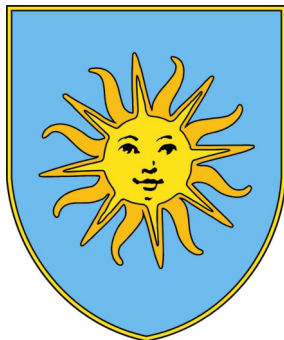


Mestna občina Koper



NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB POPLAVAH

Verzija 3.0

	<i>ORGAN</i>	<i>DATUM</i>	<i>PODPIS ODGOVORNE OSEBE</i>
<i>IZDELAL</i>	<i>Oddelek za zaščito in reševanje</i>		
<i>ODOBRIL</i>	<i>Poveljnik CZ</i>		
<i>SPREJEL</i>	<i>Župan</i>		
<i>SKRBNIK</i>	<i>Oddelek za zaščito in reševanje</i>		

Številka: 842-3/2017

Datum:

Vsebina

1 ZNAČILNOSTI NESREČE	16
1.1 Viri nevarnosti.....	4
1.2 Možni vzroki nastanka poplav	5
1.2.1 Poplavna območja.....	6
1.3 Verjetnost pojavljanja poplav.....	14
1.4 Možnost in verjetnost nastanka verižne nesreče	15
2 OBSEG NAČRTOVANJA	16
2.1 Temeljne ravni načrtovanja.....	16
2.2 Načela zaščite, reševanja in pomoči.....	16
3 ZAMISEL IZVAJANJA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	17
3.1 Temeljne podmene	17
3.2 Zamisel izvedbe zaščite, reševanja in pomoči.....	18
3.3 Uporaba načrta	19
4..... POTREBNE ZA SILE IN SREDSTVA ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI.....	20
4.1 Izvajalci nalog zaščite, reševanja in pomoči	20
4.2 Materialno-tehnična sredstva za izvajanje načrta.....	21
4.3 Finančna sredstva za izvajanje načrta.....	21
4.4 Stroški intervencije.....	22
5 ORGANIZACIJA IN IZVEDBA OPAZOVARJA, OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA.....	23
5.1 Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov.....	23
5.1.1 Opazovanje poplavne nevarnosti.....	23
5.1.2 Informacija o poplavah.....	23
5.2 Obveščanje in alarmiranje ogroženih ljudi ter izvajalcev nalog.....	23
5.2.1 Obveščanje pristojnih organov, organizacij in služb.....	23
5.2.2 Obveščanje javnosti.....	23
5.2.3 Opozarjanje na preteče nevarnosti.....	24
5.2.4 Navodilo o alarmiranju.....	25
6 AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ	27
6.1 Aktiviranje organov vodenja ter sil in sredstev	27
6.1.1 Ocena stanja na prizadetem območju.....	27
6.1.2 Odločitev o aktivirанию.....	27
6.1.3 Aktiviranje organov, njihovih strokovnih služb in komisij.....	27
6.1.4 Aktiviranje sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč	27
6.1.5 Spremljanje razmer.....	28

6.2 Pomoč v silah in sredstvih ter drugih oblikah pomoči	28
6.2.1 Presoja potreb po pomoči	29
6.2.2 Odločanje o pomoči.....	29
6.2.3 Sprejemanje pomoči.....	29
7 UPRAVLJANJE IN VODENJE	30
7.1 Organi in njihove naloge	30
7.2 Operativno vodenje	Error! Bookmark not defined.
7.3 Organizacija zvez	Error! Bookmark not defined.
8 ZAŠČITNI UKREPI TER NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	42
8.1 Zaščitni ukrepi.....	42
8.1.1 Gradbeni in drugi tehnični ukrepi.....	42
8.1.2 Evakuacija	42
8.1.3 Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev	43
8.2 Naloge zaščite, reševanja in pomoči	43
8.2.1 Prva medicinska pomoč.....	43
8.2.2 Pomoč ogroženim in prizadetim prebivalcem.....	43
8.2. Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje	44
9 OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA.....	45
10 RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV	46
11 DODATKI IN PRILOGE K NAČRTU.....	47

1 ZNAČILNOSTI NESREČE

1.1 Viri nevarnosti

V območju Mestne občine Koper je ogroženost območij zaradi poplav lahko posledica bodisi vpliva odvodnih razmer površinskih odvodnikov padavinske vode (rek in potokov), bodisi vpliva visokih gladin morja zaradi vpliva plimovanja in valovanja morja.

Vpliv morja je večinoma opazen predvsem v neposrednem območju obale morja, medtem, ko je vpliv odvodnih razmer rek in potokov prisoten v celotnem območju dolin posameznih vodotokov.

Na območju Mestne občine Koper je poplavna ogroženost prisotna le v manjši meri, predvsem na območju priobalnih ravnin in depresij ob izlivih rek Rižane in Badaševice ob pogoju visoke plime, ko zaradi tega nimata prostega izliva v morje.

To sta predvsem Semedelska in Ankaranska bonifika preko katerih so speljani zbirni kanali v katere se stekajo meteorne vode širšega območja in prečrpavajo v morje.

Poplava obeh bonifik ter območij Šalare (Partizanska cesta, Vanganeljska cesta), Tomosa in cone komunalne industrije, je možna ob koïncidenci treh pogojev: porušitev obrambnih nasipov, pritisk morske vode v zaledje ob visoki plimi in visoke zaledne meteorne vode zaradi močnega deževja, ko se z okoliških strmih bregov zlijejo hudourniki v dolino.

Poseben problem na obeh bonifikah predstavlja dotrajane stabilne črpalki, ki lahko ob povečani obremenitvi odpovejo, kar bi imelo za posledico poplavljajanje celotnega depresijskega območja.

Izrazitejšo in specifično poplavno nevarnost predstavlja umetna vodna akumulacija, Vanganeljsko jezero. V primeru, da bi se jez ob polni akumulaciji porušil, bi vodni val ogrozil posamezne nižje ležeče objekte v vasi Vanganel in poplavil polja ob Badaševici.

Dragonja je najbolj razvejana hudourniška reka, ki ob povečanih padavinah ogroža predvsem nižje ležeča kmetijska zemljišča, različne prometne povezave in ob njej speljane lokalne in krajevne ceste. V tem pogledu je najbolj izpostavljen lokalni cestni odsek s potekom od ceste Marezige – Boršt pa vse do meje z občino Piran.

Ob intenzivnih in dolgotrajnih padavinah poleg Dragonje poplavljata tudi reki Rižana in Badaševica. Ogrožajo predvsem kmetijske površine in ob njih speljane cestne odseke.

Splet okoliščin **visokih zalednih meteornih voda** zaradi obilnega deževja, ko se z okoliških strmih bregov zlijejo hudourniki v rečne doline, **pritiska morske vode** zaradi visoke plime, istočasnega **preboja visokovodnih obrambnih nasipov** ob spodnjem toku navedenih rek in **zaustavitev delovanja črpališč** ob glavnih odvodnih kanalih na Semedelski in Ankaranski bonifik, bi lahko povzročila poplavljajanje širših urbaniziranih območij.

Morska obala v Mestni občini Koper meri 7,2 km. Čeprav morje s svojimi vplivi sega tudi v notranjost, pa so le ti, zaradi plimovanja in valovanja, najbolj izraženi ob neposrednem robu obale. Osnovni vpliv morja na poplavno varnost je povzročen in izražen zaradi nihanja gladine morja s plimovanjem.

1.2 Možni vzroki nastanka poplav

Glavni vzroki, ki lahko povzročijo poplavo so :

- dolgotrajna deževja (predvsem spomladi in jeseni),
- kratkotrajni nalivi z ekstremno visokimi konicami – »pojav utrganega oblaka« (spomladi, poleti, jeseni),
- vedno večja pogostost kratkotrajnih nalivov z ekstremno visokimi konicami,
- poletne in jesenske nevihte,
- pojav visokih plim,
- hudourniški značaj rek in potokov (ob močnih nalivih se velike količine padavinske vode zlijejo po strmih neporaslih pobočjih hribov v dolini; pri tem prenašajo velike količine erozijskega materiala, ki ga odlagajo v nižjih legah in zmanjšajo proste pretočne prereze strug).
- kombinacija naštetih vzrokov.

Značilnost teh pojavov je, da se z večjo ali manjšo intenziteto redno pojavljajo. Zato je tudi verjetnost, da se bo predvsem zaradi človekovih napak pri urejanju okolja in vzdrževanju infrastrukture, zgodila nesreča stalno prisotna.

Poplave ozioroma njihovo večjo intenziteteto na območju Ankaranske in Semedelske bonifice lahko dodatno povzroči povečan dotok vode preko zbiralnikov padavinske kanalizacije v odvodne jarke z odtokom proti črpališču. Vzrok poplave Semedelske bonifice je lahko tudi prekinitev obratovanja črpališča zaradi izpada električne energije ali tehnične okvare.

Možen vzrok nastanka poplave v srednjem delu doline Badaševice je lahko tudi morebitna porušitev pregrade Vanganel.

V območju urbaniziranih površin lahko vzrok poplave predstavlja tudi preplavljanje vode iz padavinske kanalizacije, ki običajno ni dimenzionirana na padavinske dogodke z večjimi povratnimi dobam.

Pred poplavami so ogroženi:

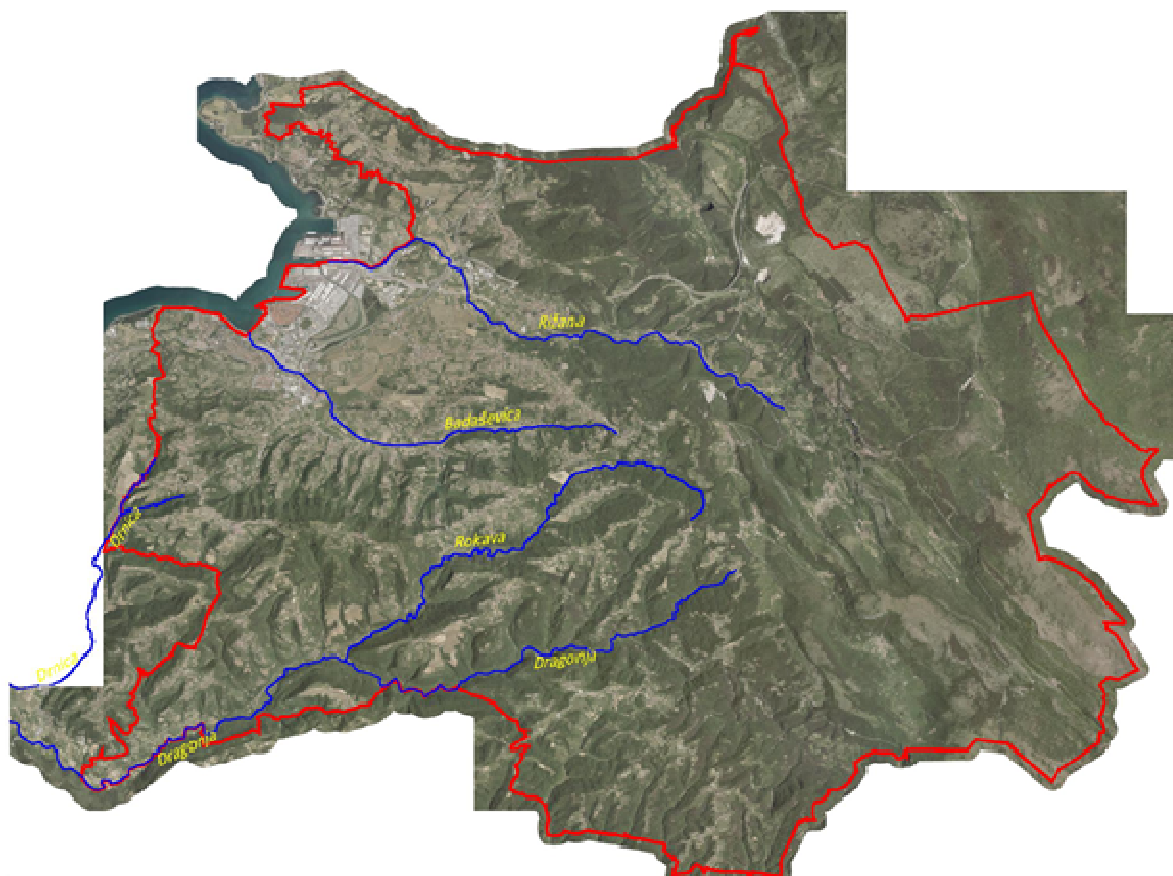
- območja ob hudourniških vodah - predvsem območja ob rekah: Rižana, Badaševica in Dragonja;
- kmetijske površine v depresijskih območjih - predvsem Ankaranska in Bertoška bonifica,
- urbanizirane površine v območju Semedelske bonifice (del ob Ulici 15.maja), Šalare (Šmarska cesta, Vanganelška cesta, Obrtniška ulica) ter del naselja Vanganel;
- neposredna območja ob obali morja na robu jedra mesta Koper – peš promenada od izliva Badaševice v morje do Pristaniške ulice, Ukmarjev trg, območje Ribiškega pomola, območje mestnega kopališča, posamezni deli obale ob Kopališkem nabrežju;
- neposredna zunanjega nižje ležeča območja ob obali morja v predelu Luke Koper.
- nižjeležeča priobalna območja - Ukmarjev trg, Semedelska cesta in cesta Koper-Izola, v primeru izjemnih, stoletnih poplav morja pa tudi Koprska in Ankaranska bonifica, del Olma ter ostala depresijska območja.

1.2.1 Poplavna območja

Glede na povratno dobo nastopa visokih voda ločimo naslednje poplavne linije:

- poplavne linije s povratno dobo nastopa do 10 let - **pogoste poplave**,
- poplavne linije s povratnimi dobami od 10 do 20 let - **10- do 20- letne poplave**,
- poplavne linije s povratno dobo 100 in več let - **katastrofalne poplave**.

Glavne poplavne površine se pojavljajo ob Rijanzi in Badaševici v obliki katastrofalnih in redkih poplav. Poplavne površine so prikazane na spodnji sliki in sicer s svetlo modro barvo katastrofalne in s temno modro barvo redke poplave.

