otpada i šteta na deponije, • održavanje kanalizacijske mreže i čistoće na području Općine, • izrada objekata za privremeni smještaj ljudi • sahranjivanje poginulih i umrlih • briga o osiguranju vode za gašenje požara u rajonima gdje je isključena vodovodna mreža • osiguranje smještaja i pripreme hrane za ugrožene osobe • transport unesrećenih s područja ugroze, • suradnja i koordinacija aktivnosti s poduzećima građevinske djelatnosti i komunalnim službama
GDCK Gospić	<ul style="list-style-type: none"> • pomoć pri prevenciji i suzbijanju širenja zaraznih bolesti • pomoć pri provođenju deratizacije, dezinfekcije i dezinfekcije • evidentiranje unesrećenih, nestalih i poginulih osoba • pružanje prve medicinske pomoći • zadaće vezane uz evakuaciju i zbrinjavanje
HGSS Stanica Gospić	<ul style="list-style-type: none"> • spašavanje ugroženog stanovništva • logistika
Povjerenici CZ	<ul style="list-style-type: none"> • pomoć pri evakuaciji, smještanju i zbrinjavanju ugroženog stanovništva i životinja • pomoć pri asanaciji terena • logistika na mjestima prihvata • pomoć pri organizaciji provođenja zbrinjavanja ugroženog stanovništva • distribucija hrane ugroženom stanovništvu • informiranje stanovništva

5.3. Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u slučaju požara otvorenog prostora

Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u gašenju požara otvorenog tipa operativno se provode na način kako je utvrđeno zakonskim odredbama iz područja zaštite od požara

Manji zahvati spašavanja i evakuacije ugroženih stanovnika obavljati će se u okviru djelovanja gotovih snaga, a prema prosudbi i koordinaciji nadležnog vatrogasnog zapovjednika.

Stožer civilne zaštite će raščlambom utvrditi koje snage treba angažirati, mobilizirati ili aktivirati, sve prema zahtjevu nadležnog vatrogasnog zapovjednika. Zahtjev vatrogasnog zapovjednika mora sadržavati i slijedeće podatke:

- lokaciju ugroženog objekta ili dijela naselja kojeg treba evakuirati
- ocjenu ugroženosti objekta ili naselja s naglaskom na ugrožavanje osoba
- materijalna dobara koje treba evakuirati
- pravce provedbe evakuacije.

Pri pojavi većih požara u urbanom dijelu Općine, Načelnik može prema zahtjevu nadležnog vatrogasnog zapovjednika i preporukama Stožera angažirati:

- gotove snage (distributere električne energije, plina, vode, gorsku službu spašavanja, Hrvatskih voda i sl.)
- pravne osobe od posebnog interesa za provedbu civilne zaštite,
- udruge i društva (Crveni križ, sportske i slične udruge)

Na području Općine Karlobag djelatnost protupožarne zaštite trenutno vrši JVP Gospić zbog operativne nesposobnosti DVD-a Karlobag. Općina svaku intervenciju plaća iz svog proračuna. To nije zadovoljavajući način funkcioniranja protupožarne zaštite na području Općine. Operativno djelovanje vatrogasnih snaga definirano je u Planu zaštite od požara Općine Karlobag.

Sustav dojava

Znakovi za uzbunjivanje stanovništva su zvučni signali i emitiraju se putem sirena te telefonskih i mobilnih uređaja. Svim operativnim članovima JVP Gospić su osigurani mobilni uređaji. Komunikacija se ostvaruje putem telefonskih i mobilnih uređaja te radio uređaja. Na telefonski broj 193 javlja se Županijski vatrogasni operativni centar (ŽVOC).

Komunikacija među zapovjednicima vatrogasnih postrojbi tijekom akcije gašenja požara odvija se na postojećem vatrogasnom kanalu ili mobitelom.

Uključivanje vatrogasnih postrojbi

Po uzbuni dežurne osobe u operativnom dežurstvu JVP, dežurna smjena se uključuje u akciju gašenja požara u području djelovanja. Pri požaru većih razmjera ili po drugom požaru aktivira se smjena u pričuvi, postrojba DVD-a i dodatne snage.

Vatrogasna intervencija

Intervencijom zapovijeda zapovjednik postrojbe koja je prva započela s intervencijom. Kada je na mjesto događaja prva izašla vatrogasna postrojba dobrovoljnog vatrogasnog društva, zapovjednik te postrojbe zapovijeda vatrogasnom intervencijom do dolaska javne vatrogasne postrojbe kada zapovijedanje preuzima zapovjednik u toj postrojbi.

Ako zapovjednik koji zapovijeda vatrogasnom intervencijom ocijeni da raspoloživim sredstvima i snagama nije u mogućnosti uspješno obaviti intervenciju, o događaju odmah izvješćuje nadređenog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima zapovijedanje intervencijom.

Kada događaj prelazi granice Općine zapovijedanje preuzima zapovjednik vatrogasnih postrojbi vatrogasne zajednice područja ili županijski vatrogasni zapovjednik.

Zapovjednika JVP i njegova zamjenika imenuje Načelnik. Zapovjednika postrojbe DVD-a imenuje nadležno vatrogasno društvo a potvrđuje ga Načelnik.

Odluku o uključivanju većeg broja postrojbi u akciju gašenja požara donosi vatrogasni zapovjednik na prijedlog voditelja intervencije.

