
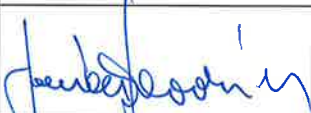




NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB NARAVNIH IN DRUGIH NESREČAH

VERZIJA 1.1

	ORGAN	DATUM	PODPIS ODGOVORNE OSEBE
IZDELAL	Ana Pirc višja svetovalka za OS in ZiR	November 2016	
PREGLEDAL	poveljnik CZ Občine Sežana Simon Hlačar	31. 12. 2016	
SPREJEL	župan Občine Sežana Davorin Terčon	31. 12. 2016	
SKRBNIK	Ana Pirc višja svetovalka za OS in ZiR		

KAZALO

1	ZNAČILNOSTI NESREČ.....	5
1.1	UVOD.....	5
1.2	POTRES.....	6
1.2.1	Značilnosti.....	6
1.2.2	Možnost nastanka verižne nesreče.....	7
1.3	NESREČA NA CESTI OZIROMA AVTOCESTI.....	7
1.3.1	Značilnosti.....	7
1.3.2	Možnost nastanka verižne nesreče.....	8
1.4	NESREČA V ŽELEZNIŠKEM PROMETU.....	8
1.4.1	Značilnosti.....	8
1.4.2	Možnost nastanka verižne nesreče.....	8
1.5	NESREČA V ZRAČNEM PROMETU.....	8
1.5.1	Značilnosti.....	8
1.5.2	Možnost nastanka verižne nesreče.....	9
1.6	JEDRSKA ALI RADIOLOŠKA NESREČA.....	9
1.6.1	Značilnosti.....	9
1.6.2	Možnost nastanka verižne nesreče.....	10
1.7	POJAV POSEBNO NEVARNIH BOLEZNI ŽIVALI.....	10
1.7.1	Značilnosti.....	10
1.7.2	Možnost nastanka verižne nesreče.....	10
2	OBSEG NAČRTOVANJA.....	12
2.1	RAVNI NAČRTOVANJA.....	12
2.1.1	Potres.....	12
2.1.2	Nesreča na cesti/avtocesti.....	12
2.1.3	Nesreča v železniškem prometu.....	12
2.1.4	Nesreča v zračnem prometu.....	13
2.1.5	Jedrska ali radiološka nesreča.....	13
2.1.6	Pojav posebno nevarnih boleznih živali.....	13
2.2	TEMELJNA NAČELA NAČRTOVANJA.....	13
3	KONCEPT ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	14
3.1	TEMELJNE PODMENE NAČRTA.....	14
3.2	ZAMISEL IZVEDBE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	14
3.3	UPORABA NAČRTA.....	15

3.4	KONCEPT ODZIVANJA V PRIMERU NESREČE	16
4	SILE IN SREDSTVA TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI.....	18
4.1	IZVAJALCI NALOG ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	18
4.1.1	Organi Civilne zaščite.....	18
4.1.2	Enote in službe Civilne zaščite	18
4.1.3	Gasilske enote (javna gasilska služba).....	18
4.1.4	Gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije.....	19
4.1.5	Enote ter službe društev in drugih nevladnih organizacij	20
4.1.6	Medobčinska pomoč ter aktiviranje sil na višji ravni	20
4.1.7	Občinska uprava	21
4.2	MATERIALNO-TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA.....	21
4.3	FINANČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA.....	21
5	OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE.....	22
5.1	OPAZOVANJE	24
5.2	OBVEŠČANJE.....	25
5.3	ALARMIRANJE.....	28
6	AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV	30
6.1.	AKTIVIRANJE OBČINSKIH ORGANOV IN NJIHOVIH STROKOVNIH SLUŽB.....	31
6.2.	AKTIVIRANJE SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ.....	32
7	UPRAVLJANJE IN VODENJE	33
7.1.	PRISTOJNOSTI IN NALOGE	33
7.2.	OPERATIVNO VODENJE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	35
7.3.	FINANČNA POOBLASTILA	37
7.4.	ORGANIZACIJA ZVEZ.....	37
8	UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	39
8.1.	ZAŠČITNI UKREPI.....	39
8.2.	NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	45
9	OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA.....	49
10	RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV	50
10.1.	RAZLAGA POJMOV.....	50
10.2.	RAZLAGA OKRAJŠAV	53
11	SEZNAM PRILOG IN DODATKOV	54
11.1.	SEZNAM PRILOG	54
11.2.	SEZNAM DODATKOV	55

1 ZNAČILNOSTI NESREČ

1.1 UVOD

Načrtovanje zaščite, reševanja in pomoči ob naravnih in drugih nesrečah temelji na ocenah ogroženosti in drugih strokovnih podlagah, njegov temeljni namen pa je zagotoviti splošno pripravljenost za izvajanje zaščitnih ukrepov in posredovanje sil za zaščito, reševanje in pomoč v primeru posamezne naravne ali druge nesreče.

Načrt zaščite in reševanja ob naravnih in drugih nesrečah – verzija 1.0. je izdelan na podlagi Ocene ogroženosti pred naravnimi in drugimi nesrečami v občini Sežana – dopolnjena verzija 1.1, ki jo je župan Davorin Terčon sprejel dne 15. 9. 2014, ter naslednjih predpisov:

- Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (ZVNDN-UPB1, Uradni list RS, št. 51/2006 – prečiščeno besedilo in 97/2010),
- Zakona o varstvu pred požarom (ZVPoz-UPB1, Uradni list RS, št. 3/2007 – prečiščeno besedilo, 9/2011 in 83/2012),
- Zakona o gasilstvu (ZGas-UPB1, Uradni list RS, št. 113/2005 – prečiščeno besedilo),
- Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Uradni list RS, št. 24/2012),
- Uredbe o varstvu pred požarom v naravnem okolju (Uradni list RS, št. 20/2014)
- Uredbe o organiziranju, opremljanju in usposabljanju sil za zaščito, reševanje in pomoč (Uradni list RS, št. 92/2007, 54/2009 in 23/2011)

Pri izdelavi načrta so se upoštevala tudi spoznanja različnih strok ter zaključki analiz posameznih preteklih intervencij.

Skladno s predpisi, ocenami ogroženosti za posamezne naravne in druge nesreče za območje države oz. regije ter na podlagi Ocene ogroženosti pred naravnimi in drugimi nesrečami v občini Sežana – verzija 1.1. z dne 15. 9. 2014, se izdela naslednje načrte oz. posamezne dele načrtov:

VRSTA NESREČE	NAČRT SE IZDELA V CELOTI/DELNO
potres	DELNO: <ul style="list-style-type: none">– obveščanje in zagotavljanje pomoči potresno prizadetim območjem v silah in sredstvih ZRP– izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog ZRP
nesreča z nevarnimi snovmi	V CELOTI
nesreča na cesti/avtocesti	DELNO: <ul style="list-style-type: none">– navodila za izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog ZiR (za območja, ki so lahko prizadeta zaradi nesreče z nevarno snovjo)
nesreča v železniškem prometu	DELNO: <ul style="list-style-type: none">– obveščanje ob nesreči– izvajanje zaščitnih ukrepov za prebivalce v primeru nesreče pri prevozu nevarnega blaga

nesreča v zračnem prometu	DELNO: <ul style="list-style-type: none"> – obveščanje ob nesreči – sodelovanje v primeru zrakoplova v sili (iskanje pogrešanega zrakoplova)
požar v naravnem okolju	V CELOTI
jedrska ali radiološka nesreča	DELNO: <ul style="list-style-type: none"> – navodilo za obveščanje in alarmiranje – izvajanje dolgoročnih zaščitnih ukrepov ob jedrski nesreči v NEK in nalog ZiR ter zaščitne ukrepe in naloge ZiR ob drugih izrednih dogodkih
pojavi kužnih bolezni pri živalih	DELNO <ul style="list-style-type: none"> – Izdelajo se dokumente, v katerih se predvidi način obveščanja ter razdeli izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog ZRP
terorizem	Določijo se, v katerih občinskih načrtih načrtovani ukrepi zaščite, reševanja in pomoči se lahko izvajajo v primeru terorističnih napadov

Skladno s tretjim odstavkom 2. člena Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Uradni list RS, št. 24/2012) je župan občine Sežana s sklepom št. 842-1/2014-5, z dne 15. 3. 2016, določil, da se izdelata en načrt zaščite in reševanja za več nesreč skupaj, in sicer za vse nesreče, ki lahko skladno z Oceno ogroženosti pred naravnimi in drugimi nesrečami v občini Sežana – verzija 1.1 z dne 15. 9. 2014, državnimi in regijskimi ocenami ogroženosti pred naravnimi in drugimi nesrečami, državnimi in regijskimi načrti zaščite in reševanja ter drugimi predpisi in strokovnimi podlagami prizadenejo območje občine Sežana, razen za primer večjega požara v naravi ter večje nesreče z nevarno snovjo, za kateri se izdelata samostojna načrta zaščite in reševanja.

Enotni načrt zaščite in reševanja predstavlja temelj za organizirano in usklajeno delovanje za preprečitev nesreč oz. zmanjšanje njihovih posledic ter čim hitrejšo zagotovitev osnovnih pogojev za življenje ob nesreči. Enotni načrt se uporablja tudi za načrtovanje ukrepov v primeru uporabe orožij ali sredstev za množično uničevanje v teroristične namene oz. v primeru terorističnega napada.

1.2 POTRES

1.2.1 Značilnosti

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 teh pritiskov sprosti in rezultat te sprostitve je nenadni silovit potres.

Glede na geotektonske pogoje seizmične ogroženosti spada območje občine Sežana v nekoliko manj ogrožena območja v Sloveniji, in sicer v območje intenzitete VII EMS. Z Oceno

potresne ogroženosti Republike Slovenije (Verzija 2.) je občina Sežana uvrščena v tretji razred oz. veliko stopnjo ogroženosti na petstopenjski lestvici, ki poleg karte potresne intenzitete upošteva še število prebivalcev na posameznem potresnem območju.

Najbližje izrazitejše potresno območje je na širšem območju občin Ilirska Bistrica, Postojna in Cerknica (vse v 5. razredu stopnje ogroženosti – zelo velika ogroženost 2).

1.2.2 Možnost nastanka verižne nesreče

Zaradi rušenja objektov lahko ob potresu pričakujemo verjetnost nastanka manjših verižnih nesreč, ki bi povzročile nekaj ranjenih in tudi smrtne žrtve. Verjetnost nastanka verižnih nesreč je zaradi urbane gradnje in infrastrukture povečana predvsem v mestu Sežana, lahko pa tudi drugod v občini. Verižne nesreče, do katerih lahko pride ob potresu:

- požari povsod, kjer se uporabljajo viri (plinovod) za toplotno ogrevanje in vnetljive tekočine;
- eksplozije v požarih zaradi okvar na plinskih napravah;
- plazenje tal in podori na območjih s poslabšanimi stabilnostnimi razmerami,
- poškodbe na infrastrukturi (ceste, železnica, vodovod, električno omrežje...);
- nenadzorovano uhajanje nevarnih snovi v okolje (lom cevovodov, prevrnitev rezervoarjev, poškodbe lovilnih posod, itd.);
- epidemija in epizootija
- prometne nesreče v cestnem in železniškem prometu.

1.3 NESREČA NA CESTI OZIROMA AVTOCESTI

1.3.1 Značilnosti

Mesto Sežana je središče Krasa in pomembno vozlišče mednarodnega prometa in trgovine. Glavne tranzitne ceste, ki potekajo na območju občine Sežana so:

- Ljubljana – Trst
- Koper – Divača – Sežana – Nova Gorica
- Divača – Lokev – Bazovica

Skupno je v občini Sežana približno 300 kilometrov javnih cest. Od tega predstavljajo občinske kategorizirane ceste 209 km (65 km lokalnih cest, 120 km javnih poti in 24 km mestnih zbirnih in krajevnih ulic v Sežani), regionalne ceste 80 km ter avtocesta 13 km.

T.i. sežanski krak primorske avtoceste se začne v razcepu Gabrk in konča na meji z Italijo. Na 13 kilometrov dolgem avtocestnem odseku je zgrajenih enajst premostitvenih objektov (sedem podvozov in podhodov, štirje nadvozi), dva avtocestna priključka (Sežana zahod in Sežana vzhod), dva servisna platoja, cestninska postaja Dane in dvocevni predor Tabor dolžine 210 oz. 274 metrov.

Nesreče v cestnem prometu so običajno nesreče manjšega do srednje velikega obsega, odvisno od udeleženega prometnega sredstva in števila potnikov ter lokacije. Sicer pa velika gostota prometa, neustrezna kvaliteta magistralnih in lokalnih cest, prisotnost vseh vrst blaga in drugi dejavniki pogojujejo možnost nastanka prometnih nesreč z zelo hudimi ali celo katastrofalnimi posledicami.

1.3.2 Možnost nastanka verižne nesreče

Udeležba vozila, ki prevažata nevarne snovi v nesreči, pogojuje zelo veliko verjetnost, da pride do naslednjih verižnih nesreč:

- razlitje nevarne snovi,
- onesnaženje podtalnice,
- požara in nastajanja strupenih in dušljivih plinov.

1.4 NESREČA V ŽELEZNIŠKEM PROMETU

1.4.1 Značilnosti

Preko območja občine Sežana potekata dve pomembni železniški progi: železniška proga Ljubljana (Divača) – Trst ter proga Ljubljana (Divača) – Sežana – Nova Gorica – Jesenice. Na območju občine poteka skupaj približno 28 km železniške proge.

Obravnava območje je izrazito tranzitno. To je pogojeno z dvotirno železniško progo Ljubljana – Trst ter enotirno progo Sežana – Nova Gorica – Jesenice in naprej proti vsem državam Evrope. Progi sta maksimalno obremenjeni in že predstavljata ozko grlo razvoja.

Velika gostota prometa, prisotnost vseh vrst blaga in drugi dejavniki pogojujejo možnost nastanka prometnih nesreč z zelo hudimi ali celo katastrofalnimi posledicami.

Železniška proga, po kateri se prevažajo velike količine blaga vseh vrst, tudi nevarnih snovi, poteka po najbolj občutljivih kraških terenih.

Odsek železniške proge od postaje Sežana (na kraškem robu) do Nove Gorice je v vsakem daljšem obdobju sušnega vremena stalno prizorišče nastajanja požarov ob progi. Ti nastajajo zaradi nepravilnega zaviranja (odletavanje razžarjenih kosov zavornih cokol) in neočiščene okolice proge, kjer je suha trava in drugo suho vnetljivo rastlinje.

1.4.2 Možnost nastanka verižne nesreče

Kot posledica nesreče v železniškem prometu lahko nastanejo naslednje verižne nesreče:

- razlitje nevarne snovi,
- onesnaženje podtalnice,
- požar v naravnem okolju in nastajanje strupenih in dušljivih plinov.

1.5 NESREČA V ZRAČNEM PROMETU

1.5.1 Značilnosti

Na območju Krasa vir nevarnosti za nesreče v zračnem prometu predstavlja Letališče Gabrk pri Divači kot rekreativno športno vzletišče, s katerim upravlja tamkajšnji aeroklub.

Vzletno-pristajalna steza omogoča pristajanje in vzletanje vseh vrst manjših letal (športnih in turističnih) ter manjših potniških letal (do 40 potnikov). Drugih vrst zračnega prometa na našem območju praktično ni, z izjemo visokozračnih koridorjev preko našega območja.

Relativno majhna frekvenca prometa čez območje občine pogojuje sorazmerno majhne možnosti, da pride do nesreče, čeprav ta nikakor ni izključena.

1.5.2 Možnost nastanka verižne nesreče

Obstaja velika verjetnost nastanka verižne nesreče, v kolikor bi se letalo zrušilo na:

- katerega od objektov, kjer so večje količine nevarnih snovi (eksplozija, požar, razlitje nevarnih snovi),
- na infrastrukturne objekte in naprave (porušitev, eksplozija, požar),
- v naravno okolje (požar v naravnem okolju).

