



OBČINA GORNJA RADGONA

DELNI OBČINSKI NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB POTRESU NA OBMOČJU OBČINE GORNJA RADGONA

Verzija 3.0

| | Organ | Datum | Podpis odgovorne osebe |
|---------|----------------------------------|------------|--|
| Izdelal | Občina Gornja Radgona | Marec 2015 | _____ Marjeta ERDELA |
| Odobril | Poveljnik Civilne zaščite občine | April 2015 | |
| Sprejel | Občina Gornja Radgona | | _____ Stanislav ROJKO Župan občine |
| Skrbnik | | | _____ |

| V S E B I N A | Stran |
|--|-----------|
| 1. POTRES..... | 3 |
| 1.1 Uvod | 3 |
| 1.2 Karta potresne intenzitete..... | 3 |
| 2. OBVEŠČANJE | 4 |
| 2.1 Obveščanje o potresu..... | 4 |
| 2.1.1 Obveščanje pristojnih organov in služb na regijski ravni..... | 5 |
| 2.1.2 Obveščanje prebivalcev na prizadetem območju | 6 |
| 2.1.3 Obveščanje splošne javnosti | 7 |
| 3. ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH..... | 11 |
| 4.1 Regijski logistični center | 11 |
| 4. ZAŠČITNI UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI..... | 9 |
| 4.1 Ukrepi zaščite in reševanja..... | 9 |
| 4.1.1 Prostorski, urbanistični, gradbeni in drugi tehnični ukrepi | 9 |
| 4.1.2 Evakuacija..... | 10 |
| 4.1.3 Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev | 11 |
| 4.1.4 Radiološka, kemična in biološka zaščita | 12 |
| 4.1.5 Zaščita kulturne dediščine..... | 12 |
| 4.2 Naloge zaščite, reševanja in pomoči | 14 |
| 4.2.1 Prva pomoč in nujna medicinska pomoč | 14 |
| 4.2.1.1 Identifikacija mrtvih | 15 |
| 4.2.2 Prva veterinarska pomoč | 16 |
| 4.2.3 Reševanje iz ruševin | 16 |
| 4.2.4 Gašenje in reševanje ob požarih..... | 18 |
| 4.2.5 Iskanje pogrešanih oseb | 20 |
| 4.2.6 Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje | 20 |
| 5. RAZLAGA POJMOV IN SEZNAM OKRAJŠAV | 21 |
| 5.1 Razlaga pojmov..... | 21 |

| | |
|---|-----------|
| 5.2 Seznam okrajšav..... | 21 |
| 6. SEZNAM PRILOG IN DODATKOV | 22 |
| 6.1 Skupne priloge | 22 |
| 6.2 Posebne priloge | 22 |
| 6.3 Skupni dodatki..... | 23 |

1. POTRES

1.1 Uvod

Delni regijski načrt zaščite in reševanja ob potresu v občini Gornja Radgona, verzija 3.0, je nadgradnja Načrta zaščite in reševanja ob potresu na območju občine Gornja Radgona, verzija 2.0, ki ga je izdelal pogodbeni izdelovalec Postus iz Celja v letu 2008.

Delni načrt je izdelan na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06-UPB-1 in 97/10), Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Uradni list RS, št. 24/12), Uredbe o organizirjanju, opremljanju in usposabljanju sil za zaščito, reševanje in pomoč (Uradni list RS, št. 92/07, 54/09 in 23/11) in temelji na Globalni oceni ogroženosti Pomurske regije, verzija 3.0 in dopolnjena verzija 3.1, št. 846-21/2010-3 z dne 21.12.2010 in Globalne ocene ogroženosti občine Gornja Radgona, verzija 2.0, št. 845-02/2008-211 in dopolnjena verzija 2.1 s sklepom št. 5/2015.

Temeljni načrt je **državni načrt** zaščite in reševanja ob potresu – verzija 3.0, ki ga je izdelala Uprava RS za zaščito in reševanje v sodelovanju z ministrstvi in drugimi državnimi organi.

Občina Gornja Radgona (v nadaljevanju besedila: občina) se nahaja delno na območju VI. (4255 prebivalcev), delno na območju VII. stopnje (4221 prebivalcev) ogroženosti po EMS lestvici. Iz delnega regijskega načrta zaščite in reševanja ob potresu v Pomurju, verzija 3.0 spada tako v razred ogroženosti 3 (velika stopnja ogroženosti), zato izdela del načrta zaščite in reševanja oziroma dokument, v katerim se določi način obveščanja in zagotavljanje pomoči potresno prizadetim območjem v silah in sredstvih za ZRP, ter izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog ZRP.

| | |
|---------|---|
| P – 154 | Evidenčni list o vzdrževanju načrta |
| D - 19 | Vzorec sklepa o aktiviranju načrta ZiR ob nesreči |
| D - 20 | Vzorec sklepa o preklicu izvajanja zaščitnih ukrepov in nalog ZRP |

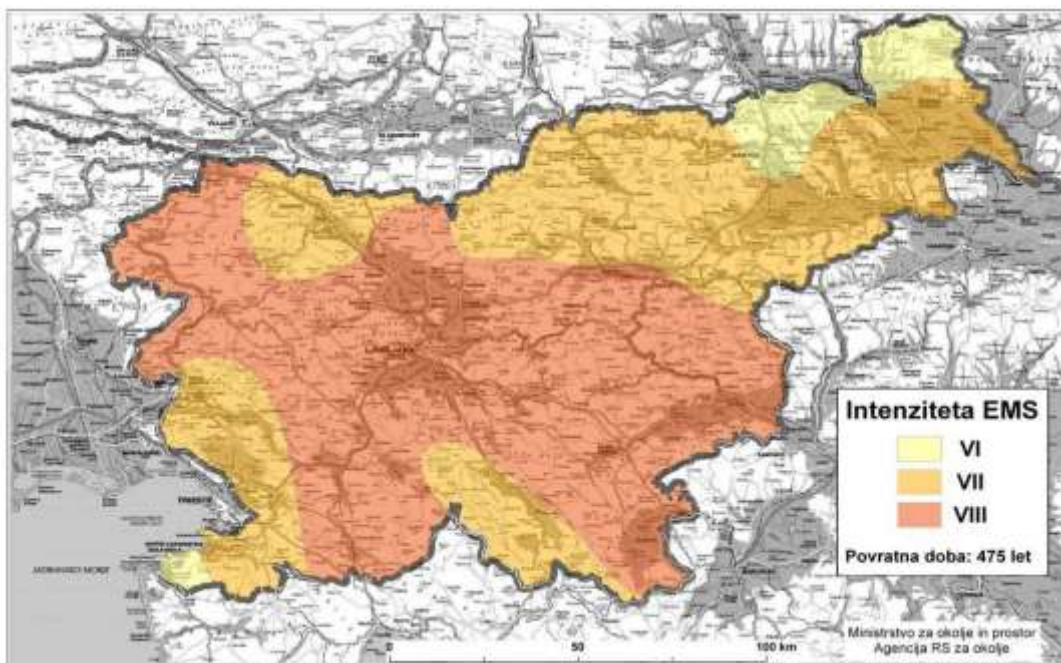
1.2 Karta potresne intenzitete

Karta potresne intenzitete za povratno dobo 475 let iz leta 2011 je nova informacija javnosti in namenjena predvsem sistemu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami pri načrtovanju ukrepov za preprečevanje in zmanjševanje škode ob potresih. Ne more in ne sme pa se uporabljati za projektiranje. Karta potresne intenzitete prikazuje stopnjo pričakovanih potresnih učinkov na ljudi, predmete, zgradbe in naravo.

