






OBČINA BLOKE

## NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB POTRESU

Verzija 3.0

	ORGAN	DATUM	PODPIS
IZDELAL	SKUPNA OBČINSKA UPRAVA	April 2025	Barbara Lenarčič 
PREGLEDAL IN ODOBRIL	POVELJNIK CZ OBČINE BLOKE	Avgust 2025	David Hiti 
SPREJEL	ŽUPAN	November 2025	Jože Doles 

Štev.: 842-0001/2025  
Datum: 17. 11. 2025



Načrt je bil potrjen s strani URSZR, Urad za regijsko delovanje, Izpostava Postojna  
z dopisom številka: 8421-10/2023-7 - DGZR z dne 14.11.2025

## KAZALO

.....	1
<b>1. POTRES</b> .....	<b>5</b>
1.1 UVOD.....	5
1.2 POVZETEK OCENE POTRESNE OGROŽENOSTI.....	5
1.3 KARTA POTRESNE INTENZITETE.....	9
1.4 KARTA PROJEKTNEGA POSPEŠKA TAL.....	9
1.5 OPIS PRIČAKOVANIH POSLEDIC POTRESA.....	10
1.6 VERJETNOST NASTANKA VERIŽNIH NESREČ.....	11
1.7 POTRESNI SCENARIJ.....	11
1.8 SKLEPNE UGOTOVITVE.....	14
<b>2. OBSEG NAČRTOVANJA</b> .....	<b>15</b>
2.1 TEMELJNE RAVNI NAČRTOVANJA.....	15
2.2 NAČELA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	16
<b>3. ZAMISEL IZVAJANJA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI</b> .....	<b>17</b>
3.1 TEMELJNE PODMENE NAČRTA.....	17
3.2 <i>Koncept odziva ob potresu</i> .....	18
3.3 UPORABA NAČRTA.....	21
<b>4. SILE IN SREDSTVA ZA ZRP TER VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA</b> .....	<b>22</b>
4.1 SILE ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ.....	22
4.2 MATERIALNO – TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA.....	23
4.3 PREDVIDENA FINANČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA.....	23
<b>5. OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE</b> .....	<b>24</b>
5.1 OPAZOVANJE POTRESNE AKTIVNOSTI.....	24
5.2 OBVEŠČANJE OB POTRESU.....	24
5.2.1 <i>Obveščanje pristojnih organov in služb</i> .....	25
5.2.2 <i>Informiranje pristojnih organov</i> .....	26
5.2.3 <i>Obveščanje prebivalcev na prizadetem območju</i> .....	26
5.2.4 <i>Obveščanje splošne javnosti</i> .....	29
5.2.5 <i>Obveščanje širše (domače) javnosti</i> .....	29
5.3 ALARMIRANJE.....	29
<b>6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV ZA ZRP</b> .....	<b>30</b>
6.1 AKTIVIRANJE OBČINSKIH ORGANOV VODENJA CZ IN NJIHOVIH STROKOVNIH SLUŽB.....	30
6.2 AKTIVIRANJE OBČINSKIH SIL IN SREDSTEV ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ.....	31
6.3 ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH.....	32
6.4 MEDNARODNA POMOČ.....	33
<b>7. UPRAVLJANJE IN VODENJE</b> .....	<b>33</b>
7.1 ORGANI IN NJIHOVE NALOGE.....	33
7.2 OPERATIVNO VODENJE.....	37
7.3 ORGANIZACIJA ZVEZ.....	37
<b>8. ZAŠČITNI UKREPI TER NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI</b> .....	<b>39</b>
8.1 ZAŠČITNI UKREPI.....	39
8.1.1 <i>Prostorski, urbanistični, gradbeni in drugi tehnični ukrepi ob potresu</i> .....	40
8.1.2 <i>Evakuacija</i> .....	42
8.1.3 <i>Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev</i> .....	45
8.1.4 <i>Radiološka, kemijska in biološka zaščita</i> .....	47
8.1.5 <i>Zaščita kulturne dediščine</i> .....	48
8.2 NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	50
8.2.1 <i>Prva pomoč in nujna medicinska pomoč</i> .....	50
8.2.2 <i>Identifikacija mrtvih</i> .....	51
8.2.3 <i>Psihološka pomoč</i> .....	52
8.2.4 <i>Prva veterinarska pomoč</i> .....	52
8.2.5 <i>Reševanje iz ruševin</i> .....	55
8.2.6 <i>Gašenje in reševanje ob požarih</i> .....	57
8.2.7 <i>Iskanje pogrešanih oseb</i> .....	58
8.2.8 <i>Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje</i> .....	58

<b>9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA</b> .....	61
<b>10. OCENJEVANJE ŠKODE</b> .....	64
<b>11. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV</b> .....	65
11.1 POMEN POJMOV .....	65
11.2 RAZLAGA OKRAJŠAV .....	65
<b>12. SEZNAM PRILOG IN DODATKOV</b> .....	66
12.1 PRILOGE .....	66
12.2 DODATKI .....	66

Zap. št.	Datum ažuriranja	Poglavje/točka	Dopolnitve/ažurirano
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

# 1. POTRES

## 1.1 Uvod

Načrt zaščite in reševanja ob potresu (v nadaljevanju občinski načrt) je izdelan na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. list RS, št. 51/06, 97/2010, 21/18 – ZNOrg in 117/22), Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. l. RS, št. 24/2012, 78/2016 in 26/2019), Uredbe o organiziranju, opremljanju in usposabljanju sil za zaščito in reševanje in pomoč (Ur. list RS, št. 92/07, 54/09, 23/11 in 27/16), Državnega načrta zaščite in reševanja ob potresu verzija 3.2, števil.: 8420-1/2014/9 z dne 20.02.2014 (ažuriran julij 2024), Regijskega načrta zaščite in reševanja ob potresu verzija 3.1, števil.: 8420-3/2023-102-DGZR z dne 12.11.2024 ter ocene ogroženosti občine Bloke januar 2023.

Občina Bloke ima izdelan občinski načrt zaščite in reševanja ob potresu, verzija 2.0 iz leta 2016. Od sprejetja navedenega načrta je preteklo že več kot pet let in njegova skladnost s temeljnim načrtom, glede na določila tretjega odstavka 12. člena Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov in reševanja, ni bila usklajena z Izpostavo URSZR Postojna.

S sprejetjem tega načrta preneha veljavnost predhodnemu načrtu ZIR ob potresu iz leta 2016.

Najpomembnejše spremembe v načrtu glede na načrt iz leta 2016, verzija 2.0 so:

- dopolnile so se spremembe zakonodaje,
- dodana je karta intenzitete (EMS-98) za uporabo v sistemu zaščite in reševanja
- dodana je tabela poseljenosti občine
- na novo je dodano poglavje potresni scenarij
- poglavje koncept odziva ob potresu je posodobljeno ter dodana je preglednica z barvno legendo
- usklajene so priloge in dodatki številčno in vsebinsko
- dodala se je mreža državnih opazovalnic in posodobil se je tekst
- dodano je poglavje obveščanje o potresu
- obširneje se opiše potek prve pomoči in nujne medicinske pomoči ter doda se poglavje o iskanju pogrešanih oseb, vse v poglavju naloge ZIR

Potres je naravna nesreča, ki jo opredelimo kot seizmično valovanje tal. Nastane ob nenadni sprostitvi nakopičenih tektonskih napetosti v Zemljini skorji ali zgornjem delu zemeljskega plašča. Medtem ko litosferske plošče trkajo med seboj in ob tem spreminjajo obliko, nastajajo ogromni pritiski. Občasno se energija pritiskov sprosti in rezultat te sprostitve je nenadni silovit potres.

Potresa ni mogoče napovedati, ni mogoče vnaprej določiti kraj, velikost in čas nastanka potresa z natančnostjo, ki bi imela praktičen pomen.

## 1.2 Povzetek ocene potresne ogroženosti

Občina Bloke se kot del RS uvršča v potresno aktivno območje kar nam tudi v vsakdanjem življenju nalaga skrb za zaščito pred posledicami potresa. Za verjetnostno utemeljeno oceno potresne ogroženosti območja pa moramo poznati ne le največjo intenziteto, ki jo realno lahko pričakujemo, temveč tudi verjetnost potresa z njegovimi posledicami na posameznem manjšem območju, ki so možne v zvezi z vrstami gradnje, gostoto pozidanosti in drugimi značilnostmi območja.

Iz preglednice števil. 4 Načrta zaščite in reševanja ob potresu v Notranjski regiji verzija 3.1 je razvidno, da **Občina Bloke sodi v 4. razred potresne ogroženosti (ZELO VELIKA STOPNJA OGROŽENOSTI)** in da je po tej razpredelnici ogroženih 1566 prebivalcev (1298 prebivalcev živi na območju VII stopnje EMS in 268 na območju VIII stopnji EMS).

Preglednica 1: Razvrstitev občin v razred ogroženosti ob potresu in število prebivalcev občine, ki živijo na območju posamezne potresne intenzitete (prikazan je del preglednice, ki se nanaša na občino BLOKE)

REGIJA	OBČINA	ŠTEVILO PREBIVALCEV				RAZRED OGROŽEN O-STI
		Območje VI EMS	Območje VII EMS	Območje VIII EMS	SKUPAJ število prebivalcev v	OBČINE
NOTRANJSKA	Bloke		1.298	268	1.566	4

Vir: Načrt zaščite in reševanja ob potresu v notranjski regiji, verzija 3.1

Večina prebivalcev občine Bloke živi na območju VII stopnje EMS, kjer sta tudi večji naselji Nova vas in Velike Bloke. Severno področje občine Bloke, kjer so manjša naselja z manjšim številom prebivalcev pa leži na območju VIII stopnje EMS.

### Prikaz ocene števila stanovanj po starosti oziroma po obdobjih veljave predpisov o potresno varni gradnji

občina	stanovanjski objekti zgrajeni do 1950	stanovanjski objekti zgrajeni v letih 1950-1963	stanovanjski objekti zgrajeni v letih 1963-1985	stanovanjski objekti zgrajeni v letih 1985-2007	stanovanjski objekti zgrajeni v letih 2007-2025	SKUPAJ stanovanjski objekti	ŠTEVILO PREBIVALCEV V OBČINI
BLOKE	317	42	159	163	54	735	1572

Iz razpredelnice je razvidno, da:

- je potresno najbolj ranljivih stavb 359 (do leta 1963)
- je kolikor toliko ustreznih predpisov o potresno varni gradnji za 159 stavb (od 1963-1985)
- je potresno varnejši stavb 217 (od 1985 – 2025)

Vir: spletni pregledovalnik Prostorski informacijski sistem občin (PISO) za občino Bloke

### Prikaz števila stavb, razpon starosti stavb in število ljudi živečih po posameznih vaseh na območju občine Bloke

vas	število stavb	starost stavb razpon od/do	št. ljudi
ANDREJČJE	4	1500-1994	7
BENETE	9	1800-2007	18
BOČKOVO	7	1800-2024	15
FARA	18	1780-2008	45
GODIČEVO	3	1800-2008	5
GLINA	10	1823-1995	33
GRADIŠKO	5	1850-2006	15
HITENO	12	1800-2022	16
HRIBARJEVO	9	1820-2003	20
HUDI VRH	29	1800-2018	47
JERŠANOVO	5	1850-1996	24
KRAMPLJE	9	1800-2015	9
LAHOVO	1	1883	7
LEPI VRH	3	1845-1986	11
LOVRANOVO	6	1800-1999	27

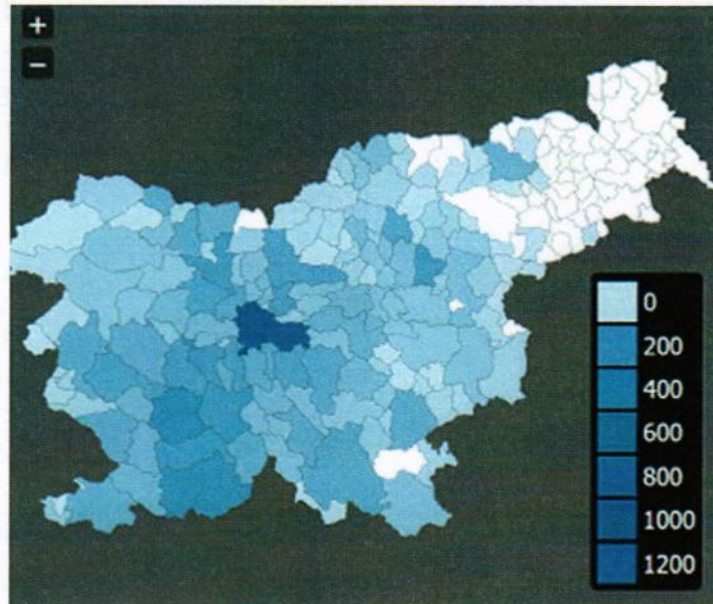
MALNI	2	1973-1998	2
MRAMOROVO PRI LUŽARJIH	5	1820-2002	2
MARAMOROVO PRI PAJKOVEM	12	1700-2014	14
METULJE	24	1820-2002	55
NEMŠKA VAS NA BLOKAH	14	1911-2009	30
NOVA VAS	105	1771-2023	273
OGRADA	1	1976	3
POLŠEČE	7	1800-2013	15
RADLEK	21	1500-2008	41
RAVNE NA BLOKAH	33	1700-2022	70
RAVNIK	26	1800-2012	43
ROŽANČE	8	1850-1994	7
RUNARSKO	25	1750-2009	68
SLEME	7	1800-2006	10
STRMCA	11	1600-1998	29
STUDENEC NA BLOKAH	24	1700-2014	71
STUDENO NA BLOKAH	12	1776-2015	48
SVETA TROJICA	10	1750-2021	4
SVETI DUH	7	1900-1995	15
ŠKRABČE	12	1806-2007	16
ŠKUFČE	2	1980-1992	3
ŠTOROVO	6	1850-1981	4
TOPOL	26	1800-2015	47
ULAKA	14	1520-2024	45
VELIKE BLOKE	87	1658-2019	240
VELIKI VRH	29	1100-2018	53
VOLČJE	43	1820-2022	37
ZAKRAJ	5	1900-2003	3
ZALES	7	1700-2010	8
ZAVRH	19	1850-2020	17

Vir: spletni pregledovalnik Prostorski informacijski sistem občin (PISO) za občino Bloke

Upoštevati moramo, da je veliko starejših stavb obnovljenih in je manjša verjetnost porušitve le teh.

Močnejši potres (magnituda 4,0), ki so ga čutili tudi posamezni prebivalci občine Bloke, se je zgodil 29.7.2023 ob 17.34 po UTC (ob 19.34 po lokalnem času). Žarišče potresa je bilo 14 km zahodno od Jelšan in 63 km južno od Ljubljane. Lokacija potresa pa je bila na Hrvaškem, v neposredni bližini meje.

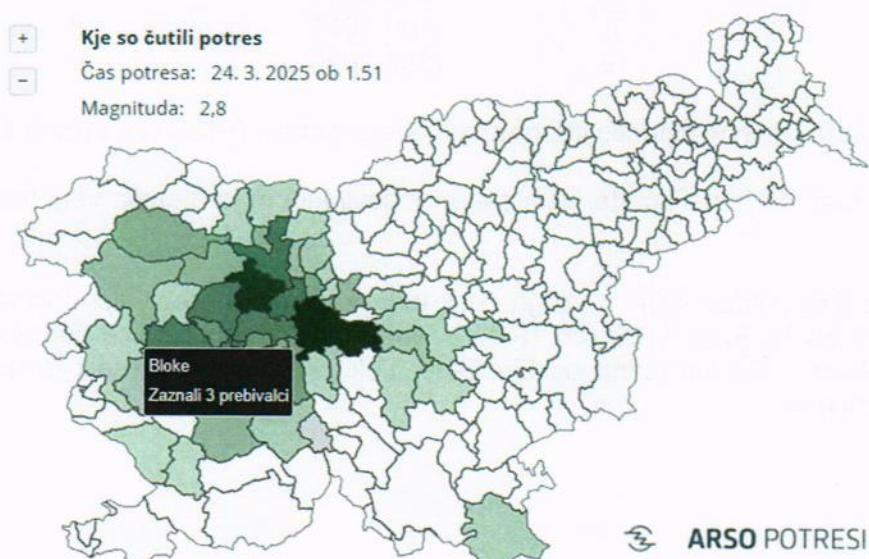
Slika 3: Občine, iz katerih je ARSO prejel poročila o potresu 29.7.2023 (poročilo o potresih – potres 29.7.2023 pri Jelšanah)



VIR: [https://potresi.arso.gov.si/doc/dokumenti/porocila\\_in\\_publikacije/20230731\\_porocilo\\_Jelsane\\_20230729.pdf](https://potresi.arso.gov.si/doc/dokumenti/porocila_in_publikacije/20230731_porocilo_Jelsane_20230729.pdf)

Tudi v ponedeljek, 24. 3. 2025, ob 1.51 so seizmografi državne mreže potresnih opazovalnic zabeležili potres magnitude 2,8 v bližini Škofje Loke. Ocenjuje se, da intenziteta (učinki) potresa ni presegla IV EMS-98. Potres so čutili tudi posamezni prebivalci občine Bloke.

Slika 4: Občine, iz katerih je ARSO prejel poročila o potresu 24.03.2025

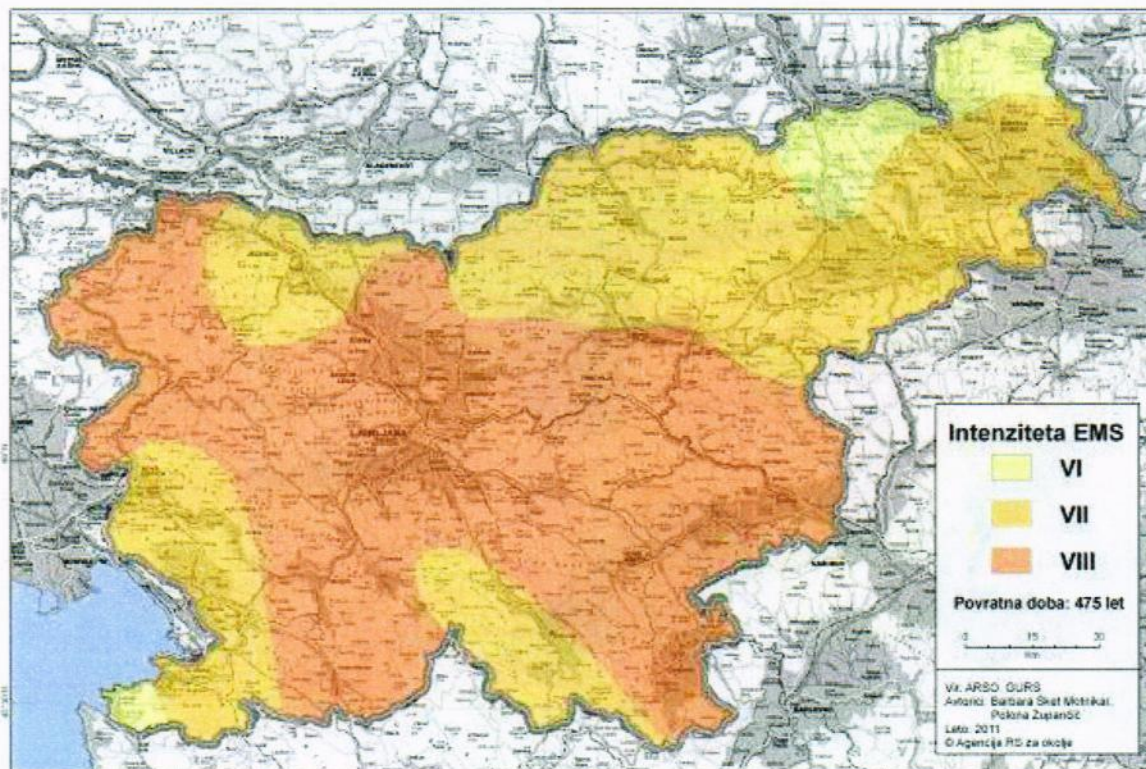


Vir: <https://potresi.arso.gov.si/>

Glede na dejstvo, da precej zaposlenega prebivalstva ter dijakov in študentov del svojega časa preživi izven občine, je ogroženost prebivalstva od posledic močnejšega in rušilnega potresa izredno odvisna od časa njenega nastanka.

Glede na to, da na območju občine ni višjih objektov od P+ 3, lahko daljši horizontalni sunki povzročijo rušenje predvsem starejših objektov.

### 1.3 Karta potresne intenzitete



**Slika 1:** Karta intenzitete (EMS-98) za uporabo v sistemu zaščite in reševanja

Vir : [https://potresi.arso.gov.si/doc/dokumenti/potresna\\_nevarnost/intenziteta\\_resevanje.jpg](https://potresi.arso.gov.si/doc/dokumenti/potresna_nevarnost/intenziteta_resevanje.jpg)

Karta potresne intenzitete (slika 1) je namenjena civilni zaščiti pri njenem načrtovanju ukrepov za preprečevanje in zmanjšanje škode ob potresih. Ne moremo in ne smemo pa je uporabljati za projektiranje. Pas večje potresne nevarnosti (intenziteta VIII EMS) poteka po osrednjem delu Slovenije, od severozahoda proti jugu in jugovzhodu države, in pokriva več kot polovico ozemlja (tu živi več kot polovica prebivalcev Slovenije).

Karta potresne intenzitete je narejena za povratno dobo 475 let, kar ustreza 90 odstotkom verjetnosti, da vrednosti na karti v 50 letih ne bodo presežene.

### 1.4 Karta projektnega pospeška tal

Za potresno odporno projektiranje se v Republiki Sloveniji skladno z zakonodajo uporablja karta projektnega pospeška tal (slika 2).

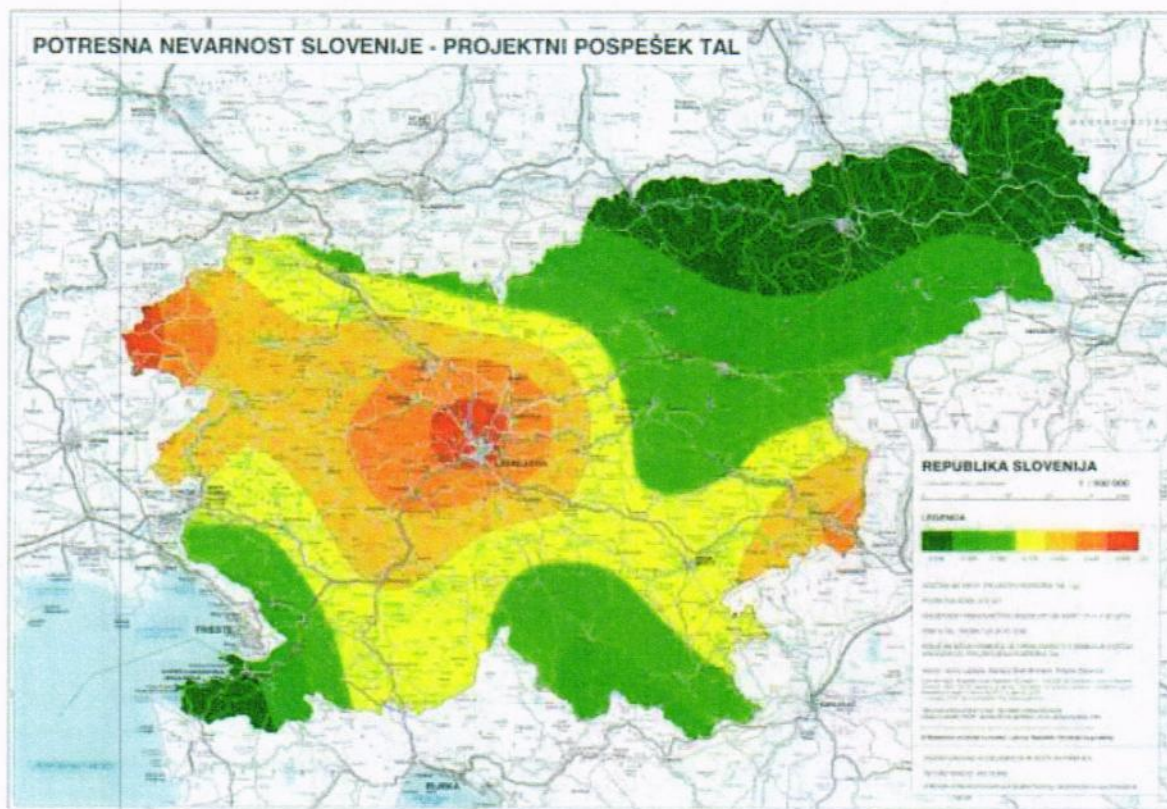
Karta projektnega pospeška tal za trdna tla za povratno dobo 475 let (Lapajne in drugi, 2001) je uradna karta potresne nevarnosti Slovenije. Izdelana je skladno z zahtevami slovenskega (in evropskega) standarda EC8 (SIST EN 1998-1:2005/AC:2009) in Nacionalnega dodatka (SIST EN 1998-1:2005/A101:2005/A101:2009/AC:2022) k standardu EC8.