1.6 JEDRSKA ALI RADIOLOŠKA NESREČA

1.6.1 Značilnosti

Na področju varstva pred jedrskimi nesrečami in drugimi radiološkimi nevarnostmi se kot viri nevarnosti – emisije radioaktivnih snovi v okolje, pojavljajo:

- JEDRSKI OBJEKTI (jedrske elektrarne, raziskovalni jedrski reaktorji, postroji za obogatitev urana, postroji za izdelavo gorivnih elementov, obrati za predelavo in odlaganja obsevanega jedrskega goriva ter objekti, namenjeni uskladičenju, predelavi in odlaganju radioaktivnih odpadkov),
- OBJEKTI, KJER SE UPORABLJAJO RADIOAKTIVNI VIRI (stacionarni ali premični objekti, kjer se uporabljajo radioizotopi, npr. v industriji, raziskovalnih inštitutih in bolnišnicah),
- PREVOZ RADIOAKTIVNIH SNOVI (cestni, železniški, letalski),
- PADEC SATELITA na jedrski pogon ali satelita, ki ima na krovu radioaktivne snovi.

Jedrske nesreče so izredni dogodki, ki zahtevajo zaščitne ukrepe zaradi nevarnega sproščanja energije po jedrski verižni reakciji ali po razpadu produktov iz verižne reakcije. Jedrske nesreče so lahko hkrati tudi radiološke. To velja še posebej za nesreče v jedrskih elektrarnah, kjer je velike količine jedrskih in radioaktivnih snovi, ki lahko ob večjih odstopanjih od normalnega obratovanja obsevajo ljudi ali se sprostijo v okolje.

Za območje Slovenije predstavljajo nevarnost predvsem domača in tuje jedrske elektrarne. Jedrska elektrarna Krško leži na levem bregu reke Save približno 70 km jugovzhodno od Ljubljane in 35 km severozahodno od Zagreba.

Na območju občine Sežana ni jedrskih objektov.

Radiološke nesreče so izredni dogodki, ki zahtevajo zaščitne ukrepe zaradi povečanega ionizirajočega sevanja in onesnaženja z radioaktivno snovjo oziroma kontaminacije. Radiološke nesreče se lahko zgodijo v sevalnih objektih (industrijski, raziskovalni in zdravstveni objekti z obsevalnimi napravami ali z radioaktivnimi snovmi):

- pri ravnanju z zaprtimi ali odprtimi viri sevanja,
- s pospeševalniki delcev in
- z drugimi viri ionizirajočega sevanja.

Na območju občine Sežana imamo dva sevalna objekta, in sicer bolnišnico v Sežani ter Zdravstveno postajo v Dutovljah.

1.6.2 Možnost nastanka verižne nesreče

Ob jedrski ali radiološki nesreči se ne pričakuje nastanek verižne nesreče, pač pa so lahko dodatne posledice:

- onesnažena – kontaminirana zemljišča, kmetijski pridelki, vodni viri, hrana,
- požar v naravnem okolju in objektih (npr. padec satelita),
- ogrožanje prometne varnosti,
- izpad telekomunikacijskih povezav,
- sociološke in psihološke posledice na prebivalstvo in
- energetska kriza zaradi izpada proizvodnje el. energije v NEK.

1.7 POJAV POSEBNO NEVARNIH BOLEZNI ŽIVALI

1.7.1 Značilnosti

Bolezni, ki jih povzročajo kužne klice, imenujemo kužne bolezni. Kužne bolezni, zaradi katerih se izvajajo splošni in posebni preventivni ter drugi ukrepi po Zakonu o veterinarstvu, so glede na vrsto infekcije in ukrepe, potrebne za njihovo preprečevanje in zatiranje, razvrščene v štiri skupine v skladu z mednarodnim zoosanitarnim kodeksom in epizootiološkim stanjem, in sicer:

- A (bolezni, ki so zelo kužne),
- B (bolezni, ki so praviloma kužne),
- C (bolezni, ki so praviloma slabo kužne),
- zoonoze (so bolezni ali infekcije in se po naravni poti prenašajo iz živali – vretenčarjev na ljudi in obratno; glede na lastnosti in pogoje so lahko razvrščene v skupino A, B ali C).

Bolezni živali so bolezni, ki jih povzročajo biološki agensi in se neposredno oziroma posredno prenašajo z okužene ali bolne živali na zdravo žival, lahko pa tudi na ljudi (zoonoze). Bolezni živali se glede na število obolelih pojavljajo:

- sporadično (zboli ena oz. posamezna žival),
- v obliki izbruha (omejen pojav bolezni, ki po času in kraju nastanka ter številu prizadetih živali presega običajno stanje na določenem omejenem območju ali pri skupini posameznikov),
- enzootsko (bolezen se v različni jakosti stalno pojavlja na določenem ožjem območju in nima težnje po širjenju),
- epizootsko (bolezen izbruhne pri večjem številu živali oziroma velikost prizadetega območja presega običajno stanje in predstavlja tveganje za večji del populacije živali ter je zato nujno takojšnje ukrepanje),
- panzootsko (bolezen živali se hitro širi med živalmi na velikem območju in zajame več celin).

1.7.2 Možnost nastanka verižne nesreče

Množični pojavi kužnih bolezni pri živalih povzročajo veliko gospodarsko škodo v živinoreji, pri divjadi, ribogojstvu, čebelarstvu, živilski industriji, na področju preskrbe z zdravstveno neoporečnimi živili, turizmu in izvozu.

Možne posledice so predvsem:

- prenos virusa na človeka in posledično nevarnost epidemij,
- neposredna škoda zaradi pogina živali, zakolov ali pokončanja živali,
- zmanjšanje proizvodnje živinorejskih in živalskih obratov,
- zastoji v mednarodnem prometu,
- stalna nevarnost za zdravje ljudi,
- onesnaženost okolja,
- veliki stroški za preventivo.

Na območju občine že nekaj let ni zabeleženih večjih izbruhov kužnih bolezni pri živalih, zato je za nadaljnje učinkovito izvajanje ukrepov in nalog potrebno še naprej zagotavljati:

- dobro organizirano, usposobljeno in opremljeno veterinarsko službo,
- učinkovito sodelovanje veterinarske službe z drugimi organi in službami s tega področja,
- učinkovito preventivo v veterinarstvu,
- izobraževanje imetnikov živali in obveščanje v primeru večjih izbruhov živalskih bolezni.

Ob doslednem upoštevanju predpisov v zvezi z izrednim odstranjevanjem trupel živali (sežig, zakop) pri pojavu posebno nevarnih bolezni živali je verjetnost nastanka verižne nesreče zelo majhna.

2 OBSEG NAČRTOVANJA

2.1 RAVNI NAČRTOVANJA

Načrte zaščite in reševanja ob naravnih in drugih nesrečah izdelajo država, regije in občine, pa tudi gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki v svojem delovnem procesu proizvajajo, skladiščijo ali prevažajo nevarne snovi ali upravljajo z napravami za ravnanje z rudarskimi odpadki.

Če načrt zaščite in reševanja izdeluje več nosilcev načrtovanja, se določi temeljni načrt. Temeljni načrt je praviloma državni načrt za tiste nesreče, za katere se izdelujejo državni načrti zaščite in reševanja oziroma regijski načrt, če se izdeluje načrt zaščite in reševanja na regijski ravni. V drugih primerih so temeljni načrti praviloma občinski načrti zaščite in reševanja.

2.1.1 Potres

Temeljni načrt zaščite in reševanja ob potresu je državni načrt. Skladno z Oceno potresne ogroženosti Republike Slovenije, je občina Sežana uvrščena v razred ogroženosti 3 (velika stopnja ogroženosti), zato je dolžna izdelati del načrta zaščite in reševanja oz. dokumente, v katerih se določi način obveščanja in zagotavljanje pomoči potresno prizadetim območjem v silah in sredstvih zaščite, reševanja in pomoči ter se razdela izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog zaščite, reševanja in pomoči.

Potres lahko prizadene tudi sosednje občine, pri čemer so območja občin Divača, Hrpelje – Kozina in Vipava v IV. razredu ogroženosti (zelo velika 1), občina Komen pa v III. (velika ogroženost).

2.1.2 Nesreča na cesti/avtocesti

Načrt zaščite in reševanja ob množični nesreči na avtocesti se izdelava na ravni regije in obratni ravni (DARS d.d.), Občina Sežana izdelava za območja, ki so lahko ob množični nesreči na avtocesti prizadeta zaradi nesreče z nevarno snovjo, dokumente za izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog zaščite in reševanja.

O vplivu nesreče na območje sosednje občine govorimo v primeru, da se nesreča zgodi na delu avtoceste, ki meji na območje občine Divača. Sicer pa sta z vidika možnosti nastanka nesreče na avtocesti ogroženi še sosednji občini Hrpelje – Kozina in Vipava, vendar ne na območju, ki bi mejilo na naše.

2.1.3 Nesreča v železniškem prometu

Načrt zaščite in reševanja ob železniški nesreči izdelajo država, regije in občine, ki imajo železniško infrastrukturo in po kateri se odvija promet z nevarnim blagom. Te občine, med katere sodi tudi občina Sežana, v načrtih zaščite in reševanja razčlenijo obveščanje ob železniški nesreči ter predvidijo izvajanje zaščitnih ukrepov za prebivalce v primeru nesreče pri prevozu nevarnega blaga.

V kolikor pride do železniške nesreče na delu proge, ki meji na območje občine Divača, govorimo o vplivu na sosednje občine. Sicer pa so z vidika ogroženosti zaradi železniške nesreče tri sosednje občine Divača, Hrpelje – Kozina in Komen uvrščene v IV. stopnjo (velika ogroženost).

2.1.4 Nesreča v zračnem prometu

Temeljni načrt zaščite in reševanja ob nesreči v zračnem prometu (nesreči zrakoplova) je državni načrt, s katerim je usklajen regijski načrt. Načrt zaščite in reševanja ob nesreči zrakoplova izdelajo občine, ki so na območju nadzorovanih con (CTR) mednarodnih letališč in mešanega letališča Cerklje ob Krki. Občina Sežana se nahaja izven območja nadzorovanih con, zato izdela le posamezne dele načrta zaščite in reševanja ob nesreči zrakoplova, v katerih predvidi obveščanje in sodelovanje v primeru zrakoplova v sili (iskanje pogošanega zrakoplova). Enako velja za sosednje občine.

V celotni regiji sicer velja majhna verjetnost nesreče zrakoplova, vendar pa lahko glede potencialne nevarnosti na območju sosednjih občin izpostavimo letališče Gabrk v občini Divača.

2.1.5 Jedrska ali radiološka nesreča

Temeljni načrt zaščite in reševanja ob jedrski ali radiološki nesreči je državni načrt, Notranjska regija izdela načrt za izvajanje dolgoročnih zaščitnih ukrepov ob jedrski nesreči v NEK in ukrepov ob drugih izrednih dogodkih. Občine v Notranjski regiji izdelajo dele načrta zaščite in reševanja, in sicer obveščanje in alarmiranje, izvajanje dolgoročnih zaščitnih ukrepov ob jedrski nesreči v NEK in nalog zaščite in reševanja ter zaščitne ukrepe in naloge zaščite in reševanja ob drugih izrednih dogodkih.

V primeru jedrske ali radiološke nesreče bi bile ogrožene tudi občine, ki mejijo na območje občine Sežana.

2.1.6 Pojav posebno nevarnih boleznih živali

Temeljni načrt zaščite in reševanja ob pojavu posebno nevarnih boleznih živali je državni načrt, ki je izdelan za pojav več izbruhov boleznih na območju dveh ali več regij. Državni načrt se podrobneje razčleni v regijskem načrtu. Na podlagi državne in regijske ocene ogroženosti ob pojavu posebno nevarnih boleznih živali Občina Sežana izdela del načrta zaščite in reševanja oz. dokumente, v katerih se predvidi način obveščanja ter razdela izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog zaščite, reševanja in pomoči.

Pojav posebno nevarnih boleznih je možen tudi v sosednjih občinah.

2.2 TEMELJNA NAČELA NAČRTOVANJA

Pri zaščiti in reševanju ob naravnih in drugih nesrečah se upoštevajo predvsem naslednja načela:

- načelo pravice do varstva ob nesreči
- načelo pomoči
- načelo javnosti
- načelo preventive
- načelo odgovornosti
- načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev
- načelo varstva reševalcev in drugega osebja
- načelo previdnosti
- načelo brezplačne pomoči
- načelo obveznega izvrševanja odločitev

3 KONCEPT ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

3.1 TEMELJNE PODMENE NAČRTA

Naravne in druge nesreče lahko ogrozijo človeška življenja, živali, materialne dobrine, objekte, infrastrukturo ter kulturno in naravno dediščino, zato so v načrtu predvideni zaščitni ukrepi in naloge ob nastopu nevarnosti.

Varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami zagotavljajo gospodarske javne službe, reševalne službe, podjetja, zavodi in druge organizacije, katerih dejavnost je pomembna za zaščito in reševanje ter občine in državni organi.

Temeljni in najbolj množični del sil za zaščito, reševanje in pomoč predstavljajo gasilske enote, ki se aktivirajo v primeru vseh vrst nesreč po tem načrtu. Po potrebi (ocena vodje intervencije) se v nadaljnjih fazah ukrepanja v nesrečah aktivirajo še druge enote, službe ali pogodbeni izvajalci nalog zaščite, reševanja in pomoči.

3.2 ZAMISEL IZVEDBE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Pri izvajanju zaščite, reševanja in pomoči je potrebno upoštevati načelo postopnosti uporabe sil in sredstev ter upoštevati pristojnosti posameznih organov oziroma sil za čim bolj učinkovito in nemoteno izvedbo nalog zaščite, reševanja in pomoči, zaščitnih ukrepov ter zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje.

- Zaščita, reševanje in pomoč temeljijo na principu avtonomnega gasilskega delovanja in poveljevanja enot javne gasilske službe, enot in služb CZ, pristojnih javnih služb ter drugih izvajalcev ZRP.
- V primeru nesreče se najprej aktivira poklicno gasilsko enoto ZGRS Sežana in operativno enoto krajevno pristojnega PGD, ki je najbližje nesreči. Če so v nesreči poškodovani ljudje, se aktivira tudi NMP.
- Na zahtevo vodje intervencije se aktivira ostale operativne enote PGD ter pristojne občinske in državne gospodarske javne službe.
- Pri nesrečah večjih razsežnosti, kjer gasilske sile niso zadostne za obvladovanje nastalih razmer, se vključijo v reševanje in pomoč tudi občinski poveljnik in štab CZ, druge službe in enote CZ, podjetja in organizacije na podlagi sklenjenih pogodb z občino ter določene gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki imajo za ta namen ustrezne kadre in sredstva, ki jih je določil pristojni državni organ.
- Sistem aktiviranja gasilcev in drugih sil za zaščito in reševanje se izvaja v sistemu tehničnih zvez (v sistemu ZARE pozivniki) ali s sireno za javno alarmiranje s ciljem, da se v fazi aktiviranja uporabi čim manj časa za aktiviranje najprimernejše gasilske enote. Podlaga za aktiviranje sta Načrt aktiviranja izvajalcev ZRP in Načrt obveščanja pristojnih organov.

- Logistična podpora, ki jo vodi poveljnik CZ, izvajajo pa štab in enote CZ ter sile in sredstva ZRP, obsega:
 - zagotavljanje opreme, tehničnih sredstev in goriva,
 - zagotavljanje zvez in informacijske podpore,
 - zagotavljanje prehrane, prevozov ter morebitne nastanitve za gasilce in reševalce,
 - zagotavljanje nujne medicinske pomoči ter po potrebi prve veterinarske pomoči,
 - izvajanje prostorskih, gradbenih in drugih tehničnih ukrepov,
 - evakuacijo, oskrbo in nastanitev ogroženih in prizadetih prebivalcev,
 - zaščito kulturne in naravne dediščine.