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.

Severni del občine je ogrožen z intenziteto VI EMS, preostali del pa z intenziteto VII EMS. To prikazuje tudi slika 1. Navedeno pa še ne pomeni, da na nekem območju ni mogoč potres z učinki, ki so večji od tistih, ki jih predvideva karta potresne intenzitete (bodisi zaradi lokalnih razmer bodisi zaradi moči potresa).

Slika 1: Karta potresne intenzitete s povratno dobo 475 let (ARSO, 2011)



2. OBVEŠČANJE

2.1 Obveščanje o potresu

Agencija RS za okolje - Urad za seizmologijo o vsakem potresu, ki ga s svojimi čutili lahko zaznajo prebivalci na območju RS, obvesti CORS, Urad Vlade RS (UVI) in Slovensko tiskovno agencijo (STA).

Center za obveščanje RS (CORS) o potresu intenzitete VI ali višje stopnje EMS obvesti Regijski center za obveščanje (ReCO) Murska Sobota. Prvo obvestilo o potresu vsebuje podatke o:

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

3.1.1. Obveščanje pristojnih organov in služb na regijski ravni

Na podlagi obvestila iz CORS, ReCO Murska Sobota o potresu **intenzitete VI ali višje stopnje EMS** obvesti na območju Pomurja:

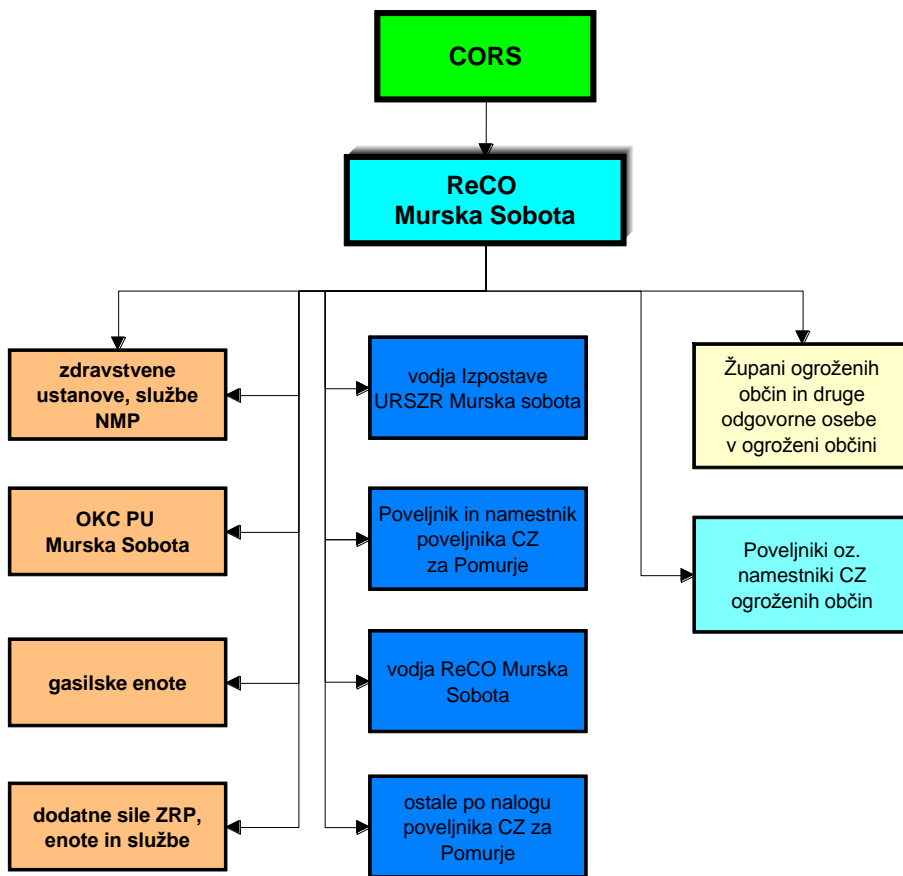
- Zdravstvene ustanove – službe NMP (če so poškodovane, pogrešane, zasute osebe),
- Operativno komunikacijski center PU Murska Sobota,
- Gasilske enote
- Odgovorne osebe v regiji:
 - vodjo Izpostave URSZR Murska Sobota,
 - poveljnika CZ za Pomurje in njegovega namestnika,
 - vodjo ReCO Murska Sobota,
 - ostale po nalogu poveljnika CZ za Pomurje.
- Odgovorne osebe v občinah:
 - župana ali drugo osebo, ki jo določi župan,
 - poveljnika CZ občine oz. namestnika poveljnika CZ v občini
- Dodatne sile ZRP, enote in službe po odločitvi vodje intervencije, poveljnika CZ za Pomurje ali njegovega namestnika

V ta namen se ReCO Murska Sobota dostavijo regijski delni načrt in izvlečki občinskih operativnih dokumentov za obveščanje, opozarjanje in alarmiranje, ki so sestavni del načrtov zaščite in reševanja.

ARSO - Urad za seizmologijo in geologijo objavlja podatke o potresu in njegovih značilnostih na svoji spletni strani www.arso@gov.si.

Po potresu, občine takoj, ko je mogoče poroča v ReCO o prvih posledicah potresa, o obsegu potresa, o številu poškodovanih in mrtvih ljudeh in živalih, o porušenih objektih, o poškodovani infrastrukturi ter o verižnih nesrečah, ki so nastala kot posledica potresa.

Slika 2: Shema obveščanja pristojnih služb in organov ob potresu



Za sprotno informiranje državnih organov, 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, ReCO Murska Sobota.

| | |
|--------|---|
| P - 1 | <i>Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba CZ občine</i> |
| P - 15 | <i>Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči</i> |
| D - 2 | <i>Načrt občine za zagotovitev prostorskih in drugih pogojev za delo poveljnika CZ in Štaba CZ občine</i> |
| D - 22 | <i>Načrt dejavnosti</i> |

2.1.2 Obveščanje prebivalcev na prizadetem območju

Obveščanje prebivalcev na prizadetem območju mora biti usklajeno z obveščanjem splošne javnosti.

Za obveščanje prebivalcev o pretečih nevarnostih ali o zaščitno reševalnih aktivnostih se uporablajo sledeči načini obveščanja:

- obveščanje preko lokalnih radijski postaj,
- obveščanje preko lokalnih časopisov,
- obveščanje preko kabelske televizije ter preko internih kabelskih programov posameznih naselij,
- obveščanje s pomočjo mobilne razglasne postaje z avtomobili se vrši neposredno na ogroženih območjih (vozila izpostav URSZR),
- obveščanje preko Teleteksta TV Slovenija; str. 392,
- obveščanje preko internetnih strani URSZR; <http://www.sos112.si>
- obveščanje s pomočjo pisnih obvestil in plakatov. Ta se natisnejo oziroma izdelajo s pomočjo računalniških aplikacij in fotokopirajo.

Za dodatne informacije občine lahko objavijo posebne telefonske številke.

| | |
|---------------|--|
| <i>P - 18</i> | <i>Seznam medijev, ko bodo posredovala obvestila o izvedenem alarmiranju in napotke za izvajanje zaščitnih ukrepov</i> |
|---------------|--|

2.1.3 Obveščanje splošne javnosti

Ljudje, ki živijo na področjih, 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 kakor tudi o aktivnostih za odpravo posledic.