Podroben opis in navodila za uporabo karte so v Tolmaču (Lapajne in drugi, 2002a).

Tako kot karta potresne intenzitete je tudi karta projektnega pospeška tal izračunana za povratno dobo 475 let, kar ustreza 90 odstotkom verjetnosti, da vrednosti na karti v 50 letih ne bodo

presežene. Povratna doba je povprečen čas med prekoračitvami vrednosti projektnega pospeška tal ali intenzitete na dani lokaciji.

**Slika 2: Karta projektnega pospeška tal**



Vir: [https://potresi.arso.gov.si/doc/dokumenti/potresna\\_nevarnost/projektني\\_pospesek\\_tal.jpg](https://potresi.arso.gov.si/doc/dokumenti/potresna_nevarnost/projektني_pospesek_tal.jpg)

### **1.5 Opis pričakovanih posledic potresa**

Zaradi potresa VII. in VIII. stopnje bi prišlo do hujših poškodb objektov, od večjih razpok v zidovih, posameznih rušenj do podiranja delov hiš in delnih rušenj objektov glede na način gradnje le – teh.

Na območju občine bi bile poleg prebivalstva ogrožene tudi živali, objekti in kulturna dediščina, ter komunalna in cestna infrastruktura.

Smiselno in prilagojeno nastalim razmeram potresa bi se izvajali ukrepi in naloge, ki so opredeljeni v tem načrtu.

Preobremenjene bi bile telefonske povezave, kar bi v prvih urah po potresu otežilo vodenje, koordinacijo in ustvarjanje pogojev za normalizacijo stanja na področju prometa in zvez. Telekomunikacijski objekti so grajeni po standardih protipotresne gradnje, tako da večjih prekinitev za daljše obdobje ni pričakovati.

V cestnem prometu se ne pričakuje večjih ovir zaradi porušitev, ker je večina mostov manjših in bi zdržali potres VIII. stopnje.

Na elektroenergetski sistem bi zaradi občutljivosti transformatorskih postaj in preklopnega sistema na intenzivne vibracije prišlo do izpada električne energije. Na električnih napravah bi prišlo do

kratkih stikov, ki bi lahko povzročili požare. Prekinitve bi imele posledice predvsem za delovanje zdravstvenega doma, PTT sistema, vodo oskrbe in sredstev javnega informiranja.

Vodovodni sistem bi bil poškodovan, zaradi česar bi v prvih urah prišlo do večjih izgub vode, ali celo do prekinitve oskrbe z vodo, zaradi česar bi nastale težave pri gašenju požarov, na področjih, kjer ni v bližini vodotokov.

V občini Bloke se nahaja Osnovna šola Toneta Šraja Aljoše in vrtec Nova vas (org. enota OŠ Toneta Šraja Aljoše). Največ otrok je v objektu šole med 7.30 uro in 15.00 uro. Medtem, ko je največ otrok v vrtcu med 6.00 uro in 15.00 uro.

Pričakovati je mogoče tudi poškodbe objektov, kjer se nahajajo živali. Največ je goveje živine. Te bi lahko začasno oskrbovali v začasni naknadno pripravljenih oborih na prostem.

Na območju občine Bloke se nahajajo tudi objekti kulturne dediščine. V primeru močnejšega ali rušilnega potresa je moč pričakovati tudi poškodbe na teh objektih.

Občina ima dovolj svojih površin, kjer bi lahko postavili začasna bivališča.

## **1.6 Verjetnost nastanka verižnih nesreč**

Glede na to, da je realno pričakovati potres, pri katerem nastajajo poškodbe na objektih, se predvideva, da bi predvsem v objektih starejše gradnje, lahko bilo večje število ranjenih in tudi posamezne žrtve.

Potres pogosto spremljajo številne verižne nesreče, katerih škoda lahko celo presega neposredno škodo zaradi potresa:

- **nastanek požarov in eksplozij**, ki so med najpogostejšimi spremljevalci potresov. Izkušnje v svetu kažejo, da se požari in eksplozije pri potresih do intenzitete VII EMS ne pojavljajo v večjem številu,
- **plazovi, podori** - za njihovo sprožitev so poleg intenzitete potresa pomembne predvsem inženirsko geološke lastnosti terena in njegove morfološke značilnosti (plazovi v predelih severnega dela občine Bloke,
- **bolezni ljudi in živali**, na gosteje naseljenem nadžariščem območju lahko pričakujemo izbruh nalezljivih bolezni pri ljudeh, in živalih, zato je potrebno izvajati potrebne ukrepe
- **onesnaževanje virov pitne vode**, poškodovanje vodovoda, prekinitve izvira, voda postane kalna, lahko pa se pomeša tudi s fekalijami,
- **motnje pri odvajanju odpadnih in fekalnih voda**, poškodovanje kanalizacije, čistilnih naprav, poškodovanje zbiralnikov fekalnih voda, greznic,

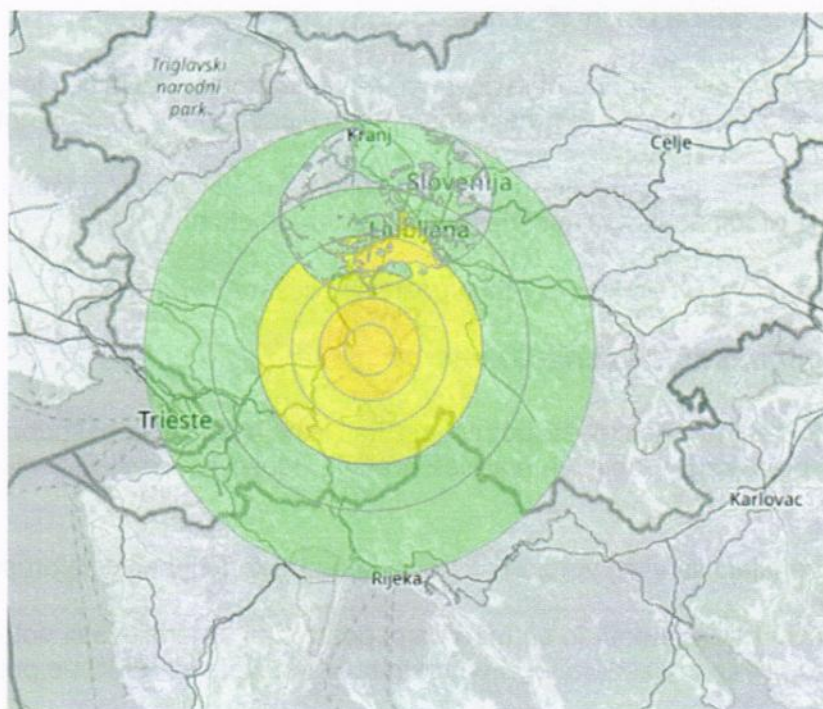
Ob verižni nesreči, ki je posledica potresa, poteka ukrepanje skladno z dokumenti zaščite in reševanja glede na nesrečo.

## **1.7 Potresni scenarij**

V okviru projekta POTROG je aplikacija Ocena posledic potresa, ki omogoča izračun posledic različno močnih potresov z nadžariščnim območjem tako na območju Slovenije kot v njeni bližji okolici, kjer so v preteklosti že nastajali potresi, ki so povzročali škodo tudi na območju ozemlja današnje Republike Slovenije. Dostop do aplikacije Ocena posledic potresa je mogoč prek povezave <http://potrog2.vokas.si/>.

**Primer 1.** Prikazana je Ocena posledic potresa za potresni scenarij– epicenter v občini Bloke – naselje Velike Bloke (občina je razvrščena v 4. razred ogroženosti občin zaradi potresa) in njegov vpliv na občino Bloke.

epicenter **Velike Bloke**, intenziteta **VII - VIII** EMS-98



Legenda:

Tresenje	brez	šibko	zmerno	močno	močnejše	zelo močno	nasilno
Poškodbe	brez	brez	manjše	manjše	zmerne	močne	rušilne
Intenziteta	I	II-IV	V	VI	VII	VIII	IX

Na karti so prikazani modelirani vplivi posledic potresa oz. potresne intenzitete, ki se v vse smeri praviloma zmanjšuje enakomerno glede na oddaljenost od nadžarišnega območja potresa. Pri izračunu osnovnih intenzitet je upoštevano krožno simetrično pojemanje z oddaljenostjo od nadžarišča. Na območjih, za katera so izdelane karte potresne mikrorajonizacije, se osnovne intenzitete korigirajo glede na tip tal s teh kart (npr. barjanska tla, prod, skala ali druga skali podobna geološka formacija ipd.). Za ostala območja so upoštevana povprečna temeljna tla in se osnovne intenzitete ne korigirajo. Aplikacija prikazuje območja z intenzitetami od vključno VI EMS do vključno IX EMS, v analizah pa upošteva le tista, ki se nahajajo v Republiki Sloveniji. Območja z intenzitetami nad IX EMS niso upoštevana, čeprav bi bila pri določenih kombinacijah intenzitete v nadžarišču in tipu tal možna.

Občina ↑	Stavbe po uporabnosti				Ljudje v stavbah po uporabnosti			
	Neup	Zač neup	Upor	Neocen	Neup	Zač neup	Upor	Neocen
Bloke *	0 (0%)	155 (8%)	1270 (63%)	606 (30%)	0 (0%)	186 (13%)	1080 (73%)	212 (14%)

Iz analize izhaja, da bi ob predpostavki potresa intenzitete VII - VIII EMS-98 z epicentrom v naselju Velike Bloke do začasne neuporabnosti stavb prišlo na 155 stavbah. Za stanovalce teh stavb je potrebna začasna namestitvev v drugih stavbah.

#### Verižne nesreče – visokovodne pregrade

V prizadetem območju potresa ni nobene visokovodne pregrade (EMS-98 >V).

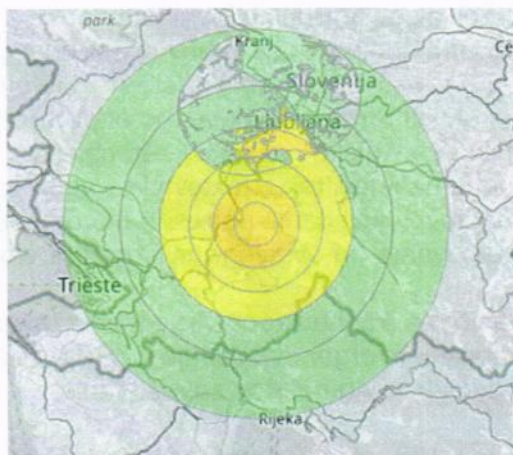
#### Verižne nesreče – SEVESO

V prizadetem območju potresa ni nobene SEVESO lokacije (EMS-98 >V).

**Primer 2:** Prikazana je Ocena posledic potresa za potresni scenarij – epicenter v mejni občini Cerknica (občina je razvrščena v najvišji - 5. razred ogroženosti občin zaradi potresa) in njegov vpliv na občino Bloke.

Ocena posledic potresa za potresni scenarij občina Cerknice

epicenter **Cerknica**, intenziteta **VII - VIII EMS-98**



Občina ↑	Stavbe po uporabnosti				Ljudje v stavbah po uporabnosti			
	Neup	Zač neup	Upor	Neocen	Neup	Zač neup	Upor	Neocen
Bloke *	0 (0%)	17 (1%)	1408 (69%)	606 (30%)	0 (0%)	24 (2%)	1242 (84%)	212 (14%)

Iz analize izhaja, da bi ob predpostavki potresa intenzitete VII - VIII EMS-98 z epicentrom v sosednji občini Cerknica dočasne neuporabnosti stavb prišlo na 17 stavbah. Za stanovalce teh stavb je potrebna začasna namestitvev v drugih stavbah.

### **Verižne nesreče – visokovodne pregrade**

V prizadetem območju potresa ni nobene visokovodne pregrade (EMS-98 >V).

### **Verižne nesreče – SEVESO**

V prizadetem območju potresa ni nobene SEVESO lokacije (EMS-98 >V).

(Vir: POTROG, aplikacija Ocena posledic potresa)

## **1.8 Sklepne ugotovitve**

Varstvo pred potresi v celoti obsega preventivo, vzpostavitev in vzdrževanje pripravljenosti za ZRP ter odpravljanje posledic potresa in potresno obnovo. Za potrese namreč velja, da potresov ne moremo ne napovedati ne preprečiti, lahko pa ublažimo njihove posledice na sprejemljiv obseg.

Najpomembnejši ukrepi za preprečevanje in zmanjšanje posledic potresa so:

- urbanistični ukrepi - potresno odporna gradnja (upoštevati predpisane zahteve za novogradnjo, sanacijo in utrditev objektov, postopki za ocenjevanje po potresu poškodovanih objektov ter popotresno sanacijo),
- načrtovanje delovanja sistema ZRP (usposabljanje in opremljanje sil za ZRP ter izdelava in dopolnjevanje načrtov ZiR ob potresu),
- sistematično spremljanje in proučevanje potresne dejavnosti (državna mreža potresnih opazovalnic),
- izdelava programov potresne sanacije in utrjevanje stanovanjskih in pomembnih javnih objektov s področja vzgoje in izobraževanja, varstva otrok, nege starejših občanov in drugih posebnih skupin prebivalcev ter drugih javnih ustanov,
- pregled stanja pomembnih infrastrukturnih sistemov (zlasti cest, jez na Bloškem jezeru, jez na Slemenskem jezeru, jez v Malih Ravnah ) s ciljem ugotoviti potresno odpornost in ranljivost ter po potrebi zagotoviti povečanje potresne odpornosti teh objektov,
- pregled stanja pomembnih industrijskih objektov ter objektov v katerih se skladiščijo, shranjujejo ali izdelujejo nevarne snovi ter objektov virov večjega in manjšega tveganja za okolje ter po potrebi zagotoviti povečanje potresne odpornosti bencinskega servisa,
- ustrezna organizacija in delovanje zdravstvene in socialne službe v primeru potresa z močnimi poškodbami,
- izboljšati pripravljenosti na potres, kar se zagotavlja z izobraževanjem prebivalcev za boljši odziv pri potresu, z usposabljanjem organov vodenja v ZRP ter upravnih organov na lokalni in državni ravni ter s pripravo akcijskih načrtov za reševanje.

Manjši del ozemlja občine Bloke je v VIII. stopnji potresne ogroženosti. Ne glede na to, da ima občina Bloke del ozemlja na območju, kjer lahko nastane potres VIII. stopnje – torej rušilni potres, pa menimo da občina ni ogrožena zaradi posledic rušilnega potresa saj živi na teh območjih manj prebivalcev, v omenjenih naseljih ni večjih stanovanjskih objektov. Stanovanjske stavbe, kjer živijo ljudje so novejša gradnja, ki so potresno odpornejše grajene. V starejša grajenih objektih pa živi manjše število prebivalcev, ali pa so ti objekti nasploh nenaseljeni.

V primeru potresa nižje stopnje do VII. v občini Bloke ne bo občutneje moteno bivanje prebivalcev in delovni procesi v podjetjih, zavodih in drugih organizacijah. Prav tako ne pričakujemo večjih poškodb objektov in večjega števila žrtev. Smiselno in prilagojeno nastalim razmeram potresa bi se izvajali ukrepi in naloge, ki so opredeljeni v tem načrtu.

V območjih, kjer prevladuje individualna gradnja z nizko gostoto objektov, grajenih na klasičen način iz opeke, ni za pričakovati žrtev.

Ob močnejšem potresu pričakujemo:

- majhne razpoke ali odpadanje ometa na nekaterih slabo grajenih zgradbah, na mnogih pa lasaste razpoke,
- večje poškodbe na nekaterih slabše grajenih zgradbah (večje in globlje razpoke v zidovih, rušitev dimnikov starih zgradb, zdrsi strešnikov ipd).

Ocenjujemo, da bi glede na organizacijo ZRP v občini Bloke glede na bilanco potrebnih sil in sredstev pomoči ob močnejšem in rušilnem potresu lahko večino reševalnih nalog opravili sami, zunanjo pomoč bi potrebovali v enotah za akustično izvidovanje, izvidovanje s psi, dvigala in dodatno strojno mehanizacijo za odkopavanje.

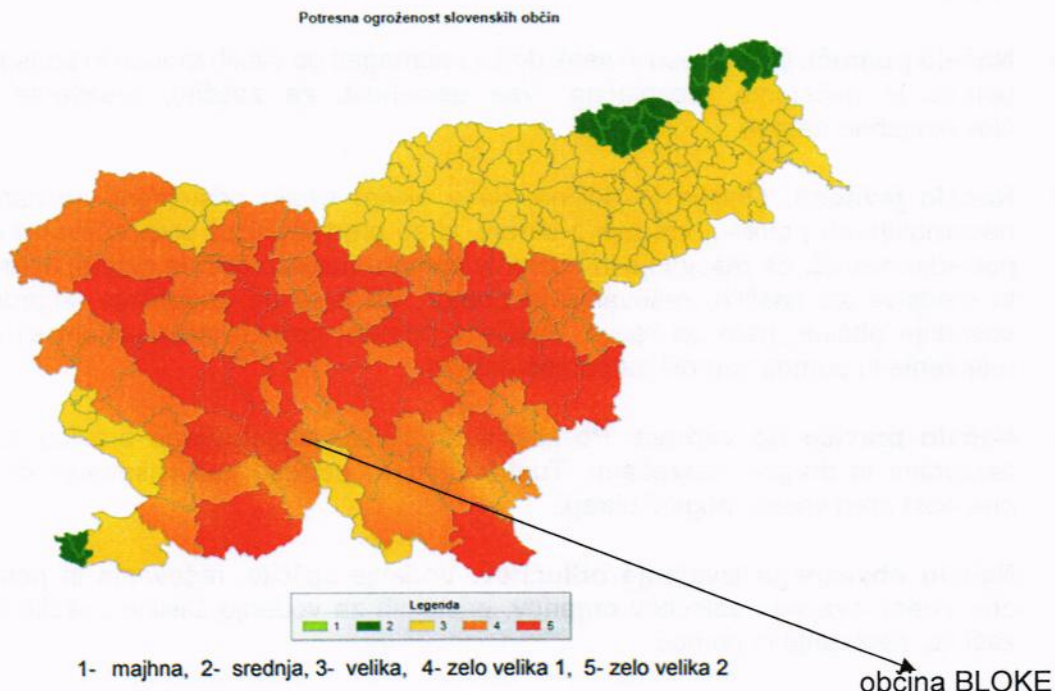
## 2. OBSEG NAČRTOVANJA

### 2.1 Temeljne ravni načrtovanja

**Temeljni načrt** zaščite in reševanja ob potresu je **državni načrt**. Državni načrt zaščite in reševanja ob potresu je izdelan za potres intenzitete VIII EMS ali višje stopnje po evropski potresni lestvici EMS (v nadaljevanju potres intenzitete VIII EMS ali višje stopnje).

Občinski načrt zaščite in reševanja ob potresu je izdelan in usklajen z regijskim načrtom zaščite in reševanja ob potresu verzija 3.1, številka: 8420-3/2023-102 - DGZR z dne 12.11.2024.

Z občinskim načrtom se urejajo ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč ter zagotavljajo osnovni pogoji za življenje ob potresu in so v občinski pristojnosti.



**Slika 5: Potresna ogroženost slovenskih občin**

Vir: Ocena potresne ogroženosti RS

Iz slike 5 izhaja, da je občina Bloke uvrščena v **4. razred ogroženosti (zelo velika stopnja ogroženost)**, saj leži na območju, kjer je možen potres VIII EMS. Zato občina Bloke izdelava celoten načrt ZIR ob potresu.

Organizacije, ki opravljajo vzgojno izobraževalno, socialno, zdravstveno ali drugo dejavnost, ki obsega tudi oskrbo ali varovanje 30 ali več oseb in so na potresnem območju, na katerem je mogoč potres intenzitete VIII EMS ali višje stopnje, načrtujejo v skladu z občinskimi načrti zaščite in reševanja ter načrti dejavnosti, bolnišnice pa tudi v skladu z regijskimi načrti in državnim načrtom potrebno izvedbo zaščitnih ukrepov ter nalog ZRP.

Skladno s tem načrtom načrtujejo potrebno izvedbo zaščitnih ukrepov ter nalog ZRP:

- Vrtec Nova vas, ki spada pod OŠ
- Osnovna šola Toneta Šraja Aljoše Nova vas
- Zdravstveni dom Cerknica, Zdravstvena enota Nova vas
- Podjetje JUB kemična industrija d.o.o., obrat EPS Nova vas
- Kovinoplastika LOŽ enota NOVA VAS
- BENCINSKI SERVIS MOL – BS Nova vas

## D-22 Načrt delovanja dejavnosti občine ob naravnih in drugih nesrečah

### 2.2 Načela zaščite, reševanja in pomoči

Zaščita, reševanje in pomoč ob potresu se organizira v skladu s temi načeli:

- **Načelo preventive ob potresu.** Občina pri zagotavljanju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v skladu s svojimi pristojnostmi prednostno organizira izvajanje preventivnih ukrepov. Vsakdo je dolžan spremljati razmere, po javnem alarmiranju ali pred njim izvajati preventivne in zaščitne ukrepe za preprečitev in zmanjšanje posledic nesreč, ki so v njegovi moči.
- **Načelo pomoči.** Ob potresu je vsak dolžan pomagati po svojih močeh in sposobnostih. Vsaka pomoč je načeloma brezplačna. Vse dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč so človekoljubne narave.
- **Načelo javnosti.** Občina je dolžna, da v okviru svojih pristojnosti seznanji prebivalce z nevarnostjo ob potresu, kot tudi z ukrepi, ki so predvideni za preprečevanje in odpravljanje posledic nesreč. Za reševanje in pomoč v primeru potresa občine najprej uporabijo svoje sile in sredstva za zaščito, reševanje in pomoč, če le-te ne zadoščajo, zaprosijo za pomoč sosednje občine, nato pa regijo. Regija v primeru pomanjkanja lastnih sil in sredstev za reševanje in pomoč zaprosi za pomoč državo.
- **Načelo pravice do varstva.** Po zakonu ima vsak zagotovljeno pravico do varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Tudi v primeru potresa ima reševanje človeških življenj prednost pred vsemi drugimi ukrepi.
- **Načelo obveznega izvajanja odločitev.** Vodenje zaščite, reševanja in pomoči temelji na obveznem izvajanju odločitev organov, pristojnih za vodenje Civilne zaščite in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč.
- **Načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev.** Pri zaščiti in reševanju so občine dolžne uporabiti svoje sile in sredstva in le, če te ne zadoščajo niti ni zadostno vključevanje sil in sredstev sosednjih občin, se vključi v pomoč in reševanje regija in nazadnje država.

Potresa ne moremo napovedati, niti ni mogoče vnaprej oceniti njegovega obsega, moči in škode, ki jo bo povzročil, predvidimo lahko le območja, kjer se lahko pojavi.

### 3. ZAMISEL IZVAJANJA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Če je prizadeta občina občinski poveljnik CZ odredi aktiviranje občinskega načrta ZiR, če je pa prizadetih več občin v regiji, pa regijski poveljnik CZ odredi aktiviranje regijskega načrta ZiR.