D – 20	Načrt aktiviranja izvajalcev ZRP
D – 21	Načrt obveščanja pristojnih organov

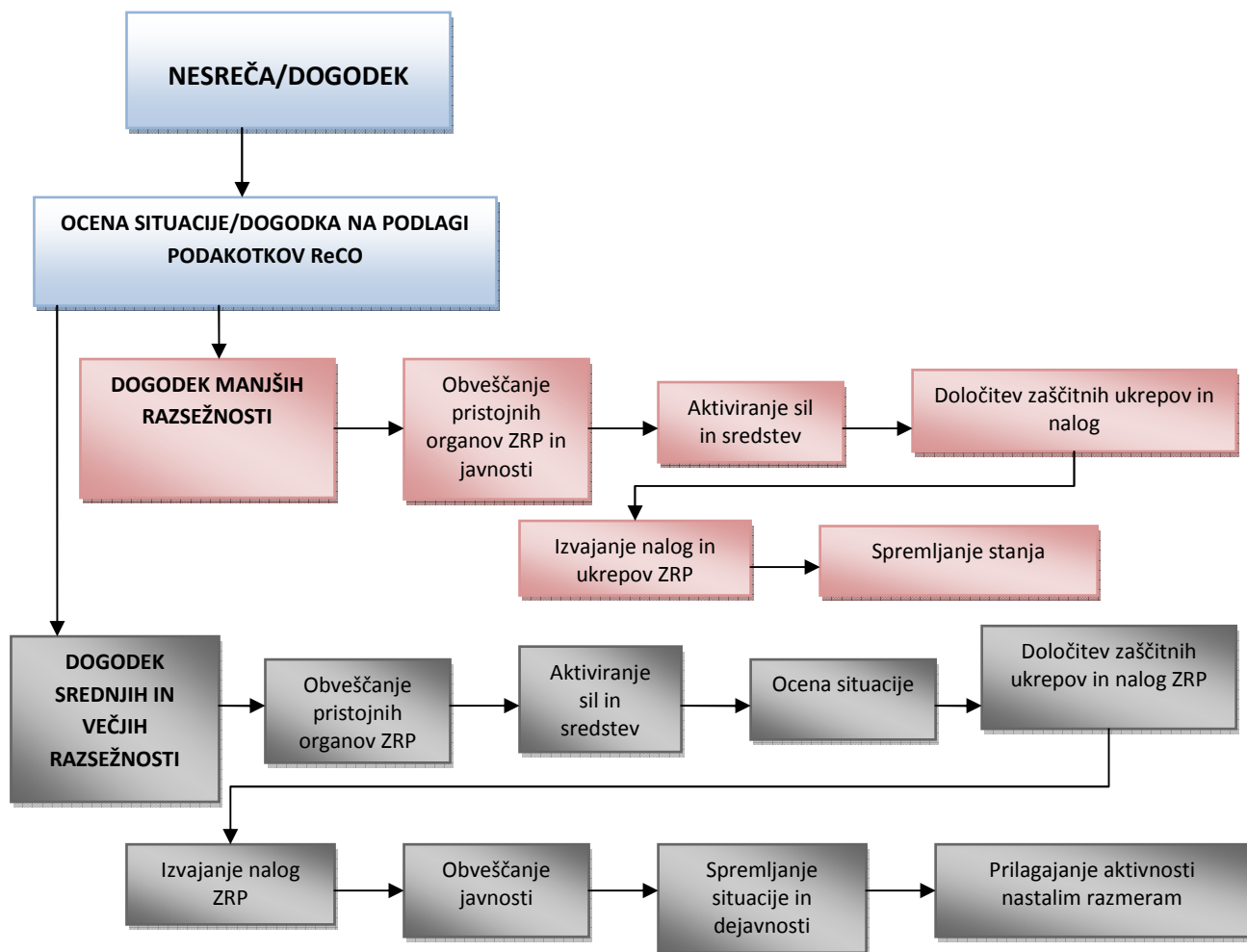
3.3 UPORABA NAČRTA

Načrt oz. deli načrta se prične izvajati **pri nesrečah, kjer redne službe ne morejo uspešno izvesti intervencije z razpoložljivimi viri** oziroma lahko **tudi v primeru neposredne ogroženosti** na podlagi obvestila pristojnih institucij o določeni nevarnosti, ki se jo da vnaprej napovedati.

Odločitev o aktiviranju načrta sprejme poveljnik CZ občine, njegov namestnik ali župan.

3.4 KONCEPT ODZIVANJA V PRIMERU NESREČE

STOPNJA OGROŽENOSTI	POMEN/UKREPI	OBVEŠČANJE ORGANOV VODENJA ZRP	AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV ZRP (po Načrtu aktiviranja)
ZELO NIZKA (1)	Ni razloga za skrb.	po potrebi	po potrebi, glede na dogodek
NIZKA (2)	Pogojna ogroženost. Izredna vremenska in druga dogajanja niso verjetna, vendar je potrebna previdnost pri dejavnostih, ki so odvisne od vremena in ostalih dejavnikov ter spremljanje informaciji.	svetovalec ZiR poveljnik CZ poveljnik JGS	po potrebi, glede na dogodek
SREDNJA (3)	Vremenska in druga nevarna dogajanja lahko povzročijo gmotno škodo ali nesreče. Napovedano vremensko dogajanje ali nenapovedani dogodki lahko ogrožajo življenje in zdravje ljudi, imetje in kulturno dediščino. Potrebno je spremljati podrobnosti v zvezi z vremenskim in drugim dogajanjem ter upoštevati vsa uradno izdana poročila.	svetovalec ZiR poveljnik CZ poveljnik GPO župan poverjeniki za CZ, ki pokrivajo območje nesreče	ZGRS Sežana PGD, ki pokriva območje nesreče Pristojna javna podjetja (KSP d.d., CPK, Kraški vodovod, Elektro Primorska,...) ostali po potrebi glede na dogodek
VISOKA (4)	Velika nevarnost zaradi izrednih vremenskih in ostalih nevarnih dogajanj. Verjetna je večja gmotna škoda, ogrožena so človeška življenja, imetje in kulturna dediščina. Nujno spremljati podrobnosti v zvezi z vremenskim in drugim nevarnim dogajanjem ter brezpogojno upoštevati vsa uradno izdana poročila. Pripravljenost na izredne ukrepe.	svetovalec ZiR poveljnik CZ poveljnik GPO župan podžupan Policija obveščanje in opozarjanje javnosti	Štab CZ, GPO ZGRS Sežana Operativne enote PGD Lokev, Povir, Sežana, Štjak Služba CZ za podporo pogodbene družbe in podjetja



4 SILE IN SREDSTVA TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI

4.1 IZVAJALCI NALOG ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

4.1.1 Organi Civilne zaščite

Organi CZ:

- poveljnik CZ Občine Sežana
- namestnik poveljnika CZ Občine Sežana
- Štab CZ Občine Sežana

P – 7	Podatki o poveljniku in namestniku ter članih Štaba CZ Občine Sežana
-------	----------------------------------------------------------------------

4.1.2 Enote in službe Civilne zaščite

Enote in službe CZ, organizirane za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči:

- poverjeniki za CZ;
- enota za prvo pomoč;
- služba za podporo,
- enote za uporabo zaklonišč (ki se organizirajo v povečani nevarnosti napada na državo).

Enote in službe CZ se organizirajo in opremljajo v skladu z veljavnimi merili za organiziranje in opremljanje enot, služb in drugih operativnih sestavov za zaščito, reševanje in pomoč.

P – 8	Poverjeniki za CZ
P – 9	Enote za prvo pomoč CZ
P – 10	Služba za podporo

4.1.3 Gasilske enote (javna gasilska služba)

Na območju občine Sežana opravljajo javno gasilsko službo naslednje gasilske enote:

- ZGRS Sežana,
- PGD Lokev,
- PGD Povir,
- PGD Sežana in
- PGD Štjak.

Gasilske enote izvajajo naloge gašenja in reševanja ob požarih ter druge naloge zaščite, reševanja in pomoči, za katere so opremljene in usposobljene.

Osrednja enota za gašenje in reševanje ob požarih in osrednja splošno-reševalna enota za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči v občini Sežana je Zavod za gasilno in reševalno službo Sežana.

4.1.4 Gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije

▪ Javna zdravstvena služba

Izvajalci javne zdravstvene službe zagotavljajo nujno medicinsko pomoč, reševalno službo in zdravstveno varstvo ob posebnih pogojih ter pri reševanju v primeru nesreč ter druge naloge iz svoje pristojnosti.

Osrednja enota za prvo medicinsko pomoč na območju občine Sežana je Zdravstveni dom Sežana, ki zagotavlja službo nujne medicinske pomoči. V primeru naravnih ali drugih nesreč se nudi nujna medicinska pomoč v okviru mreže službe nujne medicinske pomoči.

▪ Policija

Policija zagotavlja javni red in mir ter varnost ob nesrečah na ogroženih in prizadetih območjih ter druge naloge iz svoje pristojnosti. Predvsem pa policija zavaruje območje nesreče, omogoča interveniranje intervencijskim enotam, odkriva in preiskuje kazniva dejanja in prekrške povezane z nesrečo, identificira osebe in trupla, išče pogrešane osebe ter preiskuje vzroke nesreče.

Izvajanje policijskih nalog zagotavljajo Policijska uprava Koper in Policijska postaja Sežana.

▪ Izvajalci javnih služb

- Elektro Primorska d.d., Distribucijska enota Sežana (oskrba z električno energijo, javna razsvetljava)
- Kraški vodovod Sežana d.o.o. (oskrba s pitno vodo, odvajanje odpadnih voda)
- Komunalno stanovanjsko podjetje Sežana d.d. (ravnanje z odpadki, urejanje in čiščenje javnih površin, zimska služba, pokopališka in pogrebna dejavnost)
- Cestno podjetje Koper d.d. (vzdrževanje lokalnih cest, zimska služba)
- Petrol d.d. (čiščenje odpadnih voda, oskrba s plinom)
- Telekom d.d., Območje Koper (telefonsko omrežje)
- Center za socialno delo Sežana (socialna služba)
- Veterinarska ambulanta d.o.o. Sežana (veterinarska oskrba)
- Zavod za zdravstveno varstvo Koper.

▪ Gospodarske družbe, določene za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči

Za opravljanje določenih operativnih nalog zaščite, reševanja in pomoči (oskrba s prehrano, tehnično reševanje oz. izvajanje storitev z gradbeno mehanizacijo, začasna namestitve, prevozi, preskrba z gradbenim materialom) ima Občina Sežana sklenjene pogodbe z gospodarskimi družbami.

P – 13	Seznam pogodbenih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči
--------	-----------------------------------------------------------------

Po potrebi se v izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči vključi **Medobčinski inšpektorat in redarstvo Občin Divača, Hrpelje – Kozina, Komen in Sežana**.

D – 11	Navodilo za ukrepanje občinskih redarjev ob naravnih in drugih nesrečah
--------	-------------------------------------------------------------------------

4.1.5 Enote ter službe društev in drugih nevladnih organizacij

Društva in druge nevladne organizacije določene za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči:

- Radioklub »Nika Šturma – Tarzana«,
- Društvo tabornikov »Rod kraških j'rt«.

P – 18	Pogodba o zagotavljanju radioamaterskih radijskih zvez na področji ZiR v primeru izrednih razmer
P – 19	Pogodba o sodelovanju Društva tabornikov »Rod kraških j'rt« pri pripravi toplih obrokov ob naravnih in drugih nesrečah
P – 5	Organigram sistema zaščite, reševanja in pomoči

4.1.6 Medobčinska pomoč ter aktiviranje sil na višji ravni

Občina Sežana je podpisnica Dogovora o medsebojnem sodelovanju in pomoči na področju varstva pred požari v naravi in ob drugih večjih nesrečah, sklenjenega med enajstimi primorskimi občinami (Divača, Hrpelje – Kozina, Ilirska Bistrica, Izola, Kobarid, Komen, Miren – Kostanjevica, Pivka, Postojna in Vipava). V primeru požara v naravi ali drugih večjih nesreč lahko za pomoč drugih občin zaprosi župan, poveljnik CZ oz. njegov namestnik.

Občina, kjer je izredni dogodek nastal, krije stroške prehrane in pijače za intervencijske sile ter stroške goriva. Ostali stroški so stroški občin, ki nudijo pomoč, saj velja načelo solidarnosti.

P – 36	Dogovor o medsebojnem sodelovanju in pomoči, podpisan dne 28. 8. 2004
--------	-----------------------------------------------------------------------

V primeru, da bi bile razsežnosti nesreče tako velike, da občinske sile in/ali sredstva ZRP ne bi zadoščale, se lahko (na zahtevo poveljnika CZ ali njegovega namestnika) prosi za aktivacijo sil in sredstev na regijski ravni. Za pomoč se lahko zaprosi tudi SV (na zahtevo poveljnika CZ ali njegovega namestnika).

Pomoč prizadetim območjem v drugih občinah (tudi pomoč potresno prizadetim območjem) se zagotavlja v okviru razpoložljivih sil in sredstev ter preko humanitarnih organizacij.

4.1.7 Občinska uprava

Občinska uprava v primeru naravne in druge nesreče opravlja naloge skladno z načrtom dejavnosti ter nudi podporo intervencijskim silam ter štabu CZ.

D – 10	Načrt dejavnosti organov Občinske uprave Občine Sežana
P – 3	Odgovorne osebe v Občinski upravi Občine Sežana

4.2 MATERIALNO-TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Izvajalci nalog zaščite, reševanja in pomoči uporabljajo za izvajanje nalog iz svoje pristojnosti lastno opremo in opremo, ki jo imajo za te namene v uporabi. Za izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči se lahko uporabi oprema in sredstva v občinskih skladiščih CZ.

P – 27	Pregled materialno-tehničnih sredstev
--------	---------------------------------------

4.3 FINANČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Finančna sredstva, potrebna za izvajanje načrta, so zagotovljena v proračunu Občine Sežana, in sicer na področju proračunske porabe »Obramba in ukrepi ob izrednih dogodkih«.

Načrtujejo se predvsem sredstva za:

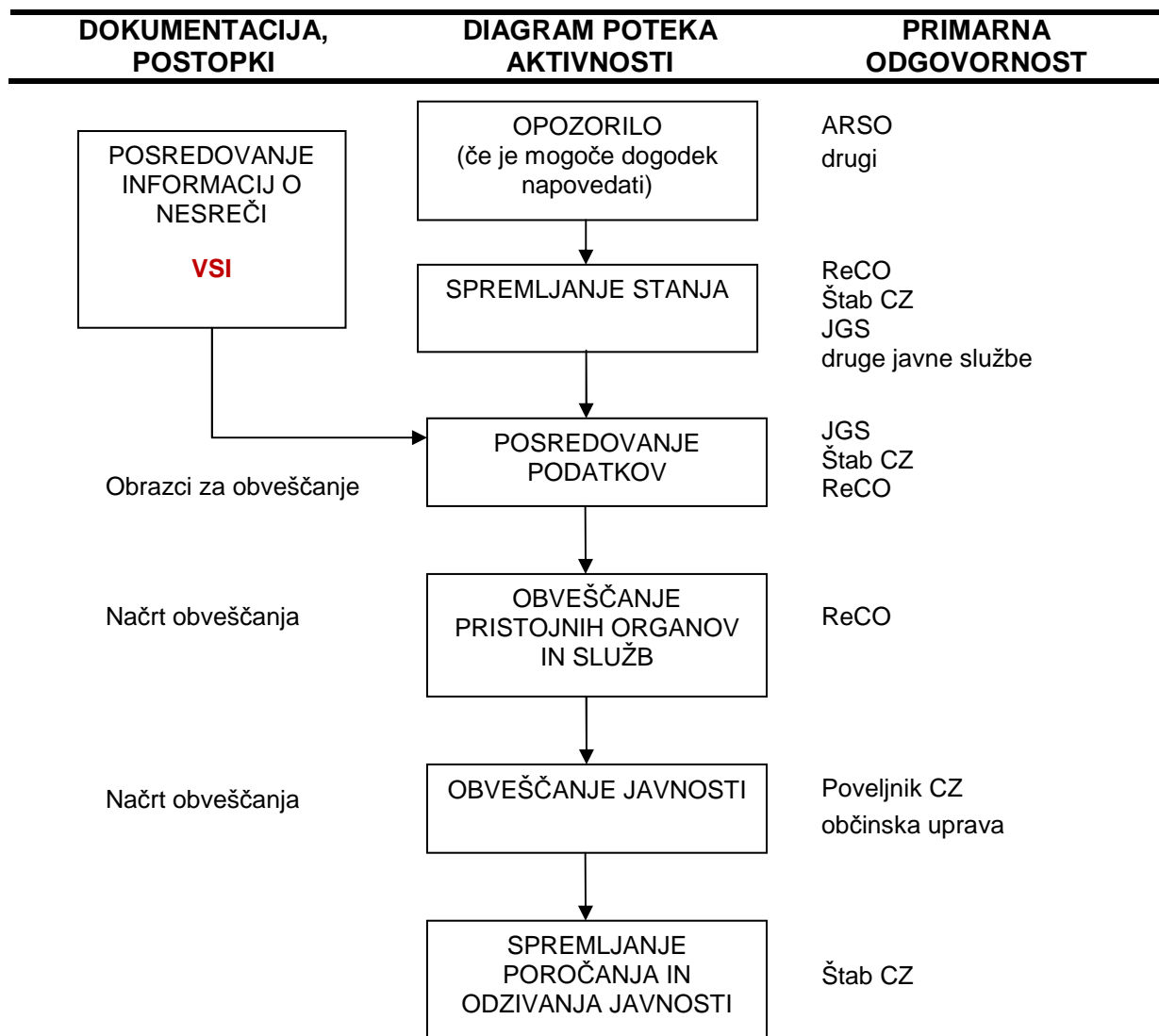
- stroške operativnega delovanja (povračilo stroškov za aktiviranje pripadnikov CZ in pripadnikov drugih enot, stroški prehrane, namestitvev, zavarovanja, goriva...),
- delovanje enot, ki opravljajo JGS,
- stroške usposabljanj, preverjanj in vaj,
- stroške nakupa in vzdrževanja opreme in
- stroške naročanja interventnih storitev.