Zadaće javne vatrogasne postrojbe i postrojbi dobrovoljnog vatrogasnog društva određene su člancima Zakona o vatrogastvu („Narodne novine“ broj 125/19).

Provođenje evakuacije ugroženih

U slučaju procjene vatrogasnog zapovjednika da je sa određene lokacije, što se češće javlja kod požara urbanog prostora, potrebno provesti evakuaciju stanovništva isto se provodi uz angažman Povjerenika civilne zaštite i ostalih potrebnih snaga.

U slučaju požara otvorenog prostora, evakuacija stoke se ne provodi već se ista pušta izvan zatvorenog prostora te sakuplja po stavljanju požara pod kontrolu.

Evakuaciji podliježu sljedeće skupine stanovništva:

- trudnice
- majke s djecom do 12 godina
- djeca do navršanih 15 godina
- bolesni, nemoćni, nepokretne osobe
- osobe s posebnim potrebama i osobe starije od 75 godina života.

Ostali stanovnici će izvršiti samoevakuaciju koristeći vlastita prometna sredstva i preporučene putove za evakuaciju.

Pravce evakuacije zavisno od nastale situacije ugroženog područja će odrediti Stožer civilne zaštite u suradnji s PP Karlobag i povjerenicima civilne zaštite. U slučaju prepreka na glavnim prometnicama evakuacija će se provoditi najprohodnijim i najsigurnijim prometnicama i putevima.

Zbrinjavanje evakuiranih

Ukoliko dođe do evakuacije stanovništva s određenog područja, a procijenjeno je da se povratak istih neće moći osigurati unutar 24 sata, za evakuirane se provodi mjera zbrinjavanja sukladno ranije propisanim postupcima u ovome Planu.

Potrebu za zbrinjavanjem imaju sve kategorije stanovništva koje su evakuirane u slučajevima određenih ugroza te stanovništvo koje je ostalo u svojem prebivalištu bez osnovnih uvjeta za život i kojima je potrebna tuđa pomoć i skrb.

Objekti za zbrinjavanje na području Općine Karlobag navedene su u prilogu 53.

U slučaju nemogućnosti prihvata stanovništva na predviđenim mjestima, lokacije za prihvati ugroženog stanovništva odredit će Stožer civilne zaštite prema raspoloživim kapacitetima.

Zadaće civilne zaštite

Tablica 35. Postupanje operativnih snaga u otklanjanju posljedica požara na području Općine Karlobag

Nositelj	Obveza
Stožer CZ	<ul style="list-style-type: none">• utvrđivanje opsega nesreće i težine štetnih posljedica• analiza potrebnog angažmana na organiziranom spašavanju ugroženog stanovništva• provjera prisutnosti potrebnih snaga na području Općine, odlučivanje o dostatnosti snaga za spašavanje te mobiliziranje po nalogu načelnika• analizira prioritete uključivanja funkcije kritične infrastrukture na isključenim dionicama• surađuje s pravnim osobama u svrhu što bržeg povratka u funkciju objekata kritične infrastrukture i objekata od javnog značaja

	<ul style="list-style-type: none"> • predlaže načelniku uporabu dopunskih snaga za učinkovito gašenje požara • raščišćavanje prometnica i brzi povratak u funkciju objekata kritične infrastrukture odnosno objekata od javnog značaja • koordinira provedbu mjera medicinskog zbrinjavanja i potrebe angažiranja dopunske pomoći s više hijerarhijske razine • priprema obavijesti stanovništvu o evakuaciji • obavlja nadzor i koordinaciju evakuacije • određuje potrebna prijevozna sredstva za provedbu evakuacije i listu posjednika sa podacima za pozivanje (vrsta, kapacitet prijevoza, adrese, telefoni i sl.) • predlaže načelniku vrstu i količinu prijevoznih sredstava koja treba zatražiti od Župana • određuje mjesta i kapacitete prihvata pomoći na području Općine • predlaže načelniku mjesta za deponiranje građevinskog otpada • po nalogu načelnika izvršava i druge potrebne zadaće.
<p>JVP Gospić</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organizacija gašenja požara na prostoru koje je u mogućnosti ugasiti • Odabir sredstava za gašenje koje nije opasno za eventualno zarobljene osobe, imajući na umu opasnosti koje nose energenti i opasnosti koje može prouzročiti naknadno narušavanje stabilnosti oštećenih konstrukcija. • Uz gašenje obavljati i postupke razupiranja i podupiranja nestabilnih konstrukcija radi stabilizacije istih. • Usklađivanje aktivnosti raščišćavanje ruševina, spašavanje osoba i gašenje požara. • Čuvanje zgarišta do konačnog raščišćavanja objekta • Ukoliko dođe do izlivanja opasnih tvari i velikog zapaljenja traženje pomoć za gašenje od Županijske vatrogasne zajednice. • Saniranje terena nakon požara
<p>PP Karlobag</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Osiguranje područja • Organizacija i regulacija prometa • Sprječavanje nereda i panike • Pružanje pomoći kod organizacije evakuacije • Pružanje pomoći unesrećenima i potraga za nestalima
<p>HGSS- Stanica Gospić</p>	<ul style="list-style-type: none"> • spašavanje i pružanje prve pomoći u nepristupačnim mjestima kada pri spašavanju treba primijeniti posebno stručno znanje i upotrijebiti opremu za spašavanje u planinama. • planiranje i vođenje akcije traganja i spašavanja za nestalim ili izgubljenim osobama. • Područja rada Gorske službe spašavanja su i urbane sredine te druga ne planinska područja. To su akcije na visokim objektima, tunelima i cijevima te ruševinama.
<p>Vlasnici i operateri cestovne infrastrukture</p>	<ul style="list-style-type: none"> • raščišćavanje ruševina i prometnica, • rušenje građevina sklonih padu, • usitnjavanje porušenih zidnih gromada na mjeru pogodnu za utovar i odvoženje na deponije, • sječenje metalnih i razbijanje betonskih konstrukcija (uz pomoć pratećih i pomoćnih strojeva i uređaja), • ravnjanje terena radi lakšeg prometa i eventualnog podizanja šatorskih i drugih privremenih naselja. • izrada objekata za privremeni smještaj ljudi,