#### 3.1 Temeljne podmene načrta

Temeljne podmene načrta zaščite in reševanja ob potresu so:

1. Občinski načrt zaščite in reševanja se izdelava za potres intenzitete VIII. ali višje stopnje po Evropski potresni lestvici (EMS).
2. Ukrepi in naloge v načrtu se smiselno, po potrebi in postopno izvajajo tudi ob potresu nižje stopnje.
3. Varstvo pred potresom zagotavljajo v okviru svojih pristojnosti oziroma pravic in dolžnosti državljani in drugi prebivalci Republike Slovenije kot posamezniki, prebivalci prostovoljno organizirani v društva in druge nevladne organizacije, ki se ukvarjajo z ZRP, javne reševalne službe, podjetja, zavodi in druge organizacije, katerih dejavnost je pomembna za ZRP, ter občine, regijski in državni organi. Varstvo pred potresi zagotavlja tudi potresno varna gradnja.
4. Varnost prebivalcev ob potresu ni odvisna samo od potresne ranljivosti zgradb, v katerih prebivajo, temveč tudi od potresne ranljivosti drugih zgradb. Prebivalci namreč veliko časa preživijo v vrtcih, šolah, na delovnih mestih, v domovih za ostarele, bolnišnicah. Skladno z Uredbo o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja morajo načrte zaščite in reševanja izdelati tudi organizacije, ki opravljajo vzgojno izobraževalno, socialno, zdravstveno ali drugo dejavnost, ki obsega tudi oskrbo ali varovanje 30 ali več oseb, če so na potresno ogroženem območju in načrtujejo izvedbo potrebnih zaščitnih ukrepov ter nalog ZRP v skladno z občinskimi in regijskimi načrti zaščite in reševanja ter načrti dejavnosti in državnim načrtom.
5. Življenja ljudi so po potresu ogrožena zaradi poškodb objektov in naprav, namenjenih proizvodnji, predelavi, uporabi, prevozu, pretovarjanju, skladiščenju in odstranjevanju nevarnih snovi (strupene, vnetljive, eksplozivne, oksidacijske), zaradi pojava radioaktivnih snovi v okolju (kontaminacija okolja), poškodb ali porušitve visokih pregrad na vodnih zbiralnikih, porušitve mostov in druge prometne infrastrukture ter poškodb na električnih, plinskih in drugih napeljavah ipd.  
Podjetja, ki zaradi svoje dejavnosti lahko predstavljajo nevarnost za nastanek nesreče, morajo pri izdelavi načrtov zaščite in reševanja le to upoštevati. Na območju občine Bloke sta podjetji JUB-H d.d. in bencinski servis MOL - BS Nova vas, ki v delovnem procesu uporablja nafto in njene derivate in je dolžan na podlagi 6. člena Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja izdelati svoje načrte.
6. Prebivalci na potresno ogroženem območju morajo biti pravočasno in objektivno obveščeni o pričakovanih nevarnostih potresa, njegovih posledicah, načrtih in ukrepih za zmanjšanje in odpravo posledic ter o ravnanju ob potresu.
7. Ob izvajanju ZRP se angažirajo najprej vsi lokalni viri, če lokalni viri na prizadetem območju ne zadoščajo za učinkovito zaščito, reševanje in pomoč, zaprosimo za pomoč sosednje občine, regijo oziroma državo.
8. Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje ob potresu obsega nujno zdravstveno oskrbo ljudi in živali, nastanitev in oskrbo s pitno vodo, hrano in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami, oskrbo z električno energijo, zagotavljanje nujnih prometnih povezav in nujne komunalne infrastrukture.

9. V primeru, ko sile občinske pristojnosti svojih nalog ne morejo učinkovito opravljati, se v reševanje, zaščito in pomoč vključijo regijske sile za ZRP. Poveljnik CZ občine zaprosi za pomoč poveljnika CZ za Notranjsko.

### 3.2. Koncept odziva ob potresu

Koncept odziva ob potresu temelji na posledicah, ki jih povzroči potres na ljudeh, naravi in objektih. Klasifikacijo potresa (po potresnih lestvicah) in epicenter potresa določi Agencija RS za okolje, Urad za seizmologijo.

Na območju občine Bloke je realno pričakovati:

- **Potres intenzitete do vključno V. stopnje po EMS:** ljudje ga zaznajo, vendar ne povzroči poškodb na objektih in tudi ne večjega preplaha. Posebne aktivnosti CZ v takih primerih predvidoma niso potrebne;
- **Potres intenzitete VI. ali VII. stopnje po EMS:** ob takšnem potresu, ko že pride do poškodb pri ljudeh in na objektih, je potrebno takoj aktivirati sile za ZRP (najprej Občinski štab Civilne zaščite, poverjenike CZ, nato po potrebi gasilce, Elektro Ljubljana, ekipe Zdravstvenega doma, itd.), določiti zaščitne ukrepe in o poteku dogodkov sproti obveščati ReCO in javnost ;
- **Potres intenzitete VIII. ali višje stopnje po EMS:** v teh primerih so posledice najhujše tako na objektih kot pri ljudeh in živalih. Tu za akcijo širših razsežnosti, ko je potrebno aktivirati še več sil in sredstev ZRP občine, sosednjih občin, regije in države.

Ob močnejšem ali rušilnem potresu se takoj po nastalih dogodkih organizira dežurstvo za sprejemanje in posredovanje informacij (informacijski center), ki deluje na občini Bloke.

Župan oziroma poveljnik ali namestnik poveljnika CZ občine v čim krajšem možnem času sporoči prve informacije o stanju po potresu na ReCO Postojna. Takoj po močnejšem ali rušilnem potresu se sestane tudi OŠCZ, ki podrobneje preuči situacijo, poveljnik CZ občine o stanju obvesti pristojne organe in javnost ter istočasno aktivira potrebne sile za zaščito, reševanje in pomoč (ZRP), najprej na občinski ravni in nato po potrebi zaprosi za pomoč sosednje občine, regijo in državo.

OŠCZ stalno spremlja situacijo, skrbi za redno, pravočasno in objektivno obveščanje javnosti ter ogroženega prebivalstva, koordinira sprejemanje in razporejanje pomoči in določa izvajanje reševalnih in zaščitnih ukrepov ter pri tem v sodelovanju z vodjo intervencije odloča, katere sile in sredstva je potrebno aktivirati. Istočasno skrbi za izvajanje zaščitnih ukrepov, za preskrbo prebivalstva, za potrebno evakuacijo in nastanitev ogroženih.

**OŠCZ deluje in spremlja situacijo do zagotovitve osnovnih pogojev za življenje za prizadeto prebivalstvo.**

Preglednica 2: Kratka oblika Evropske potresne lestvice EMS predstavlja zelo poenostavljen in posplošen pregled lestvice (vir: Gruenthal ur., 1998). Uporablja se jo za izobraževalne namene. Opomba: kratka oblika lestvice ne zadostuje za natančno opredelitev intenzitet (vir: Gruenthal ur., 1998).

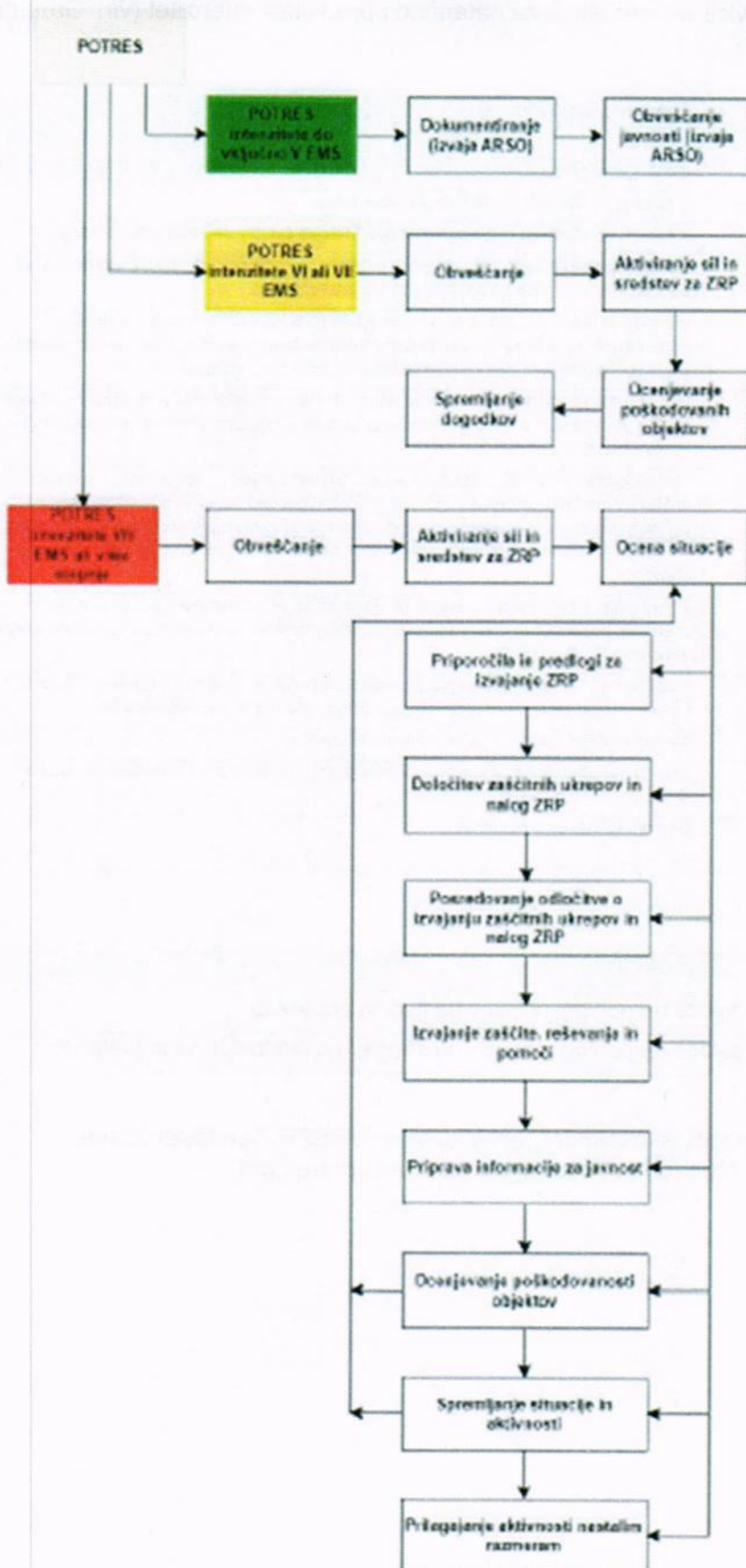
EMS-98, intenziteta	Naziv	Značilni učinki (povzeto)
I	Nezaznaven	Ljudje ga ne zaznajo.
II	Komaj zaznaven	V hišah ga čutijo redki posamezniki v mirovanju.
III	Šibek	V zaprtih prostorih ga čutijo posamezniki. Mirujoči čutijo zibanje ali rahlo tresenje.
IV	Zmeren	V zaprtih prostorih ga čutijo mnogi, na prostem pa redki posamezniki. Posamezniki se zbudijo. Okna in vrata zaropotajo, posode zažvenketajo.
V	Močan	V zaprtih prostorih ga čuti večina, na prostem pa posamezniki. Mnogi se zbudijo. Posamezniki se prestrašijo. Ljudje čutijo tresenje celotne stavbe. Viseči predmeti vidno zanihajo. Majhni predmeti se premaknejo. Vrata in okna loputajo.
VI	Z manjšimi poškodbami	Mnogi ljudje se prestrašijo in zbežijo na prosto. Nekateri predmeti padejo na tla. Mnoge stavbe utrpijo manjše nekonstrukcijske poškodbe (lasaste razpoke, odpadanje manjših kosov ometa).
VII	Z zmernimi poškodbami	Večina ljudi se prestraši in zbeži na prosto. Stabilno pohištvo se premakne iz svoje lege in številni predmeti padejo s polic. Mnoge dobro grajene navadne stavbe so zmerno poškodovane: majhne razpoke v stenah, odpadanje ometa, odpadanje delov dimnikov; na starejših stavbah se lahko pojavijo velike razpoke v stenah in se porušijo predelne stene.
VIII	Z močnimi poškodbami	Mnogi ljudje s težavo lovijo ravnotežje. Pojavijo se velike razpoke na stenah mnogih stavb. Pri posameznih dobro grajenih navadnih stavbah se porušijo stene, slabo grajene stavbe se lahko porušijo.
IX	Rušilen	Splošna panika. Mnogi slabo grajeni objekti se porušijo. Tudi dobro grajene navadne stavbe so zelo močno poškodovane: porušitve sten in delne porušitve stavb.
X	Zelo rušilen	Mnogo navadnih dobro zgrajenih stavb se poruši.
XI	Uničujoč	Večina navadnih dobro zgrajenih stavb se poruši, uničene so celo nekatere stavbe z dobro potresno odporno konstrukcijo.
XII	Popolnoma uničujoč	Skoraj vse stavbe so uničene.

Barvna legenda:

zelena	ni učinkov
rumena	intenziteta se določa na podlagi učinkov na ljudi in predmete
rdeča	intenziteta se določa na podlagi učinkov na stavbe (poškodbe), ljudi in predmete

Vir: [https://www.gov.si/assets/organi-v-sestavu/URSZR/Datoteke/Ocene-ogrozenosti/ocena\\_ogrozenosti\\_potres.pdf](https://www.gov.si/assets/organi-v-sestavu/URSZR/Datoteke/Ocene-ogrozenosti/ocena_ogrozenosti_potres.pdf)

Shema 1: Koncept odziva ob potresu



Vir: <https://www.gov.si/assets/organi-v-sestavi/URSZR/Izpostava-Postojna/Regijski-nacrti-zascite-in-resevanja/Regijski-nacrt-zascite-in-resevanja-ob-potresu.pdf>

### **3.3 Uporaba načrta**

Načrt zaščite in reševanja ob potresu v občini se aktivira, ko pride do potresa VI. EMS ali višje stopnje oziroma, ko je zaznati poškodbe pri ljudeh in na objektih, ter nastanejo razmere, ko redne službe in dejavnosti ne morejo zaradi obsega nesreče odpravljati posledic.

Če lokalni viri na prizadetem območju občine ne zadoščajo za učinkovito zaščito, reševanje in pomoč, poveljnik CZ občine postopno, glede na posledice in potrebe, zaprosi za pomoč regijske in državne sile in sredstva, ki so na voljo.

#### **Odločitev o uporabi občinskega načrta sprejme poveljnik CZ občine oziroma njegov namestnik.**

O aktiviranju občinskega načrta se obvesti ReCO Postojna.

Sklep o preklicu izvajanja posameznih zaščitnih ukrepov in nalog ZRP sprejme pristojni poveljnik CZ ali vodja intervencije, ki je ukrepe sprejel.

#### 4. SILE IN SREDSTVA ZA ZRP TER VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA

##### 4.1. Sile za zaščito, reševanje in pomoč

###### ➤ OBČINSKI ORGANI

- župan
- občinska uprava
- komisija za ocenjevanje škode

P - 2 Seznam odgovornih oseb za izvajanje ZIR v občini

###### ➤ ORGANI CIVILNE ZAŠČITE OBČINE

- poveljnik CZ občine Bloke
- namestnik poveljnika CZ občine
- štab CZ občine
- poverjeniki CZ

P – 1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih občinskega štaba CZ

P – 15 Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči

###### ➤ ENOTE TER SLUŽBE DRUŠTEV IN DRUGIH NEVLADNIH ORGANIZACIJ

- Prostovoljno gasilsko društvo Nova vas
- Prostovoljno gasilsko društvo Velike Bloke
- RK OZRK Cerknica – Loška dolina - Bloke
- Karitas
- Klub vodnikov reševalnih psov Postojna

###### ➤ ENOTE IN SLUŽBE CZ OBČINE

- ekipe za prvo pomoč
- služba za podporo z ekipami

P - 11 Pregled gasilskih enot s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov

P - 25 Pregled človekoljubnih organizacij

###### ➤ JAVNE SLUŽBE ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ V OBČINI

- Zdravstveni dom Cerknica, Zdravstvena enota Nova vas
- Veterinarska postaja Cerknica
- Režijski obrat občine Bloke,
- Elektro Ljubljana, nadzorništvo Cerknica,
- Zavod za gozdove RS, enota Cerknica
- Komunala Ribnica d.o.o.
- Osnovna šola Toneta Šraja Aljoše
- Telekom Slovenije,
- Policijska postaja Cerknica
- CSD Primorsko notranjska Enota Cerknica
- Javni zavod za varstvo kulturne dediščine, OE Ljubljana
- UVHVVR, Območni urad Postojna

###### ➤ OBČINSKI POGODBENI IZVAJALCI

Poleg sil za ZRP lokalnih skupnosti bi imele v primeru potresa pomembno vlogo tudi druge občinske javne službe in podjetja. Njihova vloga in naloge so opisane v poglavju 7.1.

P – 10 Pregled gradbenih organizacij
P – 7 pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZiR
P – 22 pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
P – 24 Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in nevladnih organizacij, ki sodelujejo pri reševanju
P – 26 pregled centrov za socialno delo
P – 27 pregled zdravstvenih domov, zdravstvenih postaj in reševalnih postaj
P - 28 pregled splošnih in specialističnih bolnišnic
P – 29 pregled veterinarskih organizacij
P – 31 pregled kulturne dediščine

#### 4.2 Materialno – tehnična sredstva za izvajanje načrta

Materialno – tehnična sredstva se načrtujejo za:

- **Zaščitno in reševalno opremo in orodje** (sredstva za osebno in skupinsko zaščito, sredstva za nastanitev prebivalcev, oprema vozila ter tehnična in druga sredstva, ki jih potrebujejo reševalne enote in službe). Uporabljali bi sredstva, ki so v lasti Občine Bloke, Civilne zaščite občine Bloke ter prostovoljnih gasilskih društev (v dogovoru z društvoma). Po potrebi se uporabi tudi sredstva šole in vrtca (v dogovoru). Prav tako bi sodelovali s podjetniki, ki bi uporabljali lastno opremo. V primeru potrebe po dodatnih sredstvih, ki jih ne bi mogli pridobiti znotraj občine, bi za pomoč prosili najprej sosednje občine (Cerknico, Loško dolino, Loški Potok, Sodražico in Velike Lašče), nato regijo.
- **sredstva pomoči** (živila, pitna voda,...), ki so namenjena brezplačni razdelitvi ogroženemu prebivalstvu). Sredstva pomoči humanitarnih organizacij bo dobavljal RK Cerknica – Loška dolina – Bloke, po potrebi bi sredstva dobavilo trgovsko podjetje, ki ima na območju občine svojo trgovino. Prevoz vode bi zagotovilo PGD Nova vas in PGD Velike Bloke.

#### 4.3 Predvidena finančna sredstva za izvajanje načrta

Stroške v zvezi z delovanjem občinskih enot Civilne zaščite zagotavlja občina. Finančna sredstva so načrtovana za:

- stroške operativnega delovanja sil za izvajanje načrta (povračila stroškov za aktivirane pripadnike v štabu CZ, v enotah CZ in silah za ZRP),
- stroške delovanja gasilskih enot,
- materialne stroške (prevozne stroške, storitve in stroške za angažirano mehanizacijo in delovne stroje,...),
- stroške dodatnega vzdrževanja in servisiranja uporabljene opreme
- stroški za pogodbene izvajalce

Za večja finančna sredstva po potrebi odloča župan oziroma občinski svet.

V primeru rušilnega potresa, ko bi stroški presegli zmožnosti občinskega proračuna mora te zagotoviti država.

## 5. OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE

### 5.1 Opazovanje potresne aktivnosti

Opazovanje potresne aktivnosti ni v občinski pristojnosti. To na območju RS izvaja Agencija RS za okolje (ARSO) - Urad za seizmologijo s stalnim spremljanjem in proučevanjem potresne aktivnosti.

V občini Bloke ni potresnih opazovalnic. Najbližja potresna opazovalnica je v občini Cerknica.

#### **Slika 6: Karta lokacij državnega omrežja potresnih opazovalnic**

posodobljeno: 4. 1. 2024 8.17



vir: <https://potresi.arso.gov.si/potresne-opazovalnice/>

Opazovanje potresne dejavnosti obsega spremljanje potresne dejavnosti na območju RS, strokovno obdelavo podatkov in posredovanje podatkov seizmološkim službam sosednjih držav. Prve preverjene podatke o potresu na območju RS lahko ARSO – Urad za seizmologijo pripravi v 15 minutah oziroma najpozneje v eni uri po potresu.

### 5.2 Obveščanje ob potresu

ARSO – Urad za seizmologijo o vsakem potresu, ki ga zaznajo prebivalci na območju RS obvesti naslednje organe in službe:

- Center za obveščanje RS
- Urad Vlade RS za komuniciranje
- Slovensko tiskovno agencijo

ARSO – Urad za seizmologijo ob potresu intenzitete VII EMS in višje stopnje neposredno obvešča javnost (organizira tiskovno konferenco).

Prvo obvestilo o potresu, ki ga ARSO – Urad za seizmologijo posreduje CORS mora vsebovati podatke o:

- času nastanka potresa,
- nadžarišču potresa,
- magnitudi potresa,
- preliminarno ocenjeni intenziteti potresa po EMS,
- območju, ki ga je prizadel potres.

P – 1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih Štaba CZ
--

P- 15 Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči
--

### 5.2.1 Obveščanje pristojnih organov in služb

ARSO – Urad za seizmologijo obvešča CORS, CORS pa nato obvešča ReCO Postojna, v kolikor je njegovo območje prizadel potres intenzitete do vključno V. stopnje po evropski lestvici EMS.

Župan, poveljnik CZ občine ali druga oseba, ki je pooblaščen s strani župana, je dolžna posredovati v ReCO Postojna prve podatke o stanju po potresu, zaradi katerega je nastala materialna škoda in sicer v čim krajšem možnem času.

ReCO Postojna, na osnovi podatkov, ki jih dobi od CORS ob potresu intenzitete VI. EMS ali višje stopnje obvešča:

- poveljnika CZ občine, oziroma njegovega namestnika,
- župana občine Bloke oziroma drugo odgovorno osebo po seznamu odgovornih oseb v občini.

O potresih, ki niso presegli VI. stopnje EMS potresne lestvice oziroma niso povzročili vznemirjanja med prebivalci, niti materialne ali druge škode, ReCO Postojna obvesti župana občine oziroma poveljnika CZ občine.

P – 1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih Štaba CZ
--

P- 15 Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči
--

Za sprotno informiranje lokalnih skupnosti in drugih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči o stanju in razmerah na prizadetem območju, sprejetih ukrepih in poteku izvajanja zaščite in reševanja ter odpravljanja posledic potresa, skrbi Izpostava URSZR Postojna, in sicer tako, da preko ReCO Postojna pripravlja in izdaja informativni bilten ter občasne širše pisne informacije.

Če ARSO – Urad za seizmologijo ne pošlje informacij o potresu v 15 minutah oziroma najpozneje v eni uri, podatki iz ReCO Postojna na prizadetem območju (podatki pridobljeni na podlagi obvestil prebivalcev, pripadnikov CZ itn.), pa kažejo na potres intenzitete VIII ali višje stopnje, pristojni ReCO obvesti CORS.

Po pridobljenih preverjenih podatkih o potresu iz ARSO - Urada za seizmologijo, CORS obvesti ReCO Postojna.

V ta namen CORS pripravlja dnevne in izredne informativne biltene, ki jih nato ReCO Postojna pošilja prejemnikom v regiji in lokalnim skupnostim. Bilteni, ki jih pošilja ReCO Postojna morajo vsebovati tudi vsa pomembna opozorila in napotke o potresu, ki jih objavi CORS v svojem dnevnem informativnem biltenu.

Po potresu občine takoj, ko je mogoče, v ReCO na posebne obrazcu poročajo o prvih posledicah potresa, o njegovem obsegu, številu poškodovanih in mrtvih ljudi in živali, porušeni objektih, poškodovani infrastrukturi ter o verižnih nesrečah, ki so nastale kot posledica potresa.

Regijski center za obveščanje Postojna pridobiva podatke o stanju na terenu od OŠCZ, poverjenikov CZ in občanov preko delujočih sredstev zvez.