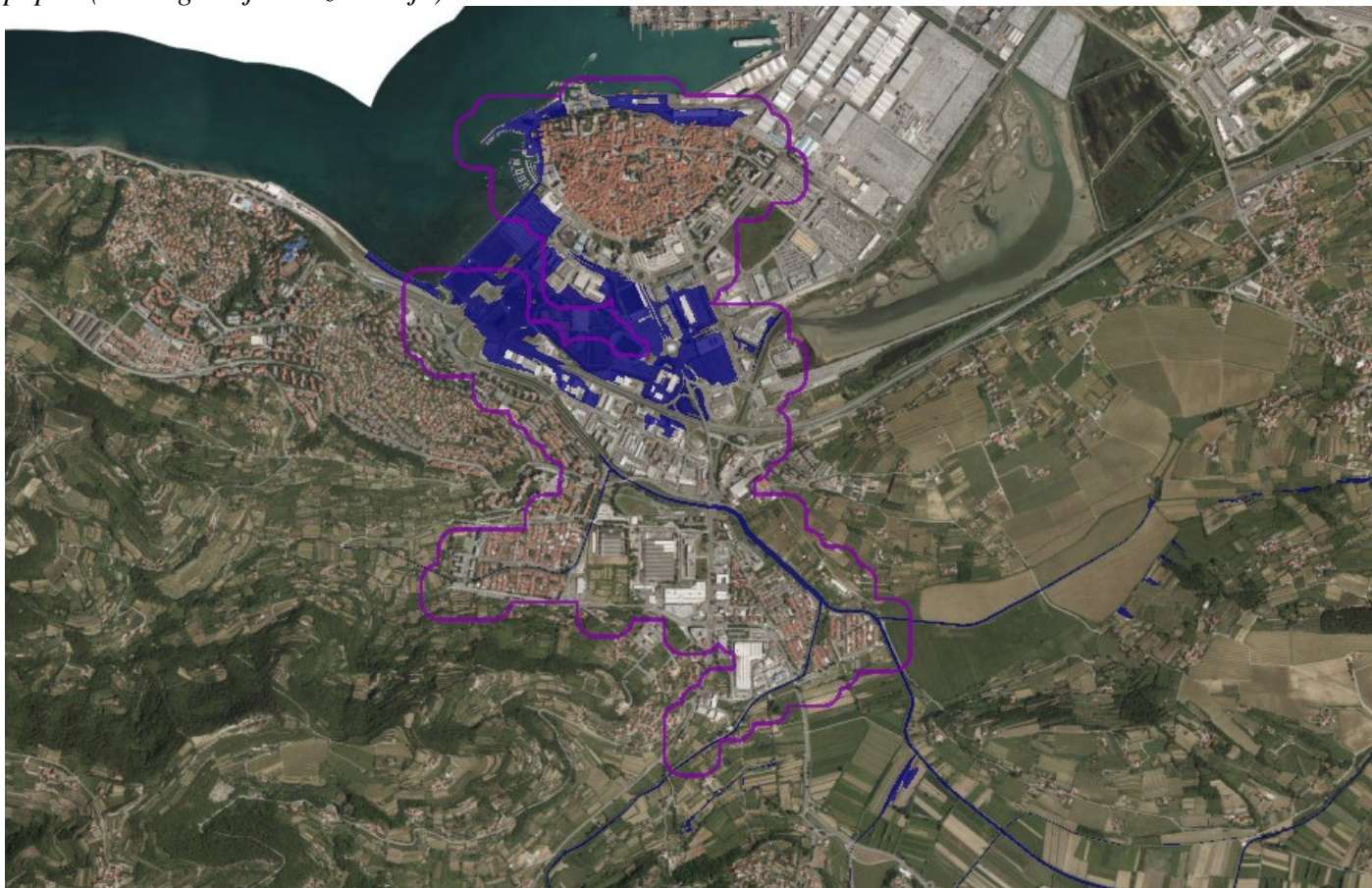


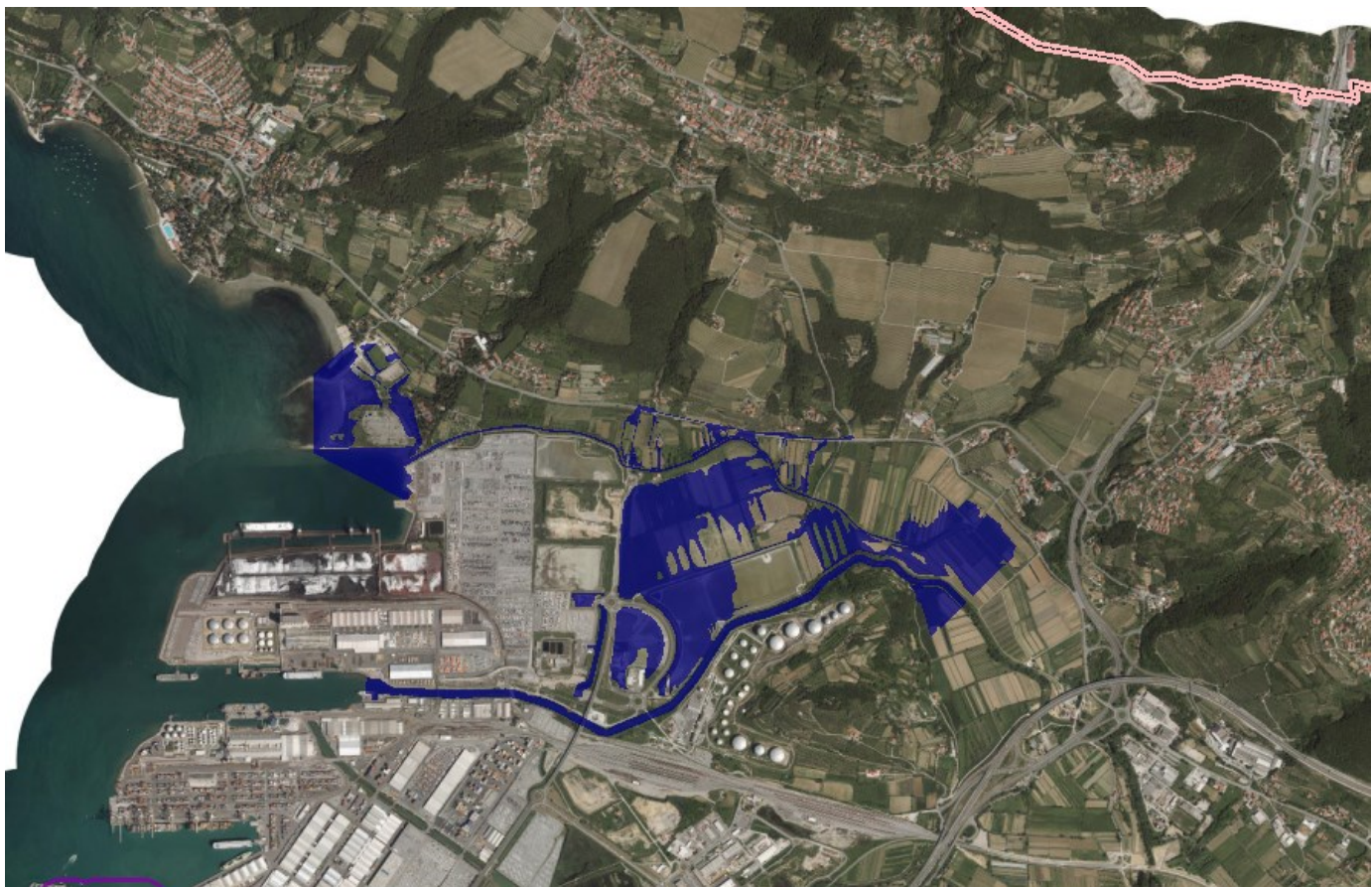
Slika 1 – prikaz območja Mestne občine Koper z vodotoki

Slika 2: Območja pomembnega vpliva poplav (Vir: Agencija RS za okolje)

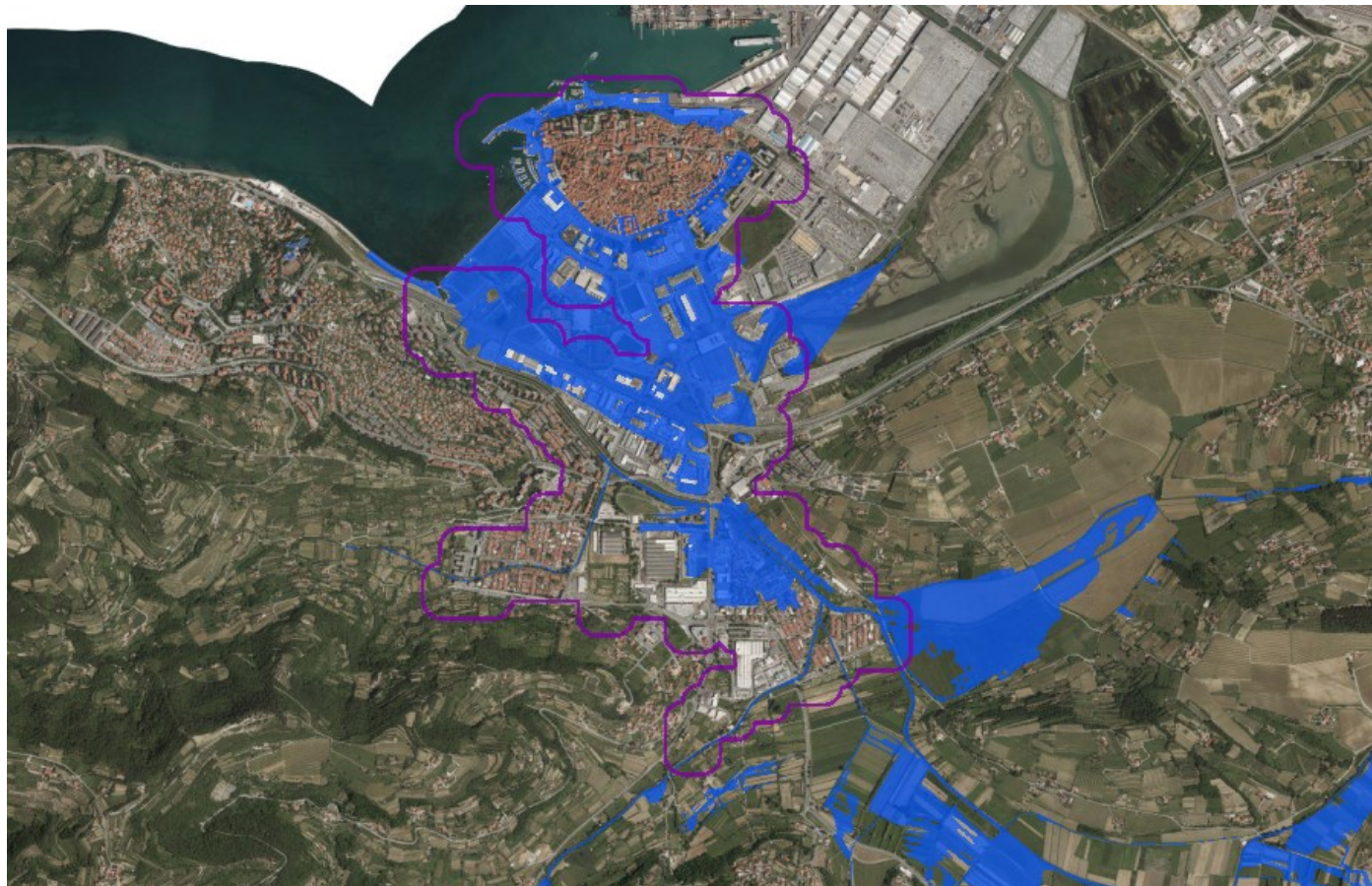


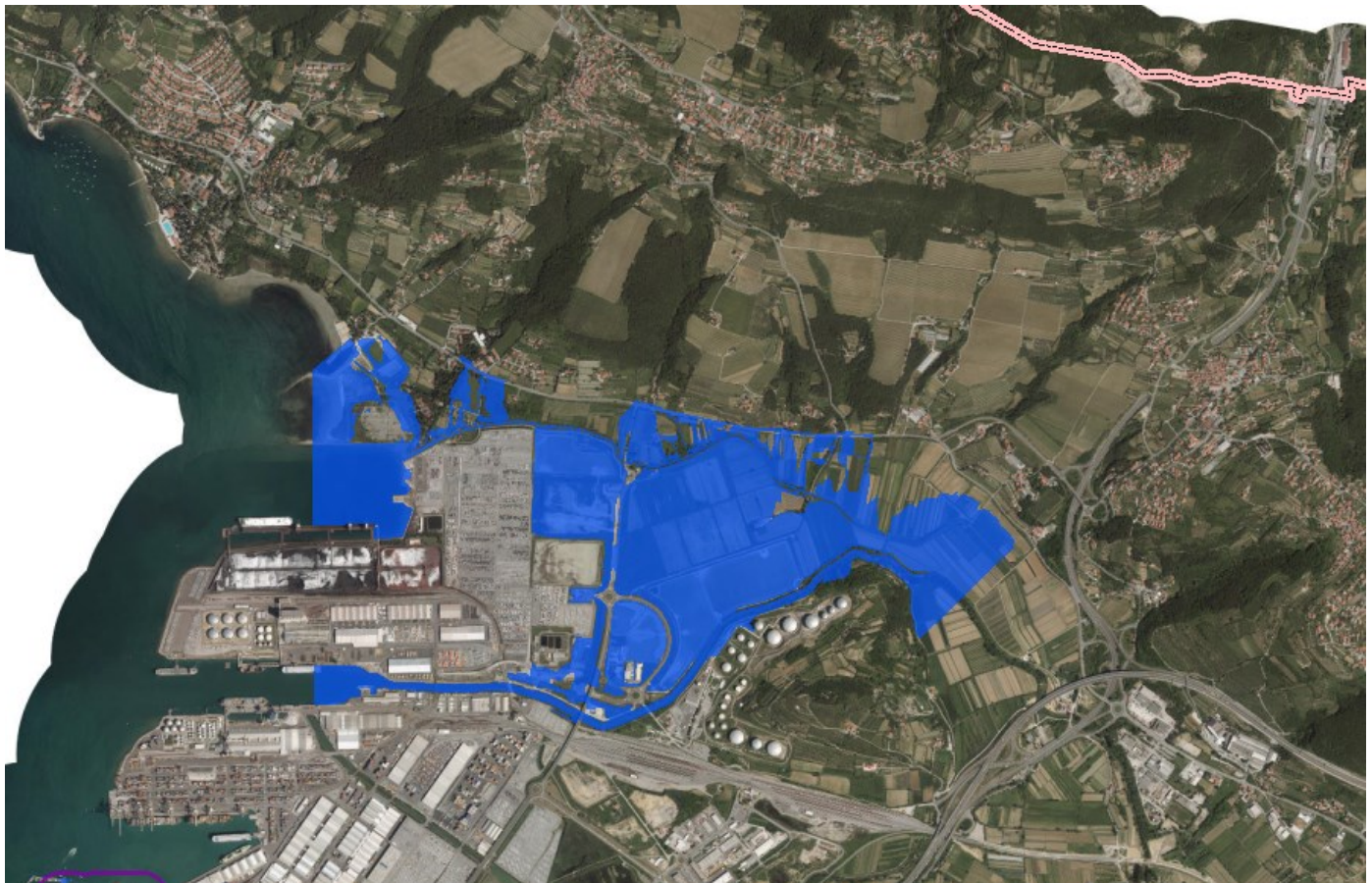
Slika 3: Prikaz poplavnih površin na območju Mestne občine Koper-območje dosega 10 letnih poplav(Vir: Agencija RS za okolje)