Prvo sporočilo za javnost in vsa nadaljnja sporočila o potresu oblikuje in jih posreduje v objavo ARSO – Urad za seismologijo in geologijo.

Obvestila za javnost morajo vsebovati podatke, ki so strogo namenski glede na vidik nesreče. Podatki in informacije ne smejo biti vzrok za vznemirjanje občanov in povzročanje panike pri prebivalstvu.

Obvestila o vzrokih nesreče in povzročiteljih lahko posredujejo samo osebe s pooblastili za posredovanje obvestil, oziroma se objavljamajo samo informacije o možnem sumu na vzrok nesreče.

Za obveščanje javnosti o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči iz regijske pristojnosti, sta odgovorna poveljnik CZ za Pomurje in Izpostava URSZR Murska Sobota. Poveljnik CZ občine lahko za posredovanje obvestil pooblasti člana Štaba CZ občine zadolženega za stike z javnostjo, ki obvešča splošno javnost na podlagi poročil, ki jih pripravijo ARSO – Urad za seismologijo in geologijo, pristojne službe ter organi skladno s svojimi pristojnostmi.

Obveščanje javnosti ob nesrečah poteka v medijih, ki morajo po predpisih o medijih na zahtevo državnih 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.

V takih primerih so za takojšnje posredovanje sporočil državnih organov za javnost pristojni:

- Televizija Slovenija,
- Radio Slovenija,
- Slovenska tiskovna agencija (STA),
- po potrebi drugi mediji.

| | |
|---------------|--|
| <i>P - 50</i> | <i>Telefonska številka, na kateri lahko državljanji dobijo informacije o nesreči</i> |
|---------------|--|

| | |
|--------------|--|
| <i>D - 7</i> | <i>Navodilo prebivalcem za ravnanje ob nesreči</i> |
|--------------|--|

3. ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH

Poveljnik CZ občine presodi potrebo po materialnih in finančnih sredstvih za pomoč prizadetim ob potresu in zahteve posreduje Poveljniku CZ regije.

O uporabi sredstev iz rezerv za primer naravnih in drugih nesreč odloča poveljnik CZ za Pomurje.

Materialna pomoč regije pri odpravljanju posledic potresa obsega:

- pomoč v sredstvih (polivinil) za pokrivanje strehe,
- pomoč v finančnih sredstvih za člane komisije za ocenjevanje škode ob naravnih in drugih nesrečah,
- zagotavljanje zaščitne in reševalne opreme,
- zagotavljanje posebne opreme, ki je na prizadetem območju ni mogoče dobiti ali je primanjkuje (gradbena mehanizacija, električni agregat,...).
- pomoč v hrani, pitni vodi, zdravilih, obleki, obutvi ipd.,
- pomoč v finančnih sredstvih, ki jih občine potrebujejo za financiranje ukrepov in nalog pri zagotavljanju osnovnih pogojev za življenje odloča Vlada RS.

O uporabi materialnih sredstev iz državnih rezerv za pomoč prizadetim ob potresu intenzitete VI ali višje stopnje EMS, finančnih sredstvih ter mednarodni pomoči, odloča Vlada RS, v nujnih primerih pa tudi poveljnik CZ RS. Reševalne enote in službe, strokovnjaki ter materialna pomoč iz drugih držav, ki se zbira v regijskem logističnem središču in od tam posreduje v občinski logistični center Gornja Radgona.

4.1 Občinski logistični center ZR

Prevzem in razdelitev pomoči sta razdelana v Načrtu organizacije in delovanja občinskega logističnega centra. Prispela pomoč se zbira v logističnem centru ZR občine, od koder se organizira razdelitev na prizadeta območja.

Prostori občinskega logističnega centra se nahajajo v gasilskem domu v Gornji Radgoni na Gasilski cesti Gornja Radgona in skladišču RKS Območnega združenja Gornja Radgona.

V primeru hujše nesreče se Občinski logistični center ZR uporablja za:

- skladiščenje in razdeljevanje opreme in sredstev iz zaloge materialnih sredstev za zaščito, reševanje in pomoč (državne zaloge) za primer naravnih in drugih nesreč in
- zbiranje, skladiščenje in razdeljevanje humanitarne pomoči.

Mednarodno pomoč usklajuje Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje. Reševalne enote in službe, strokovnjaki in materialna pomoč iz drugih držav se zbira v Regijskem logističnem centru Murska Sobota in od tam posreduje na ogrožena območja.

4. ZAŠČITNI UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

4.1 Ukrepi zaščite in reševanja

4.1.1 Prostorski, urbanistični, gradbeni in drugi tehnični ukrepi

Po potresu je pomembno, da se čimprej ugotovi, koliko je poškodovanih zgradb, ki jih je z enostavnimi ukrepi možno hitro sanirati ali ojačiti, koliko zgradb je tako močno poškodovanih, da jih ni mogoče popraviti. Ugotoviti je potrebno tudi število poškodovanih javnih objektov. Pri obravnavi zgradb, ki predstavljajo pomembno kulturno dediščino je potrebno dosledno upoštevati zahteve pristojnih organov za varstvo kulturne dediščine.

Po potresu je potrebno čimprej ugotoviti stanje objektov ter jih razvrstiti med uporabne, začasno neuporabne in neuporabne, odvisno od možnosti in stroškov sanacije.

Za to mora biti na razpolago zadostno število strokovno usposobljenih ekip, ki se organizirajo v okviru regij, pa tudi v večjih potresno ogroženih lokalnih skupnostih. Objekti se ustreznno označijo z različnimi barvami, ki jih določi komisija.

Pri tem imajo prednost zgradbe, katerih delovanje je pomembno za zaščito, reševanje in pomoč. To so predvsem zdravstveni domovi, gasilski domovi, komunikacijski centri, policijske postaje idr. Poseben pristop zahtevajo tudi t.i. inženirski objekti, kot so premostitveni objekti na komunikacijah, energetski objekti, visoke pregrade na vodnih zbiralnikih, predori, infrastrukturni objekti, nekateri industrijski objekti in drugo.

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. Pri ocenjevanju poškodovanosti in uporabnosti objektov poteka sodelovanje s komisijo za oceno škode. Objekti se na podlagi pregleda, ki ga opravijo omenjene strokovne ekipe, označijo in razvrstijo na:

| Barva Klasifikacija | Opis stanja |
|--|---|
|  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 tako poškodoval, da bi ga utegnil močnejši naknadni popotresni sunek uničiti. Stavbe ni dovoljeno uporabljati, dokler se s tako imenovano tehnično oceno ne izdela dokončne ocene stanja. Vstop je dovoljen le na lastno odgovornost in samo za časovno omejeno obdobje. |
|  neuporaben objekt | Objekt je zelo hudo poškodovan, obstaja nevarnost delne ali popolne porušitve. Tako je treba zagotoviti varnostne ukrepe. Vstop brez posebnega pooblastila je strogo prepovedan. Oznaka ne pomeni obveznega rušenja. |

Pri izdelavi ocene uporabnosti objekta imajo prednost stavbe, katerih delovanje je pomembno za ZRP. Pristop k izdelavi ocene uporabnosti stavbe temelji na vnaprej pripravljenem in delno predizpolnjenem vprašalniku. Vsi pristopi temelijo na vizualnem pregledu, poškodovanost in uporabnost stavb pa se ocenjujeta komisjsko, uporablja se enofazni pristop k ocenjevanju uporabnosti stavb po potresu.