Komunalna poduzeća	<ul style="list-style-type: none"> • odvoze građevinski otpad i šute na deponije, • interveniraju na oštećenim mjestima ulične mreže i time sprečavaju izlivanje i otjecanje vode u podrumске dijelove ruševina, • skrbe o osiguranju vode za gašenje požara u područjima gdje je isključena vodovodna mreža, • skrbe o iskapčanju plinske mreže u područjima raščišćavanja ruševina, • održavanje kanalizacijske mreže i gradske čistoće,
Prijevoznike tvrtke	<ul style="list-style-type: none"> • transport unesrećenih sa područja ugroze, • suradnja i koordinacija aktivnosti s poduzećima građevinske djelatnosti i komunalnim službama.
Zdravstvene ustanove	<ul style="list-style-type: none"> • Organizacija pružanja prve medicinske pomoći • zbrinjavanje težih bolesnika • pružanje medicinske pomoći ozlijeđenima • prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
Veterinarska ambulanta	<ul style="list-style-type: none"> • zbrinjavanje žive i uginule stoke u ugroženim područjima • način na koji će se zbrinjavati uginula stoka, • zbrinjavanje-evakuacija stoke iz ugroženih područja, prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti
Vlasnici i operateri kritične infrastrukture	<ul style="list-style-type: none"> • stavljanje u funkciju objekata kritične infrastrukture
Koordinatori na lokaciji	<ul style="list-style-type: none"> • procjenjivanje nastale situacije i njezine posljedice na terenu • usklađivanje djelovanja operativnih snaga sustava civilne zaštite
Pravne osobe od interesa u sustavu civilne zaštite	<ul style="list-style-type: none"> • uključivanje svih raspoloživih ljudskih i materijalnih sredstava u sanaciji područja ugroženog požarom • čišćenje javnih površina • asanacija terena

5.4. Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u slučaju ekstremnih vremenskih uvjeta

Ekstremni vremenski uvjeti (ekstremne temperature)

Sukladno Procjeni rizika zadnjih godina dolazi do pojave sve većih posljedica ekstremnih vremenskih uvjeta, prije svega ekstremnih temperatura. Ekstremne temperature predstavljaju najveću opasnost za stanovništvo, uzrokujući zdravstvene probleme i povećani broj smrtnih slučajeva.

Dugotrajnije razdoblje izrazito toplog vremena kada se javljaju i ekstremne temperature odnosno ekstremna toplina, pri čemu je temperatura zraka značajno viša od prosječne temperature, a nerijetko praćenog i visokim postotkom vlage u zraku, može biti uzrok suše ili toplinskog vala.

Osobito ugrožene skupine ljudi su mala djeca, kronični bolesnici, starije osobe te ljudi koji rade na otvorenom prostoru kao građevinski radnici, osobe zadužene za održavanje cesta i javnih površina i sl.. Nepovoljan učinak mogu uzrokovati toplinski valovi koji traju dulje vrijeme.

Dugotrajni nedostatak padalina uzrokuje manjak vlage u zemlji što direktno ugrožava poljoprivredu koja ovisi o sadržaju vlage. Posljedice se vide i u sustavu vodoopskrbe i proizvodnji električne energije.

Zaštita ugroženih objekata kritične infrastrukture

Tablica 36. Način zaštite ugroženih objekata kritične infrastrukture

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Općina Karlobag (Načelnik)	<ul style="list-style-type: none"> provedba osiguranja tehničke zaštite proizvodnih objekata i distribucijske mreže provedba osiguranja neometanog djelovanje ključnih procesa i operacija provedba osiguranja zamjenskog specijalističkog osoblja i opreme provedba preseljenja infrastrukture drugi načini zaštite 	<ul style="list-style-type: none"> HEP-ODS d.o.o., Elektrolika Gospić Komunalno poduzeće Hrvatski telekom d.d. A1 Hrvatska d.o.o. Telemach Hrvatska d.o.o. Lika ceste d.o.o. Županijska uprava za ceste Hrvatske željeznice

Organizacija provođenja mjera i aktivnosti sudionika operativnih snaga za preventivnu zaštitu i otklanjanje posljedica

Od posljedica suše mogu se očekivati i nedostatak pitke vode, slabiji prinosi voća i povrća u toj godini, stradavanje životinja, a dugoročno gledano zbog sušenja tla i sušenje voćaka te drugih višegodišnjih nasada.