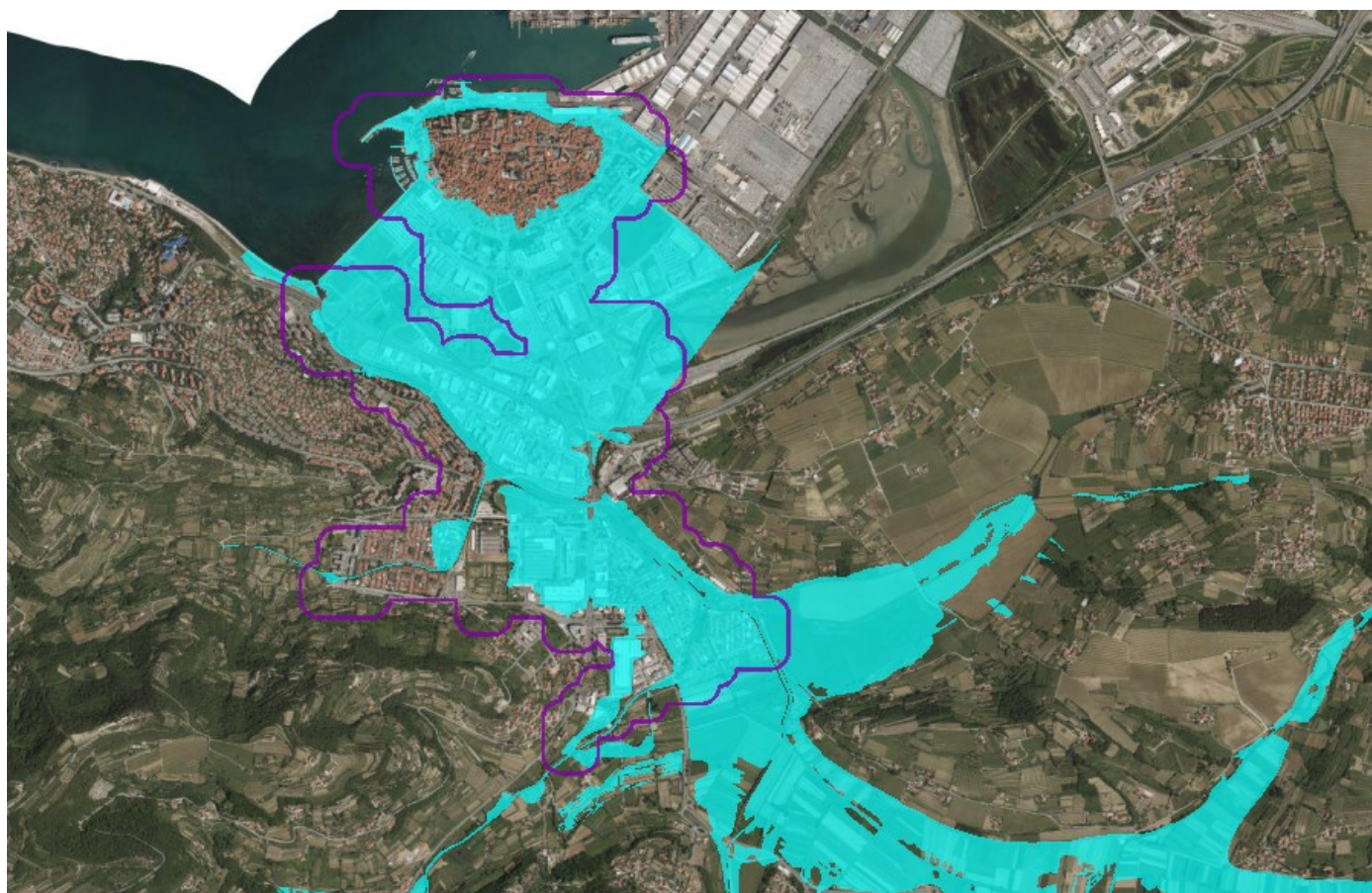


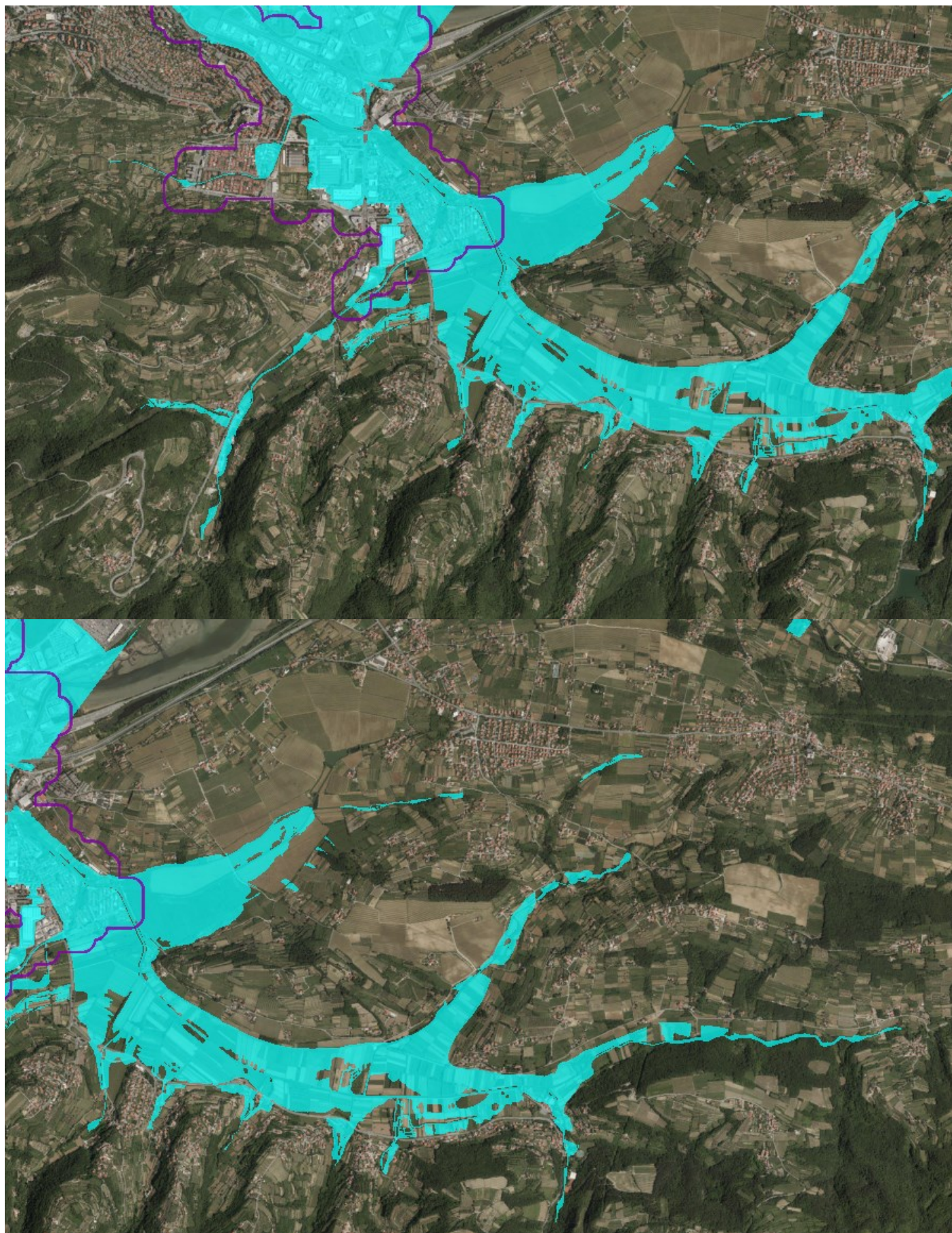
Slika 4: Prikaz poplavnih površin na območju Mestne občine Koper-območje dosega 100 letnih poplav(Vir: Agencija RS za okolje)

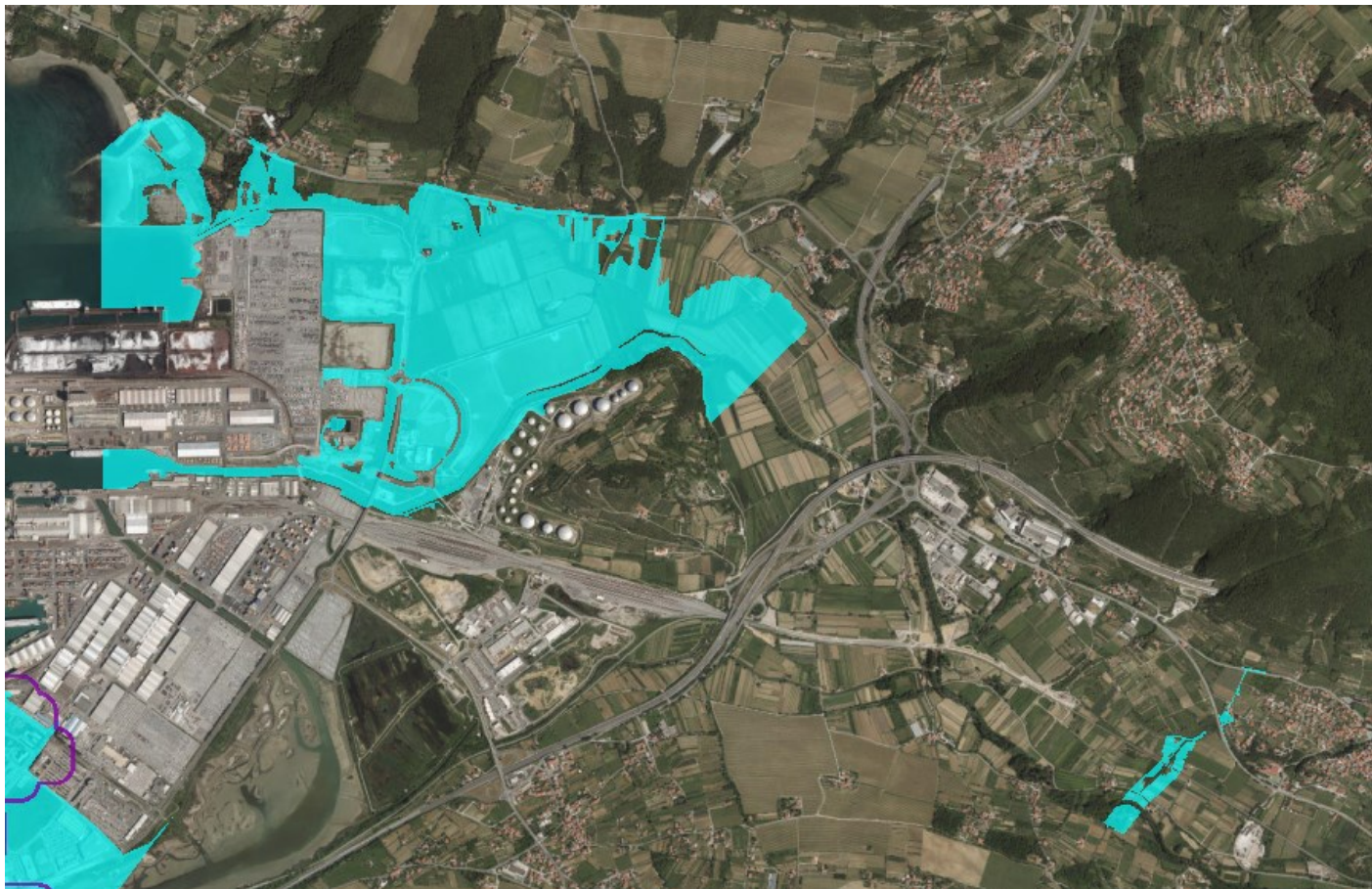




Slika 5: Prikaz poplavnih površin na območju Mestne občine Koper-območje dosega 500 letnih poplav(Vir: Agencija RS za okolje)







1.3 Verjetnost pojavljanja poplav

Na območju Mestne občine Koper so poplave možne predvsem spomladi in jeseni ob dolgotrajnem deževju in pojavu visokih gladin morja.

Splet okoliščin visokih zalednih padavinskih voda zaradi obilnega deževja, ko se z okoliških strmih bregov zlijejo hudourniki v rečne doline, pritiska morske vode zaradi visoke plime, morebitnega preboja visokovodnih obrambnih nasipov ob spodnjem toku navedenih rek in zaustavitev delovanja črpališča na Semedelski bonifiki, bi lahko povzročil poplavljajanje širših urbaniziranih območij in s tem katastrofo širših dimenzij.