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 postavitev 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 posebnih 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 bo preko posebnih komisij za ocenjevanje škode na objektih, ki jo imenuje župan, ugotavljala poškodovanost zgradb, ki jih je mogoče z enostavnimi ukrepi hitro sanirati, koliko zgradb je porušenih ali tako močno poškodovanih, da jih ni mogoče popraviti, kako bo potekalo ugotavljanje stanja objektov in razvrščanje med uporabne, začasno neuporabne in neuporabne, odvisno od možnosti in stroškov sanacije ter koliko je prebivalcev, ki jim je treba zagotoviti začasno prebivališče.

Posebne komisije za ocenjevanje škode na objektih bodo ugotavljale število poškodovanih in uničenih javnih objektov ter število objektov, ki so nujno potrebni za zdravljenje, nego in drugo pomoč prizadetim prebivalcem in kako bodo upoštevale zahteve pristojnih organov za varstvo kulturne dediščine. V kolikor število domačih ocenjevalcev ne bo zadostovalo, bo občina zaprosila za dodatne ocenjevalce pri Upravi Republike Slovenije za zaščito in reševanje, ki jih zagotovi iz sosednjih regij.

| | |
|---------------|---|
| <i>P – 10</i> | <i>Pregled gradbenih organizacij</i> |
| <i>P - 32</i> | <i>Seznam komisij za ocenjevanje škode ob naravnih nesrečah</i> |

4.1.2 Evakuacija

Evakuacija je organiziran umik prebivalcev z ogroženega na varnejše območje in se izvaja, če ni mogoče z drugimi ukrepi zagotoviti njihove varnosti. Evakuacijo lahko odredi župan, v nujnih primerih pa tudi poveljnik CZ občine. 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 bliže njihovim domovom. Če vseh ni mogoče namestiti na lokacije v domači občini, se del prebivalcev evakuira v sosednje, neprizadete občine ali regije.

Z ogroženega območja prednostno evakuiramo nekatere skupine prebivalcev, zlasti bolne in ostarele, invalide, rekonvalescente, nosečnice ter matere in samohranilce z nepreskrbljenimi otroki. Evakuacija lahko obsegata tudi nujno preselitev živine in drugih domačih živali, kulturne dediščine ter dobrin, ki so nujne za življenje.

Ukrepa evakuacije v občini na podlagi ocene ogroženosti in potresne nevarnosti, opredeljene v točki 1.2. tega načrta, ne načrtujemo.

V primeru potresa, hujšega od ocene in v primerih hujše poškodovanosti stanovanjskih objektov se izvaja evakuacija, natančneje razčlenjena v posebnem načrtu. Evakuacijo organizira občina, izvaja pa jo štab Civilne zaščite občine, oziroma podjetja, zavodi in druge organizacije, ki so določene v občinskih načrtih zaščite in reševanja, ki opredeljuje lokacije evakuacijskih zbirališč, kako bo potekala in kdo vse sodeluje pri evakuaciji ljudi in živali iz neuporabnih objektov in ogroženih območij, postopek evidentiranja prebivalcev brez strehe, postopek razporejanja ogroženih v nastanitvene enote in postopek sprejema, nastanitve in oskrbe ogroženih.

Pri evakuaciji sodelujejo enote CZ, gasilci, Policia in, če je potreba tudi SV.

| | |
|---------------|--|
| P – 20 | <i>Pregled sprejemališč za evakuirane prebivalce</i> |
|---------------|--|

4.1.3 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 prebivalce namestimo v zidane objekte oziroma v bivalnike, v nujnih primerih pa v šotore),
- nastanitev prebivalstva,
- oskrba z najnajnejšimi življenjskimi potrebščinami (pitno vodo, hrano, obleko, električno energijo, nujno zdravstveno oskrbo, psihološko pomočjo, obveščanjem in izobraževanjem šoloobveznih otrok),
- zbiranje in razdeljevanje humanitarne pomoči.

Prebivalce se namesti v zidane objekte, če pa to ni možno v bivalnike in v skrajnih primerih v telovadnico osnovne šole ali šotore. Pri načrtovanju je potrebno upoštevati možnosti zagotavljanja vode, električne in drugih življenjskih potrebščin. V kolikor kapacitete v občini ne zadoščajo oziroma, se občina poveže s sosednjo občino oziroma zaprosi pomoč štab Civilne zaščite za Pomurje.

Naloge na tem področju opravljajo služba Civilne zaščite za podporo, gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki razpolagajo z nastanitvenimi in prehrambenimi zmogljivostmi, enote tabornikov in skavtov, Rdeči križ Slovenije, Slovenski Karitas in druge humanitarne organizacije, centri za socialno delo in druge socialne službe ter občani v okviru soseske pomoči.

| | |
|---------------|---|
| P - 21 | <i>Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitev zasilnih prebivališč</i> |
| P - 22 | <i>Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano</i> |
| P – 25 | <i>Pregled človekoljubnih organizacij</i> |

4.1.4 Radiološka, kemijska in biološka zaščita

Ob potresu nastane tudi nevarnost, da zaradi poškodb na objektih in napravah, v katerih se proizvajajo, uporabljajo, hraniijo ali prevažajo nevarne snovi, pride do nenadzorovanega uhajanja teh snovi v okolje. Na celotnem prizadetem območju je treba poosniti nadzor nad nevarnimi snovmi in ravnanjem z njimi. Potres lahko posredno povzroči tudi jedrsko in radiološko nesrečo. Radiološke nesreče se lahko zgodijo v sevalnih objektih (industrijski, raziskovalni in zdravstveni objekti z obsevalnimi napravami ali z radioaktivnimi snovmi in odlagališča z rudarsko ali hidrometalurško jalovino).

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 izvajaju zaščitnega ukrepa sodelujejo gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki v svojem delovnem procesu uporabljajo, proizvajajo, prevažajo ali skladiščijo nevarne snovi, ter občine (skupaj z gasilskimi enotami širšega pomena), na območju katerih je sedež naštetih družb. Še posebej je zaradi velikih količin (uporaba v prometu in gospodinjstvih) treba izvajati nadzor nad iztekanjem nafte in naftnih derivatov. Po potresu je treba organizirati tudi zbiranje ter odstranjevanje različnih kemikalij, ki se uporabljajo v industriji, kmetijstvu in po gospodinjstvih.

Gasilska enota širšega pomena PGD Gornja Radgona posreduje v primerih, kjer so udeležene nevarne snovi.

Ob pojavu večje onesnaženosti z nevarnimi snovmi, ko občina nima ustreznih strokovnih ekip, poveljnik CZ občine zaprosi poveljnika CZ za Pomurje za pomoč.

| | |
|--------|--|
| P - 24 | <i>Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in drugih nevladnih organizacij, ki sodelujejo pri reševanju</i> |
| P - 30 | <i>Pregled stacionarnih virov tveganja zaradi nevarnih snovi</i> |

4.1.5 Zaščita kulturne dediščine

Zaščita kulturne dediščine obsega priprave in izvajanje ukrepov za zmanjšanje nevarnosti ter preprečevanje in zmanjšanje škodljivih vplivov potresa na kulturno dediščino. Priprave in zaščitne ukrepe izvajajo lastniki in uporabniki kulturne dediščine, strokovna služba za varstvo kulturne dediščine, občine in država. Pri izvajanju zaščite kulturne dediščine ob potresu po potrebi sodelujejo tudi ustrezne enote in službe CZ, gasilske enote ter druge sile za ZRP.