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.

Stroške za izvajanje dejavnosti organov državne uprave in dejavnosti javnih služb krijejo organizacije same iz sredstev za izvajanje omenjenih dejavnosti. Iz sredstev za izvajanje tega načrta se krijejo le dejanski stroški za sodelovanje pri opravljanju nalog, ki presegajo njihovo redno dejavnost.

5 OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE

Opazovanje, obveščanje in alarmiranje je organizirano kot enoten sistem za odkrivanje in spremljanje nevarnosti naravnih in drugih nesreč, obveščanje in alarmiranje ter vodenje zaščite, reševanja in pomoči ob nesrečah. Sestavlja ga telekomunikacijski sistem, centri za obveščanje ter sredstva za alarmiranje.



Splošna obvestila v zvezi z nevarnostjo.

Splošna obvestila v zvezi z nevarnostjo (močnejši nalivi, burja ipd) izda Agencija RS za okolje. V skladu s tem obvestilom se lahko pristojne občinske službe pripravijo na pretečo nevarnost, saj je mogoče dogajanje vremenskih razmer napovedati vnaprej.

Osebo obveščanje ob neposredni nevarnosti na kraju nesreče, ko so ogrožena človeška življenja.

V primeru, da vodja intervencije na kraju nesreče ali vodja intervencije kot celote ugotovi, da prebivalcem preti neposredna nevarnost, takoj odredi umik ljudi iz ogroženih objektov ali območij, jih o tem obvesti in poda navodila za nadaljnje ravnanje.

Občinska uprava zagotovi pogoje za izvedbo obveščanja in opozarjanja.

Občinski organi in službe, ki vodijo in izvajajo naloge zaščite, reševanja in pomoči morajo vzpostaviti s prizadetim prebivalstvom na prizadetem območju čim boljše sodelovanje in si pridobiti zaupanje ljudi. Informacije o razmerah na prizadetem območju občine posredujejo preko javnih medijev in na druge, krajevno običajne načine. Priporočljivo je, da občine za dodatne informacije objavijo posebne telefonske številke oziroma po potrebi organizirajo informacijske centre.

Obveščanje in opozarjanje preko sredstev javnega obveščanja izvaja, neposredno ali s pomočjo novinarskih konferenc, poveljnik CZ ali njegov namestnik ali vodja intervencije.

Obveščanje širše javnosti je v pristojnosti državnih in občinskih organov in služb in poteka preko javnih medijev (regionalni radio in televizija, nacionalni radio in televizija). Neposredno obveščanje izvaja štab CZ preko poverjenikov CZ, predsednikov KS, gasilcev in drugih reševalcev, društev in organizacij na terenu ter z letaki na oglasnih deskah.

Obveščanje novinarjev na mestu nesreče o poteku reševanja ob večji nesreči

Informacije na mestu nesreče lahko dajejo novinarjem samo vodja intervencije, pooblaščen osebe štaba CZ ter župan.

Obveščanje in dajanje navodil sorodnikom ponesrečencev

Za obveščanje in dajanje navodil očitcem in sorodnikom ponesrečencev je pristojna Policija.

Obveščanje in opozarjanje v primeru jedrske nesreče pri nas in v tujini

V primeru, da poveljnik CZ ali vodja intervencije ugotovi, da prebivalcem preti neposredna nevarnost, takoj določi zaščitne ukrepe za občane, jih o tem obvesti in poda navodila za nadaljnje ravnanje. Zaščitni ukrepi se izvajajo na podlagi meritev.

Prvo informacijo o jedrski nesreči v tujini prejmeta URSJV in CORS. CORS obvesti pristojni ReCO, ta pa nadalje občine na ogroženem območju.

5.1 OPAZOVANJE

Opazovanje in spremljanje nesreče je v pristojnosti javnih služb ter gasilskih enot, ki opravljajo javno gasilsko službo. Prvo obvestilo o nesreči mora vsebovati podatke o:

- času nastanka nesreče,
- obsegu in vrsti nesreče,
- območju nesreče,
- oceni nadaljnjega poteka glede na vremensko napoved,
- predlogu za intervencije na terenu,

Nato sledijo še naslednji ukrepi:

- ugotavljanje nevarnih snovi: na zemljini, v zraku, v vodi, v objektih,...
- opazovanje stanja na ogroženih območjih in objektih,
- obdelava podatkov, napovedovanje nevarnosti,
- razglasitev nevarnosti.

Opazovanje potresne aktivnosti na območju celotne države s stalnim spremljanjem in proučevanjem izvaja Agencija Republike Slovenije za okolje.

Opazovanje in spremljanje vremenskih razmer (napoved burje, močnejšega deževja, toče ipd.) je v pristojnosti Agencije Republike Slovenije za okolje.

Opazovanje in spremljanje nesreče oz. dogajanja na terenu v primeru železniške nesreče in nesreče zrakoplova je v pristojnosti javnih služb (Dispečerski center Slovenskih železnic, letališka kontrola ali območna kontrola zračnega prometa) ter enot, ki opravljajo javno gasilsko službo na območju občine.

Izvajati morajo naslednje aktivnosti:

- opazovanje stanja na ogroženih območjih in objektih,
- obdelava podatkov, napovedovanje nevarnosti,
- razglasitev nevarnosti,
- opazovanje stanja in vzdrževanosti železniške infrastrukture,
- seznanitev z nastalo situacijo (vrsta udeleženega vlaka, približno št. udeležencev, vrsta tovora, odsek železniške proge ipd.),
- seznanitev z nastalo situacijo (vrsta udeleženega letala, približno št. udeležencev, vrsta in količina tovora, položaj zrakoplova ipd.).

Opazovanje v primeru jedrske nesreče (spremljanje oz. merjenje radioaktivnosti) je primarna odgovornost NEK-a in URSJV. Merjenje se izvaja preko stacionarnih merilnikov, ki so nameščeni po celotni državi ali preko mobilnih enot na terenu.

Prvo obvestilo o nesreči mora vsebovati podatke o:

- stopnji nevarnosti,

- priporočljivih zaščitnih ukrepov,
- oceni nadaljnjega poteka oziroma razvoja dogodkov (glede na vremensko napoved),
- predlogu za intervencije na terenu.

Opazovanje in spremljanje stanja o možnem pojavi kužnih bolezni živali na območju občine Sežana izvaja Območni urad Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin v Novi Gorici.

5.2 OBVEŠČANJE

Informacijo o nesreči oziroma nevarnosti je dolžan sporočiti vsakdo, ki jo je opazil ali je izvedel zanjo.

NA ŠTEVILKO 112 POKLIČEMO:

- če potrebujemo nujno medicinsko pomoč, pomoč gasilcev, gorskih ali jamarskih reševalcev ali pomoč drugih služb;
- če opazimo, da gori, izteka nevarna snov, da je onesnažen vodotok, grozi zemeljski ali snežni plaz, da so pretrgane električne ali telefonske žice ali če opazimo druge pojave, ki predstavljajo nevarnosti za življenje ali zdravje ljudi in živali ali za varnost premoženja in okolja;
- če ob nesreči ali povečani ogroženosti zaradi naravnih ali drugih nesreč potrebujemo informacije o motnjah v preskrbi s pitno vodo in električno energijo ter o motnjah v telefonskem omrežju.

Od klicatelja oz. prijavitelja nesreče mora dežurni operativec v ReCO Postojna oziroma oseba, ki sprejme prijavo, pridobiti potrebne podatke o dogodku.

Dežurni operater v ReCO v Postojni glede na pridobljene podatke klicatelja alarmira ustrezne sile za zaščito, reševanje in pomoč, o tem obvešča odgovorne osebe v občini Sežana ter nadaljuje z zbiranjem podatkov o nesreči.

Po prejemu obvestila o nesreči ReCO obvešča naslednje organe:

- OKC PU,
- župana,
- poveljnika CZ,
- poveljnika GPO,
- občinsko upravo,
- svetovalca za ZIR.

ReCO odgovorne osebe obvešča po telefonu, po telefaksu ali po elektronski pošti.

Glede na vrsto nesreče se obvešča tudi ostale dežurne službe oz. izvajalce javnih služb.

P – 1	Seznam vodilnih oseb, ki jih ReCO obvešča o izrednih dogodkih
-------	---------------------------------------------------------------

5.2.1. Obveščanje pristojnih organov, organizacij in služb

ReCO Postojna o nesreči obvešča organe, organizacije, podjetja in zavode po svojih načrtih oz. skladno s prilogo P – 2.

Obveščanje izvajalcev nalog se izvaja v primeru, da se predvideva, da bo v kasnejših fazah izvajanja nalog ZRP in zaščitnih ukrepov potrebno njihovo sodelovanje. S tem se tudi zagotovi njihovo vnaprejšnjo seznanjenost z razmerami na ogroženem območju in se tako tudi skrajša aktivacijski čas, v kolikor dejansko pride do potrebe po njihovem sodelovanju.

Za sprotno informiranje organov v občini 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 nesreče, skrbi poveljnik CZ.

Poveljnik CZ v dogovoru z županom posreduje v ReCO podatke o prvih posledicah nesreče. Ob nesrečah, ko so lahko ogrožena življenja ljudi, je potrebno začeti z izvajanjem določenih zaščitnih ukrepov, prebivalce pa je potrebno opozoriti na nevarnosti in ustrezno ukrepanje.

Občinski organi in službe, ki vodijo in izvajajo zaščito, reševanje in pomoč, vzpostavijo čim bolj neposreden stik in redno komunikacijo s prebivalci, da bi dosegli ustrezno zaupanje in odzivanje na njihove odločitve.

P – 2	Obrazci za obveščanje o posameznih nesrečah
-------	---------------------------------------------

5.2.2. Obveščanje ogroženih ljudi

Za posredovanje informacij in obveščanje prebivalcev sta odgovorna župan in poveljnik CZ.

Obveščanje prebivalcev na prizadetem območju se izvaja preko sredstev javnega obveščanja ter preko posebne telefonske številke, ki jo ob večji nesreči objavi Občina Sežana in na kateri lahko občani dobijo vse informacije o nesreči ter napotke, kako naj ravnajo, in sporočajo posledice nesreče.

Poveljnik CZ v sodelovanju z javnim uslužbencem za odnose z javnostmi ob nesreči večjega obsega nemudoma posreduje po radiu in televiziji obvestilo, ki vsebuje informacije o:

- razmerah na prizadetem območju,
- nevarnostih za ljudi, premoženje in okolje,
- tem, kaj se dogaja s poškodovanimi,
- predvidenem trajanju težavnih razmer,
- vrsti pomoči, ki jo prizadeti lahko pričakujejo, in kdaj bo prispela,
- načinu izvajanja osebne in vzajemne zaščite
- načinu sodelovanja s silami za ZRP ter z lokalnimi oblastmi pri odpravljanju posledic,
- tem, kje lahko dobijo dodatne informacije.

Prizadetim prebivalcem se pripravljena pisna obvestila in napotki za ravnanje ob posamezni nesreči lahko razdelijo preko poverjenikov za CZ oz. predsednikov krajevnih skupnosti.

V primeru večje nesreče se lahko na prizadetih območjih organizira informativni center, v katerem se združujejo dejavnosti služb za zaščito in reševanje, socialnih služb, humanitarnih organizacij in drugih služb.

P – 30	Pregled sredstev javnega obveščanja, ki se jih obvešča o nesreči
P – 31	Telefonska številka, na kateri lahko občani dobijo informacije o nesreči
D – 17	Navodilo za organiziranje in vodenje informativnega centra ob večji nesreči

5.2.3. Obveščanje širše javnosti

Naloge na področju obveščanja javnosti organizira poveljnik CZ v sodelovanju z javnim uslužbencem za odnose z javnostmi, ki za namene obveščanja javnosti pripravlja skupna sporočila za javnost ter organizira in vodi tiskovne konference.

Obveščanje in opozarjanje preko sredstev javnega obveščanja se izvaja neposredno ali s pomočjo novinarskih konferenc.

Informacije na mestu nesreče lahko dajejo novinarjem samo vodja intervencije, poveljnik CZ ali njegov namestnik.

P – 30	Pregled sredstev javnega obveščanja, ki obveščajo o nesreči
--------	-------------------------------------------------------------

Obveščanje in dajanje navodil sorodnikom ponesrečencev

Za obveščanje in dajanje navodil očitvidcem in sorodnikom ponesrečencev je pristojna Policija.

5.2.5. Obveščanje v primeru nesreče v zračnem prometu

Nesreča zrakoplova se lahko zgodi med preletom kjerkoli na območju občine Sežana. Vsakdo, ki izve za zrakoplov v sili oz. za nesrečo zrakoplova (pristojna služba letališča, prevoznik, posameznik, ki je priča nesreči), mora to takoj sporočiti na ReCO (112) ali na OKC PU (113). ReCO in OKC PU si medsebojno izmenjujeta informacijo o dogodku.

Prvo obvestilo v primeru nesreče zrakoplova namenjeno ReCO Postojna, mora vsebovati podatke o:

- vrsti zrakoplova (potniško, tovorno ali vojaško),
- vrsti nevarnosti (nesreča ali zrakoplov v sili),
- položaju zrakoplova,
- številu oseb v zrakoplovu,
- vrsti in količini blaga,
- prevozniku (in državi),
- kraju vzleta in pristanka zrakoplova ter UTC času poteka dogodka ipd.

5.2.6. Obveščanje v primeru jedrske nesreče

V primeru, da poveljnik CZ ali vodja intervencije ugotovi, da prebivalcem preti neposredna nevarnost, takoj določi zaščitne ukrepe za občane, jih o tem obvesti in poda navodila za nadaljnje ravnanje. Zaščitni ukrepi se izvajajo na podlagi meritev.

Prvo informacijo o jedrski nesreči v tujini prejmeta URSJV in CORS. CORS obvesti pristojni ReCO, ta pa nadalje občine na ogroženem območju.

5.3 ALARMIRANJE

Uporaba alarmnih znakov je dovoljena le za obveščanje in opozarjanje prebivalcev kadar: obstaja možnost za neposredno ogroženost njihovih življenj in morajo zaradi svoje varnosti ravnati na način, ki ga v začetni fazi določi vodja intervencije ali v naslednji fazi poveljnik CZ ali druga pristojna oseba.