Možnosti poplav glede na vir ogrožanja in možnih vzrokov nastanka nesreče :

- hudourniške vode se pojavljajo ob močnih nalivih, ko se velike količine padavinske vode zlijejo po strmih neporaslih pobočjih hribov v doline. Pri tem prenašajo velike količine erozijskega materiala, ki ga odlagajo v nižjih legah;
- ob daljših deževnih obdobjih, zlasti spomladi in jeseni, pride v rekah do visokega vodostaja, ki povzroči prestopanje bregov oziroma nasipov ter poplavljajanje ravnic ob izlivih rek;
- visoke plime, ki povzročajo poplave morja, se pojavljajo dokaj redno spomladi in jeseni. Glede pogostosti pojavljanja jih ločimo na vsakoletnne, ki so manj obsežne in izjemne ali večletne ter stoletne, katerih obseg je precej večji in pomenijo veliko večjo nevarnost;
- ko se nivo morja dvigne in se voda iz celega Jadrana nariva proti severu, to lahko zajezi ustja rek, v tem primeru Badaševice, ki se tu izlivajo, kar povzroči, da rečna voda ne more odtekati in se zato zviša nivo rek, ki nato poplavijo določeno območje blizu izliva.

Poplavno območje morja in reke se združi, kar pomeni da pride do močnejših poplav z večjim poplavnim območjem;

- visok vodostaj in prestopanje bregov oziroma nasipov ter poplavljanje ravnic ob izlivih rek lahko povzročijo hude posledice ter dokajšnjo škodo. Sočasnost visokega vodostaja reke Badaševice (zaradi pritiska zalednih meteornih voda) in visokega morja (plima, jugo, nizek zračni tlak) lahko povzroči prestopanje bregov in poplavljanje območja nekdanje tovarne Tomos ter območja ob Ul. 15. maja, pa tudi Semedelske in Ankaranske bonifice.

1.4 Možnost in verjetnost nastanka verižne nesreče

Čeprav je verjetnost nastanka verižne nesreče majhna, imajo poplave lahko za posledico:

- večjo možnost prometnih nesreč zaradi zemeljskih plazov in nanosov blata na ceste ter slabše prevoznosti cest,
- povečana je možnost lokalnih onesnaženj z nevarnimi snovmi.

Posledice poplav so lahko samo kratkotrajne in ne predstavljajo nevarnosti za življenje ljudi, pač pa lahko povzročijo le materialno škodo na stavbah (zalitje kletnih in drugih pritličnih objektov) in v njih shranjenih materialnih dobrin, ter motnje v cestnem prometu zaradi zalitja nekaterih ogroženih odsekov prometnic.

Večjo nevarnost za življenja ljudi bi predstavljala le nenadna in nepričakovana porušitev jeza na Vanganskem jezeru. Rušilni vodni val bi imel za posledico porušitev, oziroma poškodovanje niže ležečih stanovanjskih hiš in gospodarskih poslopij.

Povodja rek in potokov na obravnavanem območju skoraj ne segajo izven območja občine, zato je možno napovedati dokaj točno obseg in razvoj dogodkov glede na množino pričakovanih padavin na tem območju. Čim bolj natančne kratkoročne vremenske napovedi ARSO so pri tem neprecenljivega pomena. Posledice dogodka se pojavijo takoj, ali pa jih ni. Visoko plimovanje je možno napovedati vnaprej - dolgoročno, glede na gibanje zračnega tlaka in vetrove pa je možno napovedati vrhunce plime (ne natančne višine) tudi kratkoročno (nekaj ur vnaprej).

Ocena ogroženosti pred naravnimi in drugimi nesrečami

P-48 Pregled poplavno ogroženih območij

2 OBSEG NAČRTOVANJA

2.1 Temeljne ravni načrtovanja

Temeljni načrt je državni načrt – verzija 3.0, ki ga je izdelala Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje v sodelovanju z ministrstvi in drugimi državnimi organi.

Z občinskim načrtom se urejajo ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč ter zagotavljajo osnovne pogoje za življenje, ki so v občinski pristojnosti.

2.2 Načela zaščite, reševanja in pomoči

Zaščita, reševanje in pomoč ob poplavah se organizira v skladu z naslednjimi načeli:

Načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev ob poplavah;

Pri zaščiti in reševanju je občina dolžna uporabiti najprej svoje sile in sredstva. Če te ne zadoščajo niti z vključevanjem sil in sredstev sosednjih občin, se vključi v pomoč in reševanje država.

Načelo preventive ob poplavah;

Občina v okviru svojih pristojnosti izvaja ukrepe, ki zmanjšujejo možnost poplav in aktivnosti s katerimi spremlja stanje na ogroženem območju.

Načelo pomoči;

Ob poplavah je vsak dolžan pomagati po svojih močeh in sposobnostih. Vsaka pomoč je načeloma brezplačna.

Načelo pravice do varstva pred poplavami;

Občina je zadolžena, da v okviru svojih pristojnosti seznaní prebivalce z nevarnostjo poplav in z ukrepi, ki so predvideni za preprečevanje in odpravljanje posledic nesreč.

Načelo pravice do varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami;

Po zakonu ima vsak zagotovljeno pravico do varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Tudi ob poplavah ima reševanje človeških življenj prednost pred vsemi drugimi ukrepi.

Načelo obveznega izvajanja odločitev;

Vodenje zaščite, reševanja in pomoči temelji na obveznem izvajanju odločitev organov, pristojnih za vodenje civilne zaščite in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Načelo zakonitosti;

Nihče ni dolžan in ne sme izvesti odločitve, če je očitno, da bi s tem storil kaznivo dejanje ali kršil mednarodno humanitarno pravo.

3 ZAMISEL IZVAJANJA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

3.1 Temeljne podmene načrta

Varstvo pred poplavami se zagotavlja z javno službo vzdrževanja vodnih in priobalnih zemljišč ter javno službo za obratovanje, vzdrževanje in spremljanje stanja vodne infrastrukture, namenjene varstvu pred škodljivim delovanjem voda.

Občinski načrt je izdelan za manjše in srednje poplave, ko lokalni viri zadoščajo za učinkovito izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči. Pri večjih in katastrofalnih poplavah, ko sile in sredstva lokalne skupnosti niso zadostna ali niso zagotovljena med sosednjimi lokalnimi skupnostmi, zagotavlja država uporabo sil in sredstev iz širšega območja.

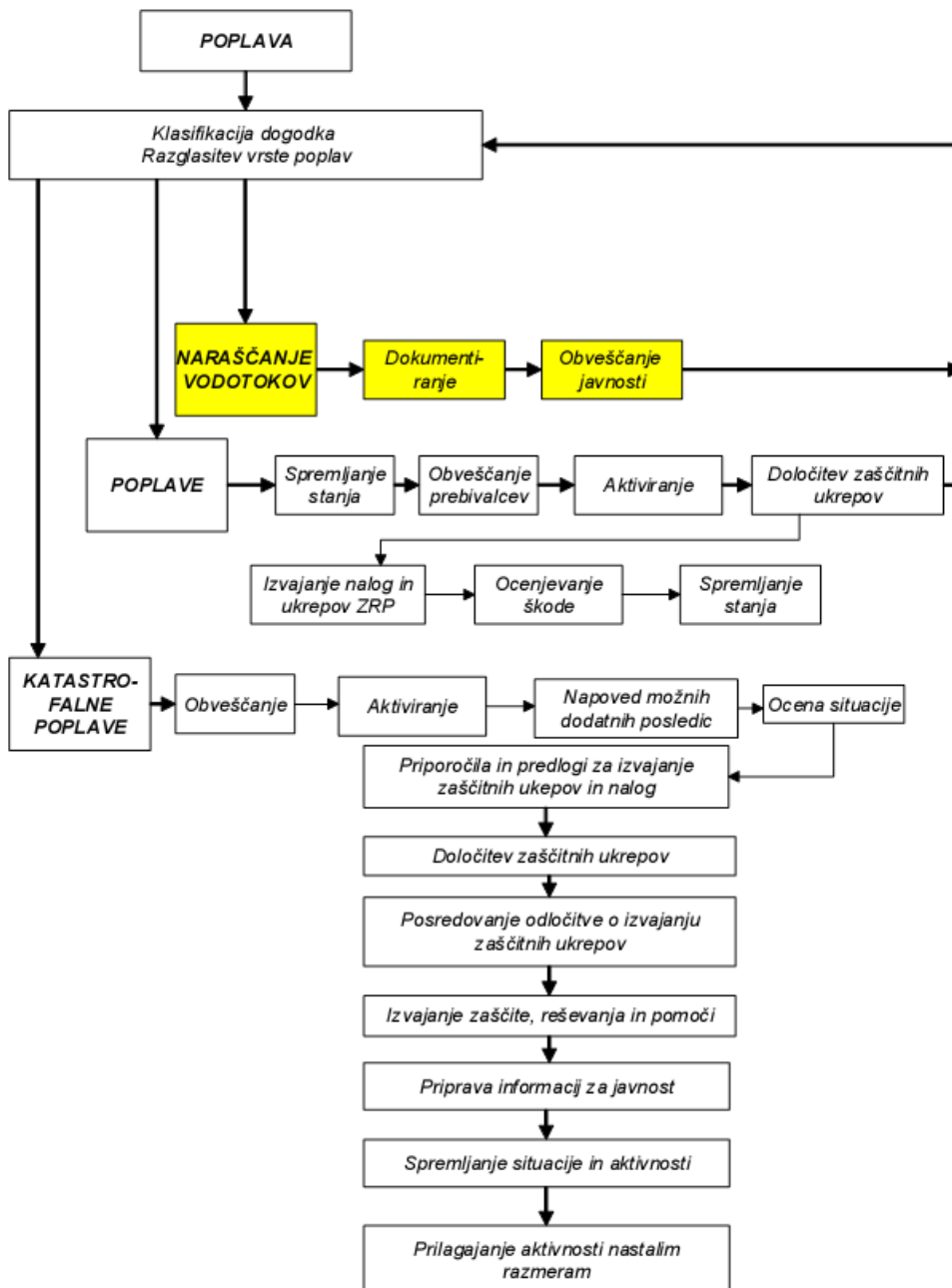
Poplave lahko ogrožajo človeška življenja, živali in materialne dobrine neposredno zaradi delovanja vodnega vala, zaradi poškodb objektov in naprav, namenjenih proizvodnji, predelavi, uporabi, prevozu, pretovarjanju, skladiščenju kmetijskih pridelkov, prometne infrastrukture, vodnogospodarske infrastrukture in naravnih vodotokov, poškodb na električnih, plinskih in drugih napeljavah in podobno. Naštete objekte morajo upravljavci na prizadetem območju pregledati takoj po poplavah.

Za preprečevanje in zmanjšanje škode zaradi poplav ter za zaščito prebivalstva je nujno treba pravočasno opozoriti na nevarnost nastanka poplav. V primeru nastanka okoliščin, ki imajo lahko za posledico povečano nevarnost za nastanek poplav se organizira obveščanje prebivalcev v kolikor to že niso izvedli drugi pristojni organi.

Če poplave nastopijo nenadoma (nepričakovani močni nalivi), sile za zaščito, reševanje in pomoč na prizadetem območju takoj začnejo z dejavnostmi za reševanje ljudi, živali in materialnih dobrin.

Ob katastrofalnih poplavah lahko Mestna občina Koper zaprosi za pomoč sosednje občine, ter preko ReCO tudi in predvsem štabe CZ za Obalno regijo.

3.2 Zamisel izvedbe zaščite, reševanja in pomoči



Koncept odziva ob poplavah temelji na posledicah, ki jih povzroči poplava na ljudeh, naravi in na objektih. Agencija RS za okolje na podlagi meritev opozarja pred poplavami rek in morja in pri tem sodeluje tudi s službami v sosednjih državah. Imamo pet stopenj (od H1 do H5) intervencijskih vrednosti višine vodostajev na osnovi katerih poteka koncept odziva:

- **Naraščanje vodotokov :** Vodostaj oziroma pretok je dosegel kritično točko in zahteva stalno spremljanje razmer. Oddelek za hidrološko prognozo MOP ARSO Urada za monitoring prične redno spremljati stanje vodostajev in pretokov, ko reke ali gladina morja preseže pogojne vodostaje oziroma pogojne pretoče.
- **Poplave :** Izvaja se obveščanje javnosti in prebivalstva, alarmiranje prizadetih prebivalcev, aktiviranje sil za zaščito, reševanje in pomoč, določitev zaščitnih in drugih ukrepov, zbiranje informacij in posredovanje podatkov, izvajanje nalog in ukrepov

zaščite, reševanja in pomoči, informiranje javnosti, ocenjevanje škode, spremljanje stanja in zaključek aktivnosti.

- **Katastrofalne poplave :** Izvaja se alarmiranje, obveščanje pristojnih organov in javnosti, aktiviranje sil za zaščito, reševanje in pomoč, na osnovi napovedi poteka nesreče in ocene situacije poveljnik CZ RS določi zaščitne ukrepe in naloge.

3.3 Uporaba načrta

Načrt zaščite in reševanja ob poplavah predvideva različne nivoje ukrepanja glede na velikost nesreče in se smiselno uporablja tudi pri manjših poplavah. Organizacijo, obveščanje in aktiviranje ter delovanje gasilskih enot ob poplavah na območju Mestne občine Koper določa operativni gasilski načrt.

Načrt zaščite in reševanja ob poplavah se prične izvajati pri poplavah, kjer redne službe ne morejo razpoložljivimi viri uspešno izvesti intervencijo. Odločitev o aktiviranju načrta sprejme poveljnik Civilne zaščite, direktor Občinske uprave ali Župan.