Ministrstvo, pristojno za kulturo, vodi register nepremične kulturne dediščine, ki je osrednja zbirka podatkov o tej dediščini na območju Republike Slovenije. Dostopen je na spletni strani <http://rkd.situla.org>. Register obsega tri medsebojno povezane dele, ki vsebujejo osnovne varstvene in predstavljene podatke o premični, nepremični in živi dediščini. V register se

vpisujejo vse enote nepremične kulturne dediščine, ne glede na zvrst (tip), obseg, lastništvo ali varstveni status enote.

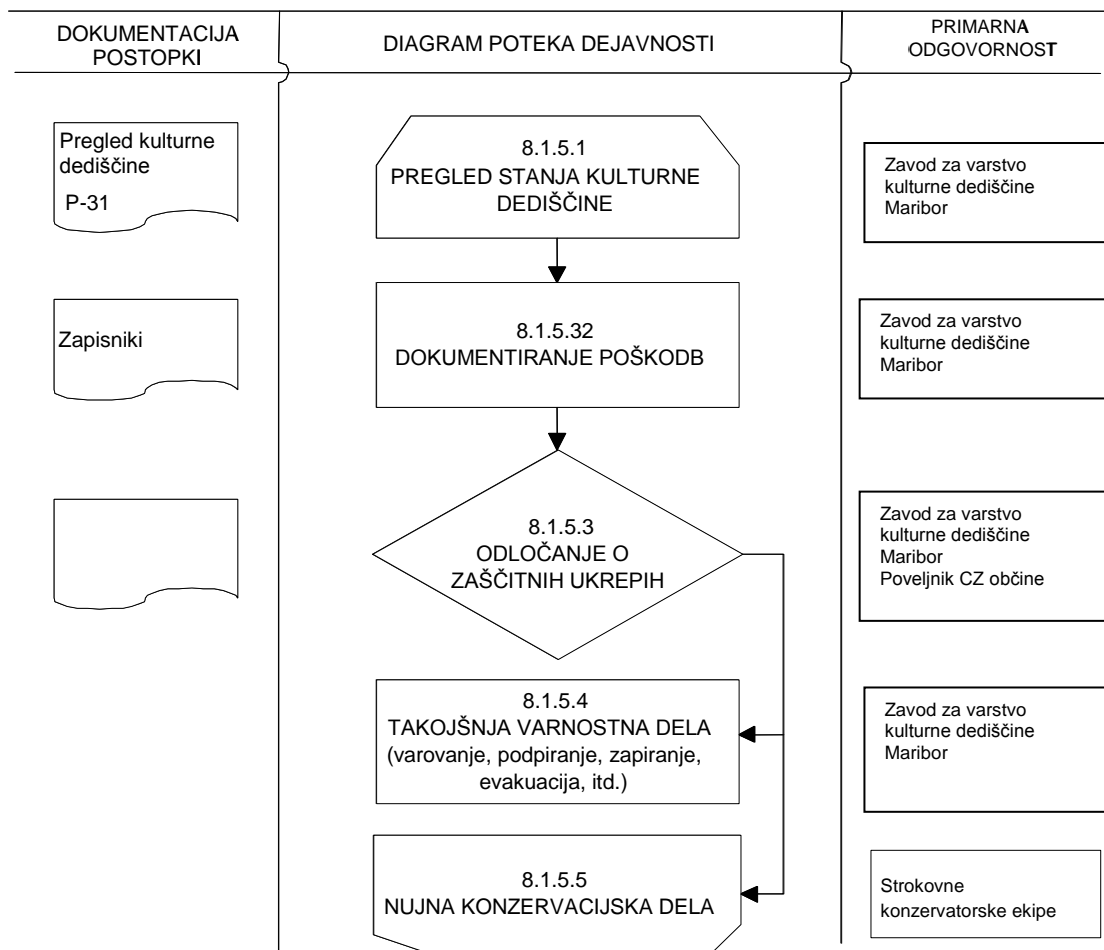
Register poleg opisnih podatkov za vsako enoto vsebuje tudi geolokacijske podatke. Podatki iz registra so javni. Nepremična kulturna dediščina, ki je razglašena za kulturni spomenik, se označuje z znakom Haaške konvencije.

Slika 3: Označevanje nepremičnih kulturnih spomenikov



Zaščita kulturne dediščine bo skupaj z Zavodom za varstvo kulturne dediščine Maribor potekala po naslednjem diagramu:

Diagram poteka zaščite kulturne dediščine



P - 31

Pregled kulturne dediščine

4.2 Naloge zaščite, reševanja in pomoči

4.2.1 Prva pomoč in nujna medicinska pomoč

V okviru prve pomoči ob potresu intenzitete VI ali višje stopnje EMS se izvajajo le najnujnejši ukrepi za ohranitev življenja in varovanje zdravja ljudi na prizadetem območju. Namen dajanja 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 prve pomoči 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 izvajanjtu higiensko-epidemioloških ukrepov.

Nujno medicinsko pomoč (NMP) ob potresu izvaja služba nujne medicinske pomoči, organizirana na primarni in sekundarni ravni zdravstvene dejavnosti.

Pred bolnišnični del ukrepov sistema NMP v množičnih nesrečah obsega štiri temeljne sklope:

- aktivnosti na poti do kraja nesreče,
- prihod na kraj nesreče,
- organizacijo službe NMP na kraju nesreče,
- prevoz pacientov v zdravstvene ustanove.

Ukrepanje na bolnišnični ravni temelji na izdelanem načrtu delovanja bolnišnice ob množični nesreči. Ukrepi so prilagojeni organizaciji in prostorom posamezne bolnišnice ter obsegajo:

- aktiviranje in vodenje bolnišnice ob množičnih nesrečah,
- sprejem in registracijo pacientov,
- triažo, reorganizacijo bolnišnice in prostorov
- primarno in bolnišnično oskrbo pacientov,
- tehnično, materialno in logistično podporo,
- sodelovanje z mediji in zagotavljanje varnosti.

Prostovoljni reševalci, poklicni gasilci in zaposleni v centrih za obveščanje znotraj sistema varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami so skladno s smernicami za psihološko pomoč reševalcem prav tako deležni takšne pomoči, če jo potrebujejo.

Ekipe za prvo pomoč Civilne zaščite v občinah se aktivirajo takrat, kadar zaradi velikega števila poškodovanih v rušilnem potresu pomoč rednih zdravstvenih služb ni zadostna. Sodelujejo pri nudenju prve pomoči in evakuaciji poškodovanih z mesta nesreče.

Prijavo poškodb oziroma bolezni se izvaja na sedežu Zdravstvenega doma Gornja Radgona. Prvo laično pomoč na terenu izvajajo občani in ekipe prve pomoči, organizirane pri Rdečem križu Slovenije Območno združenje Gornja Radgona.

Psihosocialno pomoč ob potresu preživelim nudijo različni strokovnjaki (socialni delavci, psihologji, terapevti, duhovniki), delo katerih usklajuje ekipa Civilne zaščite za psihološko pomoč občine G. Radgona.

| | |
|---------------|--|
| <i>P - 28</i> | <i>Pregled splošnih in specialističnih bolnišnic</i> |
| <i>D - 6</i> | <i>Navodilo za izvajanje psihološke pomoči</i> |

5.2.1.1 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 pooblaščeni zdravnik. Če je le mogoče, je treba že na kraju, kjer so mrtvega našli, ugotoviti njegovo identiteto.