Javno alarmiranje v skladu z Uredbo o organizaciji in delovanju sistema opazovanja, obveščanja in alarmiranja izvaja ReCO, pri čemer o uporabi znakov za alarmiranje odločajo:

- župan ali osebe, ki jih župan pooblasti,
- poveljnik CZ ali njegov namestnik,
- vodja intervencije.

Pristojni za odločanje o alarmiranju ReCO, ki po njihovi odločitvi izvaja javno alarmiranje, povedo, kateri znak za alarmiranje naj uporabi (opozorilo na nevarnost, neposredna nevarnost) ter praviloma istočasno posredujejo usmeritve oz. opozorila in napotke ogroženemu prebivalstvu, s katerimi ReCO seznanja ogroženo prebivalstvo takoj po izvedenem alarmiranju.

P – 4	Seznam oseb, ki odločajo o alarmiranju
-------	----------------------------------------

5.3.1. Znaki za alarmiranje

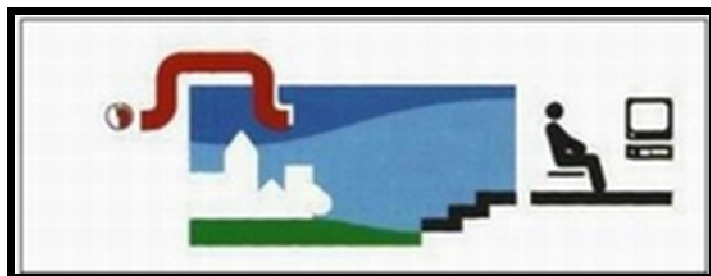


Opozorilo za nevarnost: enoličen zvok sirene, ki traja 2 minuti, se uporabi za napoved bližajoče se nevarnosti visoke vode, požara, ekološke in druge nesreče.



Neposredna nevarnost: zavijajoč zvok sirene, ki traja 1 minuto, se uporablja ob nevarnosti poplave, večjem požaru, radiološki in kemični nevarnosti, nevarnosti vojaškega napada ter ob drugih nevarnostih.

Po prenehanju nevarnosti je tisti, ki je odločil in izdal ukaz o uporabi znaka za alarmiranje, dolžan izdati ukaz za uporabo »konec nevarnosti« ter navodilo za nadaljnje ravnanje prebivalcev.



Konec nevarnosti: enoličen zvok sirene, ki traja 30 sekund, se obvezno uporabi ob prenehanju nevarnosti, zaradi katere je bil dan znak za neposredno nevarnost.

6 AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV

Po prejemu obvestila o nesreči se začne aktiviranje skladno z operativnim gasilskim načrtom.

Če je potrebno aktiviranje dodatnih sil in sredstev za zaščito in reševanje ter izvajanje zaščitnih ukrepov, se aktivira tudi poveljnik CZ.

V primerih, ko občinske sile in sredstva niso zadostna ali niso zagotovljeni med sosednjimi občinami, zagotavlja država uporabo sil in sredstev iz širšega območja.

D – 2	Operativni gasilski načrt
-------	---------------------------

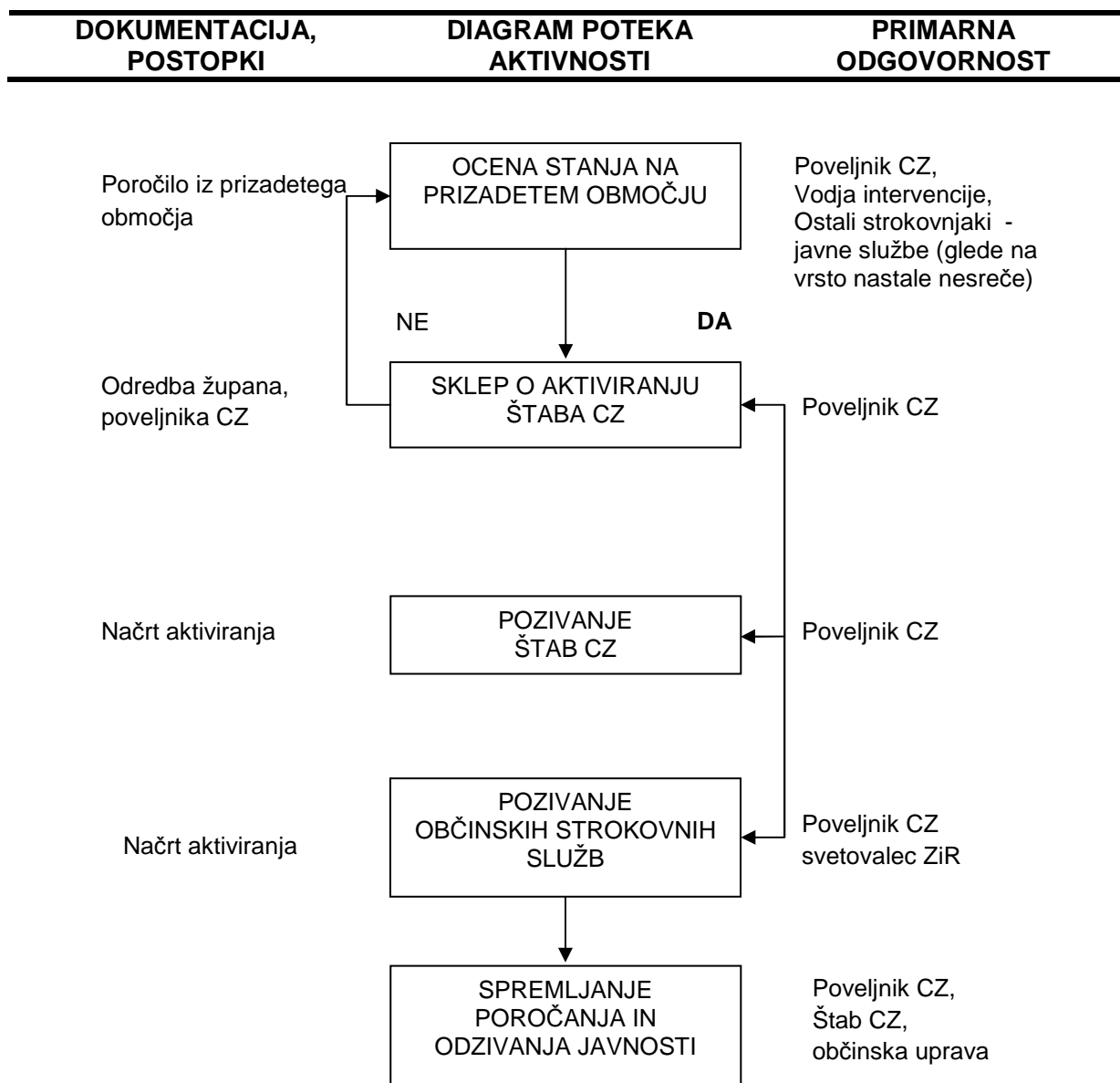
O pripravljenosti in aktiviranju občinskih enot CZ in drugih občinskih sil za ZRP odloča občinski poveljnik CZ.

Pozivanje pripadnikov CZ in drugih sil ZRP se izvaja skladno z načrtom aktiviranja.

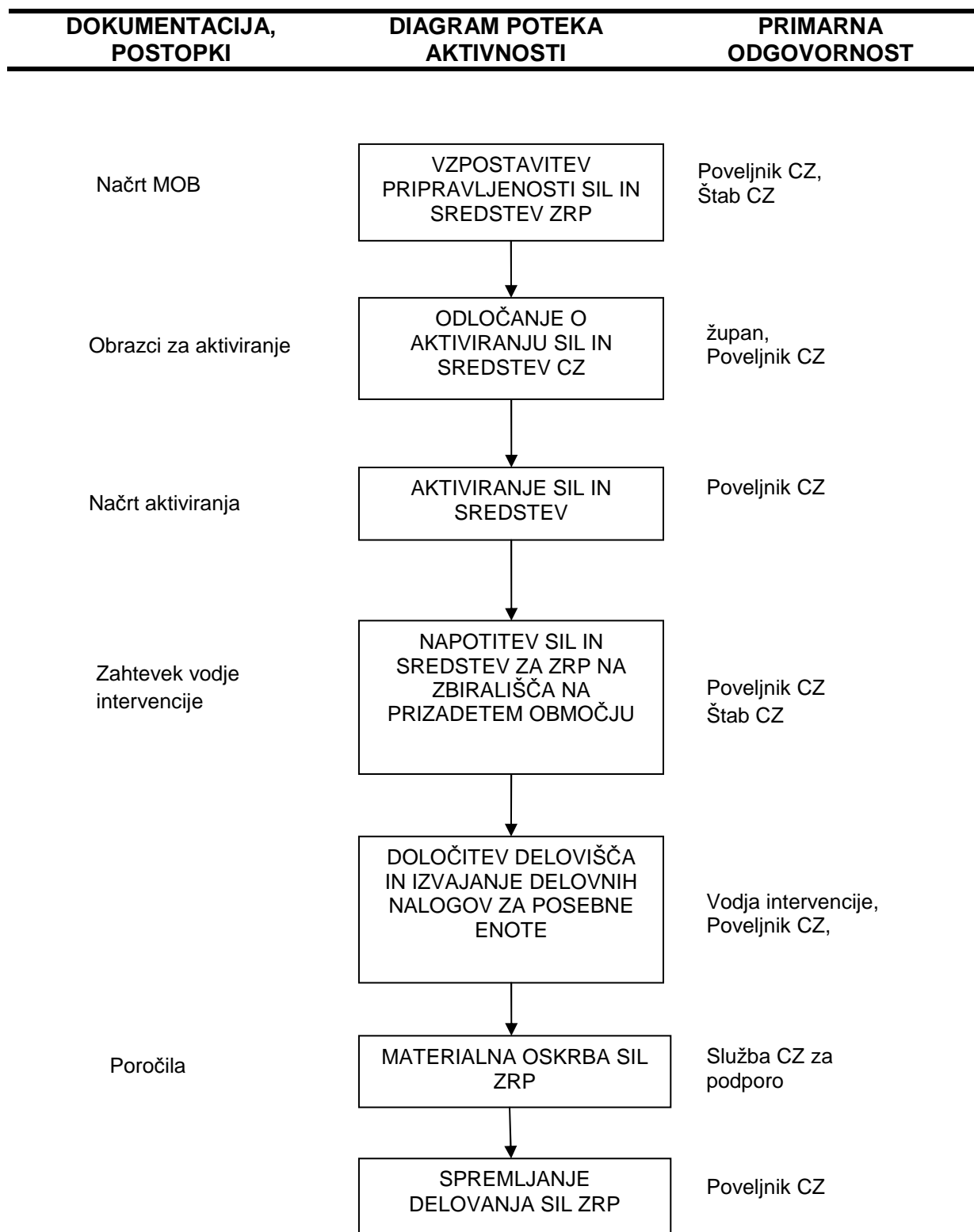
Vse zadeve v zvezi z nadomestili plač in povračil stroškov, ki jih imajo pripadniki občinskih sil za ZRP pri opravljanju dolžnosti CZ oziroma na področju zaščite in reševanja, opravlja občinska uprava.

D – 15	Načrt izvajanja mobilizacije in aktiviranja organov vodenja in sil za ZRP
P – 6	Pregled izvajalcev nalog ZRP
P – 7	Podatki o poveljniku in namestniku ter članih Štaba CZ Občine Sežana
P – 8	Poverjeniki za CZ
P – 11	Pregled gasilskih enot v občini s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov
P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb v občini Sežana
P – 13	Seznam pogodbenih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči
D – 12	Vzorec odredbe za aktiviranje sil za ZRP
D – 13	Vzorec delovnega naloga
P – 27	Pregled materialno-tehničnih sredstev
P – 28	Pregled cistern za prevoz vode
P – 29	Pregled avtomobilskih lestev za gašenje in reševanje iz visokih zgradb

6.1. AKTIVIRANJE OBČINSKIH ORGANOV IN NJIHOVIH STROKOVNIH SLUŽB



6.2. AKTIVIRANJE SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ



7 UPRAVLJANJE IN VODENJE

7.1. PRISTOJNOSTI IN NALOGE

Vodenje sil za zaščito, reševanje in pomoč je urejeno z Zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (ZVNDN-UPB1, Uradni list RS, št. 51/2006 – prečiščeno besedilo in 97/2010). Skladno z navedenim zakonom se varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami organizira in izvaja kot enoten sistem na lokalni, regionalni in državni ravni.

7.1.1. Pristojnosti in naloge občinskih organov

Občinski svet:

- v proračunu zagotavlja sredstva za izvajanje nalog varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- odloča o uporabi sredstev proračunske rezerve nad mejno vrednostjo, ki jo določajo zakoni in občinski predpisi.

Župan:

- skrbi za izvajanje priprav za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- skrbi za izvajanje ukrepov za preprečitev in zmanjšanje posledic naravnih in drugih nesreč,
- vodi zaščito, reševanje in pomoč ter odpravljanje posledic naravnih in drugih nesreč,
- skrbi za obveščanje prebivalcev o nevarnostih, stanju varstva in sprejetih zaščitnih ukrepov,
- imenuje poveljnika CZ občine, njegovega namestnika in štab CZ,
- odreja plačilo stroškov zaščite in reševanja iz sredstev proračunske rezerve skladno z zakoni in občinskimi predpisi.

Občinska uprava:

- opravlja naloge za potrebe varstva pred nesrečami glede na svoje delovno področje oziroma svoje pristojnosti. V času nesreč nudijo organi občinske uprave podporo organom vodenja in silam za zaščito, reševanje in pomoč pri izvajanju zaščitnih ukrepov ter reševanju in pomoči.

Poveljnik in namestnik CZ občine:

- spremlja in analizira razvoj dogodkov,
- odloči o aktiviranju CZ in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč ob naravni ali drugi nesreči,
- (operativno-strokovno) vodi ali usmerja zaščito, reševanje in pomoč,
- skrbi za povezano in usklajeno delovanje vseh sil za zaščito, reševanje in pomoč ob nesreči,

- o posledicah in stanju na prizadetem območju obvešča ReCO, župana in regijskega poveljnika CZ ter daje mnenja in predloge v zvezi z zaščito, reševanjem in pomočjo ter odpravljanjem posledic nesreče,
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Štab CZ občine:

- zagotavlja strokovno pomoč pri vodenju zaščite, reševanja in pomoči in opravlja druge operativno-strokovne naloge zaščite, reševanja in pomoči (zagotavljanje administrativne, informacijske in logistične podpore silam za zaščito, reševanje in pomoč, sodelovanje z vodstvom intervencije, občinsko upravo, regijskim štabom CZ in drugo).

Poverjeniki za CZ:

- usmerjajo izvajanje osebne in vzajemne zaščite prebivalcev ter organizirajo in usklajujejo izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči na območju, za katerega so imenovani.

Medobčinski inšpektorat in redarstvo:

- skrbi za varen in neoviran cestni promet v naseljih,
- skrbi za varnost cest in okolja v naseljih in na občinskih cestah zunaj naselij,
- vzdržuje javni red in mir,
- varuje javno premoženje, naravno in kulturno dediščino oz. opravlja naloge, določene v Navodilu za ukrepanje občinskih redarjev ob naravnih in drugih nesrečah.

P – 7	Podatki o poveljniku in namestniku ter članih Štaba CZ Občine Sežana
P – 8	Poverjeniki za CZ
D – 10	Načrt dejavnosti organov Občinske uprave Občine Sežana
D – 11	Navodilo za ukrepanje občinskih redarjev ob naravnih in drugih nesrečah

7.1.2. Pristojnosti in naloge izvajalcev javnih služb

Javne službe s področja gospodarskih in družbenih dejavnosti:

- opravljajo naloge zaščite, reševanja in pomoči skladno z lastno dejavnostjo,
- opravljajo naloge zaščite, reševanja in pomoči na podlagi zahteve župana, poveljnika CZ, vodje intervencije ali občinske uprave,
- opravljajo druge naloge za odpravljanje posledic nesreče,
- opravljajo naloge po naročilu vodje intervencije.