Občina ob potresu, ki povzroči materialni in drugo škodo objavi posebno telefonsko številko, na kateri lahko državljani dobijo vse informacije o potresu, napotke kako naj ravnajo in sami sporočajo posledice nesreče.

Ugotavljanje posledic oz. stanja po potresu po naseljih se izvaja preko OŠCZ. Komunikacija na terenu poteka preko predsednikov vaških odborov preko GSM-ov ali po telefonskih zvezah, če to ni mogoče (napr. zaradi izpada elektrike) pa preko sistema ZARE, kurirji, ipd.

Za zbiranje, obdelavo in posredovanje podatkov se na občinski ravni po potrebi organizira informacijski center-pisarna, ki bo deloval na sedežu OŠCZ, to je v občini Bloke, kjer se bodo zbirale in analizirale informacije o nastalih posledicah, ki jih bodo sporočali občani predvsem pa predstavniki vaških odborov.

### **5.2.2 Informiranje pristojnih organov**

ReCO Postojna na podlagi obvestil iz CORS ali neposredno iz prizadetega območja o potresu na osnovi načrta obveščanja obvesti najmanj eno osebo iz seznama-pregleda odgovornih oseb, ki se jih obvešča o nesreči v Občini Bloke (P- 1), ostali odgovorni za ZIR se obveščajo medsebojno po sistemu samopozivanja.

Prvo obvestilo o nastali nesreči in predvideni škodi je v ReCO dolžan sporočiti županu ali poveljniku CZ ali strokovni službi za ZRP.

Za sprotno informiranje organov v Občini Bloke in drugih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči o stanju in razmerah na prizadetem območju, sprejetih ukrepih in poteku izvajanja zaščite in reševanja ter odpravljanja posledic potresa, skrbi poveljnik CZ s članom OŠCZ za stike z javnostjo ob pomoči strokovne službe občine.

#### **V ta namen:**

- ❖ V dogovoru z županom poveljnik CZ posreduje v ReCo Postojna podatke o prvih posledicah potresa na tel. št. 112, nato pa čimbolj natančno pisno prvo poročilo iz katerega mora biti razviden obseg posledic potresa, število poškodovanih, porušenih ali delno porušenih objektov z njihovo lokacijo, podatki o morebitnih ruševinah, žrtvah, poškodovanih, o motnjah in poškodbi infrastrukture, ter morebitnih verižnih nesrečah.
- ❖ Pripravlja in objavlja informacije za obveščanje javnosti preko lokalnih medijev:
  - Radio 94 Postojna,
  - Radio Zeleni val,
  - TV Oron- kabelska televizija,kamor pošlje pisno informacijo.

**Poveljnik CZ občine in člani OŠCZ v primeru močnejšega potresa ne čakajo na poziv, ampak se takoj zglasijo v prostorih, kjer je njihovo mobilizacijsko zbirališče in prostori za delo OŠCZ s potrebnimi službami.**

### **5.2.3 Obveščanje prebivalcev na prizadetem območju**

Za obveščanje prebivalcev na prizadetem območju o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči iz občinske pristojnosti je odgovoren poveljnik CZ občine in župan v skladu s svojimi pristojnostmi.

Občine prek osrednjih in lokalnih medijev in na druge krajevno običajne načine prebivalce obveščajo o razmerah na prizadetem območju, izvajanju osebne in vzajemne zaščite ter o izvajanju zaščitnih ukrepov in nalog ZRP. Navodila ogroženim prebivalcem o zaščitnih ukrepih so odvisna od nevarnosti.

Občine lahko ob potresu intenzitete VIII EMS ali višje stopnje po potrebi organizirajo informacijske centre, v katerih se združuje dejavnost socialnih služb, humanitarnih organizacij, poizvedovalne službe, službe za ZRP ter drugih služb javnega pomena.

Občinski organi in službe, ki vodijo in izvajajo naloge zaščite, reševanja in pomoči (župan, strokovni delavci ZIR, poveljnik CZ občine, zdravstvena, socialna in druge službe) morajo vzpostaviti čim bolj neposreden stik in redno komunikacijo s prebivalci, da dosežejo ustrezen nivo zaupanja in pravilno odzivnost na njihove odločitve.

Lahko se pripravijo tudi tiskana obvestila in napotki Štaba CZ po potresu, ki se razdelijo med prebivalce. Prebivalce se lahko obvešča preko javnih razglasov, preko nameščenih zvočnikov na vozilih.

Prebivalce se prek informacijskih centrov obvešča predvsem o:

- Posledicah potresa (materialna škoda, poškodovani, pogrešani, mrtvi, porušeni objekti),
- Vplivu potresa na prebivalce in okolje
- Pomoči, ki jo lahko pričakujejo in kdaj bo prispela,
- Ukrepov za omilitev posledic potresa,
- Izvajanja osebne in vzajemne zaščite,
- Sodelovanju z lokalnimi oblastmi pri odpravljanju posledic,
- Oceni poškodovanosti objektov in primernosti za bivanje

#### 1. Ustanovitev občinskega informacijskega centra

Čim bližje prizadetega območja (potresno varnih stavbah, šotorih ali bivalnih zabojnikih) bomo organizirali informacijske centre, kjer bi se združevale dejavnosti socialnih služb, humanitarne organizacije, poizvedovalne službe, službe za zaščito in reševanje ter druge službe javnega pomena. Odprta bo posebna telefonska številka informacijskega centra. Poskrbelo se bo za zadostno število delavcev centra (uslužbenci občine Bloke), ki bodo dosegljivi na telefonski številki ali pa preko radijskih zvez.

Informacijski center skupaj z službo za podporo skrbi za obveščanje medijev, ki pokrivajo območje občine ter sprotno obveščanje preko spletne strani ali facebook profila (če bo to mogoče) oziroma bo poskrbel za organizacijo dostave tiskovin do prizadetih prebivalcev. Skrbel bo za sprotno obveščanje regijskega Štaba CZ o ukrepih in dogajanju ter pošiljanju sprotnih poročil.

Po potrebi in fizični dostopnosti centra se pripravi dnevne tiskovne konference (priporočljivo dvakrat dnevno). Tiskovne konference v zvezi z nesrečo v občini Bloke pripravlja občina Bloke – župan v sodelovanju z OŠCZ Bloke.

Informativni centri imajo še posebej pomembno vlogo in naloge v prvih dneh po potresu, ko še niso urejene bivalne razmere in, ko je zaradi pretrganih komunikacij onemogočen pretok informacij in preskrbe.

#### 2. Ustanovitev informacijskih mrež na terenu:

Za informacije na terenu so nepogrešljivi predsedniki vaških odborov ter poverjeniki CZ.

Le ti redno poročajo o razmerah na svojem območju delovanja preko telefona oziroma elektronske pošte, če je to mogoče. Na svojih območjih določijo informacijsko središče (napr: oglasne deska, gostilna, župnišče...), kjer se objavljajo pomembne informacije ter zbirajo informacije o prizadetih prebivalcih.

Občina ob potresu intenzitete VIII EMS ali višje stopnje, ko je prizadeto celotno območje ali večje območje občine, organizira informacijski center. Deloval bo predvidoma v občinski stavbi.

1. Ustanovitev občinskega informacijskega centra:

- po potrebi in fizični dostopnosti centra se pripravi dnevne tiskovne konference (priporočljivo dvakrat dnevno),
- odprtje posebne krizne telefonske številke centra,
- dosegljivost uslužbencev centra na telefonskih linijah,
- dosegljivost uslužbencev centra na radijskih zvezah (predvsem za radioamaterje),
- priprava dnevnih (kasneje redkejših) informativnih tiskovin in organizacija dostave tiskovin do prizadetih prebivalcev,
- obveščanje medijev, ki pokrivajo območje občine (radijske postaje, televizijske postaje, časniki, spletni mediji...),
- sprotno ažuriranje občinske spletne strani, facebook profila in drugih socialnih mrežah občine s podatki o potresu,
- sprotno poročanje regijskemu štabu CZ o dogajanju.

2. Ustanovitev informacijskih mrež na terenu:

- župan ali občinska uprava stopijo v kontakt s predsedniki vaških odborov,
- skupaj določijo odgovornega človeka v posameznem naselju, ki prevzema zbiranje informacij od prizadetih prebivalcev in informiranje prebivalcev,
- odgovorni je v rednem telefonskem ali kakšnem drugem stiku z vodjo reševanja v prizadeti občini,
- določijo informacijsko središče v posameznem naselju (lahko tudi oglasna deska, vitrina, gostilna, župnišče...), v katerem objavljajo pomembne informacije.

Prek informacijskih centrov prebivalci dobijo informacije o:

- posledicah potresa (materialni škodi, poškodovanih, pogrešanih, evakuiranih, mrtvih, porušeni/delno porušeni objekti),
- vplivu potresa na prebivalce in okolje,
- pomoči, ki jo lahko pričakujejo,
- ukrepih za omilitev posledic potresa,
- izvajanju osebne in vzajemne zaščite,
- sodelovanju pri izvajanju zaščitnih ukrepov,
- o oceni poškodovanosti objektov in primernosti za bivanje.

D – 5 Navodilo za organiziranje in vodenje informacijskega centra

V primeru potresa intenzitete VIII EMS, kjer je prizadetih več lokalnih skupnosti, poveljnik CZ za Notranjsko poskrbi za ustrezno obveščanje in opozarjanje prebivalce na prizadetem območju na pretečo nevarnost preko lokalnih medijev.

Naloge informacijskega centra na nivoju občine izvaja občinski štab CZ, ki v sodelovanju z zdravstveno službo, policijo, socialno službo, poizvedovalno služb RKS, duhovniki različnih verskih skupnosti in po potrebi tudi s predstavniki v potresu najbolj prizadetih občin, prek sredstev javnega obveščanja v čim krajšem času po potresu objavi posebno telefonsko številko, na kateri svojci domnevnih žrtev potresa lahko pridobijo prve informacije o nesreči in njenih posledicah.

#### 5.2.4 Obveščanje splošne javnosti

Ljudje, ki živijo na območjih, izpostavljenih potresnemu tveganju, morajo biti seznanjeni s potresno nevarnostjo. Javnost mora biti o nesreči pravočasno in korektno obveščena, tako o obsegu nesreče in njenih posledicah kot tudi o aktivnostih za odpravo posledic.

Prvo sporočilo za javnost in vsa nadaljnja sporočila o potresu oblikuje na državni ravni in jih posreduje v objavo ARSO – Urad za seizmologijo, in sicer do aktiviranja državnega načrta in Štaba CZ RS.

Za obveščanje javnosti o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči je v občini odgovoren župan in poveljnik CZ občine v skladu s svojimi pristojnostmi.

ARSO - Urad za seizmologijo objavlja podatke o potresu in njegovih značilnostih na svoji spletni strani [www.arso.gov.si](http://www.arso.gov.si).

Obveščanje javnosti ob nesrečah poteka v medijih, ki so po 25. členu zakona o medijih (Uradni list RS, št. 110/06 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08 – ZPOmK-1, 77/10 – ZSFCJA, 90/10 – odl. US, 87/11 – ZAvMS, 47/12, 47/15 – ZZSDT, 22/16, 39/16, 45/19 – odl. US, 67/19 – odl. US in 82/21) in zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami dolžni na zahtevo pristojnih organov, javnih podjetij in zavodov brez odlašanja brezplačno objaviti nujno sporočilo v zvezi z resno ogroženostjo življenja, zdravja ali premoženja ljudi, kulturne in naravne dediščine ter varnosti države.

Načini obveščanja so lahko različni, odvisno od trenutnih možnosti. Ti načini so:

- obveščanje s pomočjo radia, televizije in drugih medijev;
- obveščanje preko elektronskih siren;
- prevozni razglasi;
- megafoni;
- obveščanje s plakati, letaki ali dopisi;
- obveščanje s kurirji;
- organizacija lokalnih informacijskih centrov - pisarn, ki redno posredujejo informacije itd.

P – 18 Seznam medijev, ki bodo posredovali obvestilo o izvedenem alarmiranju in napotke za izvajanje zaščitnih ukrepov v občini

#### 5.2.5 Obveščanje širše (domače) javnosti

Za obveščanje domače javnosti o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči je v skladu s svojimi pristojnostmi odgovoren občinski štab civilne zaščite. Naloge na področju obveščanja javnosti organizira občinski poveljnik CZ skupaj s člani štaba in službo za podporo.

Pripravljajo se poročila za javnost ter organizirajo se novinarske konference. Občinski organi pri tem sodelujejo z poveljnikom CZ za Notranjsko.

### 5.3 Alarmiranje

Alarmiranje se izvaja na naseljenem območju, ko je ogroženo življenje ljudi oziroma, ko je potrebno pričeti z izvajanjem določenih zaščitnih ukrepov. Prebivalce se obvesti oziroma alarmira z alarmnim znakom za neposredno nevarnost.

Znaki za alarmiranje se uporabljajo v sledečih primerih:

- znak za opozorilo (svarilo) na nevarnost se lahko uporabi za napoved bližajoče se nevarnosti nesreče;
- znak za preplah oziroma neposredno nevarnost se lahko uporabi ob nevarnosti, ki neposredno ogroža življenje ali zdravje ljudi in živali ter premoženje in kulturno dediščino v posameznem naselju ali na širšem poseljenem območju;
- znak za prenehanje nevarnosti se obvezno uporabi po prenehanju nevarnosti, zaradi katere je bil dan znak za preplah oziroma neposredno nevarnost.

Alarmiranje javnosti izvede ReCO Postojna na zahtevo:

- vodje intervencije;
- poveljnika CZ Občine Bloke in
- župana Občine Bloke.

Pristojni svojo zahtevo prenesejo ReCO.

V svoji zahtevi določijo:

- kateri znak za alarmiranje naj uporabi;
- razlog za uporabo znaka za alarmiranje;
- navodilo za ravnanje prebivalcev.

ReCO mora takoj po uporabi znaka za alarmiranje posredovati obvestilo javnim medijem o nevarnosti ter napotkih za ravnanje prebivalcev na ogroženem območju.

Po prenehanju nevarnosti je tisti, ki je izdal zahtevo za uporabo znaka za alarmiranje, dolžan ReCO:

- izdati zahtevo za uporabo znaka "prenehanje nevarnosti";
- izdelati navodilo za nadaljnje ravnanje prebivalcev.

Občina kot ustanova nima svojega alarmnega sistema.

## **6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV ZA ZRP**

### **6.1 Aktiviranje občinskih organov vodenja CZ in njihovih strokovnih služb**

Po obvestilu in prvih poročilih o posledicah potresa intenzitete VI po EMS in višje stopnje, poveljnik ali namestnik poveljnika CZ občine presodi trenutne razmere in oceni situacijo. Predvidi možen razvoj dogodkov ter glede na zahteve prizadetosti občine sprejme odločitev o aktiviranju organov, pristojnih za operativno, strokovno vodenje zaščite, reševanja in pomoči na občinski ravni in o uporabi sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Glede na oceno in možen razvoj dogodkov poveljnik CZ občine lahko aktivira:

- Štab CZ občine,
- enote CZ občine,
- službe za ZRP občine

Obveščanje drugih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči (PGD), ReCO Postojna izvaja po navodilih iz štaba CZ občine Bloke.

Na regijski štab CZ za Notranjsko občina sporoča potrebe po silah in sredstvih, katerih nima na razpolago oziroma ni v zadostnem obsegu.

P – 1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba CZ P - 15 Seznam obveščenih oseb
---

## 6.2 Aktiviranje občinskih sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč

O pripravljenosti in aktiviranju sil za zaščito, reševanje in pomoč na območju občine odloča v skladu z nastalo situacijo **poveljnik CZ občine** ali njegov namestnik.

Zahtevo za aktiviranje enot, služb in drugih operativnih sestav sil za ZRP, ki so v državni pristojnosti lahko podajo:

- vodja intervencije,
- župan prizadete občine,
- poveljnik CZ občine oziroma njegov namestnik,

Poveljnik CZ RS ali njegov namestnik lahko odloči v primeru potrebe in na podlagi dogovora z občino tudi o aktiviranju enot, služb in drugih delovnih operativnih sestav v regiji ali občini.

Aktiviranje izvrši pristojni ReCO, ki mora o tem obvestiti tudi regijskega poveljnika CZ ali njegovega namestnika oziroma občinskega poveljnika CZ ali njegovega namestnika.

Na zahtevo CORS lahko enote, službe in druge operativne sestave sil za ZRP, ki so v državni pristojnosti, aktivira Regijski center za obveščanje Postojna.

Po aktiviranju se regijske sile za ZRP, ki odidejo na prizadeta območja, zberejo na svojih zbirališčih. Na podlagi zahtev občin prizadetega območja se določi njihovo delovišče in izdajo delovni nalogi.

Aktiviranje in uporaba državnih zrakoplovov za nujne naloge ZRP ob potresu za nujno medicinsko pomoč, prevoz obolelih in poškodovanih do zdravstvene službe oziroma med bolnišnicami se izvaja skladno s predpisi in dokumenti o uporabi zrakoplovov za izvajanje nalog ZRP ob naravnih in drugih nesrečah.

Predlog za aktiviranje in uporabo zmogljivosti Slovenske vojske lahko poda poveljnik CZ RS, in sicer na podlagi lastne odločitve ali na predlog župana, poveljnika CZ občine ali njegovega namestnika ali regijskega poveljnika CZ ali njegovega namestnika.

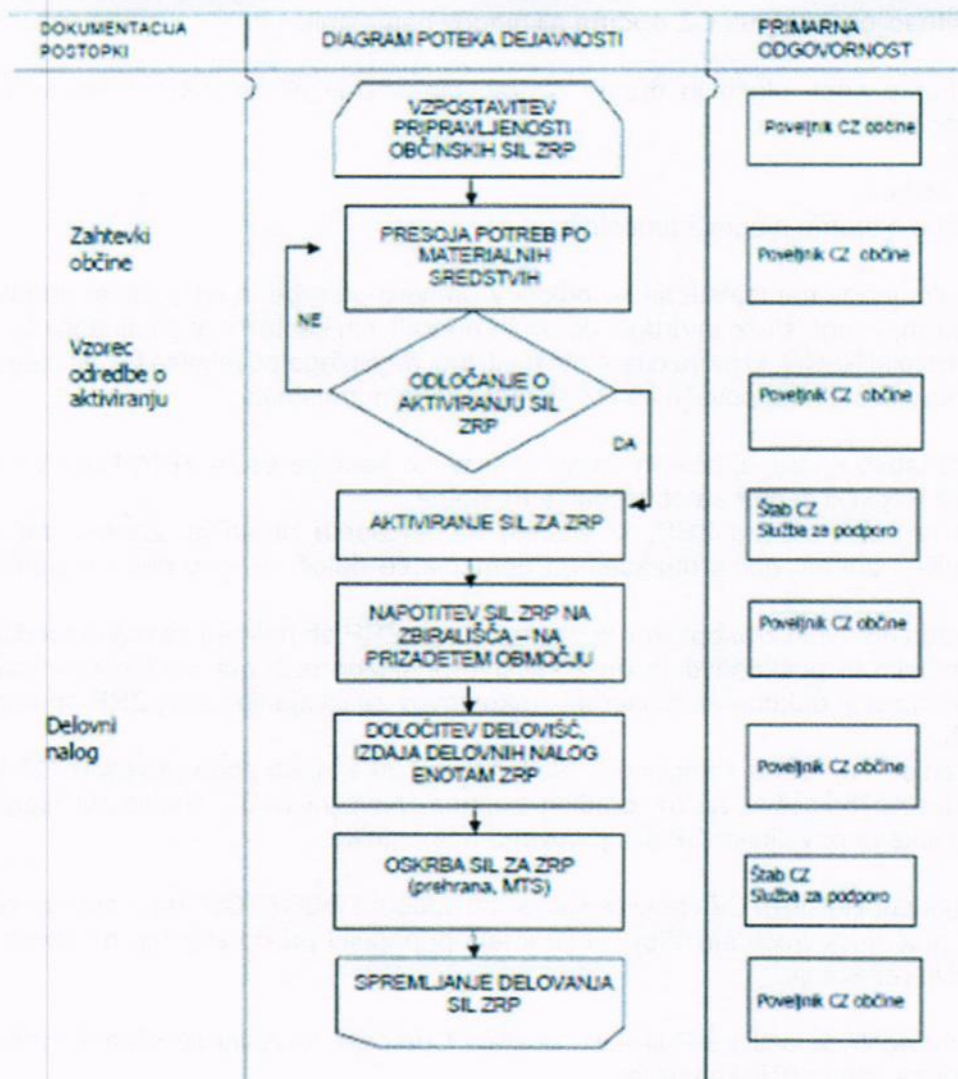
Občinske pripadnike enot in služb CZ vpokliče služba za podporo OŠCZ. Občina ureja vse zadeve glede nadomestil plač in povračil stroškov, ki jih imajo pripadniki pri opravljanju dolžnosti v CZ oziroma pri zaščiti in reševanju.

Za zagotavljanje varnosti se aktivira Policijska postaja Cerknica, ki zavaruje območje nesreče, ureja cestni promet za intervencijska vozila.

V primeru aktiviranja državnega načrta, krije država vse stroške, povezane s pripravljenostjo in delovanjem teh sil na prizadetem območju.

Po potresu se občinske sile za ZRP, ki odidejo na prizadeta območja, zberejo na svojih zbirališčih. Na podlagi zahtev občin prizadetega območja se določi njihovo delovišče in izdajo delovni nalogi.

Shema 2: diagram aktiviranja pripadnikov občinskih enot in njihovih služb



### 6.3 Zagotavljanje pomoči v materialnih in finančnih sredstvih

Zagotavljanje pomoči v materialnih sredstvih se izvaja s pomočjo občinskega logističnega centra. Logistični center se nahaja na občini oziroma drugem primernem mestu, ki se ga bo določilo naknadno glede na posledice potresa. Občinski poveljnik ob pomoči Štaba CZ, enot gasilcev in službe za podporo skrbi za prevzem, evidenco in razdelitev stvari.

Prispela pomoč se prevzame, zbira in razdeljuje v regijskem logističnem centru (v kolikor je v potresu prizadetih več občin), od koder se organizira delitev na prizadeta območja, ali pa se le-to sprejema in zbira kar neposredno na prizadetem območju. Prispelo pomoč prevzame občina v sodelovanju z regijskim logističnim centrom in jo nato skladišči (do trenutka razdeljevanja) v občinskih prostorih CZ, skladiščih izpostave Rdečega Križa oziroma v drugih primernih prostorih za skladiščenje.

Pri koordinaciji sprejema in razdeljevanju prejete pomoči sodelujejo pripadniki občinskih enot oziroma služb CZ, v prvi vrsti služba za podporo (razdeljevanje in pomoč pri koordinaciji) ter člani občinskega štaba (procesu zbiranja potreb in koordiniranje procesa delitve). K pomoči se pozove tudi pripadnike prostovoljnih gasilskih enot ter pripadnike ostalih zainteresiranih (prostovoljnih)

organizacij in društev z območja. Za prevoz se bo uporabljajo kombi OŠ, traktorje in manjša tovorna vozila.

Lokacijo prevzema pomoči odredi poveljnik občinskega štaba CZ občine glede na ugotovljene posledice potresa.

Poveljnik CZ občine oz. njegov namestnik lahko glede na potrebe zaprosi za:

- gradbeno mehanizacijo (avto dvigala), električne agregate, naprave za prečiščevanje vode,
- sredstva za začasno nastanitev in oskrbo ljudi, ki so ostali brez strehe nad glavo (šotori in kamp oprema),
- pomoč v hrani, pitni vodi, zdravilih, obleki
- finančno pomoč za zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje in
- specialno zaščitno in reševalno opremo, ki je potrebna glede na posledice potresa.

Poveljnik CZ občine oz. njegov namestnik lahko zaprosi poveljnika CZ Notranjske regije za dodelitev materialnih sredstev iz regijskih ali državnih rezerv.

**Finančna sredstva** se načrtujejo v okviru občinskega proračuna:

- stroške operativnega delovanja ( povračilo stroškov za aktivirane pripadnike)
- materialne stroške ( npr. stroški namestitvev prebivalcev, prevozni stroški, mehanizacija, prehrana )
- dodatna sredstva za financiranje izdatkov za odpravo posledic nesreč, do zagotovitve osnovnih pogojev za življenje, se v skladu s predpisanim postopkom zagotovi iz sredstev proračunske rezerve.