Tablica 37. Mjere i aktivnosti za preventivnu zaštitu i otklanjanje posljedica

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Općine JVP i DVD	<ul style="list-style-type: none"> osiguranje preventivnih mjera snabdijevanje stanovništva vodom i hranom doprema vode iz izvorišta, cisterni i bunara 	<ul style="list-style-type: none"> JVP Gospić DVD Bag vlasnici kritične infrastrukture Komunalno poduzeće tvrtke i obrti koji mogu pomoći materijalno-tehničkim sredstvima

Organizacija pružanja prve pomoći

Zbog velikih razlika u temperaturi zraka (nagli pad ili nagli rast) ljudski organizam ulazi u stanje šoka odnosno tzv. toplotnog udara. Ignoriranje upozorenja o pojavi toplinskih valova značajno utječe na stanovništvo te stočni fond i poljoprivredni urod. Posljedice se javljaju boravkom stanovništva na direktnom suncu te u zatvorenim prostorijama koje nemaju adekvatan rashladni sistem, odnosno nema potrebnog prozračivanja ili provjetravanja posebno u uvjetima visoke vlage u zraku. Kod jačeg toplinskog vala moguća je dehidracija i pregrijavanje organizma, što može dovesti do iscrpljenosti. U oba slučaja potrebna je liječnička pomoć. Toplina može biti okidač za uzrok mnogih zdravstvenih stanja i izazvati umor, srčani udar ili konfuziju, inzult te pogoršati postojeće stanje kod kroničnih bolesnika. Pri povećanoj učestalosti i intenzitetu ekstremnih (toplinski valova) vremenskih prilika povećana je ukupna smrtnost i specifičan uzrok smrti, povećan je broj prijema u bolnicu za sve uzroke, posebno dijagnoze bolesti dišnog, kardiovaskularnog i bubrežnog sustava, dijabetesa, mentalnog zdravlja, i to prvenstveno starijih osoba, djece i ljudi s već postojećim kroničnim bolestima.

Očekuje se 20% više hitnih intervencija, viša stopa bolovanja radno aktivnog stanovništva, kao i više komplikacija i smrtnih ishoda kod ranjivih skupina stanovništva i radnika na otvorenom.

U sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja opisanih scenarijem prema Procjeni rizika, bilo bi oko 100 ljudi, a pomoć bi zatražilo oko 5 osoba (tražile bi pomoć liječnika ili imale komplikacije).

Tablica 38. Osiguranje prve pomoći

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Općine	<ul style="list-style-type: none"> prikupljanje informacija o stanju objekata za pružanje zdravstvenih usluga prikupljanje informacije o stanju medicinske opreme i zaliha lijekova te sanitetskog materijala 	<ul style="list-style-type: none"> Stožer civilne zaštite
	<ul style="list-style-type: none"> pružanje prve medicinske pomoći i psihološke potpore unesrećenima medicinsko zbrinjavanje skrb o starom i teško pokretnom stanovništvu 	<ul style="list-style-type: none"> Zavod za hitnu medicinu LSŽ Dom zdravlja Gospić Opća bolnica Gospić GDCK Gospić

Organizacija pružanja veterinarske pomoći

Tablica 39. Pružanje veterinarske pomoći

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Općine	<ul style="list-style-type: none"> prikupljanje informacija o stoci i domaćim životinjama koje su bez nadzora traženje podataka od Načelnika i predsjednika Mjesnih odbora pomoć u pronalaženju smještaja za stoku i domaće životinje 	<ul style="list-style-type: none"> Stožer civilne zaštite
	<ul style="list-style-type: none"> praćenje stanja i provođenje aktivnosti na sprečavanju nastanka ili širenja zaraznih bolesti 	<ul style="list-style-type: none"> Veterinarska ambulanta Karlobag

Najugroženije skupine ljudi su mala djeca, kronični bolesnici, starije osobe te ljudi koji rade na otvorenom prostoru (građevinski radnici, osobe zadužene za održavanje cesta i javnih površina i sl.).

Osobe o kojima treba posebno voditi brigu i pomagati su:

- trudnice
- majke s djecom do 12 godina
- djeca do navršениh 15 godina
- bolesni, nemoćni, nepokretne osobe
- osobe s posebnim potrebama i osobe starije od 75 godina života.

Fizička i socijalna izolacija starijih osoba dodatno povećava opasnost od umiranja tijekom toplinskog vala.

Obavješćavanje javnosti

Tablica 40. Obavješćavanje javnosti

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Općine	<p>Prema Standardnom operativnom postupku za korištenje vremenskih prognoza DHMZ-a obavijest o nadolazećoj opasnosti dolazi u Centar 112, Područni ured Rijeka koji zatim obavještava Načelnika</p> <p>Obavijest sredstvima javnog priopćavanja daje Načelnik ili osoba koju ovlasti.</p> <ul style="list-style-type: none"> • službena objava podataka o žrtvama • stanje na pogođenom području • opasnostima za ljude materijalna dobra i okoliš • mjerama koje se poduzimaju • putovima evakuacije i lokacijama za prihvat i pružanje prve medicinske pomoći • provođenju osobne i uzajamne zaštite • sudjelovanju i suradnji s operativnim snagama civilne zaštite • pristupu dodatnim informacijama • ostalim činjenicama u svezi sa specifičnim okolnostima događaja 	<ul style="list-style-type: none"> • Načelnik