P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb v občini Sežana
--------	------------------------------------------------

7.2. OPERATIVNO VODENJE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

7.2.1. Izvajalci operativnega vodenja zaščite, reševanja in pomoči

Operativno vodenje zaščite, reševanja in pomoči v občini Sežana izvajajo:

Vodja intervencije je vodja gasilske enote, na območju katere je prišlo do požara oziroma druge nesreče, v kateri posredujejo gasilci. V kolikor na intervenciji sodeluje več različnih enot (gasilci, nujna medicinska pomoč, policija,..), vodijo te enote njihovi vodje v skladu s pravili stroke in predpisi, vendar v sodelovanju z vodjo intervencije.

Vodje posameznih služb oz. enot sestavljajo vodstvo intervencije, ki je odgovorno vodji intervencije. Vodja intervencije oziroma vodstvo intervencije vodi intervencijo v skladu z usmeritvami poveljnika CZ.

Poveljnik CZ operativno-strokovno vodi zaščito, reševanje in pomoč ob nesrečah. Namestnik poveljnika CZ ima v času odsotnosti poveljnika CZ vse njegove pristojnosti in je za svoje delo odgovoren županu.

Štab CZ nudi strokovno pomoč pri vodenju ter opravlja druge operativno-strokovne naloge zaščite, reševanja in pomoči.

Poverjeniki za CZ usmerjajo izvajanje osebne in vzajemne zaščite prebivalcev ter organizirajo in usklajujejo izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči na območju, za katerega so imenovani.

Delo v začetni fazi operativno – strokovno vodi vodja enote, ki prva prispe na kraj dogodka. Glede na razmere lahko vodenje prevzame poveljnik CZ, ki mu pri usklajevanju aktivnosti in podpori enotam in službam pomaga štab CZ.

Zagotavljanje finančnih sredstev za izvajanje pristojnosti občine in praviloma tudi odnosi z javnostmi so v pristojnosti župana (kabinet župana – odnosi z javnostjo).

7.2.2. Operativno vodenje intervencij ob večjih nesrečah

Usklajevanje velikih intervencij ter logistična podpora se izvajajo v okviru štaba CZ, pri čemer vse aktivnosti vodi poveljnik CZ.

Temeljne naloge na tej ravni so predvsem:

- določitev strategije, ciljev in prioritiet,
- zagotavljanje finančnih virov,
- načrtovanje prihodnjih aktivnosti iz pristojnosti občine,
- zagotavljanje nujnih življenjskih pogojev prizadetim v nesreči,
- obveščanje medijev in javnosti,
- zagotavljanje storitev javnih gospodarskih služb iz občinske pristojnosti,

- vzpostavitev in vzdrževanje stika z državno ravno, če je to potrebno zaradi potrebe po pomoči državnih sil ZRP.

Štab CZ organizira svoje delo na osnovni lokaciji v objektu ZGRS Sežana, Bazoviška cesta 13 v Sežani. Če delo na tej lokaciji zaradi poškodovanosti objekta, poškodovanih komunikacij ali zaradi drugih razlogov ni mogoče, se štab preseli na rezervno lokacijo v prostore občinske uprave, prostovoljnih gasilskih društev ali drugo primerno lokacijo.

Za potrebe delovanja operativnega vodstva intervencije ob nesrečah se praviloma uporabljajo prostori bližnjega gasilskega doma ali drugi primerni prostori (vaški domovi, šole, športni objekti...). Lokacijo za delovanje vodstva intervencije določi vodja gasilske intervencije v sodelovanju z občinskim poveljnikom CZ

P – 25	Pregled vaških domov in drugih objektov po naseljih v občini
--------	--------------------------------------------------------------

Poveljnik CZ ob pomoči štaba CZ ob nesreči organizira naslednje delovne procese:

- operativno načrtovanje,
- organiziranje in izvajanje reševalnih intervencij iz občinske pristojnosti – dajanje obveznih usmeritev vodji intervencije,
- zagotavljanje logistične podpore intervencijskim silam za zaščito, reševanje in pomoč,
- opravljanje administrativnih in finančnih zadev.

Pri tem sodelujejo člani štaba, javni uslužbenci občinske uprave ter drugi strokovnjaki, ki jih vključi v delo poveljnik CZ. Ta lahko za izvedbo posameznih nalog ustanovi ustrezne delovne skupine. Poveljnik CZ lahko za vodenje posameznih intervencij zaščite, reševanja in pomoči določi vodjo intervencije.

Štab CZ mora ob večjih nesrečah čim prej vzpostaviti pregled nad stanjem na prizadetem območju, oceniti predvideni razvoj situacije, poskrbeti za takojšnje ukrepanje z zagotovitvijo nujne reševalne pomoči. V tem pogledu tesno sodeluje z vodjo intervencije. Zatem se mora osredotočiti na izdelavo strategije ukrepanja za zagotovitev osnovnih pogojev za življenje, ki zajema določitev prednostnih nalog, človeške in materialne vire, operativne rešitve izvedbe zahtevnejših nalog ter nosilce koordinacije.

Štab CZ zagotavlja potrebno logistično podporo reševalnim silam, ki obsega zagotavljanje zvez, opreme, materialov, transporta, informacijske podpore, prehrane, zdravstvenega in drugega varstva.

V primeru velikih in zelo velikih nesreč (npr. požarov v naravnem okolju) zagotavlja logistično podporo gasilskim enotam (hrana, voda, gorivo, nastanitev in podobno) regijski poveljnik CZ v sodelovanju z občinskim poveljnikom CZ.

Pri obsežnih in dolgotrajnih nesrečah se aktivira poverjenike za CZ, ki organizirajo in usklajujejo izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči na območju krajevne skupnosti oz. naselij, za katera so imenovani.

Posledice nesreče se čim prej ustrezno dokumentira. Pri tem se po možnosti opravi tudi filmski in fotografski zapis. Prav tako je treba dokumentirati tudi vse odločitve poveljnika CZ in drugih organov.

7.2.3. Vodenje aktivnosti ob nesreči

Intervencijo vodi vodja intervencije. Službe, ki sodelujejo pri zaščiti, reševanju in pomoči, vodijo samostojno njihovi vodje v skladu s pravili stroke ter predpisi. V kolikor na intervenciji oziroma izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči sodeluje več (različnih) služb, mora biti njihovo delovanje v skladu z usmeritvami vodje intervencije. Vodje posameznih služb oz. enot sestavljajo vodstvo intervencije.

Vodja intervencije vodi intervencijo v skladu z usmeritvami poveljnika CZ, v kolikor je ta aktiviran.

Poveljnik CZ vodi delo štaba CZ.

7.3. FINANČNA POOBLASTILA

Finančna pooblastila izvajalcev operativnega vodenja zaščite, reševanja in pomoči so:

Poveljnik CZ in javni uslužbenec za zaščito in reševanje v občinski upravi smeta v primeru nesreče odrediti aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč v vrednosti in obsegu določenim s pooblastilom župana.

Vodja gasilske intervencije sme odrediti aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč skladno s pooblastili v operativnem gasilskem načrtu. Vodje drugih intervencij (zdravstvena intervencija, policijska intervencija, izvajalci javnih služb) odredijo aktivnosti, ki jih krijejo iz lastnih sredstev za izvajanje dejavnosti iz svoje pristojnosti.

Če je za uspešno in učinkovito izvedbo intervencije potrebno angažirati dodatne sile in sredstva, to v skladu s svojimi pristojnostmi odobri poveljnik CZ ali župan.

P – 34	Finančno pooblastilo župana
--------	-----------------------------

7.4. ORGANIZACIJA ZVEZ

Pri operativnem vodenju aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč se za prenos podatkov ter komuniciranje med organi vodenja, reševalnimi službami in drugimi izvajalci zaščite, reševanja in pomoči uporabljajo naslednje vrste zvez:

- radijske zveze v sistemu zaščite in reševanja ZARE,
- javno telefonsko omrežje,

- brezžični telefoni (GSM),
- telefaks in internet,
- zveze radioamaterjev.

Pri neposrednem vodenju akcij zaščite, reševanja in pomoči se uporablja sistem radijskih zvez ZARE ter sistem osebnega pozivanja. Povezovanje uporabnikov sistema ZARE se zagotavlja v centrih za obveščanje, kjer so komunikacijska središča tega sistema.

Komuniciranje enot in služb ter drugih organizacij, ki sodelujejo na intervenciji, in ne uporabljajo sistema zvez ZARE, usklajujejo njihovi vodje z mesta vodstva intervencije (praviloma preko vodje gasilske intervencije) ter preko ReCO Postojna. Vsaka sodelujoča služba uporablja svoj sistem zvez in imenike.

P – 20	Imenik uporabnikov telefonskih zvez, radijskih postaj, pozivnikov ter elektronske pošte na področju zaščite in reševanja
--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

8 UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

8.1. ZAŠČITNI UKREPI

V nadaljevanju so opisani nekateri splošni zaščitni ukrepi, ki se izvajajo pri več vrstah naravnih in drugih nesreč, ter specifični zaščitni ukrepi, ki so navedeni ob posameznih vrstah nesreč. Če za posamezno nesrečo, ki lahko prizadene območje občine Sežana, posebni zaščitni ukrepi niso navedeni in opisani, se uporabljajo ukrepi, ki so navedeni in opisani kot splošni.

8.1.1. Prostorski, urbanistični, gradbeni in drugi tehnični ukrepi

Z namenom zmanjšanja nevarnosti ob posameznih nesrečah je odločilnega pomena preventivno delovanje. Za izvajanje prostorskih, urbanističnih, gradbenih in drugih tehničnih ukrepov iz pristojnosti lokalne skupnosti, s katerimi se preprečijo oziroma zmanjšajo škodljivi vplivi nesreč ter se omogoči zaščita, reševanje in pomoč, skrbijo pristojni organi občinske uprave.

Potres

Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi za zmanjšanje posledic rušilnega potresa obsegajo izdelavo ocen ogroženosti glede na posamezne dejavnosti, zaščito obstoječih objektov in naprav, ki so nujno potrebni za opravljanje življenjsko pomembnih dejavnosti (komunalne dejavnosti, oskrba z vodo, telekomunikacije, zdravstveno varstvo), ojačitev obstoječega gradbenega fonda, izdelava analiz stanja gradbenih objektov s stališča njihove seizmične odpornosti in mogočih posledic potresa po conah seizmične aktivnosti, določitev lokacij deponij ruševin, rezervnih pokopališč, izvajanje normativnih podlag v zvezi s potresno varno gradnjo.

Nesreča v cestnem in železniškem prometu

Pri železniški nesreči morajo upravljavci infrastrukture, glede na razmere, pravočasno predlagati ukrepe, ki so potrebni za zavarovanje ljudi in premoženja. Izvajajo jih javne službe pristojne za vzdrževanje železniške infrastrukture. Po potrebi jim pri tem pomagajo sile za ZRP.

V primeru nesreč v železniškem in cestnem prometu preglede železnice in reševanje organizirajo Slovenske železnice in upravljavci cest, glede poteka reševanj in koordiniranja akcij pa sodelujejo s štabom CZ. Preglede cest in mostov ter morebitna usposobitvena dela izvajajo upravljavci cest v povezavi s štabom CZ.

Nesreča v zračnem prometu

Pri nesreči zrakoplova morajo upravljavci, glede na stanje, pravočasno predlagati ukrepe, ki so potrebni za zavarovanje ljudi in premoženja. Po nesreči zrakoplova večjega obsega poveljnik CZ ob pomoči službe CZ za podporo in poverjenikov za CZ čim prej zbere podatke o številu ogroženih prebivalcev, poškodovanih stavbah (možnost sanacije, porušene) ipd. Pri obravnavi zgradb, ki predstavljajo pomembno kulturno dediščino je potrebno upoštevati zahteve Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Nova Gorica.

8.1.2. Evakuacija

Evakuacija ogroženih in prizadetih prebivalcev se izvaja, če ni mogoče z drugimi ukrepi zagotoviti njihove varnosti. Evakuacijo lahko odredi župan, v nujnih primerih pa tudi poveljnik CZ.

Umik ljudi, živali in premoženja iz ogroženih objektov in območij lahko izjemoma odredita poveljnik CZ ali vodja intervencije, in sicer v primeru, ko ne moreta drugače zavarovati ljudi in premoženja ter zagotoviti izvajanja zaščite, reševanja in pomoči. Umik sme trajati le toliko časa, kolikor je to nujno potrebno.

Evakuacijska zbirališča in sprejemališča so namenjena le tistim prebivalcem, ki se po obvestilu za evakuacijo ne morejo umakniti sami, s svojimi ali javnimi prevoznimi sredstvi. Če je nevarnost huda in neposredna, določi evakuacijska zbirališča in poskrbi za seznanitev evakuirancev vodja intervencije glede na okoliščine. V primeru daljšega razvoja dogodkov, določi evakuacijska zbirališča poveljnik CZ na predlog strokovne službe za zaščito in reševanje in vodje intervencije, ter poskrbi za javno objavo.

Evakuacijo praviloma izvedejo evakuirani z lastnimi prevoznimi sredstvi. Če je potrebno, se za ta namen organizira avtobusni prevoz. Avtobusni prevoz lahko v primerih hude neposredne nevarnosti zahteva vodja intervencije ali poveljnik CZ, v vseh drugih primerih pa strokovna služba za zaščito in reševanje.

P – 21	Pregled območij, iz katerih se načrtuje evakuacija
P – 16	Pregled organizacij za izvajanje nujnih prevozov

8.1.3. Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev

Nosilci nalog:

- poveljnik CZ,
- člani štaba CZ
- zaposleni v občinski upravi,
- Rdeči križ Slovenije, Karitas,
- Center za socialno delo.

Sprejem, nastanitev in oskrba ogroženih prebivalcev je v pristojnosti poveljnika CZ, članov štaba in zaposlenih v občinski upravi. Če je to potrebno, se organizira pomoč humanitarnih organizacij kot sta Rdeči križ in Karitas oz. Centra za socialno delo.

Organi občinske uprave opravljajo naloge v zvezi z nastanitvijo in oskrbo glede na svoje delovno področje oziroma svoje pristojnosti.

Za začasno namestitev in postavitve zasilnih bivališč so predvidene lokacije.

Odgovorne osebe v zvezi s sprejemom in oskrbo ogroženih prebivalcev opravljajo naslednje naloge:

- urejanje sprejemališč za evakuirane prebivalce,

- urejanje začasnih bivališč,
- nastanitev ogroženega prebivalstva,
- oskrba z najnujnejšimi življenjskimi potrebščinami,
- zbiranje in razdeljevanje humanitarne pomoči.

Občina Sežana zagotovi zatočišče in nujno oskrbo občanom, ki so zaradi naravne ali druge nesreče ostali brez doma ter sredstev za preživljanje, in ki se zaradi ogroženosti zadržujejo zunaj svojega prebivališča. Posebno pozornost je treba posvetiti bolnim in poškodovanim osebam, nosečnicam, materam z dojenčki, otrokom in starejšim osebam.

Začasno nastanitev odreja poveljnik CZ, za njeno izvedbo pa poskrbi in jo usklajuje strokovna služba za zaščito in reševanje. Nastanitev se zagotavlja le, če morajo biti prebivalci evakuirani več kot šest ur ponoči in v primeru zelo slabega vremena.

Župan lahko izjemoma odredi, da morajo lastniki ali uporabniki stanovanjskih hiš začasno sprejeti na stanovanje evakuirane ter ogrožene osebe, če njihove nastanitve ni mogoče zagotoviti na drug način.

D – 10	Načrt dejavnosti organov Občinske uprave Občine Sežana
P – 14	Pregled organizacij za zagotavljanje prehrane
P – 17	Pregled organizacij za zagotavljanje nastanitve ogroženih prebivalcev
P – 22	Pregled lokacij za postavitve zasilnih bivališč
P – 23	Pregled objektov za začasno nastanitev
P – 10	Služba za podporo

8.1.4. Radiološka, kemijska in biološka zaščita

Nosilci nalog:

- gasilske enote, ki opravljajo javno gasilsko službo v občini,
- regijske enote za RKB zaščito,
- mobilni ekološki laboratoriji.