To nalogu bi opravljale redne službe, ki opravljajo identifikacijo mrtvih, saj se v občini, ki je ogrožena s potresom intenzitete VI ali višje stopnje EMS, ne predvideva veliko število mrtvih.

Pokop mrtvih v rušilnem potresu se izvede na lokalnih pokopališčih v Gornji Radgoni in Negovi.

Poveljnik CZ občine zaprosi za pomoč poveljnika Pomurske regije za aktiviranje enote za identifikacijo oseb pri inštitutu za sodno medicino pri medicinski fakulteti.

4.2.2 Prva veterinarska pomoč

Prva veterinarska pomoč ob potresu obsega:

- zbiranje podatkov o poškodovanih in poginulih živalih na prizadetem območju,
- veterinarsko oceno zdravstvene situacije,
- nujno veterinarsko pomoč poškodovanim in obolelim živalim (nujna veterinarska pomoč je poseg, s katerim se odpravi neposredna nevarnost za življenje živali),
- prisilni zakol poškodovanih živali,
- sodelovanje pri odstranjevanju živalskih trupel ter druge sanacijske ukrepe,
- poostren nadzor nad živili živalskega izvora,
- sodelovanje pri dekontaminaciji živine,
- izvajanje drugih higienskih in protiepidemijskih ukrepov,
- spremljanje epidemiološke situacije.

Naloge prve veterinarske pomoči izvajajo enote za prvo veterinarsko pomoč, delavci UVHVVR, Nacionalnega veterinarskega inštituta in veterinarji oziroma veterinarske organizacije s koncesijo.

Podatke o poškodovanih in poginulih živalih se zbirajo na Veterinarski postaji Gornja Radgona. Prisilni zakol poškodovanih živali izvaja pooblaščeni izvajalec. Živalska trupla odstranjujejo pristojne službe z odvozom v sežigalnico. Lokacijo za pokop večjega števila kadavrov določi UVHVVR glede na kraj in obseg poginulih živali. Veterinarska postaja Gornja Radgona skupaj s službami CZ in gasilskimi enotami izvajajo skupaj z lastniki domačih živali druge higienske in proti higienske ukrepe.

Veterinarska postaja Gornja Radgona v koordinacijo s Poveljnikom CZ občine poskrbi skupaj z gasilskimi enotami v občini ter lovci za morebitne ogrožene prosto živeče živali.

| | |
|---------------|--|
| <i>P - 29</i> | <i>Pregled veterinarskih organizacij</i> |
|---------------|--|

4.2.3 Reševanje iz ruševin

Iz ocene ogroženosti izhaja, da na območju občine ni predvidenih večjih porušitev objektov. V primeru posameznih porušitev starejših stanovanjskih in gospodarskih objektov za iskanje zasutih v ruševinah poveljnik CZ občine zaprosi za pomoč poveljnika CZ za Pomurje za aktiviranje enote reševalnih psov.

Reševanje iz ruševin mora potekati neprekinjeno, podnevi in ponoči, dokler niso rešeni vsi zasuti. Zato morajo štabi CZ občin, ki vodijo reševalna dela, primerno organizirati delo reševalnih ekip.

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. Izkušnje iz potresov pa kažejo, da tudi tisti, ki niso ranjeni, vzdržijo v ruševinah razmeroma kratek čas – dva do tri dni in le v redkih primerih dlje. Prav zato je reševanje iz ruševin pomembna in neodložljiva naloga, ki jo je treba začeti kar najhitreje.

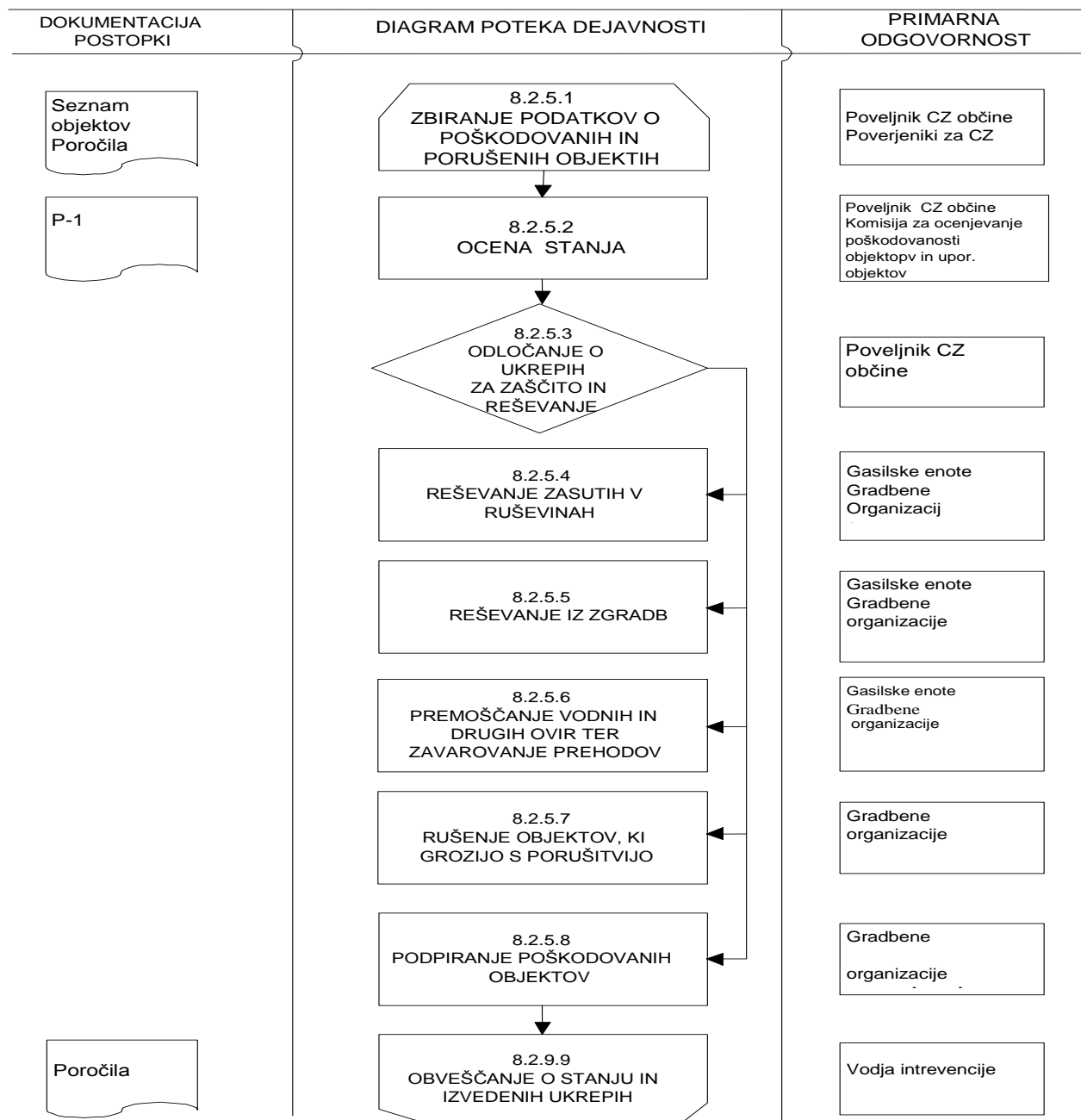
Tehnično reševanje obsega:

- 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.