Zadaće civilne zaštite

Nositelj	Obveza
Stožer CZ	<ul style="list-style-type: none"> • utvrđivanje opsega nesreće i težine štetnih posljedica • utvrđivanje trajanja toplinskog udara, praćenje daljnje prognoze • provjera prisutnosti potrebnih snaga na području Općine • analizira prioritete uključivanja funkcije kritične infrastrukture na isključenim dionicama • surađuje s pravnim osobama u svrhu što bržeg povratka u funkciju objekata kritične infrastrukture i objekata od javnog značaja • koordinira provedbu mjera medicinskog zbrinjavanja i potrebe angažiranja dopunske pomoći s više hijerarhijske razine • po nalogu načelnika izvršava i druge potrebne zadaće.
JVP Gospić i DVD Bag	<ul style="list-style-type: none"> • Organizacija gašenja požara na otvorenom prostoru u slučaju izbijanja požara • Dovož pitke vode stanovnicima koji ostanu bez vode i na teško pristupačnim područjima

HGSS- Stanica Gospić	<ul style="list-style-type: none">• spašavanje i pružanje prve pomoći u nepristupačnim mjestima• planiranje i vođenje akcije traganja i spašavanja za nestalim ili izgubljenim osobama.
Komunalna poduzeća	<ul style="list-style-type: none">• skrb o osiguranju dovoljnih količina vode za piće• održavanje kanalizacijske mreže i gradske čistoće,• redovit odvoz smeća
Zdravstvene ustanove	<ul style="list-style-type: none">• Organizacija pružanja prve medicinske pomoći• zbrinjavanje težih bolesnika• pružanje medicinske pomoći
Veterinarska ambulanta	<ul style="list-style-type: none">• zbrinjavanje žive i uginule stoke u ugroženim područjima• način na koji će se zbrinjavati uginula stoka,• zbrinjavanje-evakuacija stoke iz ugroženih područja, prevencija i suzbijanje zaraznih bolesti

5.5. Mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite u slučaju epidemije i pandemije

Preventivne mjere u slučaju epidemije

Preventivne aktivnosti vezane uz provedbe mjera za slučaj pojave epidemija provodi Zavod za javno zdravstvo Ličko-senjske županije kao dio svojih redovnih poslova. Zato je ZZJZ LSŽ stručni voditelj i svih ostalih potrebnih aktivnosti na provedbi preventivnih mjera za slučajeve pojave epidemije na području cijele županije.

Potrebne mjere zaštite od prijeteće epidemije će se precizirati planom pripravnosti za tu epidemiju. Isti će izraditi ZZJZ LSŽ za cijelu županiju. Županija će provedbu definirati svojim Planom. Županija će na taktičkoj razini pružiti logistički oslonac za provedbu svih preventivnih mjera, a pripremne radnje na primjeni preventivni mjera provodi njen Stožer, odnosno, ako to zahtijeva ministar zdravlja posebno osnovan Županijski stožer zdravstva.

Organiziranje provedbe mjera u slučaju epidemija ponajprije se obavlja na strateškoj (državnoj) razini, jer se očekuje da će epidemije nastati izvan granica Hrvatske i kad prijeđe granicu zahvatiti će istovremeno više županija.

Preventivne mjere provode ovlaštene pravne osobe, po nalogu Stožera za zdravstvo, sukladno Planu pripravnosti za određenu epidemiju te uz stručni nadzor ZZJZ županije. Odluku za isto donosi župan.

Organizacija preventivnih mjera za slučajeve epidemija, epizootija i biljnih bolesti

Tablica 41. Preventivne mjere

Nositelj	Operativni postupci, kapaciteti i operativni doprinos Općine Karlobag	Izvršitelji
Načelnik Općine Građani ZZJZ LSŽ	<ul style="list-style-type: none"> organiziran sustav trajne pripravnosti epidemiologa s ciljem ranog otkrivanja izvora zaraze i putova prenošenja zaraze 	<ul style="list-style-type: none"> ZZJZ LSŽ
	<ul style="list-style-type: none"> preventivne mjere će se poduzimati ovisno o uzročniku, odnosno o bolesti koja je izazvala epidemiju u suradnji sa nadležnim službama 	<ul style="list-style-type: none"> dežurni epidemiolog Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo sanitarna inspekcija Centar 112 Stožer CZ
	<ul style="list-style-type: none"> rano otkrivanje izvora zaraze i putova širenja laboratorijsko ispitivanje uzročnika provođenje protuepidemijskih DDD mjera zdravstveni nadzor nad kliconošama, zaposlenicima i drugim osobama zdravstveni odgoj imunizacija, seroprofilaksa i hemoprofilaksa 	<ul style="list-style-type: none"> ZZJZ LSŽ
	<ul style="list-style-type: none"> prijavlivanje 	<ul style="list-style-type: none"> sve zdravstvene ustanove
	<ul style="list-style-type: none"> prijevoz, izolacija i liječenje oboljelih 	<ul style="list-style-type: none"> Opća bolnica Gospić
	<ul style="list-style-type: none"> provođenje preventivne i obvezne preventivne DDD 	<ul style="list-style-type: none"> ovlaštene pravne osobe ZZJZ LSŽ

	<ul style="list-style-type: none">• informiranje zdravstvenih radnika i pučanstva	<ul style="list-style-type: none">• Stožer za krizna stanja Ministarstva zdravstva• ZZJZ LSŽ
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Organizacija provođenja kurativnih mjera u slučaju epidemije

Kurativne se mjere provode sukladno važećem Planu pripravnosti za određenu epidemiju i sukladno Zakonu o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (NN 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20 i 134/20).