4 POTREBNE SILE IN SREDSTVA ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI

4.1 Izvajalci nalog zaščite, reševanja in pomoči

Redne službe, ki izvajajo naloge zaščite, reševanja in pomoči ob poplavah so predvsem:

- **Javne službe na področju varstva pred poplavami**

Obvezno gospodarsko javno službo za obratovanje, vzdrževanje in spremljanje stanja vodne infrastrukture, namenjene varstvu pred škodljivim delovanjem voda, izvajajo: 1) VGP Drava – upravljanje ankaranskega črpališča (Ankaranska bonifika) in bertoškega črpališča (Bertoška bonifika) [državna javna služba], 2) Komunala Koper – upravljanje semedelskega črpališča (Semedelska bonifika) [občinska javna služba].

Državno obvezno gospodarsko javno službo vzdrževanja vodnih in priobalnih zemljišč izvaja VGP Drava.

Lokalna skupnost skrbi za varstvo pred škodljivim delovanjem padavinskih voda v ureditvenih območjih naselij. Odvajanje padavinske odpadne vode je obvezna občinska gospodarska javna služba varstva okolja, katero izvaja Komunala Koper .

- **Gasilska javna služba**

Izvajalci gasilske javne službe (Gasilska brigada Koper in prostovoljne gasilske enote) izvajajo naloge zaščite, reševanja in pomoči za katere so opremljeni in usposobljeni.

Osrednja enota za zaščito in reševanje ob poplavah in osrednja splošno-reševalna enota za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči v Mestni občini Koper je Gasilska brigada Koper.

- **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 Mestne občine Koper je Zdravstveni dom Koper, ki zagotavlja službo nujne medicinske pomoči. V primeru nesreč se nudi nujna medicinska pomoč v okviru mreže službe nujne medicinske pomoči.

- **Policeja**

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 Koper.

Priloge:
P-42 Operativni gasilski načrt
D-23 Načrt dejavnosti Mestne občine Koper ob naravnih in drugih nesrečah

Občinske sile za zaščite, reševanja in pomoči ob poplavah so predvsem:

Gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije določene za opravljanje operativnih nalog zaščite, reševanja in pomoči:

- enote za gradbeno-tehnično reševanje;
- enote za reševanje ob poplavah in drugih vremenskih ujmah ter ekoloških in drugih nesrečah na morju, rekah in jezerih;

- enote za dezinfekcijo, dezinsekcijo in deratizacijo;
- enote za pomoč ogroženim in prizadetim prebivalcem;
- enote prve veterinarske pomoči.

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

- enote za reševanje iz vode in na vodi;
- enote za reševanje z reševalnimi psi;
- enote za postavitev začasnih prebivališč;
- enote radioamaterjev;
- enote za oskrbo ogroženih in prizadetih prebivalcev.

Enote in službe Civilne zaščite organizirane za opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči

P-1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba civilne zaščite

P-3 Pregled sil za zaščito, reševanje in pomoč

P-4 Podatki o organih, službah in enotah CZ

P-24 Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in drugih nevladnih organizacij, ki sodelujejo pri reševanju

P-43 Poverjeniki za CZ

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 civilne zaščite.

Sredstva pomoči (živila, pitna voda, zdravila,...), ki so namenjena brezplačni razdelitvi ogroženemu prebivalstvu se zagotovi na podlagi seznamov opreme in sredstev gospodarskih družb, javnih zavodov in drugih organizacij.

P-6 Pregled osebne in skupne opreme ter sredstev pripadnikov enot zazaščito, reševanje in pomoč

4.3 Finančna sredstva za izvajanje načrta

Finančna sredstva potrebna za izvajanje načrta se zagotavljajo skladno z letnim načrtom varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (program dela). Sredstva so zagotovljena v okviru proračuna Mestne občine Koper na funkcionalnih namenih "Zaščita in reševanje" in "Gasilstvo".

Načrtujejo se sredstva predvsem za:

- stroške operativnega delovanja,
- 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.

<i>Letni načrt varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami</i>
<i>Program varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami</i>

4.4 Stroški intervencije

Stroške ukrepanja ter zaščitnih in reševalnih intervencij je dolžan kriti povzročitelj nesreče v kolikor je nesrečo ali ogroženost povzročil namenoma ali iz velike malomarnosti.

Sile za zaščito, reševanje in pomoč, ki so sodelovale na intervenciji, posredujejo podatke o stroških, ki so jih imele na intervenciji, Mestni občini Koper, katera zbere celotne stroške intervencije.

Če povzročitelj ni znan, krije stroške zaščite, reševanja in pomoči, ki izhajajo iz tega načrta Mestna občina Koper iz občinskega proračuna, sredstev proračunske rezerve in dodatnih sredstev, ki jih za to odobri Občinski svet.

V kolikor je povzročitelj znan, se posreduje zahtevek za plačilo stroškov intervencije povzročitelju oziroma stroške od njega izterja. Župan lahko v določenih primerih, kadar to opravičuje ekonomičnost postopka, prenese terjatev stroškov intervencije do povzročitelja intervencije izvajalcem intervencije.

5 ORGANIZACIJA IN IZVEDBA OPAZOVARJA, OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA

5.1 Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov

5.1.1 Opazovanje poplavne nevarnosti

Urad za monitoring pri ARSO spremlja stanje vodostajev in pretokov ter pojav in količine padavin. O vsaki nevarnosti poplav ali o poplavah obvesti CORS, kateri poskrbi za obveščanje.

5.1.2 Informacija o poplavah

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

Informacijo o poplavah sprejme ReCO osebe, ki opazi nesrečo. V kolikor informacijo o nesreči sprejme drug organ oziroma izvajalec gasilske javne službe jo je dolžan takoj posredovati ReCO.

Od prijavitelja nesreče mora dežurni operativec v ReCO oziroma oseba, ki sprejme prijavo, pridobiti potrebne podatke o nesreči.

5.2 Obveščanje in alarmiranje ogroženih ljudi ter izvajalcev nalog

5.2.1 Obveščanje pristojnih organov, organizacij in služb

ReCO o nesreči obvešča organe, organizacije, podjetja in zavode po svojih načrtih.

Ob poplavah v Mestni občini Koper ReCO Koper obvešča odgovorno osebo po seznamu.

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

5.2.2 Obveščanje javnosti

Obveščanje širše javnosti o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči se organizira v kolikor nesreča traja daljši čas. Odločitev o tem sprejme Poveljnik CZ.

Informacijsko dejavnost organizira in uskljuje Kabinet župana oz. svetovalec Župana za stike z javnostjo ter član štaba CZ za informiranje, ki s tem namenom :

- organizira in vodi tiskovno središče,
- organizira in vodi novinarske konference,
- pripravlja skupna sporočila za javnost,
- spremlja poročanje domačih in tujih medijev in pripravlja izvlečke.

Po večji nesreči javnost obvešča PCZ v sodelovanju z vodjo intervencije. Obvestilo pripravi SZR skupaj z JZGB, pošilja pa ga SZR oziroma Kabinet župana.

Aktivnost	Izvajalec	Priloga
priprava obvestila	SZR, JZGB	
odgovornost za obvestilo	PCZ, vodja intervencije	
pošiljanje obvestila	SZR ozziroma USZ	PS - 25

Pred posredovanjem obvestil javnosti morajo posamezni državni organi in službe medsebojno uskladiti sporočila. Ob nesreči se za takojšnje posredovanje nujnih sporočil in navodil občinskih organov za javnost uporabijo elektronski mediji. Vsa sporočila in navodila občanom se posredujejo tudi vsem ostalim medijem.

V takih primerih PR služba Mestne občine Koper najprej pošlje za takojšnjo objavo naslednjim občilom:

- Televizija Koper,
- Radio Koper,
- Radio Capris,
- Primorske Novice,
- Ekopercapodistria,
- Spletna stran občine Koper,
- Televizija Slovenija,
- Radio Slovenija,
- Slovenska tiskovna agencija,
- po potrebi tudi drugim medijem.

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

5.2.3 Opozarjanje na preteče nevarnosti

O pretečih nevarnostih poplav in v primeru, ko je treba nujno evakuirati prebivalce iz ogroženega območja ali zgradbe, o opozarjanju in obveščanju ogroženih in prizadetih prebivalcev odloča vodja intervencije ali PCZ.

Izvajanje opozarjanja in obveščanja :

Način obveščanja	Izvajalec	Opomba
preko zvočnikov na intervencijskih vozilih	gasilci, policija	
preko megafonov iz gasilskeh vozil	Gasilci	
s trkanjem in zvonjenjem na stanovanjih	Gasilci	
obvestila preko elektronskih medijev	ReCO, Gasilci	Zahteko ReCO posreduje vodja intervencije

Ob večjih poplavah, ko se v izvajanje zaščite, reševanja in pomoči vključijo občinski organi je za opozarjanje in obveščanje odgovorna MOK. Občinski organi, ki vodijo in izvajajo zaščito, reševanje in pomoč (župan, poveljnik CZ), v ta namen vzpostavijo neposreden stik in redno komuniciranje s prebivalci, da bi dosegli ustrezno zaupanje in odzivanje na njihove odločitve. S tem namenom občina ogroženim prebivalcem redno posreduje informacije, ki jih prilagaja konkretni situaciji, in sicer:

- o razmerah na prizadetem območju,
- o nevarnostih za ljudi, premoženje in okolje,
- o tem, kaj se dogaja s poškodovanimi,
- kako dolgo bo trajal težaven položaj,
- kakšno pomoč lahko pričakujejo in kdaj bo prispela,
- način izvajanja osebne in vzajemne zaščite,
- kako naj sodelujejo z občinskim organi in organi reševanja pri odpravljanju posledic,
- kje lahko dobijo dodatne informacije,
- in o drugem.

Te informacije občina posreduje preko javnih medijev in na druge, krajevno običajne načine. Za dodatne informacije lahko objavi posebno telefonsko številko svetovalne službe.

Pred posredovanjem obvestil javnosti morajo posamezni državni organi in službe medsebojno uskladiti sporočila. Ob nesreči se za takojšnje posredovanje nujnih sporočil in navodil občinskih organov za javnost, uporabijo elektronski mediji. Vsa sporočila in navodila občanom se posredujejo tudi vsem ostalim medijem.

D-7 Navodilo prebivalcem za ravnanje ob nesreči

5.2.4 Navodilo o alarmiranju

Znaka za alarmiranje se uporablja v sledečih primerih:

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

Uporabo znakov za alarmiranje lahko ukažejo :

- vodja intervencije,
- poveljnik CZ,
- Uprava RS za zaščito in reševanje, Izpostava Koper.

Pristojni svoj ukaz prenesejo ReCO. V ukazu določijo :

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

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

Izjemoma, če razmerek tako narekujejo, poveljnik Civilne zaščite sam izvede alarmiranje (iz upravne stavbe MOK), o čemer obvestijo ReCO. ReCO v takem primeru postopa kot po prejemu zahteve za alarmiranje.

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

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

ReCO je posreduje navodilo v objavo javnim medijem po svojem načrtu.

6 AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ

Po prejetem obvestilu o poplavi se začne aktiviranje skladno z operativnim gasilskim načrtom. Pri poplavah srednjih in večjih razsežnosti se aktivira tudi poveljnik Civilne zaščite, kateri skrbi za aktiviranje vseh potrebnih sil in sredstev za zaščito in reševanje.

V primerih, ko sile in sredstva lokalne skupnosti niso zadostna ali niso zagotovljena med sosednjimi lokalnimi skupnostmi, zagotavlja država uporabo sil in sredstev iz širšega območja.

P-42 Operativni gasilski načrt

D-23 Načrti dejavnosti Mestne občine Koper ob naravnih in drugih nesrečah

6.1 Aktiviranje organov vodenja ter sil in sredstev

6.1.1 Ocena stanja na prizadetem območju

Prvo oceno stanja na prizadetem območju poda vodja intervencije. Po obvestilu o nesreči in prvih poročilih oziroma zahtevah vodje intervencije, pristojni za aktiviranje občinskih sil in sredstev za zaščito reševanje in pomoč, presodijo stanje, možen razvoj razmer in posledice ter potrebo po uporabi občinskih sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč.

6.1.2 Odločitev o aktiviranju

Na podlagi te presoje pristojna oseba za aktiviranje lahko odredi aktiviranje potrebnih :

- organov, strokovnih služb in komisij,
- sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč.

O aktiviranju odločajo skladno s svojimi pristojnostmi poveljnik CZ, direktor občinske uprave ali Župan Mestne občine Koper.

Aktiviranje izvaja skladno z načrtom izvajanja mobilizacije in aktiviranja organov vodenja in sil za zaščito, reševanje in pomoč v Mestni občini Koper.

Za izvedbo aktiviranja se prvenstveno uporabi občinske strukture (delavci občinske uprave).

V kolikor je iz operativnih razlogov smotrnejše pa tudi preko ReCO (pogodbene prostovoljne in poklicne sile).

6.1.3 Aktiviranje organov, njihovih strokovnih služb in komisij

Če se pri presoji izkaže, da je za uspešno in nemoteno izvajanje zaščite reševanja in pomoči potrebno angažiranje določenih organov, njihovih strokovnih služb in komisij, pristojna oseba odredi njihovo aktiviranje.

6.1.4 Aktiviranje sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč

Če se pri presoji izkaže, da so za izvajanje zaščite, reševanja in pomoči potrebne dodatne sile in sredstva za zaščito, reševanje in pomoč, pristojna oseba odredi njihovo aktiviranje.

6.1.5 Spremljanje razmer

Vodja intervencije spremlja razmere na kraju nesreče in odloča o nadalnjih ukrepih. Če je aktiviran to vlogo prevzame Poveljnik CZ.

- P-1** Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba civilne zaščite
- P-2** Podatki o odgovornih osebah v občini
- P-3** Pregled sil za zaščito, reševanje in pomoč
- P-4** Podatki o organih, službah in enotah CZ
- P-6** Pregled osebne in skupne opreme ter sredstev pripadnikov enot zazaščito, reševanje in pomoč
- P-7** Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZiR
- P-8** Pregled gradbenih organizacij
- P-14** Pregled avtomobilskih cistern za prevoz vode
- P-43** Poverjeniki za CZ
- P-33** Seznam članov komisije za ocenjevanje škode

6.2 Pomoč v silah in sredstvih ter drugih oblikah pomoči

Ob poplavah kjer razpoložljive sile in sredstva na nivoju občine ne zadostujejo se zaprosi za dodatno pomoč. Pomoč skladno z razvojem dogodkov angažira postopno in sicer:

- 1) sosednje občine (občine obalne regije),
- 2) občine sosednjih regij (oz. državna pomoč) in
- 3) sosednje države (mednarodna pomoč).