## 6.4 Mednarodna pomoč

Sprejem mednarodne pomoči usklajuje URSZR, glede na potrebe pa lahko obsega:

- storitve strokovnjakov,
- pomoč reševalnih enot in služb,
- uporabo zaščitne in reševalne opreme ter sredstev,
- materialno pomoč (živila, pitno vodo, obleko, obutev, zdravila in druga sredstva, ki so namenjena brezplačni razdelitvi prizadetemu prebivalstvu kot pomoč za lajšanje posledic nesreče).

Mednarodna pomoč se zagotavlja prizadetim občinam. Mednarodna pomoč, ki je namenjena javnim ali gospodarskim subjektom se prav tako zagotavlja preko občine, kjer je pomoč potrebna.

Občine zaprosijo za pomoč v pisni obliki. Prošnje za pomoč se posredujejo preko elektronskih medijev ali kurirja na sedež Štaba Civilne zaščite za Notranjsko.

Sodelovanje pri sprejemanju, razdeljevanju mednarodne pomoči občinam je naloga Notranjske regije.

## 7. UPRAVLJANJE IN VODENJE

### 7.1 Organi in njihove naloge

Zaščita, reševanje in pomoč (ZRP) se skladno z Zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo, 97/10, 21/18 – ZNOrg in 117/22) izvaja kot enoten sistem na občinski, regionalni ali državni ravni.

Ob potresu vodijo aktivnosti zaščite, reševanja in pomoči na ogroženih in prizadetih območjih ter območjih sprejema evakuiranega prebivalstva poveljniki CZ občin skladno z odločitvami župana. Poveljnik CZ za Notranjsko spremlja aktivnosti in se, v primeru prošnje za pomoč s strani prizadete občine, vključi v izvajanje aktivnosti s pomočjo regijskih sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Organi na območju občine pri izvajanju ZRP ob potresu opravljajo naslednje naloge:

#### **Občina Bloke (Župan in strokovne službe občine)**

- spremlja izvajanje ukrepov za preprečitev in zmanjšanje posledic nesreče ter nudi potrebno pomoč, o stanju varnosti in o sprejetih ukrepih,
- spremlja nevarnosti ter zagotavlja obveščanje in alarmiranje prebivalstva o dodatnih pretečih nevarnostih,
- skupaj s poveljnikom CZ določa prioritete glede popravila infrastrukture, ter v zvezi s tem pripravi ustrezne načrte,
- opravlja upravne in strokovne naloge zaščite, reševanja in pomoči iz svoje pristojnosti,
- zagotavlja informacijsko in logistično podporo organom vodenja na občinski ravni,
- zagotavlja pogoje za delo poveljniku CZ občine in OŠCZ,
- zagotavlja logistično podporo pri delovanju občinskih sil za zaščito, reševanje in pomoč ter občinske komisije za ocenjevanje škode
- zagotavlja potrebne načrte o obstoječi infrastrukturi in posameznih objektih za potrebe zaščite, reševanja in sanacije,
- po potrebi iz posameznih področij zagotavlja ustrezne strokovnjake in potrebna sredstva,
- organizira info točke za dajanje napotkov glede ravnanja v zvezi z zaščito, reševanjem, nudenjem pomoči in nastanitvi ter oskrbi prebivalstva,
- po potrebi ob sekundarnem pojavu negativnih posledic v zvezi z nesrečo organizira usposabljanja za osebno in vzajemno zaščito,
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti,
- občinska uprava in njene strokovne službe izvajajo servisiranje organov vodenja po nalogu župana in poveljnika CZ.

#### **Poveljnik CZ občine**

- sodeluje z županom ter občinsko upravo, vodjo intervencije in regijskim poveljnikom CZ.
- usmerja dejavnost za zaščito, reševanje in pomoč,
- predlaga in odreja zaščitne ukrepe,
- odloča o aktiviranju sil za zaščito, reševanje in pomoč in potrebni zunanji pomoči,
- vodi operativno-strokovno dejavnost Civilne zaščite in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč na območju občine,
- obvešča poveljnika CZ regije o posledicah in stanju na prizadetem območju, posreduje mu potrebe po pomoči ter daje mnenja in predloge v zvezi z zaščito, reševanjem, pomočjo in odpravljanjem posledic nesreče,
- daje navodila in nadzoruje izvajanje nalog – spremlja stanje na prizadetem območju,
- usmerja dejavnost za zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje na prizadetem območju,
- za posamezne intervencije lahko določi vodjo intervencije oziroma ga lahko zamenja,
- med vodenjem ZRP mora poveljnik CZ upoštevati ter izvajati pooblastila in naloge, ki mu jih določajo predpisi s področja ZRP in drugi predpisi s področja poklicnega dela in varnosti pri delu, občinski načrt ZR in pooblastila ter naloge, za katere ga je iz svojih pristojnosti pooblastil župan.

### **Posebna pooblastila:**

Poveljnik CZ prepove dostop nepooblaščenim osebam na kraj nesreče in promet mimo tega kraja nesreče ter odredi:

- umik ljudi, živali in premoženja iz ogroženega območja in objektov,
- vstop v stanovanje ali drugi prostor,
- odstranitev ovir, ki onemogočajo uspešno intervencijo,
- uporabo tujega prevoznega sredstva za prevoz poškodovanih oseb ali posebnih sredstev ZRP,
- obvezno sodelovanje državljanov pri reševanju v skladu z njihovimi sposobnostmi in sredstvi,
- uporabo tujega zemljišča za izvajanje ZIR,
- uporabo zemljišča za začasno deponiranje ruševin, zemljin in drugega materiala, ki nastaja pri izvajanju nalog ZIR,
- porušitev objekta oziroma posek drevja.

### **Občinski štab Civilne zaščite**

- nudi poveljniku CZ občine strokovno pomoč pri vodenju nalog zaščite, reševanja in pomoči,
- izdelava oceno situacije (ocena posledic nesreče, presoja razvoj razmer in ogroženosti, sprejema zaščitno – reševalne ukrepe, oceno sil in sredstev), vodi karte in sprotno spremlja razmere na terenu,
- opravlja strokovno-operativne naloge zaščite, reševanja in pomoči ob potresu,
- sodeluje z občinsko upravo,
- zagotavlja informacijsko podporo,
- zagotavlja logistično podporo občinskim silam za zaščito, reševanje in pomoč

### **Poverjeniki za CZ**

- spremljajo razmere in opozarjajo na nevarnosti;
- obveščajo nadrejene o posledicah in stanju po naravnih nesrečah;
- usmerjajo izvajanja vzajemne in osebne zaščite;
- usklajujejo zaščitne ukrepe in organizirajo izvajanja ZRP v skladu z odločitvami nadrejenih;
- sodelujejo z vodjo intervencije;
- nudijo pomoč pri izvajanju umika iz ogroženih objektov ali območij;
- obveščajo in vzdržujejo druge stike z organi vodenja zaščite, reševanja in pomoči;
- opravljajo druge naloge glede na možnosti.

### **Društva in druge nevladne organizacije**

Nevladne organizacije in društva, katerih dejavnost je pomembna za zaščito, reševanje in pomoč izvajajo **naloge iz svoje pristojnosti. Vključujejo se v skupne akcije zaščite, reševanja in pomoči na** podlagi odločitve občinskega poveljnika CZ.

- **RDEČI KRIŽ, Območno združenje Cerknica – Loška dolina – Bloke** opravlja naloge nudenja prve pomoči, ogroženih, poškodovanih in obolelih, spremljanje in oskrbo evakuiranega prebivalstva ter usposabljanje bolničarjev za nudenje prve pomoči,
- **KARITAS, Župnijska Karitas** opravljajo naloge oskrbe poškodovanih in obolelih ter spremljanje in oskrbo evakuiranega prebivalstva,
- **Taborniki in skavti** zagotavljajo postavljanje šotorišč in urejanje zasilnih prebivališč in po potrebi nudijo pomoč pri oskrbi prizadetih
- **Radio amaterji** organizirajo in zagotavljajo dopolnilni sistem radijskih zvez za potrebe ZRP, lahko sodelujejo tudi pri obveščanju širše javnosti.
- **Klub vodnikov reševalnih psov** – pomoč pri iskanju poškodovanih iz ruševin

- **Člani PGD**, ki niso operativni člani javne gasilske službe se vključujejo v opravljanje nalog pomoči pri zaščiti premoženja, namestitvah.

## JAVNE SLUŽBE

- **Javna gasilska služba občine Bloke** obsega naloge gašenja in reševanja ob požarih, preventivne naloge varstva pred požarom, naloge zaščite in reševanja ob poplavih ter drugih nesrečah v skladu z načrti zaščite in reševanja občine Bloke ter predpisi (gašenje, reševanje oseb, živali in materialnih dobrin, sodelovanje pri interventnem odstranjevanju posledic nesreče ter druga pomoč pri sanaciji stanja zasilno prekrivanje streh, odstranjevanje nevarnih predmetov, varovanje objektov ipd.). Javno gasilsko službo opravljata dve PGD, ki imajo sedež v občini Bloke, status društva v javnem interesu in določen požarni okoliš, ob pomoči GZ Cerknice;
- **Zdravstveni dom Cerknica, Zdravstvena enota Nova vas** opravlja naloge na področju zdravstvenega varstva ljudi, enot in služb za zaščito, reševanje in pomoč, nudenja NMP, zdravniške pomoči in transporta ranjenih. Ob večjem številu poškodovanih ji pod njihovim vodstvom pomagajo pri triaži in nudenju prve pomoči bolničarji ekip PP.
- **KOMUNALA RIBNICA** izvaja odvoz odpadkov od vrat do vrat in praznjenje eko otokov
- **REŽIJSKI OBRAT OBČINE BLOKE** izvaja oskrbo s pitno vodo, odvajanje in čiščenje odpadnih komunalnih in padavinskih voda, zbirni center za odpadke
- **Elektro Ljubljana** zagotavlja oskrbo z električno energijo in odpravo motenj v omrežju
- **CSD Primorsko Notranjske, Enota Cerknica** opravlja naloge nudenja psiho-socialne pomoči ogroženemu prebivalstvu, pomoč pri sprejemanju in nastanitvi evakuiranih.
- **Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin (UVHVVR) – območni urad Postojna in Veterinarska ambulanta Cerknica** opravlja naloge veterinarske pomoči obolelim in poškodovanim živalim ter organizacijo odvoza kadavrov. Izvaja inšpekcijski nadzor nad varnostjo živil oziroma hrane v skupnih objektih namestitve oziroma začasnih bivališčih z organiziranimi skupnimi kuhinjami in delilnicami hrane ter inšpekcijski nadzor nad zdravjem in zaščito živali, pojavom kužnih bolezni pri živalih in zoonozah.
- **Policijska postaja CERKNICA** vzpostavlja javni red in mir
- **LEKARNA Ljubljana** zagotavlja zdravila in sanitetni material
- **Osnovna šola Toneta Šraja Aljoše in vrtec Nova vas** - opravljajo naloge oskrbe s prehrano enot za ZRP in ogroženega prebivalstva, lastne kapacitete namenjajo za nastanitev začasno evakuiranih oz. nameščenih v nesreči prizadetih prebivalcev

## Gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije

- te organizacije župan s sklepom in pogodbeno vključi v sistem ZRP in na tej podlagi jih občinski poveljnik CZ vključi v reševanje (pogodbena podjetja sodelujejo pri odstranjevanju in odvažanju ruševin in drugih materialov, podjetja za prevoz oseb sodelujejo pri evakuaciji, oskrbi prizadetih, nastanitvene organizacije pa zagotavljajo začasno nastanitev prizadetim prebivalcem)

## ENOTE CZ

Enote za prvo pomoč zagotavljajo:

- dajanje prve pomoči in sodelovanje pri negi poškodovancev;
- izvajanje triaže;
- oskrbi poškodovanih;
- sodelovanje pri izvajanju higienskih-epidemioloških ukrepov.

Služba za podporo izvaja:

- sodelovanje pri zagotavljanju nastanitve in oskrbe pripadnikov CZ ter drugih sil ZRP s hrano, vodo in drugimi potrebščinami;
- zagotavljanje informacijske podpore;

- opravljanje kurirske službe;
- zagotavljanje prevozov moštveh in drugih uslug;
- opravljanje administrativno tehničnih in drugih del za organe, ki vodijo ZRP;
- sodelovanje pri evakuaciji, začasni nastanitvi in oskrbi ogroženega prebivalstva;
- sodelovanje pri razdeljevanju pomoči

## 7.2 Operativno vodenje

Dejavnosti za ZRP na območju občine operativno vodi poveljnik CZ občine, ki mu pri sprejemanju odločitev strokovno pomagajo člani štaba CZ občine. Za vodenje posameznih intervencij za zaščito, reševanje in pomoč, lahko poveljnik CZ občine določi intervencije. Če je potres prizadel več občin, se mora poveljnik CZ občine usklajevati s poveljnikom CZ za Notranjsko oz. države.

Štab CZ občine mora ob potresu čim prej vzpostaviti pregled nad stanjem na prizadetem območju, oceniti predvideni razvoj situacije, zagotoviti takojšnje ukrepanje z zagotovitvijo nujne pomoči, nato pa se osredotočiti na izdelavo strategije ukrepanja do zagotovitve osnovnih pogojev za življenje, ki zajema določitev prednostnih nalog, človeške in materialne vire, operativne rešitve izvedbe zahtevnejših nalog ter nosilce koordinacije.

**Štab CZ Občine Bloke ob nesreči organizira svoje delo na sedežu občine Bloke, Nova vas 4a, 1385 Nova vas.**

Logistično podporo silam ZIR na terenu, ki obsega zagotavljanje zvez, opreme, materiala, prevoza, informacijske podpore, prehrane, zdravstvenega in drugega varstva, zagotavlja občinski štab CZ s službami za podporo.

**Vodja intervencije** vodi intervencijo z obstoječimi oz. razpoložljivimi silami in sredstvi. Vodi in koordinira aktivnosti vseh reševalnih in drugih sestavov ZRP, ki pridejo na območje intervencije.

Če začeta intervencija zahteva dodatne sile in sredstva iz sistema zaščite in reševanja, ki jih vodja intervencije lahko zahteva od poveljnika CZ Občine. PGD Nova vas in PGD Velike Bloke morata po aktiviranju CZ svoje aktivnosti uskladiti s poveljnikom oziroma štabom CZ Občine Bloke.

## 7.3 Organizacija zvez

Pri prenosu podatkov in govornem komuniciranju se lahko uporablja vsa razpoložljiva telekomunikacijska in informacijska infrastruktura, ki temelji na različnih medsebojno povezanih omrežjih skladno z Zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami in Zakonom o elektronskih komunikacijah (Ur. list RS, št. 130/22 in 18/23). Prenos podatkov in komuniciranje med organi vodenja, reševalnimi službami ter drugimi izvajalci ZRP poteka s pomočjo več storitev oziroma zvez.

Pri operativnem vodenju ZRP se uporabljajo:

- sistem zvez ZA-RE;
- podsistem radijskih zvez za neposredne in posredne radijske zveze med uporabniki radijskih postaj ter neposredne radijske zveze z regijskimi centri za obveščanje;
- podsistem osebnega klica za pošiljanje kratkih besedilnih sporočil imetnikom sprejemnikov osebnega klica;
- sistem ZA-RE+ za medsebojno komunikacijo med centri za obveščanje in izvajalci nalog iz načrta;
- sistem ZA-RE DMR za daljinsko krmiljenje in nadzor sistema javnega alarmiranja;
- sistem ZA-RE + DMR za govorne komunikacije in pošiljanje sporočil SMS;
- sistem zvez TETRA, ki ga uporablja Policija.

Uporabijo se lahko tudi:

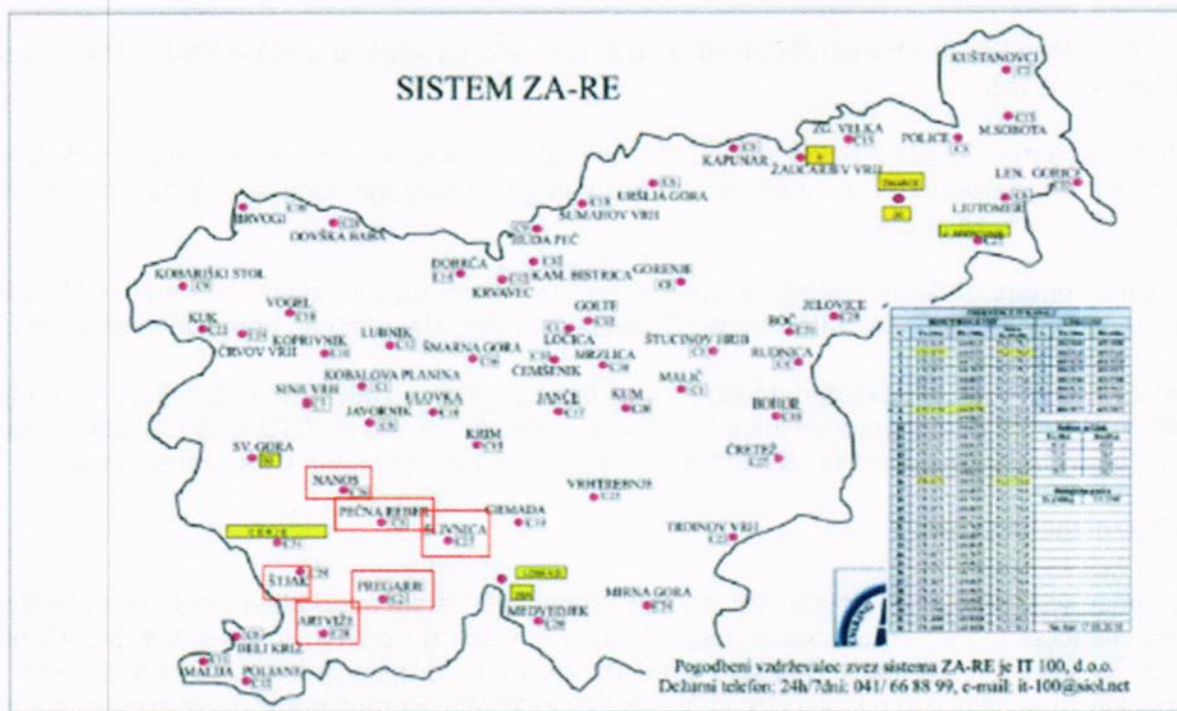
- sistem zvez Zveze radioamaterjev Slovenije;
- sistem zvez Slovenske vojske – RASTO DRM SV za enote SV;
- letalske radijske postaje;
- drugi sistemi, ki oz. če izpolnjujejo pogoje za vključitev v enoten informacijsko komunikacijski sistem na področju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami.

Ob izvajanju ZRP se uporabljajo tudi javne telekomunikacijske zmogljivosti:

- sistem stacionarne telefonije (analogna in digitalna);
- sistem mobilne telefonije in prenosa podatkov;
- sistem satelitske telefonije in prenosa podatkov;
- telefaks;
- internet (e-pošta, videokonference in spletne aplikacije).

Na območju občine Bloke se uporablja repetitor SLIVNICA.

**Slika 7: Repetitorske postaje s kanali sistema ZA-RE (ReCO Postojna posluša rdeče obarvane repetitorske postaje v sistemu zvez ZA-RE)**



Vir: regijski načrt ZIR ob potresu

### Uporaba mobilnih repetitorskih postaj ZA-RE

Mobilne repetitorske postaje se uporabljajo za nadomestilo izpadlih repetitorskih postaj radijske mreže sistema zvez ZA-RE ali za izboljšanje delovanja te mreže, če gre za lokacijo s slabšo pokritostjo z radijskim signalom ZA-RE ali za potrebe po dodatnem repetitorju zaradi povečanega radijskega prometa oziroma zahteve zaradi organizacije prometa radijskih zvez ZA-RE ob nesreči.

## Podsistem osebnega klica

V sistemu zvez ZA-RE deluje tudi podsistem osebnega klica (pozivniki oziroma »pagerji«). Ta omogoča pošiljanje pisnih sporočil imetnikom sprejemnikov osebnega klica. Sporočila pošilja RccO Postojna.

Analogne repetitorske postaje

### - Analogne repetitorske postaje

Numerična oznaka kanala (A-analogni)	Lokacija repetitorja	Regija	Regijski center za obveščanje
02	Fregarje	Notranjska	Postojna
05	Pečna reber	Notranjska	Postojna
24	Štjak	Notranjska	Postojna
26	Nanos	Notranjska	Postojna
27	Silvnica	Notranjska	Postojna
28	Artviže	Notranjska	Postojna

### - Digitalne repetitorske postaje- DMR

Numerična oznaka kanala (D-digitalni)	Lokacija repetitorja	Regija	Regijski center za obveščanje
24	Štjak	Notranjska	Postojna
26	Nanos	Notranjska	Postojna
27	Silvnica	Notranjska	Postojna

### -Uporabnost repetitorskih (SD) ter simpleksnih (SMS) kanalov v sistemu zvez ZA-RE na nivoju Notranjske regije

Zveze ZA-RE	Prikaz uporabnosti analognih repetitorskih kanalov po občinah v regiji									
	Sežana	Divjača	Komen	Hrpelje - Kozina	Ilirska Bistrica	Postojna	Pivka	Cerknica	Bloke	Loška Dolina
Odprt repetit.- A (SD)	28, 26						27			
Dodeljene repetit.- A (SD)	24	24	28	28	02	05	05	27	27	27
Dodeljene ni simpl.- A	39	39	39	39	39,42	41	41	43	43	44
Simpl.- A	Simpleksne kanale od 35 do 50 in od 51 do 68 dodeli na zahtevo ReCO Postojna, razen 40 kanala									

D- 4 Načrt zagotavljanja zvez ob nesrečah

## 8. ZAŠČITNI UKREPI TER NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

### 8.1 Zaščitni ukrepi

Ukrepi zaščite, reševanja in pomoči ob potresu obsegajo vse tiste ukrepe in dejavnosti, ki so potrebni za odpravljanje posledic nesreče, da se zagotovijo osnovni pogoji za življenje ter zagotovijo pogoji za trajno obnovo prizadetega območja.

Dejavnosti za zagotovitev osnovnih življenjskih pogojev obsegajo zlasti oskrbo s pitno vodo, hrano, zdravili, električno energijo, ureditev nujnih prometnih povezav, komunalnih storitev, oskrbo živali, nujno zavarovanje kulturne dediščine in zagotavljanje nastanitve prebivalcev iz neuporabnih objektov.

Izvajanje zaščitno reševalnih ukrepov v prizadeti občini je v pristojnosti občine. V kolikor občina s svojimi silami in sredstvi ne zmore izvesti zaščitnih ukrepov zaprosi za pomoč regijo.

Štab CZ občine po pregledu posledic potresa presodi situacijo in se pripravi na izvajanje ukrepov za ZRP. V kolikor so posledice tolikšne, da zahtevajo ukrepanje se aktivirajo potrebne sile ZRP občine in izvajajo:

- evakuacijo,
- sprejem in oskrbo ogroženih prebivalcev,
- radiološko, kemično in biološko zaščito
- zaščito kulturne dediščine.

### **8.1.1 Prostorski, urbanistični, gradbeni in drugi tehnični ukrepi ob potresu**

Štab CZ občine mora po potresu čimprej ugotoviti, koliko je poškodovanih objektov (stavb in gradbeno-inženirskih objektov), ki jih je s preprostimi ukrepi mogoče hitro sanirati ali utrditi, koliko objektov je porušenih ali tako močno poškodovanih, da jih ni mogoče popraviti, ter koliko je prebivalcev, ki jim je treba zagotoviti začasno prebivališče.

Za učinkovito delovanje takoj po potresu sta posebnega pomena poznavanje potresne odpornosti in ranljivosti ter ugotavljanje poškodovanosti in uporabnosti tistih objektov, v katerih se načrtujejo dejavnosti civilne zaščite (občinska stavba, gasilski domovi), reševalne in zdravstvene dejavnosti (zdravstveni domov), ter vseh tistih rezervnih objektov, v katerih bi te dejavnosti lahko potekale zaradi povečanja potreb (šole, vrtci).