Planom se predviđa broj oboljelih, broj oboljelih s težom kliničkom slikom, broj umrlih u epidemiji, predviđeno trajanje epidemije, način zbrinjavanja oboljelih, osoba s težom kliničkom slikom te način postupanja s osobama koje su bile u doticaju s oboljelim osobama. Također se propisuje način asanacije prostorija i dezinfekcije predmeta koje su bile u doticaju s oboljelim. U planu se navodi potreba i način izoliranja područja gdje je zaraza utvrđena te potreba uvođenja mjere nadzora nad kretanjem stanovništva u i iz tih područja. Planom se također navode broj potrebnih ekipa za liječenje i zdravstveni nadzor, potrebni materijali i lijekovi te osobna zaštitna sredstva ekipa angažiranih u provođenju mjera zdravstvene skrbi. Također se određuju mjesta liječenja oboljelih (kućna njega ili u zdravstvenim ustanovama), potrebna prilagodba zdravstvenih ustanova za prihvata većeg broja oboljelih osoba i mogućnosti prenamjene ostalih objekata za potrebe liječenja, njihov kapacitet te potreba izgradnje privremenog kampa za smještaj oboljelih osoba kojima je nužna stacionarna zdravstvena skrb, a koji se ne mogu zbrinuti u postojeće zdravstvene ustanove niti u privremeno prilagođene građevine.

Zavod za javno zdravstvo Ličko-senjske županije provodi stručni nadzor nad provedbom kurativnih mjera prilikom epidemija, potrebnih prilagodbi postojećih objekata, ekipiranja i osiguranja materijalnih sredstava za provedbu mjera.

Provedbu kurativnih mjera obavljaju liječničke ekipe ustrojene sukladno Planu, a pod nadzorom Županijskog stožera zdravstva koji je stručno koordinativno tijelo Stožera civilne zaštite županije.

Organizacija sudjelovanja uključivanja dodatnih operativnih snaga i nositelja u provođenje mjera naloženih od strane nadležnih službi

Nositelj provedbe svih mjera zaštite u slučaju epidemije je Stožer zdravstva Ličko-senjske županije, a terenski nadzor, koordinaciju i neposredno sudjelovanje u dijelu provedbe kurativnih mjera obavlja Zavod za javno zdravstvo Ličko-senjske županije. Pretežne aktivnosti u provedbi kurativnih mjera obavljaju timovi primarne zdravstvene zaštite, dok će se liječenje obavljati u bolničkim stacionarima uz angažman hitne medicinske pomoći.

Timovi primarne zdravstvene zaštite i bolnice nisu u potpunosti spremne za preuzimanje velikog broja oboljelih u slučaju epidemije pa će se morati preorganizirati, proširiti kapacitete prihvata i povećati broj timova sa zadatkom prihvata i liječenja oboljelih u slučaju epidemije. Svaka epidemija ima svoje posebnosti pa se i pristup liječenju razlikuje od bolesti do bolesti.

Najveće probleme bi zadale takozvane karantenske epidemije jer se niti lakši slučajevi ne mogu liječiti kod kuće, kako je to uobičajeno za epidemije gripe i neka druga oboljenja. Provedba obavezne protuepidemijske dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije može biti u nekim slučajevima neučinkovita, zbog prisutnosti zajedničkih instalacija kanalizacije i eventualno drugih putova prijenosa i mjesta razmnožavanja uzročnika ili posrednika u prijenosu. U tim slučajevima moguće je da se cijela naselja moraju smatrati kontaminiranim uzročnikom karantenske epidemije pa se moraju uskratiti i neka ustavom zagarantirana prava stanovništvu, kao sloboda kretanja, što je u nadležnosti Vlade. Za provedbu navedenih mjera često će se morati angažirati i vojska kako bi spriječili bijeg uplašenog stanovništva iz karantenskom epidemijom pogođenog područja.

Iz istih razloga mjesta za liječenje karantenske epidemije moraju biti potpuno odvojeni od nezahvaćenih naselja ili njihovih dijelova. Pri tome treba onemogućiti svaku međusobnu vezu koja bi mogla uzrokovati prijenos epidemije na ostali nezahvaćeni dio područja, da se spriječe prirodne

migracije posrednika u prijenosu te da se prijenosnici mogu uspješno kontrolirati provedbom obavezne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije.

Mora se također voditi i računa o prirodnim migracijama prijenosnika pa se kod odabira lokacija za liječenje karantenskih oboljenja i proglašenja područja moguće kontaminacije mora uvažiti i mišljenje Veterinarske ambulante.