Pomoč lahko glede na potrebe obsega:

- storitve strokovnjakov, reševalnih enot in služb,
- zaščitno in reševalno opremo,
- materialno pomoč.

Posamezni strokovnjaki, reševalne enote in službe ter materialna pomoč, se zberejo na mestu intervencije, ki ga določi vodja intervencije. V kolikor to ni možno pa imajo naslednja zbirališča:

Strokovnjaki

- upravna stavba MOK, Verdijeva 10,
- štabna soba OŠCZ - JZGB Koper, Ljubljanska 6.

Reševalne enote, službe

- dvorišče JZGB Koper, Ljubljanska 6.

Materialna pomoč

- zaklonišče pod luško restavracijo Pristan, Vojkovo nabrežje,
- dvorišče JZGB Koper, Ljubljanska 6.

V teh centrih se neposredno zbira pomoč, ki bi prihajala v občino po cestah in železnici. Za organizacijo in delovanje teh centrov je zadolžen poveljnik CZ in SZR.

Za sprejemanje pomoči, ki bi v MOK prihajala s helikopterji, se kot heliodromi uporabljajo:

- nogometni stadion na Bonifiki

6.2.1 Presoja potreb po pomoči

Potrebe in upravičenost zahtev po pomoči, presojajo skladno z obsegom nesreče vodja intervencije oziroma poveljnik CZ na predlog vodje intervencije.

6.2.2 Odločanje o pomoči

Če je zaradi obsega in možnih nadaljnjih posledic nesreče potrebna pomoč :

- iz sosednjih občin, regije - države, sprejme odločitev o tem in za pomoč zaprosi neposredno vodja intervencije oziroma poveljnik CZ.
- iz sosednjih držav pa na zahtevo vodje intervencije zaprosi Župan oziroma poveljnik CZ, če z meddržavnimi sporazumi ni drugače dogovorjeno.

Prošnje za potrebno pomoč se posredujejo :

- za pomoč iz sosednjih občin, regije - države, preko ReCO.
- za pomoč iz sosednjih držav skladno z medobčinskim dogovori in mednarodnimi sporazumi.

Pomoč v sila in sredstvih iz drugih regij in sosednjih držav se zagotavlja skladno z regijskim in državnim načrtom zaščite in reševanja.

6.2.3 Sprejemanje pomoči

Pomoč sprejme neposredno vodja intervencije oziroma, če to ni možno sprejem pomoči uskljuje SZR skupaj z OŠCZ. Če sredstva pomoči sprejme SZR, poskrbi za njihovo takojšnjo predajo vodji intervencije oziroma uporabnikom v nadaljnjo uporabo.

Vodja intervencije skupaj s SZR poskrbi za ustrezne možnosti za delo in bivanje pripadnikov sil za zaščito in reševanje, ki nudijo pomoč.

D-17 Vzorec prošnje za mednarodni/državno pomoč

7 UPRAVLJANJE IN VODENJE

7.1. Organi in njihove naloge

Vodenje sil za zaščito, reševanje in pomoč je urejeno z Zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur.l.RS, št. 51/06 UPB1, 97/10 in 21/18). Operativno strokovno vodenje sil za ZRiP ob nesreči se organizira in izvaja kot enoten sistem.

Intervencijo vodi vodja intervencije, ki je praviloma vodja gasilske intervencije. Ko se aktivira CZ mora delovanje vseh enot, služb in operativnih sestavov za zaščito in reševanje biti v skladu z usmeritvami poveljnika CZ oz. vodje intervencije.

Za operativno vodenje in usmerjanje sil za ZRiP v podjetjih, zavodih in organizacijah, njihov organ upravljanja imenuje poveljnika CZ ali poverjenika CZ ter organizira enote in službe v skladu z merili za organiziranje, opremljanje in usposabljanje sil ZRiP, ki jih izda vlada RS. Svoje delovanje ob nesreči koordinirajo s poveljnikom CZ Mestne občine Koper ali vodjo intervencije.

7.1.1. Občinski organi

Župan:

- skrbi za izvajanje priprav za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami;
- sprejme načrte zaščite in reševanja;
- skrbi za izvajanje ukrepov za preprečitev in zmanjšanje posledic nesreče;
- skrbi za obveščanje prebivalstva o nevarnostih, o stanju varnosti in o sprejetih zaščitnih ukrepih;
- opravlja naloge iz svoje pristojnosti;

Direktor občinske uprave:

- Na predlog Poveljnika CZ odredi in koordinira ukrepe drugih oddelkov občinske uprave in javnih podjetij ter zavodov iz občinske pristojnosti.

Občinska uprava in občinski svet:

- opravlja upravne in strokovne naloge zaščite, reševanja in pomoči;
- zagotavlja pogoje dela za Poveljnika CZ in Štab CZ Mestne občine Koper;
- zagotavlja informacijsko podporo pri izvajanju nalog;
- nudi pomoč tehničnih služb s področja okolja in prostora;
- organizira delo in zagotavlja pogoje za delo komisije za ocenjevanje škode;
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti;

D – 23	Načrt dejavnosti MOK
P – 15	Podatki o odgovornih osebah, ki se jih obvešča o nesreči

7.1.2. Organi vodenja

Poveljnik CZ in namestnik poveljnika:

- odreja aktiviranje Civilne zaščite in drugih sil za ZiR;
- vodi in usmerja ZRiP ob naravnih in drugih nesrečah;
- odreja umik ljudi, živali in premoženja iz ogroženih objektov in območij;
- odreja uporabo določenih sredstev zvez oziroma njihovo vzpostavitev;
- odreja uporabo tujega zemljišča za potrebe ZiR;
- odreja porušitev objekta;
- odreja obvezno sodelovanje državljanov v ZiR v skladu z njihovimi sposobnostmi in sredstvi za ZiR;

Štab CZ Mestne občine Koper:

- nudi Poveljniku CZ strokovno pomoč pri vodenju nalog ZriP;
- organizira in izvaja reševalne intervencije iz občinske pristojnosti;
- zagotavlja informacijsko podporo;
- zagotavlja logistično podporo občinskim silam ZiR;
- opravlja administrativne in finančne zadeve.

Vodja intervencije:

- Določa gasilske ekipe za sodelovanje in pomoč pri izvedbi ZRP ukrepov,
- Koordinira aktivnosti s Povelnjnikom CZ oz. Štabom CZ Mestne občine Koper,
- Poroča Poveljniku CZ o situaciji in izvajanju ukrepov ZRP.

7.1.3. Občinske sile

Enote in službe Civilne zaščite:

- Opravljajo tiste naloge ZRP zaradi katerih so ustanovljene in sicer takrat, kadar jih ni mogoče zagotoviti s prostovoljnimi in poklicnimi izvajalci, javnimi službami, pogodbenimi izvajalci in drugimi.

7.1.4 Druga podjetja, zavodi, organizacije javnega značaja

GB Koper, Obalna GZ Koper:

- izvaja vse naloge ZRP ob požarih v skladu s pravili stroke,
- ob nevarnostih požarov v naravi izvaja preventivne preglede naravnega okolja
- sodeluje in pomaga pri oskrbi s pitno vodo,
- sodeluje in pomaga pri izvedbi ukrepov ZRP po požaru,
- sodeluje ali izvaja zavarovanje lokacije in/ali območja nesreče ter infrastrukturnih naprav in napeljav po požaru,

- organizira ali sodeluje pri izvedbi takojšnjega začasnega umika prizadetih in ogroženih ljudi, živali in premoženja,
- izvaja določene naloge tehničnega reševanja po požaru,
- izvaja splošno reševalne naloge po požaru,
- sodeluje in pomaga pri izvajanju intervencijske sanacije in pri odpravi drugih posledic požara.

Javno podjetje-Azienda pubblica Marjetica Koper, d.o.o

- izklop vodovoda in vzdrževanje sistema oskrbe s pitno vodo po požaru;
- sodelovanje z enoto za tehnično reševanje.

Policijska postaja Koper

- varuje življenje ljudi, premoženje ter vzdržuje javni red na prizadetem območju,
- varuje določene osebe, objekte, organe in okoliše,
- nadzira in ureja promet v skladu z določenim prometnim režimom in omogoča interveniranje silam za zaščito, reševanje in pomoč,
- sprejema ukrepe za ustrezno varovanje državne meje in opravlja mejno kontrolo ter policijske naloge v zvezi s tujci v skladu z razmerami,
- preprečuje, odkriva in preiskuje kazniva dejanja in prekrške,
- odkriva in prijema storilce kaznivih dejanj in prekrškov, druge iskane osebe ter jih izroča pristojnim organom,
- vzpostavlja komunikacijsko-informacijsko povezavo z drugimi državnimi organi,
- o potrebi organizira mobilni komunikacijski center,
- sodeluje pri identifikaciji žrtev,
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Spološna bolnišnica Izola

- izvaja nujno specialistično zdravstveno pomoč, ki jo zagotavljajo splošne in specialistične bolnišnice,
- sprejme poškodovane in ranjene v nadaljnjo zdravljenje,
- ter izvaja druge ukrepe in naloge iz svoje pristojnosti.

Center za socialno delo Južna Primorska, enota Koper

- nudi psihosocialno pomoč,
- obvešča javnost o pravicah,
- daje pomoč pri organizaciji preskrbe in oskrbe prebivalcev,
- organizira in vzpodbuja k skupnostnim akcijam na terenu,
- odloča o izrednih denarnih socialnih pomočeh.

Upravna enota Koper

- ureja državljanska stanja – izdaja javne listine (osebne izkaznice, potne listine, vozniška in prometna dovoljenja, smrtovnice),
- pripravlja obvestila za sredstva javnega obveščanja o načinu in možnostih za pridobitev ustrezne javne listine,
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Elektro Primorska, enota Koper

- vzpostavi takojšen nadzor nad okvaro elektro infrastrukture;
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Veterinarske organizacije:

- dajanje prve veterinarske pomoči poškodovanim živalim,
- zasilni zakol poškodovanih živali,
- odstranjevanje živalskih trupel ter
- izvajanje drugih higieniskih in proti epidemijskih ukrepov za zaščito živali.

Uprava za varno hrano, veterino in varstvo rastlin, območni urad Koper

- spremlja gibanje obolele živine v regiji,
- izdaja navodila za zdravljenje obolele in poškodovane živine,
- sodeluje z Veterinarsko upravo Republike Slovenije in
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Piran

- izdela oceno posledic ogroženosti kulturne dediščine na prizadetem območju,
- usmerja aktivnosti za zaščito in reševanje kulturne dediščine, določi ustrezne lokacije, zagotavlja delovno silo, materialna sredstva ter rešitve za zavarovanje kulturne dediščine,
- organizira in usposablja strokovne ekipe za zaščito in obnovo kulturne dediščine,
- izdela program celovite obnove poškodovanih kulturnih spomenikov in
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

RKS OZ Koper

- sodelovanje pri oskrbi prizadetega prebivalstva z najnujnejšimi živili, oblačili, vodo in drugimi najnujnejšimi življenjskimi potrebščinami,
- opravljanje nalog prve pomoči,
- spremljanje in oskrba evakuiranega prebivalstva,
- usposabljanje bolničarjev prve pomoči in organiziranje enot prve pomoči,
- opravljanje nalog v zvezi z obveščanjem, evidentiranjem in poizvedovanjem za žrtvami in prizadetimi v naravnih in drugih nesrečah.

Škofijska Karitas Koper

- sodelovanje pri oskrbi prizadetega prebivalstva z najnujnejšimi živili, oblačili, vodo in drugimi najnujnejšimi življenjskimi potrebščinami,

Jamarsko društvo Dimnice Koper

- reševanje iz jam, iskanje pogrešanih v jamaх, sodelovanje pri odpravljanju ekoloških nesreč v podzemlju, opazovanje nevarnosti v jamaх ter obveščanje pristojnih organov o njih, reševanje ljudi iz ogroženih objektov.

Kinološko društvo Obala Koper in Društvo za reševalne pse Burja

- iskanje, reševanje in nudenje pomoči preživelim v ruševinah, iskanje pogrešanih v naravnem okolju.

Društvo tabornikov Rod »Bela jadra« Prade, ZSKSS Steg Škofije in Klub tabornikov Kost

- postavljanje šotorišč in drugih zasilnih bivališč za ogrožene prebivalce, sodelovanje pri zagotavljanju potrebnih življenjskih pogojev v začasnih prebivališčih.

Radio klub Jadran Koper

- vzpostavljanje zvez v okviru občinskega sistema zaščite in reševanja.