Te naloge opravljajo pogodbeni izvajalci s sodelovanjem ter pomočjo gasilskeh enot, enot reševalcev z reševalnimi psi, enote za reševanje iz vode in na vodi pri PGD Gornja Radgona ter pogodbene gradbene organizacije.

V primeru, da občina s svojimi silami in sredstvi ne zmore izvesti vseh nalog, zaprosi za pomoč Poveljnika CZ za Pomurje.

Potek izvajanja zbiranja podatkov o poškodovanih in porušenih objektih se izvaja po naslednjem diagramu:



Reševanje zasutih se izvaja ročno. Poveljnik CZ občine po posvetovanju s štabom, ustreznimi organi in službami, ugotovi, da ni več preživelih v ruševinah, odloči, da se preide na odstranjevanje ruševin z gradbeno mehanizacijo.

| | |
|--------|---|
| P – 4 | Podatki o organih, službah in enotah CZ |
| P – 10 | Pregled gradbenih organizacij |

4.2.4 Gašenje in reševanje ob požarih

Gašenje in reševanje ob požarih ter eksplozijah obsega:

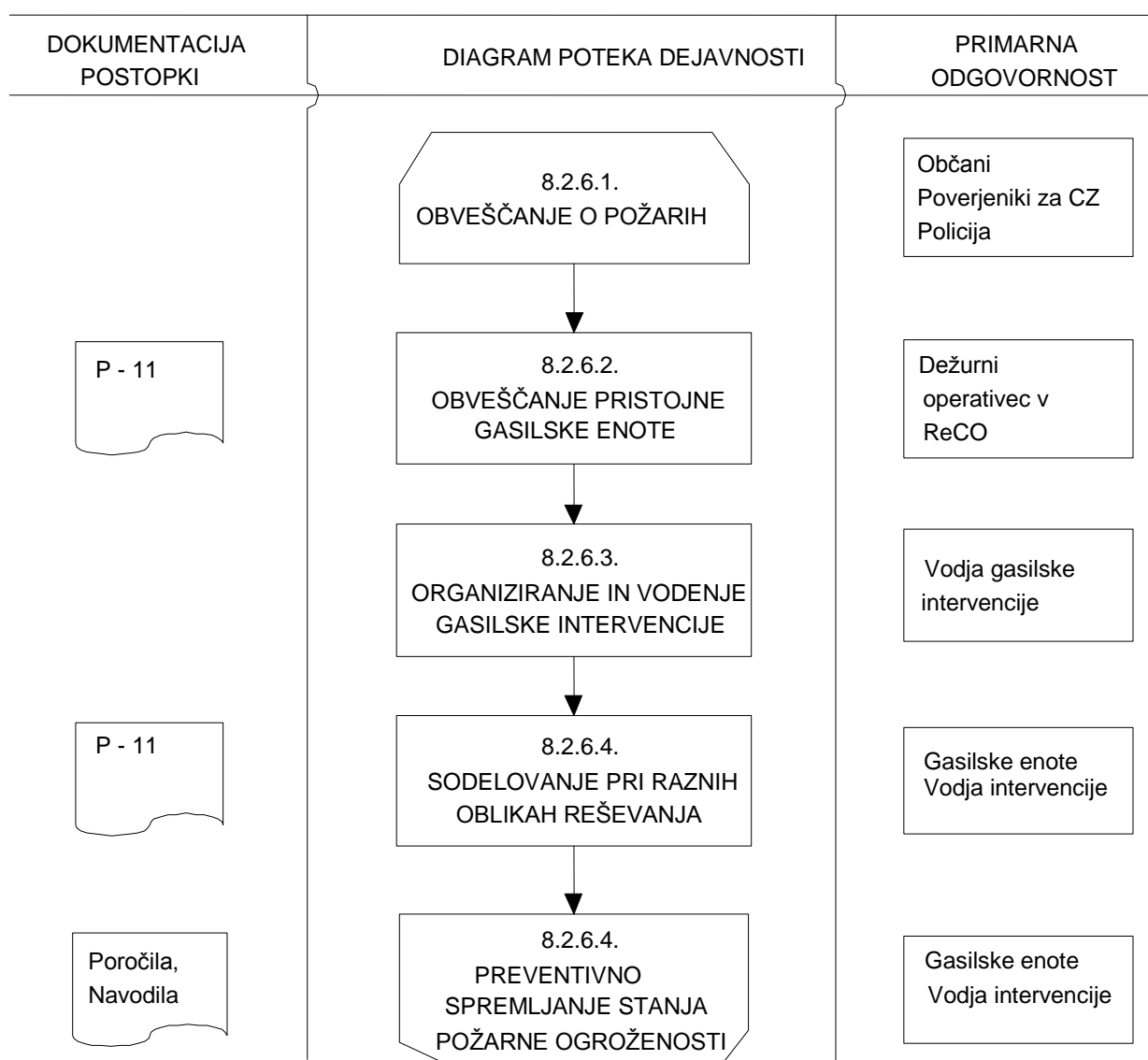
- preprečevanje nastanka požarov,

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

Naloge izvajajo prostovoljne gasilske enote. Gasilske enote sodelujejo tudi pri izvajanju drugih nalog zaščite in reševanja, še posebej pri reševanju iz zgradb, reševanju ob prometnih nesrečah, pri izvajanju nalog zaščite in reševanja ob nesrečah z nevarnimi snovmi ter pri oskrbi s pitno in sanitarno vodo

V primeru, da občina s svojimi silami in sredstvi ne zmore izvesti vseh nalog, zaprosi za pomoč Poveljnika CZ za Pomurje.

Potek aktivnosti gašenja in reševanja ob požari in reševanja iz visokih zgradbe se izvaja po naslednjem diagramu:



| | |
|--------|---|
| P - 11 | Pregled gasilskih enot s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov |
| P - 14 | Pregled avtomobilskih cistern za prevoz pitne vode |

4.2.5 Iskanje pogrešanih oseb

Štab CZ občine mora kar najhitreje organizirati izvidovanje prizadetega predela in naselja. Do ugotovitve, kje so pod ruševinami ljudje, je mogoče priti na več načinov: s poizvedovanjem pri preživelih prebivalcih porušene in 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 ob potresu Rdeči križ Slovenije organizira tudi enotno poizvedovalno službo.

4.2.6 Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje

Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje ob potresu obsega:

1. Nujno zdravstveno oskrbo ljudi in živali

- Nujno zdravstveno oskrbo poškodovanim prebivalcem nudi Zdravstveni dom Gornja Radgona v skladu z načrtom zdravstva za postopanje ob naravnih in drugih nesrečah. Pomoč pri tem nudijo gasilske enote, lahko pa tudi ekipa prve pomoči, predvsem pri transportu poškodovanih in nudenju prve laične pomoči.
- Za oskrbo poškodovanih živali pa skrbi Veterinarska postaja Gornja Radgona v skladu z načrtom UVHVVR za postopanje ob naravnih in drugih nesrečah. Pomoč po potrebi nudijo tudi gasilske enote ter lastniki živali.

2. Nastanitev in oskrbo s pitno vodo, hrano, zdravili in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami

Nastanitev in oskrbo z osnovnimi življenjskimi potrebščinami prebivalcev, ki jih nimajo zaradi poškodovanih stanovanj usmerja poveljnik CZ občine skupaj z RKS OZ Gornja Radgona. Prebivalci se začasno nastanijo v zidane objekte, ki so ostali nepoškodovani. Hrana se pripravlja v razpoložljivih kapacitetah gostinskih obratov.