Smještajni kapaciteti zdravstvenih ustanova bi u uvjetima epidemije bili ozbiljan ograničavajući čimbenik, jer Opća bolnica Gospić nema dovoljne smještajne kapacitete za medicinsko zbrinjavanje osoba s teškom kliničkom slikom niti u slučaju pandemije gripe. Morat će se osnovati privremeni medicinski kamp. Za preglede i liječenje novooboljelih trebati će veliki broj medicinskih timova (liječnik, medicinska sestra, njegovatelj), a dio postojećeg kadra će također oboljeti i neće moći djelovati. Nadalje treba voditi računa da se moraju osigurati i medicinska skrb kod postojećih bolesnika iz uobičajenih razloga te djelovanje primarne zdravstvene zaštite epidemijom nezahvaćenog dijela stanovništva pa će, sukladno razvoju situacije, trebati prihvatiti vanjske medicinske timove. Planom pripravnosti na dotičnu epidemiju na razini županije morati će se precizirati potrebna ojačavanja i mjesta djelovanja tog ojačanja u kadrovima i sanitetskom materijalu te lijekovima i za područje Općine.

6. NAČIN ZAHTIJEVANJA I PRUŽANJA POMOĆU IZMEĐU RAZLIČITIH HIJERARHIJSKIH RAZINA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE U VELIKOJ NESREĆI I KATASTROFI

Isključivo u slučaju kad su sve sposobnosti operativnih snaga sustava civilne zaštite na razini lokalne samouprave iskorištene ili nedostatne sukladno pravilniku o standardnim operativnim postupcima koji donosi čelnik državne uprave, može se uputiti zahtjev za pružanje pomoći višoj hijerarhijskoj razini.

Nakon provedenog postupka sagledavanja poduzetih operativnih aktivnosti sustava civilne zaštite na nižoj hijerarhijskoj razini sustava civilne zaštite u velikoj nesreći, stožer civilne zaštite donosi zaključak kojim se utvrđuje kako su upotrijebljene sve raspoložive snage i drugi kapaciteti sustava civilne zaštite ili kako su sve poduzete mjere i aktivnosti sustava civilne zaštite nedostatne, uzimajući u obzir sve prethodno formalno utvrđene potrebe za učinkovito spašavanje te će uputiti zahtjev kojim traži pomoć.

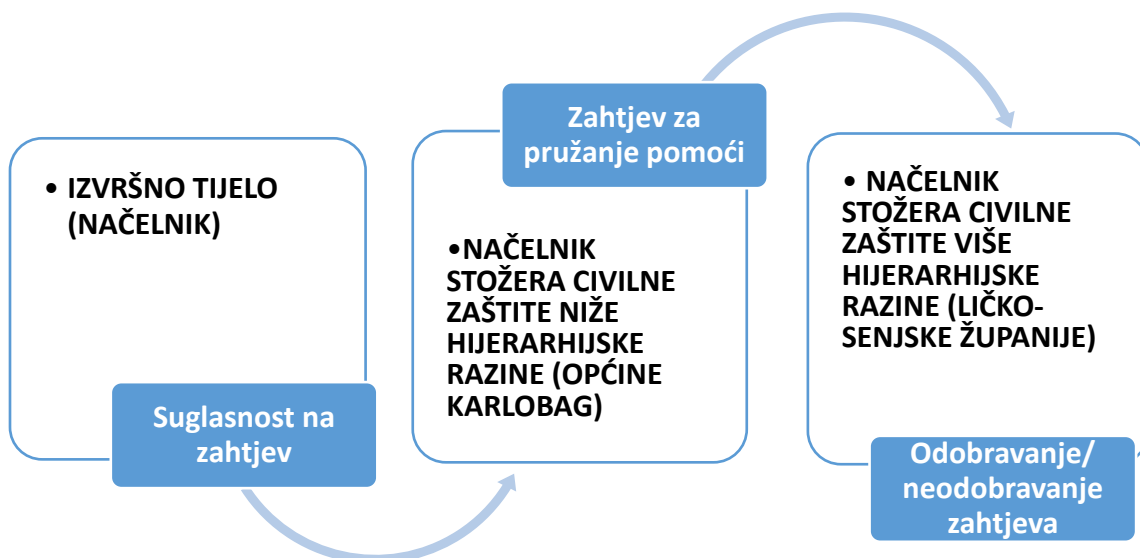
Višoj hijerarhijskoj razini zahtjev za pomoć šalje načelnik Stožera civilne zaštite Općine Karlobag uz prethodnu suglasnost Načelnika. Zahtjev kojim se traži suglasnost od Načelnika upućuje se pismeno, a iznimno u slučaju hitnosti može se zatražiti i usmeno (neposrednom komunikacijom, telefonski, radio vezom), o čemu se u dnevniku rada registrira službena zabilješka, a obavezno se dostavlja i u pismenom obliku.

Zahtjev kojim u velikoj nesreći niža razina traži pomoć više razine se upućuje načelniku Stožera civilne zaštite područne razine sustava civilne zaštite. Načelnik i članovi stožera područne razine sustava civilne zaštite procjenjuju opravdanost zahtjeva i odobravaju slanje tražene pomoći ili dogovaraju pomoć koju mogu poslati.

Viša razina mora nižoj razini uputiti odgovor na zahtjev unutar 3 sata od zaprimanja zahtjeva.

Niža hijerarhijska razina koja je zatražila pomoć i istu dobila, obvezna je sa svojim operativnim snagama sustava civilne zaštite nastaviti s djelovanjem na sanaciji posljedica izvanrednog događaja.