Prav tako je treba ugotoviti stanje komunalne infrastrukture in takoj začeti popravilo električnih napeljav in transformatorjev (Elektro Ljubljana d.d, nadzorništvo Cerknica), telefonskega omrežja (Telekom Slovenije), vodovodov (režijski obrat občine in sodelovanje pogodbenikov), pa tudi energetskih objektov, ki so zaradi potresa nehali delovati.

Ugotoviti je treba stanje prometnic ter očistiti ruševine z ulic, podpreti ali popraviti poškodovane mostove in urediti obvoze. V občini je šest mostov, ki so na - pod frekventnimi prometnicami.

Zaradi učinkovitega ukrepanja po potresu je treba čim prej pripraviti oceno poškodovanosti in uporabnosti objektov. Na podlagi teh ocen se pridobijo podatki o potrebni količini šotorov, prikolic in montažnih hiš za začasno nastanitev prebivalstva.

Na podlagi ugotovitev je treba čim prej narediti načrt:




- nujnih rušenj in odstranitve objektov ali delov objektov, ki grozijo s porušitvijo, in odstranitve razrahljanih ruševin,
- določitve in ureditve lokacij za postavitve začasnih prebivališč,
- odvoza ruševin,
- zmanjšanja ali odstranitve težkih obtežb
- začasnega odranja in podpiranja objektov,
- vodoravnega opiranja,
- vgrajevanja vezi, podpornih zidov, polnilnih elementov in zunanjih podpornih elementov.

Občina imenuje komisijo za ocenitev poškodovanosti in uporabnosti objektov. V komisijo imenuje strokovnjake gradbene stroke (gradbeni inženirji in tehniki ali arhitekti) in druge strokovnjake po potrebnih področjih. V poštev pridejo tudi lokalni vodniki, ki poznajo razmere na terenu.

V kolikor število ocenjevalcev ne bi zadostovalo, lahko občina pošlje prošnjo za dodatne ocenjevalce na regijo.

Takoj po močnem potresu bi poveljnik CZ občine skupaj z štabom CZ organiziral preverjanje stanja na terenu z namenom prve grobe ocene stanja, predvsem z vidika ogroženosti prebivalcev. Pri ocenjevanju poškodovanosti in uporabnosti objektov poteka sodelovanje s komisijo za oceno škode.

Prva ocena poškodovanosti in uporabnosti objektov mora biti izdelana že v nekaj dneh po potresu, odvisno od obsega posledic. Njen namen je zagotoviti kar najhitrejšo oceno o potrebni pomoči ter opozoriti prebivalce na nevarnosti, ki jih predstavljajo poškodovani objekti. Objekti se na podlagi pregleda, ki ga opravijo omenjene strokovne ekipe, označijo in razvrstijo na:

-  **Uporaben objekt** – objekt je, razen na območjih, ki so zaradi lokalnih nevarnosti posebej označena kot nevarna, varen za uporabo
-  **Začasno neuporaben objekt** – objekt, ki ga je potres poškodoval v tolikšni meri, da bi ga utegnil močnejši naknadni potresni sunek porušiti. Stavbe ni dovoljeno uporabljati, dokler se s tako imenovano tehnično oceno ne izdelata dokončne ocene stanja. Vstop je dovoljen le na lastno odgovornost in samo za časovno omejeno obdobje.
-  **Neuporaben objekt**, objekt, ki je zelo hudo poškodovan, obstaja nevarnost delne ali popolne porušitve. Takoj je potrebno zagotoviti varnostne ukrepe. Vstop vanje je treba strogo prepovedati oziroma onemogočiti. Oznaka ne pomeni obveznega rušenja.

Pri izdelavi ocene uporabnosti objekta imajo prednost zgradbe, katerih delovanje je pomembno za zaščito, reševanje in pomoč. To so predvsem zdravstveni dom, gasilska domova, premostitveni objekti na komunikacijah, energetski objekti, infrastrukturni objekti, občinski objekt in drugo.

Pristop k izdelavi ocene uporabnosti stavbe temelji na vnaprej pripravljenem in delno pred izpolnjenem vprašalniku. Vsi pristopi temeljijo na vizualnem pregledu, poškodovanost in uporabnost stavb pa se ocenjujeta komisijsko, uporablja se enofazni pristop k ocenjevanju uporabnosti stavb po potresu. Za pomoč pri popisu poškodovanosti s standardnim obrazcem (tiskanim) se uporablja aplikacija »OCENA POŠKODOVANOSTI IN UPORABNOSTI STAVB (USB ključek).

V procesu obnove je treba za vse začasno neuporabne in neuporabne objekte izdelati tako imenovano tehnično oceno objekta, v kateri je treba ovrednotiti tehnične možnosti za sanacijo oziroma utrditev in stroške prenove ali rušenja.

Prostorski, urbanistični, gradbeni in drugi tehnični ukrepi se uveljavljajo pri načrtovanju in urejanju prostora ter naselij in pri graditvi objektov z namenom, da se preprečijo oziroma zmanjšajo škodljivi vplivi potresa ter da se omogoči ZRP. Med te ukrepe spadajo tudi:

- določitev in ureditev lokacij za postavitve začasnih prebivališč,
- določitev in ureditev lokacij odlagališč za začasno odlaganje ruševin in drugih materialov,
- zagotovitev površin za pokop večjega števila umrlih ljudi in poginulih živali,
- določitev odlagališč (nevarni odpadki, nenevarni odpadki) odpadkov,
- določitev in ureditev lokacij oziroma objektov za zbiranje in začasno skladiščenje nevarnih snovi iz gospodinjstev, industrije in drugih dejavnosti,
- vzpostavitev komunikacij in določitev obhodnih poti.

Občina ima predvidene lokacije za postavitve zasilnih bivališč, kot tudi lokacije za začasno odlaganje ruševin in drugih materialov. V primeru, da lokacije, ki jih predvideva lokalna skupnost ne zadoščajo, le-ta zaprosi za pomoč poveljnika CZ za Notranjsko, ki koordinira možnosti deponij v sosednjih regijah.

Regija sodeluje z občinami pri ocenitvi poškodovanosti objektov in njihove uporabnosti. Skrbi za evidenco poškodovanih objektov, ki jih je potrebno oceniti, po potrebi zagotavlja strokovno pomoč ocenjevalcem, nadzoruje delo ocenjevalcev, vodi evidenco njihovega opravljenega dela in zbira dokumentacijo o ocenjevanju.

<b>NALOGE IZVAJALCEV, UKREPI</b>	<b>IZVAJALCI</b>	<b>NAVODILO Priloga:</b>
ocenjevanje poškodovanosti objektov in njihove uporabnosti	Komisije za ocenjevanje poškodovanosti in uporabnosti objektov	Seznam komisije
Izselitev prebivalcev iz neuporabnih objektov in nevarnih območij	Občani, poveljnik CZ in štab CZ, gasilske enote PGD Nova vas in PGD Velike Bloke	Seznam operativnih članov PGD Nova vas in Velike Bloke
Rušenje neuporabnih objektov in delov objektov (dimniki, ostrešje)	Gradbena podjetja, PGD Nova vas in PGD Velike Bloke	Seznam gradbenih podjetij Seznam operativnih članov PGD Nova vas in PGD Velike Bloke
Sanacija oziroma ojačitev delno poškodovanih objektov	gradbena podjetja	seznam gradbenih podjetij
Odstranjevanje ruševin, ureditev odvozov	Organi, pristojni za ceste in gradbeništvo	Seznam javnih služb
Določitev lokacij in postavitve zasilnih (začasnih) bivališč	Štab CZ, Občina Bloke, PGD Nova vas in Velike Bloke	Štab CZ, služba za podporo občina Bloke, Seznam operativnih članov PGD Nova vas in Velike Bloke
Zaščita objektov in naprav, ki so nujno potrebni za opravljanje življenjsko pomembnih dejavnosti (komunala, elektrika, telekomunikacije, zdravstvo, ceste, oskrba z vodo)	Uporabniki, lastniki, pooblaščen izvajalci,	Seznam odgovornih oseb občine Bloke
Ocena škode	Komisije za ocenjevanje škode	Seznam komisije
Določiti lokacije deponij nevarnih odpadkov, deponij ruševin, rezervnih pokopališč	Lokalna skupnost	Seznami deponij

Občina Bloke s svojimi enotami CZ takoj po potresu začne izvajati zaščitne ukrepe in poroča o izvršenih ukrepih poveljniku CZ Notranjske regije.

- P – 7 Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnost pomembno za ZIR v občini Bloke
- P – 10 Pregled gradbenih organizacij
- P – 21 Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitve zasilnih prebivališč
- P – 22 Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
- P – 23 Pregled lokacij načrtovanih za potrebe zaščite in reševanja v načrtih ZIR

### 8.1.2 Evakuacija

Evakuacija je organiziran umik prebivalcev z ogroženega na varnejše območje in se izvaja, če ni mogoče z drugimi ukrepi zagotoviti njihove varnosti.

Prebivalci se ob potresu praviloma ne evakuirajo z območja, ki ga je prizadel potres; če je le mogoče, se uredijo nastanitvene zmogljivosti na prizadetem območju, čim bližje njihovim domovom. Če vseh ni mogoče namestiti na lokacije v domači občini, se del prebivalcev evakuira v sosednje, neprizadete občine ali regije.

Iz prizadetega območja prednostno evakuiramo zlasti bolne, starejše, ki so odvisni od pomoči druge osebe, osebe s posebnimi potrebami, invalide, rekonvalescente, nosečnice ter matere in samohranilce z nepreskrbljenimi otroki, ter starejše v visoki starosti.

Evakuacijo organizirajo občine, izvajajo jo Štab CZ s službo za podporo, ob pomoči javnih zavodov, prostovoljnih humanitarnih in druge nevladnih organizacij.

Pri evakuaciji sodelujejo tudi enote CZ, gasilci, policija.

Evakuacijo na območju dveh ali več občin usmerja in usklajuje pristojni regijski CZ za Notranjsko.

### **Ocena situacije**

Preden se odredi zaščitni ukrep evakuacija, je potrebno oceniti stanje, kajti priprava ocene situacije ob naravni in drugi nesreči je ključnega pomena. Evakuacija ogroženih in prizadetih prebivalcev se izvaja, če ni mogoče z drugimi ukrepi zagotoviti njihove varnosti.

### **Odreditev evakuacije**

Evakuacija se odredi, če so neposredno ogrožena življenja prebivalcev, živine in domačih živali ter dobrin ali če ni mogoče drugače zaščititi kulturno dediščino in traja toliko časa, dokler nevarnost ni odpravljena. Evakuacijo odredi župan, v nujnih primerih pa tudi občinski poveljnik CZ.

Pred odločitvijo za evakuacijo je potrebna analiza opredelitve nevarnosti lokacije ter ocena ogroženosti. V pomoč je dostopnost pravočasnih in pomembnih informacij. Evakuacija prebivalcev privede do motenj v normalnem življenju in se izvaja le, kadar se smatra, da je tveganje za to, da prebivalci ostanejo v ogroženem območju, nesprejemljivo.

### **Alarmiranje, obveščanje in priprava prebivalcev na evakuacijo**

O alarmiranju oziroma uporabi znakov za alarmiranje odločajo na lokalni ravni župan, pristojni poveljnik civilne zaščite ali njegov namestnik.

Za obveščanje prebivalcev o evakuaciji je pristojna občina.

Za učinkovito evakuacijo so bistvenega pomena jasne, verodostojne, pravočasne in natančne informacije prebivalstvu. Informacije morajo prebivalstvo pomiriti, kar prispeva k zmanjšanju panike in poveča verjetnost, da bodo navodila upoštevana. Sporočila morajo vsebovati podatke kot so stopnja nevarnosti, vrsta nevarnosti in predviden čas. Med ljudmi je potrebno vzpostaviti zaupanje.

Da bi dosegli čim večje število prebivalcev, je treba uporabiti različne metode, saj lahko z določeno vrsto metode dosežemo le nekaj prebivalcev in le v omejenem času. Te metode lahko vključujejo poleg radia, televizije, tudi sporočila SMS, sirene, skupine znotraj skupnosti, megafon, družbene medije itd.

Načrtuje se informiranje za skupine ljudi, ki jih težko dosežemo napr.: tujim državljanom, invalidom itd. Zagotoviti je potrebno prevod oziroma ustrezne jezikovne možnosti. Poskrbeti je potrebno za jasna sporočila, pravočasnost in ponavljanje ter preveriti razumevanje.

Načini alarmiranja in obveščanja za razširjanje uradnih obvestil vključujejo:

- objave na radiu,
- televizijske objave,
- televizijska poročila,
- spletne strani / družabna omrežja,
- e-pošta,
- telefon,
- sirene,
- sistem za obveščanje prebivalcev (nameščen na vozilu),
- trkanje na vrata,

Po sprejemu odločitve za evakuacijo, je pomembno, da se prebivalce opozori in obvesti o vseh pomembnih podrobnostih situacije in da navodila glede ukrepov, ki jih je treba izvesti za potrebe evakuacije iz nevarnega območja.

Informacije je treba prebivalcem zagotavljati redno in skozi vse faze evakuacije, od zgodnjega opozarjanja o bližajočih se nevarnostih ali nastajajočih nevarnostih, povezanih z vremenom (kot so npr. narasle vode), do rednega obveščanja o razvoju dogodkov na prizadetih območjih, zmožnosti ali nezmožnosti vrnitve domov in o razpoložljivih začasnih namestitvah.

### **Izvajanje evakuacije**

Če je le mogoče, moramo urediti nastanitvene zmogljivosti za ljudi na prizadetem območju, čim bližje njihovim domovom. Veliko evakuiranih prebivalcev si želi biti čim bližje domu. V kolikor vseh ni mogoče namestiti na lokacije v domači občini, se del prebivalcev evakuira v sosednje, neprizadete občine ali regije.

V največji meri je odločitev za premikanje prebivalstva od porušениh domov odvisna od letnega časa, vremenskih razmer ter od dejanskih posledic rušilnega potresa na stavbe, ki so sicer predvidene za izvajanje oskrbe (šole, kuhinje, objekti ustanov, itd.). Zato bo odločitev padla glede na nastale razmere.

Nekateri prebivalci se bodo evakuirali sami in si sami uredili bivališče (pri svojcih, prijateljih).

Evakuacija se navadno izvaja z lastnimi prevoznimi sredstvi, pristojni organi pa morajo poskrbeti za prevoz posebnih skupin prebivalcev, in sicer otrok ter družin z majhnimi otroci, nosečnic, bolnikov, starejših občanov, invalidov, materam samohranilkam. Tem skupinam je potrebno posvetiti posebno skrb.

Občina Bloke ima za izvajanje prevozov prebivalcev ob naravnih in drugih nesrečah sklenjene tudi pogodbe z zunanjim izvajalcem.

Če je le mogoče, evakuacija obsega tudi preselitev živine in drugih nujno potrebnih dobrin za življenje.

Glede na posledice potresa se določijo evakuacijske in obhodne poti, katere se objavijo na krajevno običajen način in primerno razmeram razsežnosti potresa.

Podatke o potrebni materialni pomoči se bodo zbirali v sklopu službe za podporo. Potrebno materialno pomoč ni mogoče oceniti, saj je odvisna do več dejavnikov (kakšne obsežnosti bo potres in kaj bo poškodoval, lahko se pojavi napr. požar kot verižna nesreča....)

Občina Bloke ima predvidene objekte za začasno nastanitev (dvorana Bloški smučar, prostori PGD Nova vas in PGD velike Bloke).

Poti evakuacije ni možno vnaprej opredeliti, ker je uporabnost cest odvisna od njihove poškodovanosti ob potresu.

P – 21 Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitve zasilnih prebivališč
P – 22 Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
P – 23 Pregled lokacij načrtovanih za potrebe zaščite in reševanja v občinskih prostorskih aktih
P – 25 Pregled človekoljubnih organizacij
P – 26 Pregled centrov za socialno delo

D – 9 Zaščitni ukrepi evakuacija – priporočilo
D – 10 Osnovni pogoji za življenje ob naravnih in drugih nesrečah - priporočilo

### 8.1.3. Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev

Sprejem in oskrba ogroženih ter prizadetih prebivalcev obsegata:

- evidentiranje ogroženih prebivalcev,
- urejanje sprejemališč,
- urejanje začasnih prebivališč (če je le mogoče se prebivalci namestijo v zidane objekte oziroma v bivalnike, v nujnih primerih pa v šotore),
- nastanitev prebivalstva,
- oskrba z najnujnejšimi življenjskimi potrebščinami (pitno vodo, hrano, obleko, električno energijo, nujno osnovno, socialno in zdravstveno oskrbo, psihološko pomočjo, obveščanjem in izobraževanjem šoloobveznih otrok),
- zbiranje in razdeljevanje humanitarne pomoči

Preden se odredi zaščitni ukrep sprejem in oskrba, je potrebno oceniti stanje.

Sprejem in oskrba ogroženih in prizadetih prebivalcev se izvaja, če ni mogoče z drugimi ukrepi zagotoviti njihove varnosti ter osnovnih pogojev za življenje. Zaščitni ukrep sprejem in oskrbo ogroženih prebivalcev lahko odredi župan, v nujnih primerih pa tudi poveljnik civilne zaščite.

Pomembno je, da sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev poteka usklajeno.

Ob prihodu v sprejemni center najprej sprejmemo ogrožene prebivalce. V primeru, da so poškodovani, da so dalje časa brez hrane, se jim nudi: prva pomoč, hrana, voda, oblačila, higienski pripomočki.

V primeru, da tovrstne pomoči ne potrebujejo, se jih takoj evidentira in popiše.

V sprejemnem centru se popišejo vsi, ki so zapustili ogroženo območje, tudi če bodo nameščeni drugje, npr.: pri svojcih, v počitniških objektih, idr.

Iz sprejemnih centrov in nastanitvenih centrov se posredujejo informacije informacijskemu centru, ki jih zbira in zbrane informacije, pomembne za delovanje posameznega nastanitvenega centra, posreduje nazaj. V kolikor informacijski center ni organiziran, se informacije izmenjujejo med sprejemnimi in nastanitvenimi centri neposredno in / ali preko službe za podporo štabu.

V sprejemnem centru, kjer poteka popis ogroženih prebivalcev, je treba zagotoviti osebje za popis in tehnična sredstva glede na število ogroženih prebivalcev, ki rabijo pomoč, da se ne ustvarja predolga čakalna vrsta, kot npr. računalnikov, telefonov, tiskalnikov, miz, stolov.

**Posebno pozornost je treba posvetiti ravnanju z osebnimi podatki, ki mora biti skladno z veljavno zakonodajo.**

Po končanem sprejemu se ogroženim prebivalcem nudi zatočišče in najnujnejša oskrba.

Pri pripravi namestitvenih zmogljivosti sodeluje služba za podporo občine, enote CZ (nastanitveni centri) ter prostovoljne humanitarne (OZRK Cerknica, Karitas, CSD Cerknica - Loška dolina - Bloke) in druge organizacije, ki razpolagajo z nastanitvenimi in prehranskimi zmogljivostmi.

Za izvajanje ukrepov sprejemanja, nastanitve in preskrbe ogroženih prebivalcev imajo poseben pomen stacionarij in nastanitvene enote Rdečega križa Slovenije ter njihovi pripadniki, ki se lahko ob potresu aktivirajo za javno dobro in pomoč.

V kolikor to dopuščajo razmere, je bolje izbrati nastanitev v bližini domov, saj to prebivalcem zagotavlja hitrejšo normalizacijo razmer na prizadetem območju. Pri nastanitvah je treba nastaniti člane družin skupaj. Posebno pozornost je treba posvetiti ranljivejšim skupinam (otroci, starejši, invalidi...).

Nastanitev ogroženih prebivalcev mora omogočati varno bivanje v vseh vremenskih pogojih in letnih časih, vse dokler traja čas nastanitve.

Če je le mogoče, prebivalce namestimo v zidane objekte oziroma bivalnike, le v nujnih primerih šotore. Pri načrtovanju je potrebno upoštevati možnost zagotavljanja vode, elektrike in drugih življenjskih potrebščin. Za začasen sprejem evakuiranih prebivalcev se lahko uporabljajo večnamenski prostori kot so športni objekti, dvorane.

Občina Bloke ima določena sprejemališča za evakuirane prebivalce na večjih površinah (asfaltno igrišče Nova vas, prostor pred gasilnim domom v Novi vas, parkirišče pri Fari, nogometno igrišče v Novi vasi, na Studencu in na Studenem, igrišče v Velikih Blokah).

Občina Bloke ima določene objekte, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in lokacije, ki so primerne za postavitev začasnih prebivališč.

Lokacija nastanitve bo načeloma določena glede na varnost objekta, ki bo ostal nepoškodovan in varen za nastanitev.

Kadar se oceni, da bo čas do vrnitve nazaj v domače okolje oziroma na drugo končno lokacijo dolgotrajnejši, so ogroženi prebivalci razporejeni v nastanitvene centre ali v druga začasna bivališča, kjer se jim omogočijo osnovni pogoji za življenje ob naravni ali drugi nesreči.

To so:

- nujna zdravstvena oskrba ljudi in živali (nudil jo bo ZD Cerknica z zdravstveno enoto Nova vas ter za živali Veterinarska postaja Cerknica)
  - oskrba ogroženih s pitno vodo (zagotavlja režijski obrat občine Bloke)
  - oskrba z hrano (zagotavljajo jo pogodbeni izvajalci)
  - oskrba z zdravili (zagotavlja jo Lekarna Ljubljana, lekarniška podružnica Bloke)
  - oskrba z električno energijo (zagotavlja jo Elektro Ljubljana, nadzorništvo Cerknica)
  - zagotovitev nujnih prometnih povezav in komunalne infrastrukture (zagotavlja režijski obrat občine Bloke)
  - zagotovitev psihološke pomoči
  - zbiranje in razdeljevanje humanitarne pomoči (obleke, obutev, oprema) zagotavlja RKS OZ Cerknica- Loška dolina – Bloke ter Župnijska karitas Cerknica
- Humanitarna pomoč se zbira v gasilskem domu Nova vas, od koder se organizira njeno razdeljevanje ogroženim prebivalcem. Pri tem sodelujejo ekipa za oskrbo, župnijska Karitas, Območno združenje Rdečega križa Cerknica- Loška dolina – Bloke in Center za socialno delo Cerknica v sodelovanju s predstavniki prizadetih naselij.

Nastanitveni center postavijo pod vodstvom vodje nastanitvenega centra sile ZRP (napr. taborniki, skavti...). Vodja nastanitvenega centra se usklajuje s pristojnim poveljnikom CZ.

Nastanitveni center vodi vodstvo centra (vodja in namestnik ter izvajalci – sile ZRP in drugi izvajalci).

Štab CZ s službo za podporo pozove preko medijev vse prizadete prebivalce, ki niso nastanjeni v nastanitvenih centrih, da se za pomoč obrne na organiziran informacijski center.

Potrebno je poskrbeti tudi za namestitvev in oskrbo za živali, živino in hišne živali. Imeti morajo primerno krmo in vodo. In v kolikor je potrebno je treba živalim zagotoviti tudi nujno veterinarsko pomoč.

V kolikor občinske nastanitvene kapacitete ne zadoščajo, se prizadeta občina obrne po pomoč k sosednji občini oziroma zaprosi za pomoč poveljnika CZ za Notranjsko, ki vodi koordinacijo pomoči s sosednjimi občinami in regijami.

Če potrebe po nastanitvi in oskrbi ogroženih prebivalcev presegajo možnosti posamezne občine, pri tem pomaga država.

Notranjska regija sodeluje tudi z zagotavljanjem ustrezne opreme in sredstev iz regijskih oziroma državnih rezerv.

P – 22 Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
P - 25 Pregled človekoljubnih organizacij
P – 26 Pregled centrov za socialno delo
P – 29 Pregled veterinarskih organizacij

D – 11 Zaščitni ukrep Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev - priporočilo
---

#### **8.1.4 Radiološka, kemijska in biološka zaščita**

Ob potresu obstaja nevarnost, da zaradi poškodb na objektih in napravah, v katerih se proizvajajo, uporabljajo, hranijo ali prevažajo nevarne snovi pride do nenadzorovanega uhajanja teh snovi v okolje. Na celotnem področju občine lastniki in upravljavci, ki posedujejo nevarne snovi poostrijo nadzor nad nevarnimi snovmi in ravnanjem z njimi.