P-3	Pregled sil za zaščito, reševanje in pomoč
P-4	Podatki o organih, službah in enotah CZ
P-7	Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZIR
P-10	Pregled gradbenih organizacij
P-24	Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in drugih nevladnih organizacij, ki sodelujejo pri reševanju
P-25	Pregled človekoljubnih organizacij
P-26	Pregled centrov za socialno delo
P-27	Pregled zdravstvenih domov, zdravstvenih postaj in reševalnih postaj
P-28	Pregled splošnih in specialističnih bolnišnic
P-29	Pregled veterinarskih organizacij

7.2. Operativno vodenje

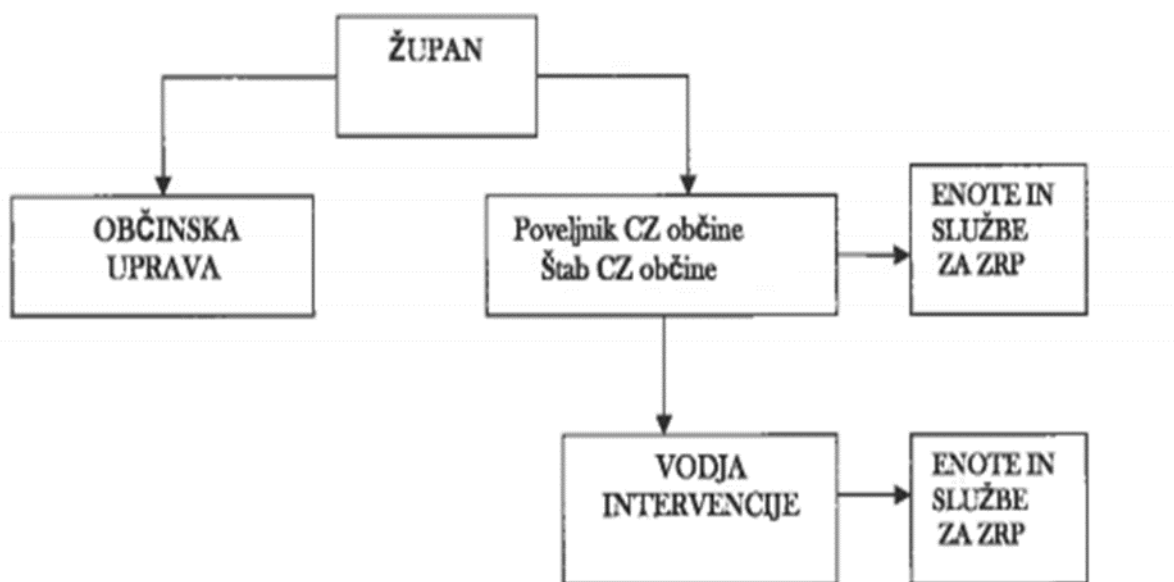
Operativno vodenje zaščite, reševanja in pomoči v MOK izvajajo:

- *Vodja intervencije je vodja gasilske enote na območju katere je prišlo do požara. V kolikor na intervenciji sodeluje več različnih enot (gasilci, nujna medicinska pomoč, policija,...) vodijo te enote samostojno njihovi vodje v skladu s pravili stroke in*

predpisi o 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.

- **Poverjeniki za civilno zaščito** usmerjajo izvajanje osebne in vzajemne zaščite prebivalcev ter organizirajo in usklajujejo izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči na območju krajevne skupnosti za katero so imenovani.
- **Štab CZ Mestne občine Koper** nudi strokovno pomoč pri vodenju ter opravlja druge operativno-strokovne naloge zaščite, reševanja in pomoči.
- **Poveljnik civilne zaščite (PCZ)** operativno-strokovno vodi zaščito, reševanje in pomoč ob nesrečah. Namestnik PCZ ima v času odsotnosti PCZ vse pristojnosti PCZ in je za svoje delo odgovoren Županu.

Shema 4: Vodenje občinskih sil za zaščito, reševanje in pomoč



Štab CZ Mestne občine Koper organizira svoje delo na osnovni lokaciji v upravni stavbi MOK, Verdijeva ulica 10, 6000 Koper – Capodistria. Če delo na tej lokaciji zaradi poškodovanosti objekta, poškodovanih komunikacij ali zaradi drugih razlogov ni mogoče, se štab preseli na rezervno lokacijo v prostore GB Koper, Ljubljanska cesta 6, 6000 Koper – Capodistria.

Za potrebe delovanja operativnega vodstva intervencije ob požaru se praviloma uporabljajo prostori bližnjega gasilskega doma ali drugi primerni prostori. Lokacijo za delovanje vodstva določi vodja gasilske intervencije v sodelovanju z poveljnikom CZ Mestne občine Koper.

Poveljnik CZ Mestne občine Koper ob pomoči Štaba CZ Mestne občine Koper ob požaru 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, ter
- opravljanje administrativnih in finančnih zadev.

Pri tem sodelujejo člani štaba, delavci občinske uprave, ter drugi strokovnjaki, ki jih vključi v delo Poveljnik CZ. Poveljnik CZ Mestne občine Koper lahko za izvedbo posameznih nalog ustanovi ustrezne delovne skupine ali druga začasna delovna telesa. Poveljnik CZ Mestne občine Koper lahko za vodenje posameznih intervencij zaščite, reševanja in pomoči določi vodjo intervencije.

Štab CZ Mestne občine Koper mora ob požaru čimprej vzpostaviti pregled nad stanjem na prizadetem območju, oceniti predvideni razvoj situacije, zagotoviti takojšnje ukrepanje z zagotovitvijo nujne reševalne pomoči. V tem pogledu tesno sodeluje z vodjo intervencije.

Nato pa se 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 Mestne občine Koper zagotavlja potrebno logistično podporo reševalnim silam, ki obsega zagotavljanje zvez, opreme, materialov, transporta, informacijske podpore, prehrane, zdravstvenega in drugega varstva.

Posledice požara se čimprej ustrezeno dokumentira. Pri tem se po možnosti opravi tudi filmski in fotografski zapis. Prav tako je treba dokumentirati tudi vse odločitve poveljnika CZ MOK in drugih organov.

7.2.1 Vodenje aktivnosti ob nesreči

Intervencijo vodi vodja intervencije. Službe katere 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 sestavlajo vodstvo intervencije.

V primeru ko se aktivira poveljnik CZ Mestne občine Koper vodi vodja intervencije (oz. vodstvo intervencije) intervencijo v skladu z usmeritvami poveljnika CZ. Poveljnik CZ Mestne občine Koper vodi delo štaba CZ Mestne občine Koper ter usklajuje delo ostalih služb za ZiR.

7.3 Organizacija zvez

Pri prenosu podatkov in govornem komuniciraju se lahko skladno Zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami ter Zakonom o telekomunikacijah uporablja vsa razpoložljiva telekomunikacijska in informacijska infrastruktura, ki temelji na različnih medsebojno povezanih omrežjih. Prenos podatkov in komuniciranje med organi vodenja, reševalnimi

službami in drugimi izvajalcji zaščite, reševanja in pomoči poteka s storitvami oziroma zvezami, kot so:

– **storitve:**

– elektronska pošta;

– **zveze:**

– radijske zveze (ZA-RE, ZA-RE DMR in ZA-RE PLUS, TETRA),

– satelitske zveze za prenos podatkov mobilnih enot,

– paketni radio za prenos podatkov in druge zveze, ki jih uporablja Zveza radioamaterjev Slovenije

– sistem javne stacionarne telefonije,

– mobilna telefonija,

– prenosne bazne postaje mobilne telefonije,

– internet/svetovni splet,

– elektronska pošta;

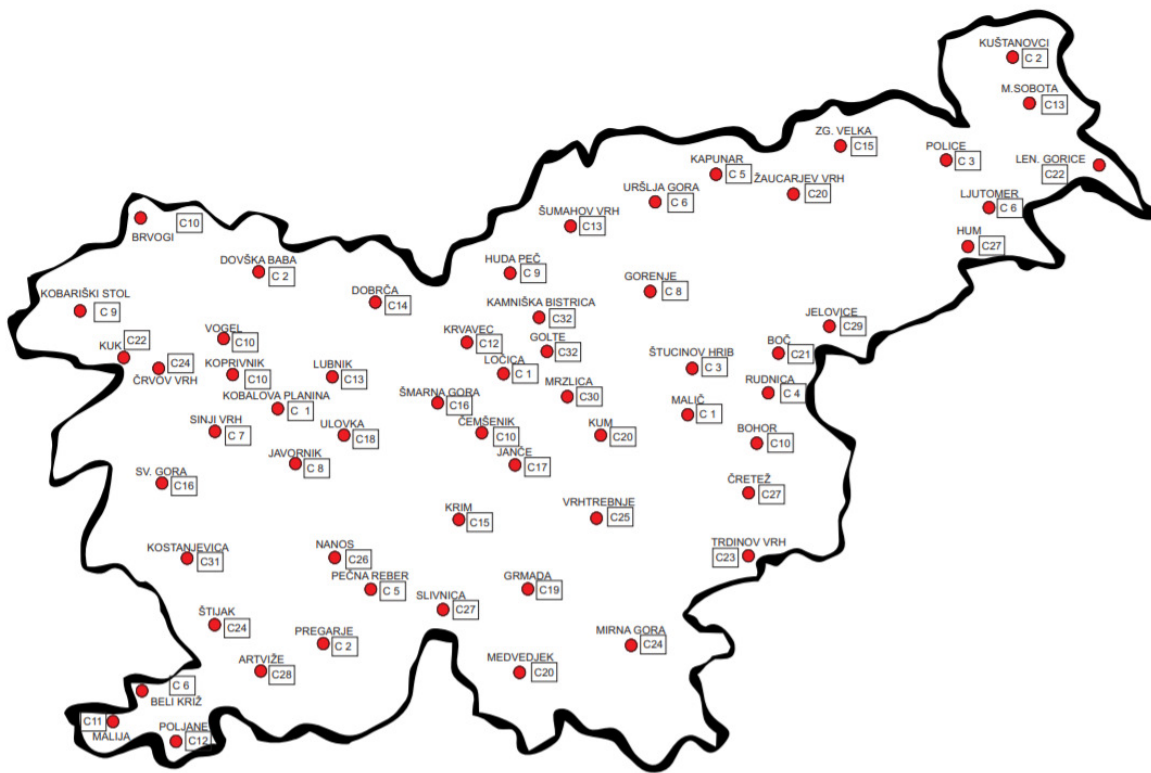
– telefaks,

– sistem zvez, ki jih uporablja SV.

Osnovna zveza **med ReCO Koper in Štabom CZ za Obalno regijo ter štabi CZ občin** je telefonska in telefaks zveza. **Za delo med ReCO Koper, Štabom CZ za Obalno regijo, štabi CZ občin in vodji intervencij** pa se uporablja tudi repetitorski kanali (11, 12-Malija, Poljane), **za delo vodje intervencije do operativnih enot** pa se uporablja simpleksni kanali, **ki jih določa in odobri ReCO Koper.**

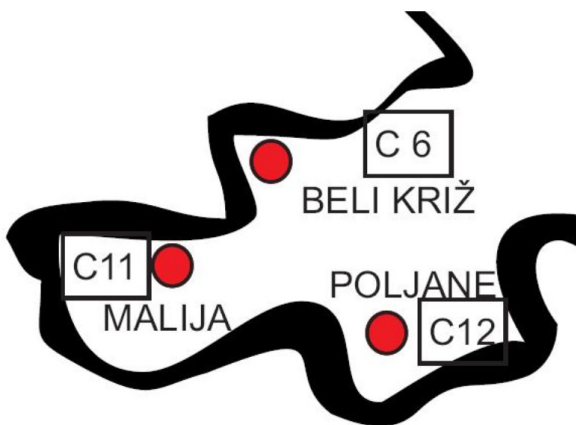
Sistem zvez ZA-RE

Slika 8: Sistem zvez ZA-RE



Vir: http://www.sos112.si/slo/tdocs/sistem_zare.pdf

Slika 9: Lokacije repetitorjev sistema ZARE v obalni regiji



Vir: http://www.sos112.si/slo/izpostava_page.php?IzpostavaID=3&src=65.htm

V Sloveniji uporabljamo enoten in avtonomen sistem radijskih zvez, na kratko poimenovan ZARE. Za njegovo tehnično brezhibnost in nemoteno delovanje skrbi Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje. Komunikacijska središča sistema so v regijskih centrih za obveščanje, v katerih upravlja z radijskim prometom in zagotavlja povezovanje uporabnikov v javne in druge funkcionalne telekomunikacijske sisteme. Sistem zvez ZARE

zagotavlja 95-odstotno pokritost terena z radijskim signalom stacionarne repetitorske mreže in 100-odstotno pokritost terena ob uporabi mobilnih repetitorskih postaj.

Po obsegu je sistem ZARE največji enotni profesionalni sistem radijskih zvez (PMR) v državi. Njegovo omrežje sestavlja 60 repetitorskih postaj zgornje in 73 digitalnih repetitorskih postaj spodnje oddajniške mreže. Zgornjo in spodnjo oddajniško mrežo sproti dograjujejo.

Funkcionalno gledano je sistem razdeljen na podsistem radijskih zvez in podsistem osebnega klica. Podsistem radijskih zvez omogoča neposredne - repetitorske in posredne - simpleksne radijske zveze med uporabniki radijskih postaj ter neposredne - repetitorske radijske zveze z regijskimi centri za obveščanje. Podsistem osebnega klica omogoča pošiljanje kratkih besedilnih sporočil imetnikom sprejemnikov osebnega klica. Besedilna sporočila v okviru regije pošiljajo regijski centri za obveščanje, v okviru države pa Center za obveščanje Republike Slovenije. Podsistem osebnega klica omogoča, da uporabniki lahko tudi sami pošiljajo kratka besedilna sporočila.

Sistem je grajen za delo v normalnih in izrednih okoliščinah. Morebitni izpad posameznih delov ne more povzročiti izpada celotnega sistema. Pri tem upravljačec sistema zagotavlja takojšnje popravilo oziroma zamenjavo izpadlih delov sistema, v nujnih primerih pa tudi okrepitev radijske mreže z mobilnimi repetitorskimi postajami na območjih, kjer je to potrebno. Vgrajen daljinski nadzor delovanja repetitorskih postaj zagotavlja sprotno preverjanje stanja omrežja in zgodnje odkrivanje okvar.

Identifikacija uporabnikov radijskih postaj je zagotovljena z osebnimi klicnimi znaki, ki so urejeni v enotnem radijskem imenu in z identifikacijskimi številkami, ki jih ob uporabi oddajajo radijske postaje. S tem je - kolikor je le mogoče - onemogočena zloraba. V sistem je vgrajena tudi zaščita pred motnjami.