Slika 7. Dijagram tijeka informacija pripreme i slanja zahtjeva kojim se traži pomoć



7. PRILOZI

Popis tekstualnih priloga:

- Prilog 1. Popis nadležnih institucija iz javnog sektora
- Prilog 2. Pregled odgovornih osoba službe civilne zaštite
- Prilog 3. Popis djelatnika Općine Karlobag
- Prilog 4. Pozivi za djelatnike Općine Karlobag
- Prilog 5. Popis članova Stožera civilne zaštite Općine Karlobag
- Prilog 6. Pozivanje Stožera civilne zaštite
- Prilog 7. Plan pozivanja Stožera civilne zaštite Općine Karlobag putem teklića
- Prilog 8. Pozivi za članove Stožera civilne zaštite Općine Karlobag
- Prilog 9. Izvješće o uručenim pozivima članova Stožera civilne zaštite Općine Karlobag
- Prilog 10. Popis pravnih osoba za javno priopćavanje
- Prilog 11. Popis osoba s invaliditetom
- Prilog 12. Popis koordinatora na lokaciji
- Prilog 13. Kapaciteti HGSS – Stanica Gospić
- Prilog 14. Kapaciteti GDCK Gospić
- Prilog 15. Nalog za mobilizaciju pripadnika postrojbi, povjerenika, zamjenika povjerenika i koordinatora na lokaciji
- Prilog 16. Potvrda o mobilizaciji
- Prilog 17. Popis pravnih osoba od interesa za civilnu zaštitu
- Prilog 18. Pravne osobe za provedbu interventnih mjera
- Prilog 19. Popis i kapaciteti pravnih osoba u sustavu civilne zaštite – prijevoznici
- Prilog 20. Popis i kapaciteti pravnih osoba u sustavu civilne zaštite – vlasnika materijalno-tehničkih sredstava
- Prilog 21. Specijalizirane ovlaštene tvrtke za obavljanje djelatnosti sprječavanja širenja i otklanjanja posljedica izvanrednih i iznenadnih događaja
- Prilog 22. Popis pravnih osoba koje koriste, skladište, proizvode i manipuliraju opasnim tvarima
- Prilog 23. Pravne osobe ovlaštene za provođenje DDD mjera
- Prilog 24. Nalog za mobilizaciju pravnih osoba
- Prilog 25. Izvještaj o odazivu pravnih osoba u sustavu civilne zaštite – materijalno-tehničkih sredstava
- Prilog 26. Popis vatrogasnih snaga na području Općine Karlobag
- Prilog 27. Popis udruga
- Prilog 28. Popis teklića
- Prilog 29. Aktiviranje tekličkog sustava
- Prilog 30. Zahtjev za isplatu naknade po danu mobilizacije i troškova prijevoza
- Prilog 31. Zapisnik o privremenom oduzimanju pokretnine
- Prilog 32. Zapisnik o povratu privremeno oduzete pokretnine
- Prilog 33. Zahtjev za zabranu prometovanja
- Prilog 34. Zahtjev za angažiranje dodatnih liječničkih timova
- Prilog 35. Popis i kapaciteti pravnih osoba u sustavu civilne zaštite – smještajni kapaciteti i osiguranje prehrane
- Prilog 36. Pregled stambenih, poslovnih, sportskih, vjerskih, kulturnih objekata u kojima može biti ugrožen veliki broj ljudi
- Prilog 37. Osiguranje prehrane
- Prilog 38. Objekti pripreme većeg broja obroka na području Općine Karlobag
- Prilog 39. Popis hidroakumulacija
- Prilog 40. Pregled izvorišta, cisterni i bunara
- Prilog 41. Popis lokacija za odlaganje otpada
- Prilog 42. Popis pogrebnih poduzeća

- Prilog 43. Popis lokacija za ukop poginulih
- Prilog 44. Popis sirena na području Općine Karlobag
- Prilog 45. Pregled skloništa na području Općine Karlobag
- Prilog 46. Popis lokacija za prihvat evakuiranog stanovništva i formiranje šatorskih naselja
- Prilog 47. Pregled razmještaja stanovništva po objektima i naseljima
- Prilog 48. Popis osoba koji ulaze u objekt
- Prilog 49. Informativni listić s podacima o evakuaciji
- Prilog 50. Upute za stanovništvo
- Prilog 51. Kućni red
- Prilog 52. Stožer civilne zaštite Ličko-senjske županije
- Prilog 53. Popis odgovornih osoba susjednih jedinica lokalne samouprave
- Prilog 54. Traženje suglasnosti na zahtjev za traženje pomoći od više hijerarhijske razine
- Prilog 55. Suglasnost izvršnog tijela na zahtjev za traženje pomoći od više hijerarhijske razine
- Prilog 56. Zahtjev kojim se traži pomoć više hijerarhijske razine
- Prilog 57. Popis povjerenika i zamjenika povjerenika civilne zaštite
- Prilog 58. Plan pozivanja povjerenika i zamjenika povjerenika civilne zaštite Općine Karlobag
- Prilog 59. Plan pozivanja povjerenika i zamjenika povjerenika putem teklića

Popis grafičkih priloga:

- Grafički prilog 1. Kulturna dobra na području Općine Karlobag
- Grafički prilog 2. Postrojenja koja koriste opasne tvari
- Grafički prilog 3. Pregled prometnica i pravaca za evakuaciju