Nadzor izvajajo upravljavci objektov v katerih se skladiščijo in uporabljajo nevarne snovi. Pozornost je potrebno nameniti predvsem iztekanju kurilnega olja in naftnih derivatov v gospodinjstvih, zato morajo imetniki cistern poostriiti nadzor nad njihovim stanjem ter preprečiti iztekanje naftnih derivatov v kanalizacijo ali (in) podtalnico. Po potresu je treba organizirati tudi zbiranje ter odstranjevanje različnih kemikalij, ki se uporabljajo v industriji, kmetijstvu in po gospodinjstvih.

V zvezi s tem poveljnik CZ občine izda posebno obvestilo za prebivalce

RKB-zaščita, obsega:

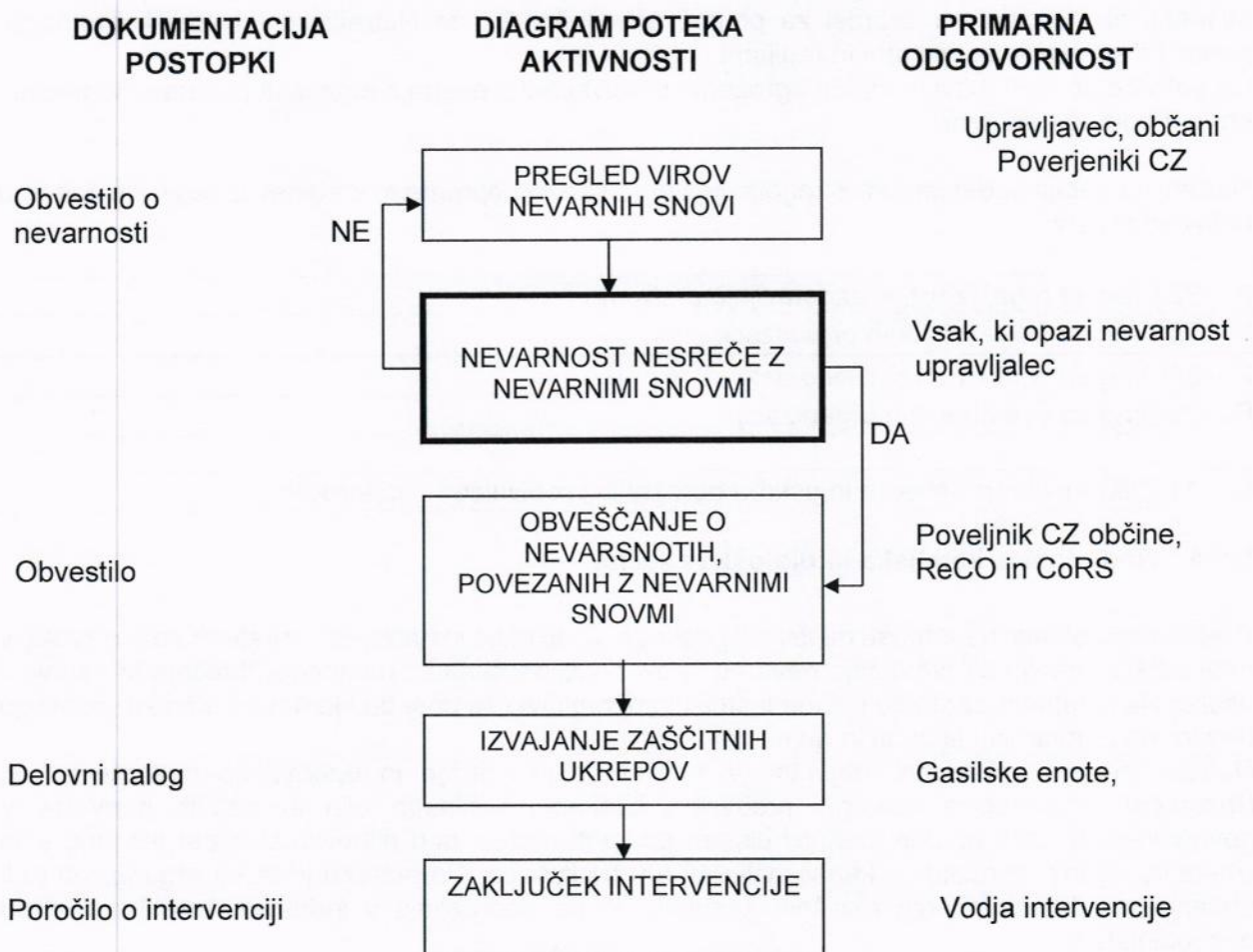
- evidentiranje virov tveganja zaradi nevarnih snovi,
- izvidovanje nevarnih snovi v okolju (detekcija, identifikacija, dozimetrija, preprostejše analize),
- ugotavljanje in označevanje meja kontaminiranih območij,
- ugotavljanje prenehanja radiološke in kemijske nevarnosti,
- jemanje vzorcev za analize in preiskave,
- usmerjanje, usklajevanje in izvajanje zaščitnega ukrepa,
- dekontaminacija ljudi in opreme.
- zbiranje in odstranjevanje nevarnih snovi.

RKB-zaščito organizirajo in pri izvajanju zaščitnega ukrepa sodelujejo gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki v svojem delovnem procesu uporabljajo, proizvajajo, prevažajo ali skladiščijo nevarne snovi.

V primeru širjenja nevarne snovi v okolje posreduje v gasilska enota širšega pomena (PIGD Kovinoplastika Lož).

Za detekcijo in identifikacijo radioloških, kemijskih, bioloških ali drugih virov ogrožanja ob nesrečah z nevarnimi snovmi in drugih nesrečah URSZR, če je treba, aktivira tudi ekološki laboratorij z mobilno enoto (ELME), mobilno enoto z ekološkim laboratorijem (MEEL) ter sodeluje s SV in njenimi zmogljivostmi.

Na območju občine Bloke je bencinski servis, ki ima izdelan Načrt ZIR ob nesreči z nevarnimi snovmi.



**Shema 3: Postopek za odpravo ogroženosti zaradi nevarnih snovi**

### 8.1.5 Zaščita kulturne dediščine

Ministrstvo, pristojno za kulturo, vodi register nepremične kulturne dediščine, ki je uradna zbirka podatkov o tej dediščini na območju Republike Slovenije. Podatki, relevantni za zaščito in reševanje dediščine ob potresu, so dostopni za pregledovanje na spletni strani <https://gisportal.gov.si/evrd>. Podatki iz registra so javni. Prezem in uporaba digitalnih podatkov sta možna preko spletnih servisov in prenosa podatkov (shp format) na naslednjih povezavah:

- Prezem podatkov (shp)
  - <https://podatki.gov.si/dataset/varstveni-rezimi-kulturne-dediscine-evrd>
- Spletni servisi:
  - [https://gisportal.gov.si/arcgis/rest/services/MK/Evrd\\_servis/MapServer](https://gisportal.gov.si/arcgis/rest/services/MK/Evrd_servis/MapServer)

- [https://gisportal.gov.si/arcgis/services/MK/Evrd\\_servis/MapServer/WMSServer?request=GetCapabilities&service=WMS](https://gisportal.gov.si/arcgis/services/MK/Evrd_servis/MapServer/WMSServer?request=GetCapabilities&service=WMS)

- [https://gisportal.gov.si/arcgis/rest/services/MK/Evrd\\_servis/FeatureServer](https://gisportal.gov.si/arcgis/rest/services/MK/Evrd_servis/FeatureServer)

Zaščita kulturne dediščine obsega ukrepe in aktivnosti, ki se izvedejo neposredno ob samem trajanju nesreče in po njej. Ne vključuje preventivnih ukrepov, ki jih morajo pristojni izvajati pred nesrečo in ne ukrepov za odpravo posledic škode.

Pri reševanju kulturne dediščine sodelujejo skrbniki oziroma upravljalci kulturne dediščine v občini Bloke (zaposleni na ZVKND, OE Ljubljana), po potrebi sodelujejo tudi enote in službe CZ, gasilske enote, pogodbeniki, če je tako predhodno usklajeno z lastniki in uporabniki oziroma upravljalci kulturne dediščine.

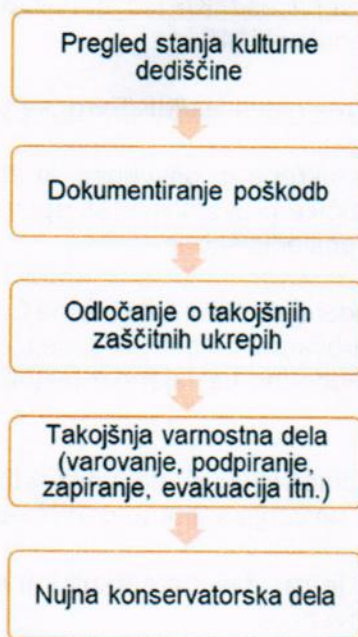
Zaščita in reševanje kulturne dediščine vključuje tudi premestitev premične kulturne dediščine, če je to potrebno zaradi nevarnosti za uničenje kulturne dediščine.

Nepremična kulturna dediščina, ki je razglašena za kulturni spomenik, se označuje z spodnjim razpoznavnim znakom Haaške konvencije.

Slika 8: Označevanje nepremičnih kulturnih spomenikov



Shema 7: Diagram potek aktivnosti zaščite kulturne dediščine



P - 31 Pregled kulturne dediščine

## 8.2 NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

### 8.2.1 Prva pomoč in nujna medicinska pomoč

V okviru prve pomoči ob potresu intenzitete VIII EMS ali višje stopnje se izvajajo le najnujnejši ukrepi za ohranitev življenja in varovanje zdravja ljudi na prizadetem območju. Namen nudenja prve pomoči je, da poškodovani lahko čim prej in v kar najboljšem stanju pride do strokovne medicinske pomoči oziroma zdravljenja.

Naloge, ki jih izvajajo ekipe PP CZ obsegajo:

- prva pomoč poškodovanim in obolelim,
- pomoč pri triaži,
- pomoč pri dekontaminaciji poškodovanih in obolelih,
- sodelovanje pri prevozu lažje poškodovanih in obolelih,
- sodelovanje pri negi poškodovanih in obolelih,
- sodelovanje pri izvajanju higiensko-epidemioloških ukrepov.

Občina Bloke ima organizirano eno ekipo PP, ki deluje v sklopu Občine.

Občinske ekipe CZ za prvo pomoč se aktivirajo v primeru, ko pomoč zdravstvenih služb zaradi velikega števila poškodovanih ni zadostna in sodelujejo pri nujenju prve pomoči in evakuaciji poškodovanih z mesta nesreče v skladu z navodili člana občinskega štaba CZ za prvo pomoč. Pomagajo tudi ekipe prve pomoči OZRK Cerknica – Loška dolina - Bloke.

Nujno medicinsko pomoč nudi zdravstveno osebje Zdravstvenega doma Cerknica, Zdravstvena enota Nova vas v skladu z smernicami za delovanje sistema nujne medicinske pomoči ob množičnih nesrečah.

Manjše poškodbe bi si prizadeti prebivalci oskrbeli v okviru osebne in vzajemne zaščite.

Za težje poškodovane ljudi ob potresu, nujno medicinsko pomoč zagotavljajo Zdravstveni dom Cerknica in reševalna postaja, ki s svojo reševalno službo na kraju nesreče oskrbi poškodovane ter jih po potrebi odvažajo v Bolnišnico Ljubljana.

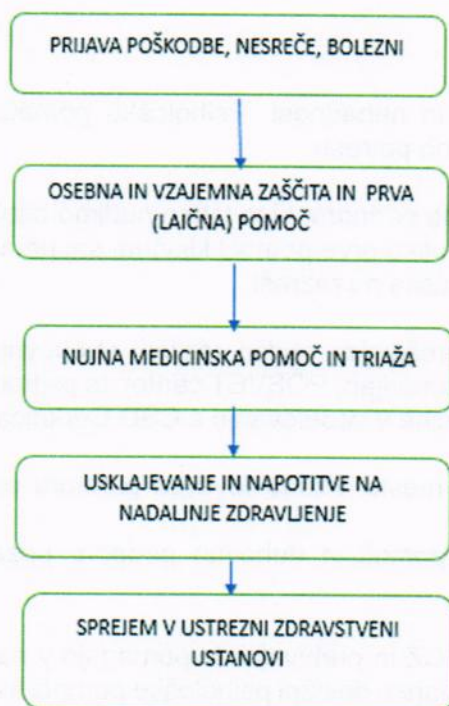
Ostali pripadniki Civilne zaščite, ki niso usposobljeni bolničarji, pa izvajajo prenose poškodovanih na dogovorjena mesta za oskrbo. V primeru najdbe poškodovanega katerega življenjske funkcije so ogrožene, pa nemudoma pokličejo bolničarja, člana ekipe NMP ali zdravnika.

Primerno zbirno mesto, kjer bi se lahko izvajala pred bolnišnična triaža je na asfaltnem ali travnem igrišču OŠ Nova vas. Obe lokaciji sta oddaljeni od visokih zgradb.

V kolikor lokacije ne bi prostorsko zadoščale zaradi velikega števila poškodovanih prebivalcev, bi prišla v poštev lokacija igrišče ŠD Studenec na Blokah, glede na odločitve štaba CZ in razmere na terenu.

Štab CZ občine spremlja izvajanje nujne medicinske pomoči ter sprejema zahteve po pomoči v silah in sredstvih na ogroženih območjih.

### Shema 8: Potek aktivnosti PP in NMP



P - 27 Pregled zdravstvenih domov, zdravstvenih postaj in reševalnih postaj

#### 8.2.2 Identifikacija mrtvih

Enote, ki rešujejo ljudi iz ruševin, naletijo tudi na mrtve. Te rešujejo enako kot žive. Če je le najmanjše upanje, da je poškodovanec živ, se mora takoj začeti z oživljanjem. Smrt mora v takih primerih obvezno ugotoviti in potrditi pooblaščen zdravnik. Če je le mogoče, je treba že na kraju, kjer so mrtvega našli, ugotoviti njegovo identiteto.

Ob potresu intenzitete VIII EMS ali višje stopnje in večjem številu mrtvih bi se poleg rednih služb, ki opravljajo identifikacijo mrtvih, aktivirala tudi enota za identifikacijo oseb pri Inštitutu za sodno medicino Medicinske fakultete v Ljubljani.

Zbiranje trupel opravlja pristojna pogrebna služba v občini.

Ko so žrtve identificirane se preko policije obvesti svojce. Javnost se pa obvešča o številu smrtnih žrtev.

Glede na poselitvene razmere v občini se ob rušilnem potresu ne pričakuje večjega števila mrtvih, zato dodatnih lokacij za pokop mrtvih ne predvidevamo.

V občini so sledeča pokopališča: - Fara  
- Sveta Trojica

ki bi v primeru večjega števila mrtvih omogočala pokope .

P – 7 Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za zaščito in reševanje

### 8.2.3 Psihološka pomoč

Za potres sta značilni silovitost in nenadnost. Psihološko pomoč je potrebno zagotoviti tako preživelim kot tudi svojcem žrtev ob potresu.

Psihološka prva pomoč je osnovna podpora, ki jo lahko nudimo osebi v stiski. Tako kot znanja iz prve pomoči so tudi znanja psihološke prve pomoči ključna, saj pomagajo osebi v stiski, dokler ni na voljo strokovna pomoč ali se stiska ne razreši.

Psihološko pomoč ob potresu preživelim nudijo različni strokovnjaki (psihologi, terapevti, ZD Cerknica, telefon TOM, telefon Samarijan, POSVET center za psihološko svetovanje). Psihološko pomoč preživelim organizirajo občine v sodelovanju s CSD Cerknica.

Pomoč bo dostopna na varnem mestu. Predvideva se prostore osnovne šole in drugih javnih ustanov.

Po potrebi dodatno psihološko pomoč in duhovno podporo prizadetemu prebivalstvu nudijo duhovniki župnije Bloke.

Tudi gasilci, reševalci, pripadniki CZ in prebivalci, ki pomagajo v naravni nesreči, so skladno z smernicami za psihološko pomoč lahko deležni psihološke pomoči ali psihološke podpore (gasilski zaupniki), če jo potrebujejo.

Organizacijo psihološke pomoči ob potresu organizira CSD Cerknica v sodelovanju s občinskim Štabom CZ.

DO 1 – Evidenca oseb in institucij, ki nudijo psihološko pomoč

### 8.2.4 Prva veterinarska pomoč

Izvajanje ukrepov glede dobrobiti domačih živali in divjadi, izvajanje ukrepov glede živil živalskega izvora in ostalih živil, krme in napajališč pred kontaminacijo, sodelovanje pri izvajanju dekontaminacije okolja, nudenja prve veterinarske pomoči in oskrbo poškodovanih živali, izvajanje usmrteitev, zakolov, odstrela divjadi, sodelovanje pri odstranjevanju živalskih trupel po priporočilu

Ministrstva za kmetijstvo, gospodarstvo in prehrano (MKGP) in /ali Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin (UVHVVR ) izvajajo:

UVHVVR Območni urad (OU) Ljubljana, Nacionalni veterinarski inštitut Veterinarske fakultete Univerze v Ljubljani (NVI), Veterinarske organizacije s koncesijo, ter druge organizacije, ki pridobijo koncesijo po tem zakonu, organizacije kmetov, prevozniki živali in živil, klavnice, mesarji, lovci, proizvajalci in dobavitelji krme, predelovalni obrati, pooblaščen organizacije za izvajanje DDD, upravljalci cestnega omrežja...

Podatke o poginulih in poškodovanih živalih bo zbiral štab CZ ob pomoči službe za podporo. Ključno vlogo pri zbiranju podatkov predstavljajo tudi poverjeniki CZ in predstavniki vaških odborov, ki pomagajo pri popisu.

V kolikor gre za poškodovane domače živali se preko ReCO Postojna aktivira nujno veterinarsko pomoč oz. usmrnitev zelo poškodovanih živali.

Za območje občine Bloke deluje veterinarska postaja Cerknica .

V nujnih primerih, ko gre za poškodovano žival, ki ni zmožna za prevoz do klavnice, se na podlagi odločitve veterinarja, s strani usposobljenih klavcev ali mesarjev izvede zasilni zakol. Glede zdravstvene ocene mesa, se trup zaklane živali nato pripelje v Klavnico POSTOJNSKE MESNINE, klavnica KZ VELIKE LAŠČE, MITJA KOČEVAR SP - Loška Dolina.

Za odstrel poškodovane divjadi se aktivira lovce in sicer: LD Nova vas Bloke.

V primeru zapuščenih ali pobeglih živali, ki jih ni mogoče identificirati, se aktivira zavetišče (JZ Živalski vrt Ljubljana).

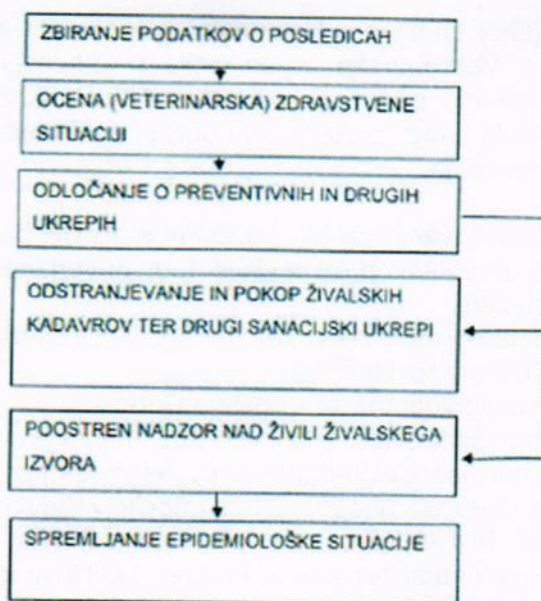
V primeru poginulih živali se preko ReCO Postojna aktivira VHS, v okviru katere deluje izvajalec javne službe NVI (za območje občine Bloke je predviden lokalni NVI v Ljubljana), ki bo zagotovil zbiranje, prevoz in ravnanje s trupli poginulih živali.

V Notranjski regiji ni nobene kafilerije odprtega tipa, zato se na uničenje živalska trupla odvaža v predelovalni obrat KOTO.

V obstoječih prostorskih aktih občine Bloke (PUP) so določena območja za zaščito in obrambo in so tudi v grafično zarisana.

Za izvajanje DDD ukrepov je pristojen NLZOH, ki sodeluje s podizvajalci. Ob odločitvi poveljnika CZ lahko pri tem pomagajo tudi gasilci, vojaki.

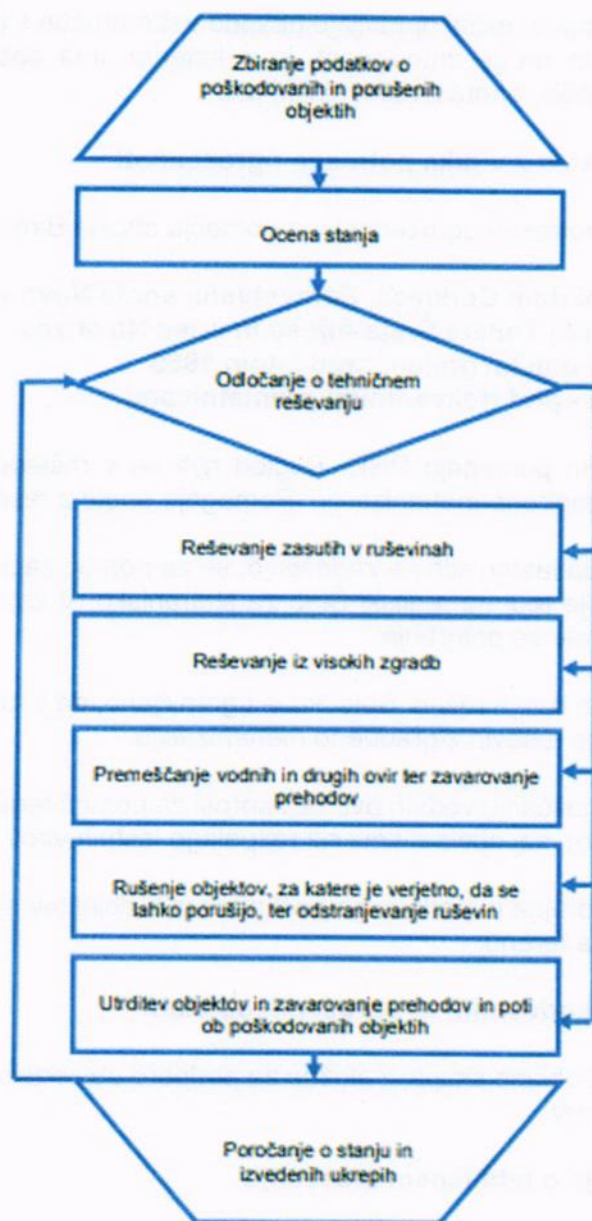
### Shema 5: Aktivnosti prve veterinarske pomoči



P – 29 Pregled veterinarskih organizacij

## 8.2.5 Reševanje iz ruševin

Shema 10: Diagram aktivnosti reševanja iz ruševin



Tehnično reševanje obsega:

- iskanje zasutih ljudi v ruševinah z geofoni in drugimi tehničnimi sredstvi oziroma s psi za iskanje v ruševinah,
- reševanje ljudi in premoženja iz ogroženih in poškodovanih objektov, ruševin ter izpod zemeljskih plazov,
- odstranjevanje ovir na cestah, urejanje zasilnih poti in prehodov ter pomoč pri popravilu komunalne infrastrukture,
- premoščanje vodnih in drugih ovir,
- rušenje in odstranjevanje objektov, ki jim grozi, da se porušijo,
- utrjevanje (odranje in podpiranje) poškodovanih objektov,
- zavarovanje prehodov in poti ob poškodovanih objektih ter odstranjevanje ruševin,
- sodelovanje pri sanaciji posledic nesreč z nevarnimi snovmi v naravnem okolju,

- sodelovanje pri graditvi sanitarno-higienskih objektov,
- urejanje lokacij za začasno nastanitev ogroženih prebivalcev,
- reševanje na vodi in iz vode.