Uporaba mobilnih repetitorskih postaj ZA-RE

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

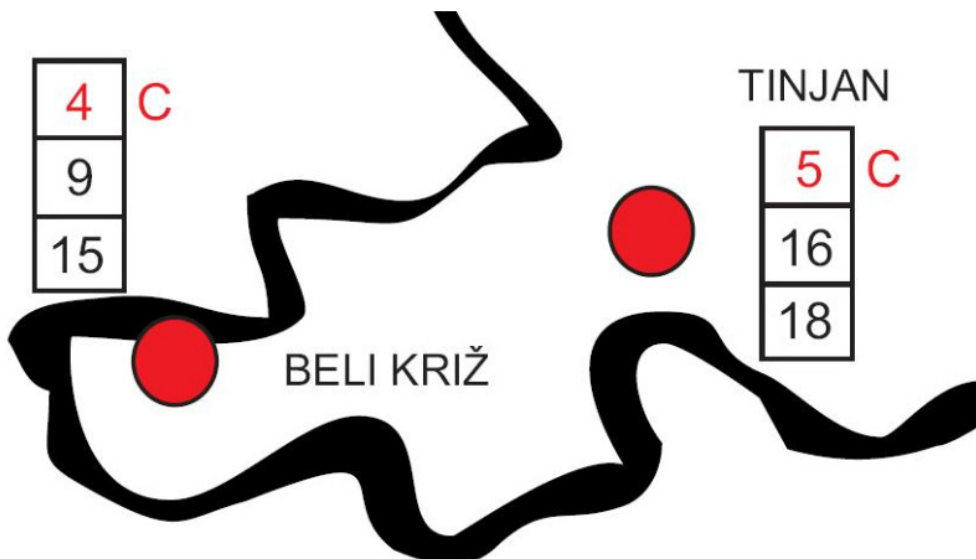
Podsistem osebnega klica

V sistemu zvez ZA-RE deluje tudi podsistem osebnega klica (pozivniki). Ta omogoča pošiljanje pisnih sporočil imetnikom sprejemnikov osebnega klica. Sporočila pošilja ReCO Koper. Oddajniško mrežo sestavlja 47 oddajnikov zgornje mreže in 69 digitalnih repetitorjev spodnje mreže. Če bi bilo nujno, bi bilo mogoče namestiti tudi mobilni digitalni repetitor.

Snopovni radijski sistem ZARE PLUS

ZARE PLUS je večkanalni snopovni radijski sistem, ki deluje po protokolu MPT1327. Sestavlja ga 18 baznih postaj, ki omogočajo več pogovorov istočasno. V obalni regiji imamo dve bazni postaji sistema ZARE+, in sicer na Belem Križu in Tinjanu. Sistem se uporablja predvsem za nujno medicinsko pomoč ter omogoča skupinske in individualne klice, klice v javno telefonsko omrežje in pošiljanje kratkih sporočil. Uporaba radijskih terminalov ZARE PLUS je za uporabnike prijazna. Pri potovanju po Sloveniji na terminalu ni treba ročno menjati kanalov, ker se terminal samodejno prijavlja na najbližjo bazno postajo.

Slika 10: Lokacije baznih postaj sistema ZARE+ v obalni regiji



Digitalni radijski sistem ZARE DMR

Digitalni radijski sistem ZARE DMR se uporablja predvsem za daljinsko krmiljenje in nadzor sistema javnega alarmiranja. Sistem trenutno sestavlja 35 baznih postaj. Vsaka bazna postaja ima dva logična kanala: eden se uporablja za nadzor sistema javnega alarmiranja, drugi je prost. Drugi kanal testno uporabljamo za prenos govora. Tehnologijo DMR (Digital Mobile Radio) je standardiziral Evropski telekomunikacijski inštitut za standardizacijo (ETSI).

Radijski sistemi DMR predstavljajo eno od naslednjih generacij profesionalnih radijskih zvez. Temeljijo na uporabi tehnologije TDMA (Time Division Multiple Access - časovni sodostop), kar jim omogočata dva logična kanala. Istočasno lahko prenašajo dva pogovora ozziroma pogovor in podatke hkrati.

Nova digitalna tehnologija omogoča uporabnikom dodatne storitve in ugodnosti:

- prenos digitalnega govora, podatkov in nadzora preko istega dela radiofrekvenčnega spektra;
- tehnologija DMR temelji na časovnem sodostopu (TDMA), kar ji omogočata dva logična kanala znotraj 12,5 kHz fizičnega kanala. To pomeni podvojitev zmogljivosti sistema in znižanje stroškov;

- posebna tehnologija odprave napak omogoča boljšo kakovost zvoka in s tem boljšo pokritost terena z radijskim signalom;
- nižja poraba električne energije kot posledica uporabljenih tehnologij TDMA. Ta podatek je pomemben predvsem takrat, ko naprava deluje na baterijsko napajanje. Radijske naprave DMR v povprečju delajo 40 odstotkov dlje z isto baterijo kot analogne postaje;
- radijski sistemi DMR lahko delajo v analognem ali digitalnem načinu.

Uporaba tehnologije DMR pri prenovi radijskega dela sistema javnega alarmiranja je smiselna, saj hkrati s prenovo radijskega dela sistema javnega alarmiranja dobimo tudi dodatni govorni kanal.

P – 19

Radijski imenik sistema zvez ZARE, ZARE+

8 ZAŠČITNI UKREPI TER NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Poplave morja oziroma poplave depresijskih območij Semedelske in Ankaranske bonifike lahko povzročijo predvsem materialno škodo, ne ogrožajo pa življenja ljudi neposredno. V primeru nevarnosti poplav je zato smiselno na ogroženih območjih iz kletnih prostorov odmakniti »vrednejše« predmete ter odmakniti avtomobile iz območji ogroženih pred poplavami oziroma neposredne bližine obale, kjer bi jih lahko poškodovali valovi ali skale. Glede na to, da so dosedanje poplave v večini primerov trajale le nekaj ur je smiselno, da občani počakajo da gladina vode upade v višjih delih objektov ali neogroženih območjih.

8.1 Zaščitni ukrepi

Od zaščitnih ukrepov se ob poplavah izvajajo naslednji ukrepi:

- gradbeni in drugi tehnični ukrepi,
- evakuacija,
- sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev.

8.1.1 Gradbeni in drugi tehnični ukrepi

Za izvajanje gradbenih in drugih tehničnih ukrepov, da se preprečijo oziroma zmanjšajo škodljivi vplivi nesreč ter da se omogoči zaščita, reševanje in pomoč, iz pristojnosti lokalne skupnosti, skrbijo pristojni organi občinske uprave.

Izvajalci javne službe za obratovanje, vzdrževanje in spremljanje stanja vodne infrastrukture morajo redno vzdrževati vse vodne objekte in naprave (kontrola varovalnih nasipov, redno čiščenje kanalov, redna kontrola in vzdrževanje črpališč).

D-21 Načrt dejavnosti Mestne občine Koper ob naravnih in drugih nesrečah

8.1.2 Evakuacija

Vodja intervencije lahko odredi umik ljudi, živali in premoženja iz ogroženih objektov in območij, če ne more drugače zavarovati ljudi.

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.

Če je nevarnost huda in neposredna, določi območje evakuacije vodja intervencije, v skladu z vrsto in obsegom nevarnosti. V primeru daljšega razvoja dogodkov, določi območje evakuacije PCZ na predlog SZR in vodje intervencije.

Evakuacijska zbirališča in sprejemališča so namenjena le za 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 PCZ na predlog SZR in vodje intervencije, in poskrbi za javno objavo.

Evakuacijo praviloma izvedejo evakuirani z lastnimi prevoznimi sredstvi. Po potrebi se organizirajo za ta namen avtobusni prevozi. Vozila za prevoz lahko v primerih hude neposredne nevarnosti zahteva vodja intervencije, v vseh drugih primerih pa SZR.

P-20 Pregled sprejemališč za evakuirane prebivalce

P-21 Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitev zasilnih prebivališč

8.1.3 Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev

Mestna občina Koper 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. Organi občinske uprave opravljajo naloge glede nastanitve in oskrbe glede na svoje delovno področje oziroma svoje pristojnosti.

Začasno nastanitev odreja PCZ, za izvedbo poskrbi in uskljuje SZR. 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.

P-20 Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitev zasilnih prebivališč

P-21 Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev

P-22 Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano

D-21 Načrt dejavnosti Mestne občine Koper ob naravnih in drugih nesrečah

8.2 Naloge zaščite, reševanja in pomoči

Ob poplavah se izvajajo naslednje naloge zaščite, reševanja in pomoči:

- prva pomoč in nujna medicinska pomoč,
- pomoč ogroženim in prizadetim prebivalcem,
- zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje.

8.2.1 Prva medicinska pomoč

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

P-7 Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZiR

P-4 Podatki o organih, službah in enotah CZ

8.2.2 Pomoč ogroženim in prizadetim prebivalcem

Naloge pomoči ogroženim in prizadetim prebivalcem se izvajajo v okviru javne službe socialnega varstva. Naloge pomoči ogroženim in prizadetim prebivalcem izvajajo tudi prostovoljne organizacije v občini.

P-7 Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZiR

P-24 Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in drugih nevladnih organizacij, ki sodelujejo pri reševanju

8.2. Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje

Osnovni pogoji za življenje 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 živilske 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 (oskrba s pitno vodo, zdravstveno varstvo, veterinarska služba, elektro, vzdrževanje javnih cest,...).

P-7 Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZiR

9 OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

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

Za organiziranje, razvijanje in usmerjanje osebne in vzajemne zaščite skrbi občina. Mestna občina Koper skrbi za organiziranje, vspodbujanje in usmerjanje osebne in vzajemne zaščite na območju Mestne občine Koper v sodelovanju s poverjeniki za Civilno zaščito.

V primeru poplav PCZ in SZR posredujejo prebivalcem napotke za izvajanje zaščitnih ukrepov.

P-1 Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba civilne zaščite

D-5 Navodilo za organiziranje in vodenje informacijskega centra

D-7 Navodilo prebivalcem za ravnanje ob nesreči

10 RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV

Pojmi in okrajšave, ki se uporabljajo v načrtu so:

CORS	Center za obveščanje Republike Slovenije
CZ	Civilna zaščita
Direktor	Direktor Občinske uprave Mestne občine Koper
JZGBK	Javni zavod Gasilska brigada Koper
GJS	Gasilska javna služba
MOK	Mestna občina Koper
OŠCZ	Občinski štab Civilne zaščite Mestne občine Koper
OGN	Operativni gasilski načrt Mestne občine Koper
OGZ	Obalna gasilska zveza Koper
OKC PU	Operativno-komunikacijski center Policijske uprave Koper
P	Priloge načrta
PCZ	Poveljnik civilne zaščite Mestne občine Koper
PGD	Prostovoljno gasilsko društvo
PGE	Poklicna gasilska enota
PS	Skupne priloge za vse načrte
ReCO	Regijski center za obveščanje Koper
SVOM	Služba za varstvo obalnega morja
SZR	Služba oz. oddelek za zaščito in reševanje
URSZR	Uprava RS za zaščito in reševanje
ZARE	Sistem radijskih zvez zaščite in reševanja
ZRP	Zaščita, reševanje in pomoč
ZU	Zaščitni ukrepi
Župan	Župan Mestne občine Koper

11 DODATKI IN PRILOGE K NAČRTU

Podatki, ki so potrebni za izvajanje tega načrta zaščite in reševanja, se pridobijo iz javnih zbirk, iz zbirk podatkov Mestne občine Koper ter izvajalcev načrta zaščite in reševanja. Zbirke podatkov v prilogah in dodatkih pridobiva in ažurira SZR vsaj enkrat letno.

Dodatki in priloge k temu načrtu so:

Priloge

P-1	Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba civilne zaščite
P-2	Podatki o odgovornih osebah v občini
P-3	Pregled sil za zaščito, reševanje in pomoč
P-4	Podatki o organih, službah in enotah CZ
P-5	Seznam zbirališč sil za zaščito, reševanje in pomoč
P-6	Pregled osebne in skupne opreme ter sredstev pripadnikov enot za zaščito, reševanje in pomoč
P-7	Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za ZIR
P-10	Pregled gradbenih organizacij
P-11	Pregled gasilskih enot s podatki o poveljnikih in namestnikih poveljnikov
P-13	Pregled avtomobilskih lestev za gašenje in reševanje iz visokih zgradb
P-14	Pregled avtomobilskih cistern za prevoz vode
P-18	Seznam medijev, ki bodo posredovali obvestilo o izvedenem alarmiranju in
P-19	Radijski imenik sistema zvez ZARE, ZARE+
P-20	Pregled sprejemališč za evakuirane prebivalce
P-21	Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev in njihove zmogljivosti, ter lokacije primerne za postavitev zasilnih prebivališč
P-22	Pregled organizacij, ki zagotavljajo prehrano
P-23	Pregled lokacij načrtovanih za potrebe zaščite in reševanja v občinskih prostorskih aktih
P-24	Pregled enot, služb in drugih operativnih sestavov društev in drugih organizacij
P-25	Pregled človekoljubnih organizacij
P-26	Pregled centrov za socialno delo
P-27	Pregled zdravstvenih domov, zdravstvenih postaj in reševalnih postaj
P-28	Pregled splošnih in specialističnih bolnišnic
P-29	Pregled veterinarskih organizacij
P-31	Pregled kulturne dediščine
P-33	Seznam članov komisije za ocenjevanje škode

P - 48	Pregled poplavno ogroženih območij
P - 42	Operativni gasilski načrt
P - 43	Poverjeniki za CZ

Dodatki

D - 1	Načrtovana finančna sredstva za izvajanje načrta ZiR
D - 2	Načrt občine za zagotovitev prostorskih in drugih pogojev za delo poveljnika CZ in Štaba CZ
D - 4	Načrt zagotavljanja zvez ob nesreči
D - 5	Navodilo za organiziranje in vodenje informacijskega centra
D - 6	Navodilo za izvajanje psihološke pomoči
D - 7	Navodilo prebivalcem za ravnanje ob nesreči
D - 13	Vzorec obrazca za povrnitev stroškov občinam ob nesreči
D - 14	Vzorec odredbe o aktiviraju sil in sredstev za ZRP
D - 15	Vzorec delovnega naloga
D - 16	Vzorec zapisnika o poškodovanosti gradbenih objektov in infrastrukture
D - 17	Vzorec prošnje za mednarodno/državno pomoč
D - 19	Vzorec sklepa o aktiviranju načrta ZiR ob nesreči
D - 20	Vzorec sklepa o preklicu izvajanja zaščitnih ukrepov in nalog ZRP
D - 23	Načrt dejavnosti Mestne občine Koper ob naravnih in drugih nesrečah