3. Zagotavljanje delovanja nujne infrastrukture (električno omrežje, vodovod, ceste..).

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 elektro omrežja skrbi Elektro Maribor, za javni vodovod podjetje Komunala Radgona in Mariborski vodovod, za pomembnejše ceste pa Cestno podjetje Murska Sobota in Komunala Radgona. Ukrepe za normalizacijo razmer izvajajo v skladu s svojimi načrti delovanja ob naravnih in drugih nesrečah.

Izvajanje nalog na področju zagotavljanja osnovnih pogojev za življenje 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 samoiniciativno in po usmeritvah poveljnika CZ občine.

| | |
|-------|---|
| D - 7 | Navodilo prebivalcem za ravnanje ob nesreči |
|-------|---|

5. RAZLAGA POJMOV IN SEZNAM OKRAJŠAV

5.1 Razlaga pojmov

Intenziteta (I) je subjektivna opisna mera za učinke potresa na ljudi, živali, predmete, zgradbe in naravo, ki fizikalno ni definirana. Odvisna je od magnitude potresa, oddaljenosti od nadžarišča, globine žarišča in lokalnih dejavnikov (lokalne geologije in topografije, medsebojnega delovanja tal in zgradb, resonance, usmerjenosti prelomnega pretrga ipd.). Je tudi najpomembnejši podatek za prebivalce, saj z njo opisujemo učinke potresa na ljudi, predmete, zgradbe in naravo. Intenziteta se meri v stopnjah intenzitetnih lestvic brezdimenzionalne veličine (MCS, MSK, EMS, MM, JMA). V Sloveniji se uporablja evropska potresna lestvica EMS-98. Intenziteta je navadno največja v nadžarišču potresa, z oddaljevanjem od nadžarišča pa postopoma slabi. Opredeljena je za omejeno območje, ne za točko, in za skupino ogroženih, ne za posameznika.

Potres je tresenje tal in sevanje potresne energije (potresno valovanje), ki nastane ob nenadni sprostitti nakopičenih tektonskih napetosti v Zemljini skorji ali zgornjem delu zemeljskega pllašča. Večino potresov povzroči prelomni pretrg in zdrs tektonskih plošč, pogosto pa tudi ognjeniška in magmatska dejavnost ali druge nenadne spremembe mehanske napetosti v Zemlji.

Potresna nevarnost (angl. seismic hazard) je naravna danost za pojav potresa. Določena je verjetnostno (z verjetnostjo prekoračitve) ali deterministično.

Prelom je razpoka (ali sistem razpok), vzdolž katere sta v nasprotnih smereh zdrsnila kamninska bloka.

Škoda obsega ekonomske izgube, ocenjene po nesreči

5.2 Seznam okrajšav

| | |
|--------|---|
| ARSO | Agencija RS za okolje |
| CORS | Center za obveščanje Republike Slovenije |
| CZ | Civilna zaščita |
| EMS | Evropska potresna lestvica |
| NMP | Nujna medicinska pomoč |
| OKC | Operativno komunikacijski center |
| OZRK | Območno združenje Rdečega križa |
| PGD | Prostovoljno gasilsko društvo |
| PU | Policijska uprava |
| ReCO | Regijski center za obveščanje |
| RKB | Radiološka, kemična in biološka |
| RS | Republika Slovenija |
| STA | Slovenska tiskovna agencija |
| SV | Slovenska vojska |
| URSZR | Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje |
| UVI | Urad Vlade RS za informiranje |
| UVHVVR | Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin |
| ZD | Zdravstveni dom |
| ZIR | Zaščita in reševanje |
| ZRP | Zaščita, reševanje in pomoč |

6. SEZNAM PRILOG IN DODATKOV

6.1 Skupne priloge

| št. priloge | Ime priloge |
|----------------|---|
| P – 1 | <i>Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba civilne zaščite</i> |
| P – 3 | <i>Pregled sil za zaščito, reševanje in pomoč</i> |
| P – 4 | <i>Podatki o organih, službah in enotah CZ</i> |
| P – 6 | <i>Pregled osebne in skupne opreme ter sredstev pripadnikov enot za zaščito, reševanje in pomoč</i> |
| P – 7 | <i>Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za zaščito in reševanje</i> |
| P – 10 | <i>Pregled gradbenih organizacij</i> |
| P – 11 | <i>Pregled gasilskeh enot s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov</i> |
| P – 14 | <i>Pregled avtomobilskih cistern za prevoz pitne vode</i> |
| P – 15 | <i>Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči</i> |
| P – 18 | <i>Seznam medijev, ko bodo posredovala obvestila o izvedenem alarmiranju in napotke za izvajanje zaščitnih ukrepov</i> |
| P – 20 | <i>Pregled sprejemališč za evakuirane prebivalce</i> |
| P – 21 | <i>Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitev zasilnih prebivališč</i> |
| P – 22 | <i>Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano</i> |
| P – 23 | <i>Pregled lokacij načrtovanih za potrebe zaščite in reševanja v občinskih prostorskih aktih</i> |
| P – 24 | <i>Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in drugih nevladnih organizacij, ki sodelujejo pri reševanju</i> |
| P – 25 | <i>Pregled človekoljubnih organizacij</i> |
| P – 28 | <i>Pregled splošnih in specialističnih bolnišnic</i> |
| P – 29 | <i>Pregled veterinarskih organizacij</i> |
| P – 30 | <i>Pregled stacionarnih virov tveganja zaradi nevarnih snovi</i> |
| P – 31 | <i>Pregled kulturne dediščine</i> |
| P – 32 | <i>Komisija za popis ter oceno poškodovanosti objektov ob naravnih in drugih nesrečah</i> |
| P - 50 | <i>Telefonska številka, na kateri lahko državljeni dobijo informacije o nesreči</i> |
| P - 57 | <i>Seznam pripadnikov službe za podporo CZ občine</i> |

6.2 Posebne priloge

| št. priloge | Ime priloge |
|----------------|---|
| P - 150 | <i>Ocena potresne ogroženosti (povzeto iz Globalne ocene ogroženosti občine)</i> |
| P - 152 | <i>Sklep o sprejemu načrta zaščite in reševanja ob potresu na območju občine</i> |
| P - 153 | <i>Seznam organov, služb, organizacij in oseb seznanjenih z načrtom zaščite in reševanja ob potresu na območju občine</i> |
| P - 154 | <i>Evidenčni list o vzdrževanju načrta</i> |

6.3 Skupni dodatki

| št. dodatka | Ime dodatka |
|----------------|---|
| D - 1 | <i>Načrtovana finančna sredstva za izvajanje načrta ZiR</i> |
| D - 2 | <i>Načrt občine za zagotovitev prostorskih in drugih pogojev za delo poveljnika CZ in Štaba CZ občine</i> |
| D - 3 | <i>Načrt organizacije in delovanja občinskega logističnega centra</i> |
| D - 6 | <i>Navodilo za izvajanje psihološke pomoči</i> |
| D - 7 | <i>Navodilo prebivalcem za ravnanje ob nesreči</i> |
| D - 14 | <i>Vzorec odredbe o aktivirjanju sil in sredstev za ZRP</i> |
| D - 15 | <i>Vzorec delovnega naloga</i> |
| D - 19 | <i>Vzorec sklepa o aktivirjanju načrta ZiR ob nesreči</i> |
| D - 20 | <i>Vzorec sklepa o preklicu izvajanja zaščitnih ukrepov in nalog ZRP</i> |
| D - 22 | <i>Načrt dejavnosti</i> |