Nesreča z nevarnimi snovmi

Gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije na območju občine Sežana, ki v delovnem procesu uporabljajo, proizvajajo, prevažajo ali skladiščijo nevarne snovi oziroma kemikalije, morajo načrtovati in izvajati obvezne varnostne ukrepe za preprečevanje večjih nesreč s kemikalijami in za zmanjšanje posledic teh nesreč za ljudi in okolje (zmanjšanje tveganja za okolje) ter izdelati oceno ogroženosti in načrt zaščite in reševanja, za nesreče, ki jih lahko povzročijo s svojo dejavnostjo in ki lahko ogrozijo ljudi, živali, premoženje, kulturno dediščino ali okolje zunaj območja organizacije. Ravno tako morajo vzpostaviti in vzdrževati pripravljenost za ukrepanje, organizirati potrebne sile za reševanje in pomoč, zagotoviti obveščanje in alarmiranje delavcev in okoliškega prebivalstva o nevarnostih.

Identifikacijo, dozimetrijo in jemanje vzorcev na terenu praviloma izvajajo regijske enote za RKB zaščito ter državne enote. Za ugotavljanje nevarne snovi, jemanje vzorcev na terenu ter

izvajanja laboratorijskih analiz in preiskav se preko ReCO zaprosi za pomoč mobilne ekološke laboratorije (ELME – ekološki laboratorij z mobilno enoto pri Inštitutu Jožef Štefan oz. MEEL – ekološki laboratorij, ki ga organizira Zavod za zdravstveno varstvo Maribor). Ravno tako se po potrebi preko ReCO (preko CORS-a) zaprosi za pomoč državna pogodbeno podjetja za odvoz nevarnih snovi.

Gasilska enota ZGRS ter gasilci PGD z opravljenim usposabljanjem za posredovanje ob nesrečah z nevarnimi snovmi izvajajo predvsem dekontaminacijo, hkrati pa pomagajo prebivalcem pri izvajanju zaščitnih ukrepov in dekontaminaciji vode, hrane, živine, krme, opreme, tehničnih sredstev, objektov, javnih površin in drugih sredstev.

Vse sile, ki intervenirajo na območju, na katerem je možno nenadzorovano uhajanje nevarnih snovi v okolje, morajo imeti zagotovljeno osebno zaščitno opremo (zaščitne maske z ustreznimi filtri, izolirni dihalni aparati, gumijasti kombinezoni).

Navedeni zaščitni ukrepi se uporabljajo tudi v primeru nesreče z nevarno snovjo v cestnem in železniškem prometu.

P – 33	Pregled gasilskih enot za posredovanje ob nesrečah z nevarnimi snovmi
--------	-----------------------------------------------------------------------

8.1.5. Dolgoročni zaščitni ukrepi v primeru jedrske nesreče

Dolgoročni zaščitni ukrepi se izvajajo na podlagi rezultatov nadzora radioaktivnosti, ki ga izvajajo pristojne ustanove za redni nadzor radioaktivnosti, regijska enota CZ za RKB zaščito ter mobilni ekološki laboratoriji, po potrebi pa tudi enote SV.

Radiološka zaščita poleg nadzora radioaktivnosti, ki na regijski ravni obsega radiacijski monitoring v okolju, monitoring prebivalstva in monitoring interventnega osebja, ki ga izvajajo enote za radiološko, kemično in biološko zaščito, obsega še ukrepe in sredstva za neposredno zaščito pred ionizirajočim sevanjem in sicer:

- prepoved uporabe (pitne) vode in prepoved ali omejitev uživanja določenih živil, predvsem poljščin, sadja in zelenjave,
- zaščita živali in živinske krme (zadrževanje živine v hlevih, prepoved paše in hranjenja živali z živinsko krmo),
- dekontaminacijo ljudi, živali, objektov, predmetov in površin,
- uporaba oz. zaužitje tablet kalijevega jodida,
- omejitev nabiranja in uporabe poljskih in gozdnih sadežev,
- omejitev paše,
- omejitev lovljenja divjadi,
- omejitev gibanja na prostem, zaklanjanje,
- zaščitni ukrepi v kmetijstvu,
- zaščita virov pitne vode.

8.1.6. Zaklanjanje

Za zaščito prebivalcev pred radioaktivnim sevanjem ob morebitni jedrski ali drugi radiološki nesreči, pa tudi vojnimi nevarnostmi se uporablja ukrep zaklanjanja.

Zaklonišča morajo biti redno vzdrževana in v stanju, ki ustreza namembnosti, za kar so odgovorni lastniki zaklonišč.

Občina Sežana skrbi za gradnjo in vzdrževanje javnih zaklonišč na območju občine.

Zaklanjanje oziroma zadrževanje v zaprtih prostorih se izvaja v primeru, če pride do uhajanja nevarne snovi v ozračje oz. če nastajajo škodljivi plini.

Ukrep zaklanjanja lahko odredijo vodja intervencije, poveljnik CZ ali župan.

P – 24	Pregled zaklonišč
D – 18	Načrt razdelitve tablet kalijevega jodida

8.1.7. Zaščita kulturne dediščine

Priprave in ukrepe za zaščito kulturne dediščine ter preprečevanje škodljivih vplivov nesreč na kulturno dediščino izvajajo lastniki in uporabniki oziroma upravljalci kulturne dediščine, predvsem pa strokovnjaki s področja varstva kulturne dediščine (Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Nova Gorica) .

Pri izvajanju zaščite kulturne dediščine ob naravnih in drugih nesrečah po potrebi sodelujejo tudi ustrezne enote in službe Civilne zaščite, gasilske enote ter druge sile za zaščito, reševanje in pomoč.

Po naravni in drugi nesreči, ki je povzročila škodo na kulturni dediščini, je potrebno škodo najprej ugotoviti, izvesti ukrepe za preprečitev nadaljnjega propadanja, mobilizirati strokovne ekipe za pomoč, koordinacijo in nadzor reševanja kulturne dediščine, izdelati program sanacije škode in program obnove poškodovanih kulturnih spomenikov.

V kolikor je zaradi nesreče prišlo do poškodb kulturne dediščine, se enotam in službam za zaščito, reševanje in pomoč takoj po zaključku intervencije priključijo ustrezni strokovnjaki, oziroma komisije za varstvo kulturne dediščine, ki koordinirajo in nadzorujejo reševanje kulturne dediščine. Stavbno kulturno dediščino je treba čim prej zavarovati tudi pred vremenskimi vplivi, premično pa premestiti v ustrezne objekte, kjer se lahko izvedejo tudi najnujnejša konzervatorska dela.

P – 32	Pregled naravne in kulturne dediščine na območju občine Sežana
--------	----------------------------------------------------------------

8.1.8. Ukrepi pri množičnem pojavu kužnih boleznih pri živalih

Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi

Ob pojavu posebno nevarnih kužnih boleznih pri živalih je zelo pomembno, da se čim hitreje odstrani ali/in uniči živalska trupla in se s tem prepreči nadaljnje širjenje bolezni. Predlog zaščitnih ukrepov in način izvedbe uničenja trupel poginulih in usmrčenih živali poda Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin (UVHVVR).

Določitev lokacij za pokop ali sežig živalskih trupel

Lokacije se določijo v občinskih prostorskih načrtih. Pokop in sežig živalskih trupel je potrebno izvesti na kraju, kjer je tveganje za zdravje živali in ljudi ter za okolje najmanjše, vendar zaradi tveganj za okolje zaradi občutljivega kraškega terena površin za pokop kadavrov na območju občine ni.

Predviden ukrep je odvoz živalskih trupel v predelovalni obrat (KOTO d.o.o. Ljubljana), ki ga izvedejo javne službe za prevoz in ravnanje z živalskimi odpadki (KOTO d.o.o. Ljubljana) ter veterinarsko-higienska služba pri Nacionalnem veterinarskem inštitutu, Območna enota Nova Gorica.

Kemična in biološka zaščita

Obsega ukrepe ter sredstva za neposredno zaščito pred učinki kužnih bolezni pri živalih:

- zaščita ljudi in živali (označevanje meja okuženih in ogroženih območij),
- dekontaminacija ljudi, živali, materialnih dobrin in okolja (dekontaminacija ljudi, oblek, objektov, predmetov, površin, dezinfekcija in deratizacija objektov na okuženem območju ipd.).

Naloge kemične in biološke zaščite izvajajo za to pristojne veterinarske organizacije, gasilci ter po potrebi regijska enota CZ za RKB zaščito.

8.2. NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

8.2.1. Prva pomoč in nujna medicinska pomoč

Naloge prve medicinske pomoči se izvajajo v okviru javne zdravstvene službe. Osrednja enota za prvo medicinsko pomoč na območju občine Sežana je Zdravstveni dom Sežana, ki zagotavlja službo nujne medicinske pomoči.

V okviru nujne medicinske pomoči se v primeru naravne ali druge nesreče izvaja:

- nujna medicinska pomoč, ki jo zagotavlja zdravstveno osebje na terenu ali v zdravstvenem domu in postajah,
- nujna specialistična zdravstvena pomoč, ki jo zagotavljajo splošne in specialistične bolnišnice.

Nujna medicinska pomoč reševalcem na kraju intervencije se zagotavlja po navodilih vodstva intervencije.

Naloge prve pomoči lahko izvajajo tudi enote CZ.

P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb v občini Sežana
P – 9	Enote za prvo pomoč CZ

8.2.2. Gašenje in reševanje ob požarih

Gašenje in reševanje obsega naslednje ukrepe:

- gašenje požarov,
- reševanje ljudi, živali in materialnih dobrin,
- požarno stražo,
- preventivne naloge varstva pred požarom.

Naloga gašenja in reševanja izvajajo poklicna gasilska enota ZGRS Sežana ter operativne gasilske enote PGD Lokev, PGD Povir, PGD Sežana in PGD Štjak.

Po potrebi se aktivirajo gasilske enote sosednjih občin, ki se združujejo v KGZ, ali gasilske enote občin podpisnic Dogovora o medsebojnem sodelovanju in pomoči na področju varstva pred požari v naravi in ob drugih večjih nesrečah.

Ob velikih požarih v naravi, kjer razpoložljive sile in sredstva na nivoju občine in sosednjih občin ne zadostujejo, se zaprosi za dodatno pomoč. Pomoč se skladno z razvojem dogodkov angažira postopno, in sicer v vrstnem redu:

- 1) sosednje občine (obalno kraške občine in območje URSZR Postojna ter regije),
- 2) občine sosednjih regij (oz. državna pomoč) in
- 3) sosednje države (mednarodna pomoč).

D – 2	Operativni gasilski načrt
P – 11	Pregled gasilskih enot v občini s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov
P – 36	Dogovor o medsebojnem sodelovanju in pomoči, podpisan dne 28. 8. 2004

8.2.3. Tehnično reševanje

Tehnično reševanje obsega naslednje ukrepe:

- reševanje iz ruševin, višin in globin,
- reševanje ob poplavih in drugih vremenskih ujmah (toča, žled, neurje...),
- reševanje ob velikih nesrečah v cestnem in železniškem prometu,
- reševanje premoženja ter kulturne in naravne dediščine,
- nujna popravila infrastrukturnih naprav in objektov,
- izdelava in obnova požarnih poti.

Gasilci preprečujejo nastanek požarov, eksplozij plina, gasijo požare, rešujejo ogrožene in poškodovane ljudi in živali, rešujejo iz višin in ruševin in drugo. Pri opravljanju nalog sodelujejo izvajalci javnih služb ter gradbena podjetja z ustrežno mehanizacijo.

P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb v občini Sežana
P – 15	Pregled organizacij za izvajanje tehničnega reševanja oz. storitev s strojno mehanizacijo
P – 26	Pregled lokacij, načrtovanih za potrebe ZiR v občinskih prostorskih aktih

8.2.4. Prva veterinarska pomoč

Prva veterinarska pomoč obsega:

- zbiranje podatkov o poškodovanih in poginulih živalih,
- prvo veterinarsko pomoč poškodovanim in obolelim živalim,
- prisilni zakol poškodovanih živali,
- odstranjevanje živalskih trupel,
- izvajanje drugih higienskih in protiepidemičnih ukrepov.

Naloge prve veterinarske pomoči izvajajo veterinarji oziroma veterinarski zavodi ter pristojne inšpekcijske službe.

V gospodarskih družbah, zavodih in drugih organizacijah, ki se ukvarjajo s farmsko vzrejo živine ter imajo najmanj 200 glav živine v turnusu oziroma temu primerljivo drugo farmsko proizvodnjo, prvo veterinarsko pomoč izvajajo ekipe za prvo veterinarsko pomoč.

Ob pojavu posebno nevarnih bolezni živali sodelujejo pri izvajanju nalog in ukrepov delavci UVHVVR, Nacionalnega veterinarskega inštituta (Območna enota NG) in ostalih veterinarskih organizacij.

P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb v občini Sežana
--------	------------------------------------------------

8.2.5. Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje

Osnovni pogoji za življenje, ki jih je potrebno zagotoviti ob nesreči, so:

- nujna zdravstvena oskrba ljudi in živali,
- nastanitev in oskrba ogroženih s pitno vodo, hrano, zdravili in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami,
- oskrba z električno energijo,
- zagotovitev nujnih prometnih povezav in delovanja komunalne infrastrukture,
- zagotovitev in zaščita nujne živinske krme ter
- zaščita kulturne dediščine.

Občinske sile za zaščito, reševanje in pomoč odpravljajo posledice nesreč do zagotovitve osnovnih pogojev za življenje. Osnovne pogoje za življenje zagotavljajo predvsem izvajalci javnih služb.

P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb
P – 14	Pregled organizacij za zagotavljanje prehrane
P – 16	Pregled organizacij za izvajanje nujnih prevozov
P – 17	Pregled organizacij za zagotavljanje nastanitve ogroženih prebivalcev

8.2.6. Varstvo pred neeksplozivnimi ubojnimi sredstvi

Na območju občine Sežana se neeksplozivna ubojna sredstva (NUS) pojavljajo tako v naravi, kot tudi v urbanem okolju, ko jih občani občasno odkrijejo predvsem pri obnovi starih hiš.

Na NUS občasno naletijo tudi gasilci ob gašenju požarov v naravnem okolju. Vodja intervencije mora pred začetkom gašenja požara ugotoviti, ali je območje požara kontaminirano z NUS. Podatek lahko pridobi s pomočjo karte o možnih nahajališčih NUS ali ga zahteva preko ReCO.

Nosilec načrtovanja za primer najdbe neeksplozivnega ubojnega sredstva je država.

D – 19	Usmeritve gasilcem za gašenje požarov na območju NUS
--------	------------------------------------------------------

8.2.7. Reševanje v jamah, iskanje pogrešanih oseb ob naravnih in drugih nesrečah

Štab CZ mora kar najhitreje organizirati izvidovanje prizadetega predela in naselja. Do ugotovitve, kje so pod ruševinami ljudje, pridemo 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 pomočjo posebej za to dresiranih psov.

Zbirke podatkov o prizadetih in pogrešanih osebah v večjih naravnih in drugih nesrečah vodi Služba Rdeči križ Slovenije organizira tudi enotno poizvedovalno službo – Služba RKS za iskanje pogrešanih oseb, ki sodeluje pri iskanju pogrešanih oseb.

Pri iskanju pogrešanih oseb v primeru večjih naravnih in drugih nesreč sodeluje Služba Rdečega križa Slovenije za iskanje pogrešanih, ki organizira enotno poizvedovalno službo v zvezi z zbiranjem, obveščanjem in evidentiranjem podatkov o prizadetih ob naravnih in drugih nesrečah.

8.2.8. Iskanje pogrešanega zrakoplova

Do nesreče zrakoplova pride nenadoma in se je ne da vnaprej napovedati. Posledice teh nesreč so predvsem poškodbe (tudi smrtne) udeležencev ter velika materialna škoda na plovilih in objektih.

Ob nesreči zrakoplova so mišljene predvsem nesreče zmajarjev, jadralnih padalcev ali jadralnega, ultra lahkega letala.