Naloge tehničnega reševanja v občini opravljajo gospodarske družbe s področja gradbeništva, ki imajo potrebne tehnične in druge zmogljivosti in s katerimi ima občina sklenjeno pogodbo. Sodelujejo in pomagajo gasilci, enota z reševalnimi psi.

### **Pregled specifičnih objektov z vidika potresne ogroženosti**

Specifični objekti z vidika potresne ogroženosti na območju občine Bloke so:

- **Zdravstveni dom Cerknica, Zdravstvena enota Nova vas**
- **Osnovna šola Toneta Šraja Aljoše in vrtec Nova vas**
- **Posamezni objekti grajeni pred letom 1965**
- **Mostovi na - pod frekventnimi prometnicami**

Pri reševanju izpod ruševin pomagajo PGD. Pogled njih se v reševanje izpod ruševin vključi pogodbenike z ustrezno gradbeno mehanizacijo. Pomagajo enote z reševalnimi psi.

Če je obseg nesreče tak, da lastne sile ne zadoščajo, se za pomoč zaprosi tudi sosednje občine. Prošnjo za pomoč se pošlje tudi na regijski Štab za Notranjsko. V zaprosilu se navede kakšne oblike pomoči in katere enote se potrebuje.

Reševanje izpod ruševin se izvaja ročno. Šele, ko je ugotovljeno, da v ruševinah ni več preživelih, se preide na odstranjevanje ruševin z gradbeno mehanizacijo.

V primeru potrebe po premoščanju vodnih ovir se zaprosi za pomoč regijo in pa Slovensko vojsko (preko Štaba za Notranjsko), saj občina nima na razpolago lastnih virov.

Za organizacijo rušenja, odranja in podpiranja poškodovanih objektov skrbi Štab CZ., ki sodeluje tudi z enotami in podjetji na terenu.

### **Zbiranje podatkov o poškodovanih in porušeni objekti**

Podatke bo zbiral Štab CZ občine skupaj z službo za podporo ob sodelovanju poverjenikov CZ in predsednikov vaških odborov.

### **Ocena stanja in odločanje o tehničnem reševanju**

Po potresu je potrebno hitro podati grobo in laično oceno stanja na terenu (poškodovanost in uporabnost objektov, vrste objektov glede na namen, prizadetost prebivalcev, stanje živine...). Komisije za ocenjevanje škode bi po potresu ocenjevale poškodovanost in uporabnost objektov, tako stanovanjskih kot drugih objektov.

Glede na prvo in laično oceno stanja na terenu, bi se občinski poveljnik CZ skupaj z štabom CZ odločil za najbolj nujne ukrepe reševanja. Najprej je potrebno poskrbeti za reševanje ogroženih in poškodovanih ljudi. Nujno je potrebno reševati morebitne zasute v ruševinah in ob tem tudi poskrbeti za poškodovan objekt, da ne povzroči še več poškodovanih in zasutih.

Poveljnik CZ občine ob sodelovanju Štaba CZ mora zato odreagirati na rešitve in svoje odločitve hitro in preudarno, kar pa je včasih lahko zelo težko.

## **Reševanje zasutih v ruševinah**

Za reševanje zasutih ljudi v ruševinah so ključne prve ure po potresu. Zato se je potrebno nemudoma odzvati z oceno stanja na terenu, ki kaže na zasute ljudi v ruševinah ali na sum zasutih ljudi.

Ljudje, ki so zasuti v ruševinah, so najpogosteje telesno poškodovani ali potrebujejo psihološko pomoč. Poškodbe so lahko hude in brez hitre pomoči jim mnogi kmalu podležejo, zato je reševanje iz ruševin pomembna in neodložljiva naloga, ki jo je treba začeti kar najhitreje. Reševanje iz ruševin mora potekati neprekinjeno, podnevi in ponoči, dokler niso rešeni vsi zasuti. Zato mora štab CZ, ki vodi reševalna dela, primerno organizirati delo reševalnih ekip, poskrbeti za razsvetljavo terena, takoj zahtevati aktiviranje ustreznega števila ekip za iskanje zasutih v ruševinah z geofoni in zaprositi za aktivacijo vodnikov reševalnih psov.

V primeru pomanjkanja pripadnikov CZ ali drugih sil v sistemu zaščite in reševanja ter sredstev za učinkovito reševanje izpod ruševin, občina zaprosi za pomoč sosednje občine, regijo in državo.

Reševanje zasutih se izvaja ročno. Ob ugotovitvi in prepričanju, da v ruševinah ni več preživeli, pa se lahko preide iz ročnega reševanja na reševanje z gradbenimi stroji.

### **Rušenje objektov za katere je verjetno, da se lahko porušijo ter odstranjevanje ruševin**

Za rušenje objektov, za katere je verjeno, da se lahko porušijo ter odstranjevanje ruševin, bo poveljnik CZ z odredbo aktiviral gradbene stroje in določil naloge zaščite, reševanja in pomoči.

Za večje število ruševin, ki nastale ob potresu ima občina predvideno lokacijo.

### **Utrditev objektov in zavarovanje prehodov in poti poškodovanih objektov**

Za utrditev objektov in zavarovanje prehodov in poti ob poškodovanih objektih bo poveljnik CZ z odredbo aktiviral gradbene stroje in določil naloge zaščite, reševanja in pomoči.

### **Poročanje o stanju in izvedenih ukrepih**

O stanju in izvedenih ukrepih zaščite, reševanja in pomoči poroča občinski poveljnik CZ županu ter poveljniku CZ za Notranjsko.

P – 10 Pregled gradbenih organizacij
--------------------------------------

## **8.2.6 Gašenje in reševanje ob požarih**

Gašenje in reševanje ob požarih ter eksplozijah obsega:

- preprečevanje nastanka požarov,
- preprečevanje nastanka eksplozij plina in drugih eksplozivnih snovi,
- gašenje požarov ter
- reševanje ob požarih in eksplozijah.

Naloge gašenja in reševanja ob požarih v občini Bloke izvajata prostovoljno gasilsko društvo Nova vas in prostovoljno gasilsko društvo Velike Bloke.

Gasilski enoti sodelujeta tudi pri izvajanju drugih nalog zaščite in reševanja, še posebej pri reševanju iz visokih zgradb, reševanju ob prometnih nesrečah, pri izvajanju nalog zaščite in reševanja ob nesrečah z nevarnimi snovmi ter pri oskrbi s pitno in sanitarno vodo glede na obstoječo opremo.

## **Obveščanje o požarih in alarmiranje gasilskih enot**

Obveščanje o požarih in alarmiranje prostovoljnih gasilskih društev poteka v skladu z Načrtom aktiviranja in obveščanja gasilcev v občini Bloke.

Obveščanje in alarmiranje oziroma aktiviranje prostovoljnih gasilskih društev izvaja ReCO Postojna.

Lahko pa gasilsko društvo prejme klic o požaru od fizične ali druge osebe pred ReCO Postojna in v tem primeru se prostovoljno gasilsko društvo aktivira in ob izvozu obvesti ReCO Postojna.

## **Organiziranje in vodenje gasilskih posredovanja**

Organiziranje in vodenje prostovoljnih gasilskih društev poteka v skladu z Načrtom aktiviranja in obveščanja gasilcev v občini Bloke.

V primeru večjih požarov v naravi ter večjih naravnih in drugih nesreč vodi zaščito, reševanje in pomoč poveljnik CZ občine skupaj z štabom CZ.

## **Zaključek posredovanja**

Zaključek posredovanja gasilskih enot odredi vodja posredovanja in po potrebi določi požarno stražo.

Po končanem posredovanju vsaka gasilska enota sporoči na ReCO svojo vrnitev v gasilski dom.

V kolikor gre pa za posredovanje gasilskih enot v primeru večjih požarov v naravi in naravnih ter drugih nesreč, pa zaključek posredovanja odredi poveljnik CZ občine.

P – 12 Pregled gasilskih enot s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov
--

### **8.2.7 Iskanje pogrešanih oseb**

Štab CZ občine Bloke mora kar najhitreje organizirati pregledovanje prizadetega predela in naselja. Do ugotovitve, kje so pod ruševinami ljudje, je mogoče priti na več načinov: s poizvedovanjem pri preživelih prebivalcih porušene stavbe ali sosednjih stavb ali pri sorodnikih zasutih, s klicanjem in prisluškovanjem, s pregledom posameznih ruševin, z uporabo geofonov ali s posebej za to dresiranimi psi.

Za iskanje pogrešanih oseb po potresu Rdeči križ Slovenije organiziran tudi enotno poizvedovalno službo.

### **8.2.8 Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje**

Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje ob potresu obsega:

- nujno osnovno, socialno in zdravstveno oskrbo ljudi ter nujno zdravstveno oskrbo živali,
- nastanitev in oskrbo s pitno vodo, hrano, zdravili in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami,
- zagotavljanje razmer za osebno higieno,
- zagotavljanje delovanja nujne komunalne infrastrukture,
- oskrbo z električno energijo,

- zagotavljanje nujnih prometnih povezav,
- zagotavljanje nujnih telekomunikacijskih zvez,
- zagotavljanje in zaščito nujne živinske krme.

Za izvajanje nalog na področju zagotavljanja osnovnih pogojev za življenje so zadolžene javne službe in druge organizacije s področja infrastrukture, naloge pa usmerja poveljnik CZ občine.

Pri zagotavljanju osnovnih pogojev za življenje se v izvajanje nalog aktivno vključujejo tudi prebivalci v svoji delovni in bivalni sredini ter izvajajo naloge po usmeritvah poveljnika CZ občine.

Osnovni pogoji za življenje bodo vzpostavljeni takrat, ko bodo izpolnjeni pogoji za preklic odrejenih zaščitnih ukrepov in nalog ZRP.

#### ➤ **nujna zdravstvena oskrba ljudi in živali**

Nujno zdravstveno oskrbo poškodovanim prebivalcem nudi Zdravstveni dom Cerknica -enota Nova vas v skladu z načrtom zdravstva za postopanje ob naravnih in drugih nesrečah. Pomoč pri tem nudijo ekipe PP CZ občine, predvsem pri transportu poškodovanih in nudenju prve laične pomoči.

Za oskrbo poškodovanih živali pa skrbi Veterinarska postaja Cerknica v skladu z načrtom UVHVVR za postopanje ob naravnih in drugih nesrečah. Pomoč po potrebi nudijo pripadniki enot CZ občine ter lastniki živali.

P - 27 Pregled zdravstvenih domov, zdravstvenih postaj in reševalnih postaj
---

P - 28 Pregled splošnih in specialističnih bolnišnic
--

P - 29 Pregled veterinarskih organizacij
--

#### ➤ **nastanitev in oskrbo s hrano, pitno vodo, in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami**

Nastanitev in oskrbo z osnovnimi življenjskimi potrebščinami prebivalcev, ki jih nimajo zaradi poškodovanih stanovanj bivališča, usmerja poveljnik CZ občine.

Naloge izvajajo služba za podporo ob sodelovanju s Centra za socialno delo. Prebivalci se po potrebi začasno nastanijo v zidane objekte, ki so ostali nepoškodovani (telovadnica šole, dvorane v gasilskih domovih).

Pitno vodo zagotavljajo gasilci z gasilskimi cisternami, hrana pa se pripravlja v razpoložljivih kapacitetah gostinskih obratov in šolske kuhinje.

P - 14 Pregled cistern za prevoz pitne vode
---

P - 22 Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
--

#### ➤ **zagotavljanje delovanja nujne komunalne infrastrukture**

Na potresnem območju, kjer so nastale tudi poškodbe infrastrukture skrbijo za odpravo posledic in zagotavljanja normalnega delovanja pristojna podjetja in organizacije.

Za odpravljanje poškodb in normalnega delovanja:

- ❖ javni vodovod - režijski obrat občine Bloke s pogodbenim izvajalcem.
- ❖ električnega omrežja skrbi Elektro Ljubljana
- ❖ kanalizacijsko omrežje - režijski obrat občine Bloke.
- ❖ pomembnejše ceste režijski obrat občine Bloke s pogodbenim izvajalcem.

- ❖ vzdrževanje telekomunikacijskega omrežja skrbi Telekom Slovenije d.d.
- ❖ javna razsvetljava skrbi - režijski obrat občine Bloke s pogodbenim vzdrževalcem.

Ukrepe za normalizacijo razmer izvajajo v skladu s svojimi načrti delovanja ob naravnih in drugih nesrečah.

**P – 7 Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za zaščito in reševanje**

## 9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

Osebna in vzajemna zaščita obsegata vse ukrepe prebivalcev za preprečevanje in ublažitev posledic potresa za njihovo zdravje in življenje ter varnost njihovega premoženja.

V okviru osebne in vzajemne zaščite prebivalci izvajajo ukrepe za osebno in vzajemno zaščito, rešujejo ljudi in premoženje v družini, stanovanjski stavbi, naselju, podjetju in drugod v neposredni okolici. V okviru osebne in vzajemne zaščite lahko prebivalci opravljajo le manj zahtevne zaščitne in reševalne naloge, ne morejo pa opravljati nalog, ki zahtevajo temeljito strokovno znanje in za katere so potrebna zahtevna tehnična sredstva.

Osebna in vzajemna zaščita obsegata:

- obveščanje prebivalcev o posledicah in razmerah na prizadetem območju (preko tiskanih brošur, preko spletnih strani)
- usmerjanje osebne in vzajemne zaščite (objava posebne telefonske številke v prizadetih občinah na razglasnih mestih in v medijih, dajanje navodil prebivalcem)
- organiziranje informacijskega centra na občini Bloke
- pomoč posebno ogroženim skupinam prebivalcev, ki jo izvajajo humanitarne organizacije in službe za socialno varstvo
- spremljanje socialnih razmer na prizadetem območju, ki jih izvajajo službe za socialno varstvo.

Občina od IURSZR Postojna vsako leto prejme poučno tiskano preventivno gradivo (zloženke, letake, plakate, ...), ki se nanaša na različne nesreče in ga potem distribuira javnim zavodom, šolam, vrtcem.

Občina tudi na svoji spletni strani objavi povezave do preventivnih ukrepov, ki jih občina lahko izvedejo sami in si lahko v naprej pripravijo določene zadeve.

**V okviru osebne in vzajemne zaščite ob potresu naj prebivalci upoštevajo, da:**

- pomoč reševalnih služb ne bo takoj mogoča,
- bo motena oskrba z elektriko, zemeljskim plinom, vodo,
- bodo poškodovani kanalizacijski sistemi in sistemi ogrevanja,
- ne bodo delovali telekomunikacijski sistemi,
- bo onemogočen dostop do trgovine, lekarne, zdravnika ipd.

Vsak posameznik mora razmisliti katere težave lahko ima ob potresu samo, že v naprej mora poskrbeti za varnost in zaščito svojega doma.

**Prebivalci naj za zaščito pred potresom:**

- pritrldijo pohištvo,
- velike in težke predmete postavijo na nižje police,
- nad ležišča in sedišča naj ne obešajo slik ter ogledal v težkih okvirjih.... itn

Za zagotavljanje varnosti prebivalcev so lahko odrejeni zaščitni ukrepi, kot so na primer evakuacija, sprejem in oskrba v nastanitvenih objektih, RKB-zaščita ipd.

**Ob evakuaciji naj prebivalci:**

- upoštevati navodila pristojnih služb,
- se izjasniti, da potrebujete pomoč,
- s sabo vzeti nujne stvari, ki jih imajo pripravljene za primer nesreče;
- upoštevati svoje potrebe in potrebe družinskih članov.
- osebju povedo kakšno pomoč potrebujejo in pojasnijo svoje omejitve.
- obvestijo sorodnike, kje so.

### **Ko se zgodi potres:**

- Poiščite zaklon pod masivnimi mizami, med podboji vrat v nosilnih stenah ali ob notranjih nosilnih stenah.
- Počepnite, glavo upognite h kolenom, zavarujte si jo s komolci in s sklenjenimi dlanmi pokrijte zatilje.
- Če ste zunaj, pojdite na odprt prostor.
- Če se ne morete oddaljiti od stavb, poiščite zaščito pred padajočimi predmeti v bližnjih vratnih odprtinah.
- Če po potresu ostanete ujeti v ruševinah, ostanite mirni.
- Če se praši, si s priročnim zaščitnim sredstvom (robce, delom oblačila) prekrijte usta in nos
- V enakomernih presledkih udarjajte s predmetom po kovinski napeljavi ali zidu

### **Kako ravnati po nesreči**

Preglejte stanje stavbe in poškodbe na njej. Če je poškodovana konstrukcija stavbe, vanjo ne vstopajte. Če ni elektrike, za razsvetljavo uporabite baterijsko svetilko. Ne prižigajte vžigalic in ne kadite. Ob motnjah pri preskrbi s pitno vodo upoštevajte navodila glede prekuhavanja ali uporabite vodo iz plastenk. Poskrbite za strokovni pregled vodovodne, kanalizacijske, plinske in električne napeljave ter dimovodnih naprav.

### **Kako pristopiti do gluhih ali naglušnih**

Gluhi ali naglušni uporabljajo za sporazumevanje različne načine:

- uporaba slušnega aparata ali slušnega vsadka,
- uporaba znakovnega jezika,
- opazovanje ust med govorom,
- pisanje na papir ali na telefon.

Pri komuniciranju z gluhihimi ali naglušnimi upoštevamo etična načela in enakovreden položaj sogovornika. Do sogovornika smo spoštljivi. Predstavimo se mu in ugotovimo na kakšen način se oseba sporazumeva. Opišemo ji situacijo oziroma nevarnost in povprašamo jo, če potrebuje pomoč.

Ob izpadu električne energije si lahko pomagamo z baterijsko svetilko. Pomembno je, da oseba dobro vidi sogovornika, predvsem ustnice in obraz. Govorimo jasno, počasi in v kratkih stavkih. Če oseba ne razume povedanega, ponovimo besede ali ji skušamo povedati z drugimi besedami. Veliko lahko sporočimo tako, da pokažete predmet, prikimate, odkimate in podobno. Pomagamo si s telefonom ali vzamemo papir in zapišemo, kar smo želeli povedati.

Če reševalci zaznajo osebo v ruševinah, ki se ne odziva na klice ali kakršnekoli stike z njimi, naj pomislijo tudi na možnost, da je ta oseba morda gluha ali težko naglušna.

Dobro je, da si ustvarimo socialno mrežo ljudi, ki vam bodo lahko pomagali. To so lahko sorodniki, prijatelji, sosedi ali sodelavci. Dogovorite se, kako bi vam lahko pomagali ob nesreči in po njej.

### **Napotki za blažitev posledic potresa**

V primeru, ko potres in njegove posledice ogrozijo ljudi in živali, služba za zaščito in reševanje s poveljnikom CZ občine pristopi k organiziranju, razvijanju in usmerjanju osebne in vzajemne zaščite. V ta namen lahko organizirajo ustrezno svetovalno službo, ki jo praviloma opravljajo prostovoljci, zlasti psihologi, sociologi, socialni delavci, zdravstveni delavci, strokovnjaki za zaščito in reševanje ter drugi.

Za posredovanje napotkov občanom skrbi služba za zaščito in reševanje v sodelovanju s strokovnimi občinskimi službami.

### **Rešitve za učinkovito osebno in vzajemno zaščito**

Občina skrbi za organiziranje, vzpodbujanje in usmerjanje osebne in vzajemne zaščite na svojem območju.

Zelo pomembno je, da so prebivalci seznanjeni s postopki, ki jih morajo izvesti za zavarovanje lastnih življenj oziroma imetja.

Informiranje občanov o potrebnih ukrepih ob potresu se izvaja preko lokalnih medijev (izredno glasilo Občine Bloke, Bloški korak, spletna stran občine, pisna obvestila gospodinjstvom) in po potrebi prek letakov ali ustnega informiranja ogroženih.

Prebivalci prostovoljci poskrbijo na svojih območjih za varovanje premoženja, za kar skrbi sicer tudi policija.

## 10. OCENJEVANJE ŠKODE

Ocenjevanje škode ob potresu zajema ocenjevanje poškodovanosti objektov in ocenjevanje škode. Naloge se praviloma opravljata skupaj.

Ker je ugotavljanje poškodovanosti in z njo povezane uporabnosti gradbenih objektov podlaga za večino dejavnosti za vzpostavitev normalnega življenja na prizadetem območju, mora biti opravljeno v najkrajšem možnem času.

Občinska komisija za ocenjevanje škode pripravi najprej grobo oceno škode, ki je podlaga za odločanje o pomoči prizadetim pri zagotavljanju osnovnih pogojev za delo ter pripravo sanacijskih programov.

Občinska komisija se sestaja v prostorih občine Bloke. Komisija dokumentira in popiše nastalo škodo v skladu z zakonsko določeno metodologijo.

Občina Bloke in občinski štab CZ bo v sodelovanju z Izpostavo URSZR Postojna poskrbela za:

- evidenco poškodovanih objektov,
- spremstvo domačinov za lažje delo komisije za ocenjevanje poškodovanosti objektov,
- strokovno pomoč ocenjevalcem in nadzor nad delom ter
- zbiranje in priprava dokumentov.

## 11. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV

### 11.1 Pomen pojmov

**Evropska potresna lestvica (EMS)** ima 12 stopenj. Med štirimi potresnimi lestvicami (MCS, MM, MSK, EMS) so razlike kar zadeva učinke nasploh neznatne, EMS je pravzaprav izpopolnjena verzija MSK potresne lestvice.

**Intenziteta (I<sub>0</sub>)** je mera za učinke potresa, ki je odvisna od njegove energije, razdalje od epicentra potresa in geoloških razmer. To je najpomembnejši podatek za prebivalce, saj z njo ugotavljamo učinke potresa na ljudi, predmete, zgradbe in naravo.

**Potres** opredelimo kot seizmično valovanje tal, ki nastane ob nenadni sprostitvi nakopičenih tektonskih napetosti v Zemljini skorji ali zgornjem delu Zemeljskega plašča.

**Seizmologija** je veda o potresih in z njimi povezanimi pojavi. Tesno je povezana s fiziko Zemljine notranjosti, tektonofiziko, tektoniko in geologijo ter del geofizike, ki sodi v sklop naravoslovnih znanosti.

### 11.2 Razlaga okrajšav

CZ	Civilna zaščita
EMS	Evropska potresna lestvica
MSK	Medvedov-Sponheuer-Karnikov potresna lestvica
OŠCZ	Občinski štab civilne zaščite
PGD	Prostovoljno gasilsko društvo
ReCO	Regijski center za obveščanje
RK	Rdeči križ
RS	Republika Slovenija
UVHVVR	Uprava za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin
URSZR	Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje
ZA-RE	Radijske zveze v sistemu zaščite in reševanja
ZIR	Zaščita in reševanje
ZRP	Zaščita, reševanje in pomoč

## **12. SEZNAM PRILOG IN DODATKOV**

### **12.1 Priloge**

- P – 1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih Občinskega štaba CZ
- P – 2 Seznam odgovornih oseb za izvajanje ZIR v občini
- P – 4 Podatki o organih, službah in enotah CZ
- P – 6 Pregled enot CZ – ekip PP v občini Bloke
- P – 10 Pregled gradbenih organizacij
- P – 11 Pregled gasilskih enot s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov
- P – 15 Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči
- P – 18 Seznam medijev, bi bodo posredovala obvestilo o izvedenem alarmiranju in napotke za izvajanje zaščitnih ukrepov
- P – 20 Pregled sprejemališč za evakuirane prebivalce
- P – 21 Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitve zasilnih prebivališč
- P – 22 Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
- P – 23
- P – 25 Pregled človekoljubnih organizacij
- P – 26 Pregled centrov za socialno delo
- P – 27 Pregled zdravstvenih domov in postaj
- P – 29 Pregled veterinarskih organizacij

### **12.2 Dodatki**

- D – 9 Zaščitni ukrep evakuacija – priporočilo
- D – 10 Osnovni pogoji za življenje ob naravnih in drugih nesrečah - priporočilo

### **12.3 Dodatki občine**

- DO – 1 Pregled objektov z največjo potresno ranljivostjo