Glede na obseg razvrščamo nesreče zrakoplovov v dve skupini:

- **nesreča zrakoplova manjšega obsega:**

uničen zrakoplov z vzletno maso pod 5.700 kg ali je v njem umrlo ali se težje poškodovalo manj kot 12 oseb in okolju ne grozi večja nevarnost ali če gre za tak zrakoplov v sili.

Takšno nesrečo praviloma lahko obvladujejo javne reševalne službe, reševalne službe letališč, če se nesreča zgodi na enem izmed letališč, in prevoznik.

- **nesreča zrakoplova večjega obsega** (na območju ene regije oz. več regij):

uničen zrakoplov z vzletno maso nad 5.700 kg ali je v njem umrlo oz. težje poškodovalo 12 in več oseb ali gre za tak zrakoplov v sili ali okolju grozi večja nevarnost zaradi:

- nesreče zrakoplova na naseljeno območje ali
- nesreče zrakoplova, ki se zgodi na težko dostopnem terenu ali
- nesreče zrakoplova na vodnih površinah ali
- nesreče zrakoplova z nevarnim blagom.

Za nadzor in obvladovanje takšne nesreče je potrebno uporabiti poleg javnih reševalnih služb, služb letališča in prevoznika tudi druge sile in sredstva za ZRP.

Naloge iskanja pogrešanih oseb, tudi v primeru, da gre za sum pogrešanega zrakoplova usmerja in usklajuje Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, iskanje pa v skladu z Zakonom o policiji, vodi policija. Pri iskanju in reševanju lahko sodeluje tudi SV.

9 OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

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

Za organiziranje, razvijanje in usmerjanje osebne in vzajemne zaščite skrbi lokalna skupnost.

Za osebno in vzajemno zaščito je odgovoren poveljnik CZ občine v sodelovanju z občinskimi službami. Prebivalce seznanja s postopki za izvajanje zaščitnih ukrepov ter opravljanje nalog ZRP preko poverjenikov za CZ, ki se imenujejo v večjih bivalnih okoljih, gospodarskih družbah, zavodih in drugih organizacijah.

Za opravljanje nalog na področju osebne in vzajemne zaščite lahko občina organizira svetovalno službo, ki jo praviloma izvajajo prostovoljci (predvsem psihologi, socialni in zdravstveni delavci, strokovnjaki s področja zaščite in reševanja...).

V vzajemno zaščito sodijo zlasti:

- obveščanje prebivalcev o posledicah in razmerah na območju nesreče,
- usmerjanje osebne in vzajemne zaščite
- organiziranje informativnih centrov,
- pomoč posebno ogroženim skupinam prebivalcev,
- spremljanje socialnih razmer,
- omejitev uporabe živil (zlasti sadja in zelenjave),
- omejitev pitne vode,
- priprava na evakuacijo.

D – 16	Navodila in napotki prebivalcem, kako ravnati ob nesrečah
--------	-----------------------------------------------------------

10 RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV

10.1. RAZLAGA POJMOV

Nesreča je dogodek ali vrsta dogodkov, povzročenih po nenadzorovanih naravnih in drugih silah, ki prizadenejo oziroma ogrozijo življenje ali zdravje ljudi, živali ter premoženje, povzročijo škodo na kulturni dediščini in okolju v takem obsegu, da je za njihov nadzor in obvladovanje potrebno uporabiti posebne ukrepe, sile in sredstva, ker ukrepi rednih dejavnosti, sile in sredstva ne zadostujejo.

Naravne nesreče so potres, poplava, zemeljski plaz, snežni plaz, visok sneg, močan veter, toča, žled, pozeba, suša, požar v naravnem okolju, množični pojav nalezljive človeške, živalske ali rastlinske bolezni in druge nesreče, ki jih povzročijo naravne sile. Za naravno nesrečo se štejejo tudi neugodne vremenske razmere po predpisih o kmetijstvu in odpravi posledic naravnih nesreč, ki jih povzročijo žled, pozeba, suša, neurje, toča ali živalske in rastlinske bolezni ter rastlinski škodljivci.

Druge nesreče so nesreče v cestnem, železniškem in zračnem prometu, požar, rudniška nesreča, porušitev jezua, nesreče, ki jih povzročijo aktivnosti na morju, jedrska nesreča in druge ekološke ter industrijske nesreče, ki jih povzroči človek s svojo dejavnostjo in ravnanjem, pa tudi vojna, izredno stanje, uporaba orožij ali sredstev za množično uničevanje ter teroristični napadi s klasičnimi sredstvi in druge oblike množičnega nasilja.

Ogroženost je resnična ali občutena izpostavljenost ljudi, živali, premoženja, kulturne dediščine in okolja nevarnostim naravnih in drugih nesreč.

Stopnja ogroženosti je pričakovan obseg škode in drugih posledic naravne ali druge nesreče.

Škoda, ki jo povzroči naravna ali druga nesreča, obsega neposredno škodo, stroške intervencij in ukrepov, s katerimi se prepreči povečevanje škodljivih posledic nesreče.

Preventivni ukrepi so vsi ukrepi, s katerimi se prepreči nevarnost nastanka nesreče, oziroma ukrepi, s katerimi se zmanjša škodljive posledice nesreče.

Sile za zaščito, reševanje in pomoč so razpoložljive zmogljivosti gospodarskih družb, zavodov ali drugih organizacij, lokalnih skupnosti in države, ki so namenjene zaščiti, reševanju in pomoči ob naravni ali drugi nesreči.

Sredstva za zaščito, reševanje in pomoč obsegajo zaščitno ter reševalno opremo in orodje, zaklониšča in druge zaščitne objekte, objekte in opremo za usposabljanje, skladišča, prevozna sredstva, telekomunikacijske in alarmne naprave ter material, ki se namensko uporablja za zaščito, reševanje in pomoč ali je predviden za ta namen.

Zaščitna in reševalna oprema ter orodje so sredstva, izdelana v skladu s predpisanimi standardi in praviloma tipizirana, za osebno in skupinsko zaščito, oprema, vozila ter tehnična in druga sredstva, ki jih potrebujejo strokovnjaki, reševalne enote, službe in reševalci pri zaščiti, reševanju in pomoči.

Ocena ogroženosti je kakovostna in količinska analiza naravnih ter drugih danosti za nastanek naravne in druge nesreče, z oceno možnega poteka in posledic nesreče, s predlagano stopnjo zaščite pred nevarnostmi ter predlogom preventivnih in drugih ukrepov za zaščito, reševanje in pomoč.

Načrt zaščite in reševanja je na podlagi ocene ogroženosti in spoznanj stroke razdelana zamisel zaščite, reševanja in pomoči ob določeni naravni ali drugi nesreči.

Zaščita obsega organizacijske, tehnične in druge ukrepe ter uporabo tehničnih in drugih sredstev za neposredno osebno in skupinsko zaščito ljudi, živali, premoženja, kulturne dediščine ter okolja pred posledicami naravne in druge nesreče.

Reševanje obsega ukrepe in postopke za reševanje ljudi, katerih življenje ali zdravje je ogroženo, reševanje živali, premoženja ter kulturne dediščine pred posledicami naravne in druge nesreče.

Pomoč obsega ukrepe in storitve strokovnjakov, reševalnih enot in služb, uporabo zaščitne in reševalne opreme ter sredstev pomoči.

Osnovni pogoji za življenje ob naravni in drugi nesreči so nujna zdravstvena oskrba ljudi in živali, nastanitev in oskrba ogroženih s pitno vodo, hrano, zdravili in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami, oskrba z električno energijo, zagotovitev nujnih prometnih povezav in delovanja komunalne infrastrukture, zagotovitev in zaščita nujne živinske krme ter zaščita kulturne dediščine.

Upravljavec železniške infrastrukture je oseba javnega prava, ki je odgovorna za pripravo, organizacijo in vodenje gradnje ter vzdrževanje javne železniške infrastrukture, vodenje prometa na njej in za gospodarjenje z njo.

Pooblaščen upravljavec je pravna oseba, s katero upravljavec sklene v imenu in na račun države pogodbo o opravljanju gospodarske javne službe.

Letalski prevoznik pomeni podjetje za zračni promet z veljavno operativno licenco.

Letališče je določeno območje na kopnem ali vodi (vključno z zgradbami, napravami in opremo), delno ali v celoti namenjeno za prihode in odhode zrakoplovov in za njihovo gibanje po tleh.

Zrakoplov v sili je položaj zrakoplova, pri katerem so podane okoliščine, ki kažejo na to, da se je nesreča skoraj zgodila.

Nesreča je po zakonu o letalstvu dogodek, povezan z obratovanjem zrakoplova, ki se zgodi tedaj, ko se ena ali več oseb oziroma stvari vkrca v zrakoplov, s katerim se namerava opraviti let, do tedaj, ko se opravi izkrcaje in zaradi katerega je:

- ena ali več oseb smrtno ponesrečenih ali težje poškodovanih, oziroma so stvari močno poškodovane ali uničene, kot posledice nahajanja v zrakoplovu, ali izpostavljenosti reaktivnemu pišu, razen, če so poškodbe posledica naravnih vzrokov, če gre za samopoškodbe ali če poškodbe povzročijo druge osebe, ali so poškodovani slepi potniki, ki se skrivajo zunaj območij, ki so običajno namenjena potnikom in posadki,
- na zrakoplovu nastala poškodba ali napaka na strukturi, ki negativno vpliva na strukturno moč, delovanje ali letalne karakteristike zrakoplova in bi zahtevalo večje popravilo ali zamenjavo poškodovanega dela, razen okvare ali poškodbe motorja, ki je omejena samo nanj, njegov pokrov ali dodatke ali okvare propelerja, konca krila, antene, zračnice, zavor, aerodinamičnih prehodov, manjše zareze ali vbodne luknje na površini zrakoplova,
- zrakoplov izgubljen ali popolnoma nedostopen.

Zrakoplov je vsaka naprava, ki se lahko obdrži v atmosferi zaradi reakcije zraka, razen reakcije zraka na zemeljska površino.

Okuženo območje je območje, na katerem je ugotovljen eden ali več virov okužbe in na katerem so možnosti za širjenje okužbe.

Ogroženo območje je območje, na katerem se lahko prenese bolezen z okuženega območja in na katerem so možnosti za širjenje okužbe.

10.2. RAZLAGA OKRAJŠAV

CORS	Center za obveščanje Republike Slovenije
CZ	Civilna zaščita
CZ RS	Civilna zaščita Republike Slovenije
ELME	Ekološki laboratorij z mobilno enoto (Inštitut Jožef Štefan)
GE	Gasilska enota
ICZR	Izobraževalni center za zaščito in reševanje
KGZ	Kraška gasilska zveza
MEEL	Ekološki laboratorij z mobilno enoto (Zavod za zdravstveno varstvo Maribor)
NEK	Nuklearna elektrarna Krško
NMP	Nujna medicinska pomoč
NUS	Neeksplozirana ubojna sredstva
OKC PU	Operativno – komunikacijski center Policijske uprave
OŠCZ	Občinski štab CZ
PGD	Prostovoljno gasilsko društvo
ReCO	Regijski center za obveščanje
RKB zaščita	Radiološka, kemična, biološka zaščita
RKS	Rdeči križ Slovenije
SV	Slovenska vojska
URSJV	Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost
URSZR	Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje
UVHVVR	Uprava za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin
ZARE	Radijske zveze v sistemu zaščite in reševanja
ZGRS	Zavod za gasilno in reševalno službo Sežana
ZGS	Zavod za gozdove Slovenije
ZiR	Zaščita in reševanje
ZRP	Zaščita, reševanje in pomoč

11 SEZNAM PRILOG IN DODATKOV

11.1. SEZNAM PRILOG

P – 1	Seznam vodilnih oseb, ki jih ReCO obvešča o izrednih dogodkih
P – 2	Obrazci za obveščanje o posameznih nesrečah
P – 3	Odgovorne osebe v Občinski upravi Občine Sežana
P – 4	Seznam oseb, ki odločajo o alarmiranju
P – 5	Organigram sistema zaščite, reševanja in pomoči
P – 6	Pregled izvajalcev nalog ZRP
P – 7	Podatki o poveljniku in namestniku ter članih Štaba CZ Občine Sežana
P – 8	Poverjeniki za CZ
P – 9	Enote za prvo pomoč CZ
P – 10	Služba za podporo
P – 11	Pregled gasilskih enot v občini s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov
P – 12	Seznam izvajalcev javnih služb v občini Sežana
P – 13	Seznam pogodbenih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči
P – 14	Pregled organizacij za zagotavljanje prehrane
P – 15	Pregled organizacij za izvajanje tehničnega reševanja oz. storitev s strojno mehanizacijo
P – 16	Pregled organizacij za izvajanje nujnih prevozov
P – 17	Pregled organizacij za zagotavljanje nastanitve ogroženih prebivalcev
P – 18	Pogodba o zagotavljanju radioamaterskih radijskih zvez na področju ZiR v primeru izrednih razmer
P – 19	Pogodba o sodelovanju Društva tabornikov »Rod kraških j'rt« pri pripravi toplih obrokov ob naravnih in drugih nesrečah
P – 20	Imenik uporabnikov telefonskih zvez, radijskih postaj, pozivnikov ter elektronske pošte na področju zaščite in reševanja
P – 21	Pregled območij, iz katerih se načrtuje evakuacija
P – 22	Pregled lokacij za postavitve zasilnih bivališč
P – 23	Pregled objektov za začasno nastanitev
P – 24	Pregled zaklonišč
P – 25	Pregled vaških domov in drugih objektov po naseljih v občini
P – 26	Pregled lokacij, načrtovanih za potrebe ZiR v občinskih prostorskih aktih
P – 27	Pregled materialno-tehničnih sredstev
P – 28	Pregled cistern za prevoz vode
P – 29	Pregled avtomobilskih lestev za gašenje in reševanje iz visokih zgradb

P – 30	Pregled sredstev javnega obveščanja, ki se jih obvešča o nesreči
P – 31	Telefonska številka, na kateri lahko občani dobijo informacije o nesreči
P – 32	Pregled naravne in kulturne dediščine na območju občine Sežana
P – 33	Pregled gasilskih enot za posredovanje ob nesrečah z nevarnimi snovmi
P – 34	Finančno pooblastilo župana
P – 35	Pregled kontaktnih podatkov organov in organizacij, ki se jih zaprosi za pomoč
P – 36	Dogovor o medsebojnem sodelovanju in pomoči, podpisan dne 28. 8. 2004
P – 37	Pregled pooblaščenih oseb za obveščanje medijev

11.2. SEZNAM DODATKOV

D – 1	Sklep o določitvi, organiziranju in nalogah enot za opravljanje javne gasilske službe v občini Sežana
D – 2	Operativni gasilski načrt
D – 3	Merila za izvajanje požarne straže na območju občine Sežana
D – 4	Razglas požarne ogroženosti naravnega okolja
D – 5	Obvestilo gasilskim organizacijam o razglasu velike požarne ogroženosti naravnega okolja
D – 6	Obvestilo prebivalcem ob razglasu velike požarne ogroženosti naravnega okolja
D – 7	Navodila prebivalcem za ravnanje pred, med in po požaru
D – 8	Preklic razglasa požarne ogroženosti
D – 9	Obvestilo gasilskim organizacijam o preklicu izvajanja ukrepov varstva pred požarom ob razglasu velike požarne ogroženosti naravnega okolja
D – 10	Načrt dejavnosti organov Občinske uprave Občine Sežana
D – 11	Navodilo za ukrepanje občinskih redarjev ob naravnih in drugih nesrečah
D – 12	Vzorec odredbe za aktiviranje sil za ZRP
D – 13	Vzorec delovnega naloga
D – 14	Vzorec prošnje za državno pomoč
D – 15	Načrt izvajanja mobilizacije in aktiviranja organov vodenja in sil za ZRP
D – 16	Navodila in napotki prebivalcem, kako ravnati ob nesrečah
D – 17	Navodilo za organiziranje in vodenje informativnega centra ob večji nesreči
D – 18	Načrt razdelitve tablet kalijevega jodida
D – 19	Usmeritve gasilcem za gašenje požarov na območju NUS