



OBČINA DOBRNA
Dobrna 19
3204 Dobrna

OBČINSKI N A Č R T
ZAŠČITE IN REŠEVANJA
OB
POPLAVI

VERZIJA 2.0.

	ODGOVORNA OSEBA ALI ORGAN	DATUM	PODPIS
Izdelal		november 1999	
Skrbnik	Strok. sodelavec ZiR	Redno	
Spremenjeno in dopolnjeno	Danilo PRAPROTNIK	– december 2003 – november 2007 – julij 2008	
Pregledal	POVEZNIK CZ STANISLAV BOŽNIK		
Sprejel	Župan Martin BRECL	01. 09. 2008	
Javno predstavljen	Občina Dobrna – objava lok. časopis Dobrčan	April 2006 September 2008	
Mnenje o usklajenosti	MORS – URSZR	Dopis št.: 842-36/2008-7 z dne 7.8.2008	



V S E B I N A	Stran
1. POPLAVE	4
1.1. Uvod	4
1.2. Značilnost poplav v občini Doprna	4
1.2.1. Vodno območje	4
1.2.2. Poplavno območje, obseg in ogroženost	5
1.3. Možni vzroki nastanka poplav v občini Doprna	7
1.4. Največje poplave doslej	7
1.5. Verjetnost nastanka verižnih nesreč	8
1.6. Sklepne ugotovitve	8
2. OBSEG NAČRTOVANJA	8
2.1. Temeljne ravni načrtovanja	8
2.2. Načela zaščite, reševanja in pomoči	9
3. KONCEPT ZAŠČITE REŠEVANJA IN POMOČI OB POPOPLAVAH	10
3.1. Temeljne podmene načrta	10
3.2. Zamisel izvedbe ZiR	10
3.2.1. Koncept odziva ob poplavah	10
3.3. Uporaba načrta	11
4. SILE IN SREDSTVA TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI	13
4.1. Pregled organov in organizacij, ki sodelujejo pri izvedbi nalog iz občinske pristojnosti	13
4.1.1. Občinski organi	13
4.1.2. Občinske sile za zaščito in reševanje	13
4.1.3. Komisija za ocenjevanje škode	14
4.2. Materialno - tehnična sredstva za izvajanje načrta	14
4.3. Finančna sredstva za izvajanje načrta	14
5. OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE	15
5.1. Opazovanje in obveščanje	15
5.2. Opazovanje nevarnosti poplav	16
5.2.1. Opazovanje višine vodostajev	16
5.2.2. Posredovanje podatkov o nevarnosti poplav ali o poplavah	16
5.3. Obveščanje pristojnih organov	16
5.4. Alarmiranje, obveščanje in informiranje javnosti	17
5.4.1. Alarmiranje prizadetega prebivalstva	17
5.4.2. Obveščanje prebivalstva o stanju na prizadetem območju	17
5.4.3. Obveščanje širše javnosti	17
6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV	18
6.1. Aktiviranje organov vodenja in strokovnih služb	18
6.2. Aktiviranje občinskih sil za zaščito in reševanje	18
6.3. Zagotavljanje pomoči v materialnih in finančnih sredstvih	20

7. UPRAVLJANJE IN VODENJE	21
7.1. Organi in njihove naloge	21
7.1.1. Občinski organi	21
7.1.2. Organi vodenja	22
7.1.3. Občinske sile	22
7.1.4. Občinski pogodbeni izvajalci	22
7.1.5. Druga podjetja, zavodi, organizacije javnega značaja	23
7.2. Operativno vodenje	23
7.3. Organizacija zvez	24
8. UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	24
8.1. Ukrepi ZRiP	24
8.1.1. Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi	24
8.1.2. Evakuacija	25
8.1.3. Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev	26
8.1.4. RKB zaščita	28
8.1.5. Zaščita kulturne dediščine	29
8.2. Naloge zaščite, reševanja in pomoči	29
8.2.1. Tehnično reševanje	29
8.2.2. Prva pomoč	30
8.2.3. Prva veterinarska pomoč	31
8.2.4. Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje	31
9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA	31
10. OCENJEVANJE ŠKODE	33
11. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV	33
12. SEZNAM PRILOG IN DODATKOV	34
12.1. Priloge	34
12.2. Dodatki	34

1. POPLAVA

1.1. UVOD

Poplava je naravni pojav, ki nastane zaradi izredno močnih padavin ali naglega taljenja snega ali medsebojnega skupnega delovanja. Do poplavljanja lahko pride tudi zaradi zajezenega odtoka, zaradi zajezitev, povzročenih s snežnim ali zemeljskim plazom, zaradi delovanja hudournikov, zaradi naravnega posedanja tal, zaradi padavin in istočasnega taljenja snega na zamrznjeni podlagi in s tem dviga gladine. K pojavi poplav vse bolj prispevajo tudi človekovi posegi v naravo.

Načrt zaščite in reševanja ob potresu temelji na določilih zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. I. RS, št. 51/06), doktrine zaščite, reševanja in pomoči (Vlada RS, št. 912-07/2002-1 z dne 30. 05. 2002) ter nacionalnega programa varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur.I. RS, št. 44/02). Izdelan je v skladu z določili uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. I. RS, št. 3/02, 17/06).

Načrt temelji na oceni ogroženosti Občine Dobra (v nadaljevanju: občine) in je podrobnejše razčlenjen regijski načrt zaščite in reševanja ob poplavi, verzija 2.0, ki ga je pripravila Izpostava Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR) Celje.

1.2. ZNAČILNOSTI POPLAV V OBČINI DOBRNA

1.2.1. Vodno območje

Občina Dobra sodi v vodno območje Sava, povodje Savinje, Voglajna s Hudinjo.

Rečni režim

Pod rečnim režimom razumemo spremenjanje vodnega stanja med letom, kar je predvsem izraz časovne razporeditve padavin, izhlapevanja, zadrževanja podzemnih voda in podobnega. Višek vodnega stanja se zato ne ravna povsod in popolnoma po višku padavin.

Občina Dobra sodi v snežno dežni tip rečnega režima za katerega je značilno, da je primarni višek aprila, lahko marca ali celo maja, sekundarni pa je vedno novembra, nato pa še decembra. Ta režim ima dve različici:

- **celinsko**, za katero je značilno, da je sekundarni višek manj izrazit, obdobje najnižje poletne vode pa traja do septembra.
- **sredozemsko**, pri kateri se običajno jesenski dežni maksimum združi z marčno-aprilskega, se mu zelo približa ali pa ga celo malenkostno preseže; ta vodni režim je značilen za vodotoke predalpskega hribovja, dinarsko-kraškega sveta in subpanonskega dela Slovenije; ima ga tudi Soča v spodnjem toku.

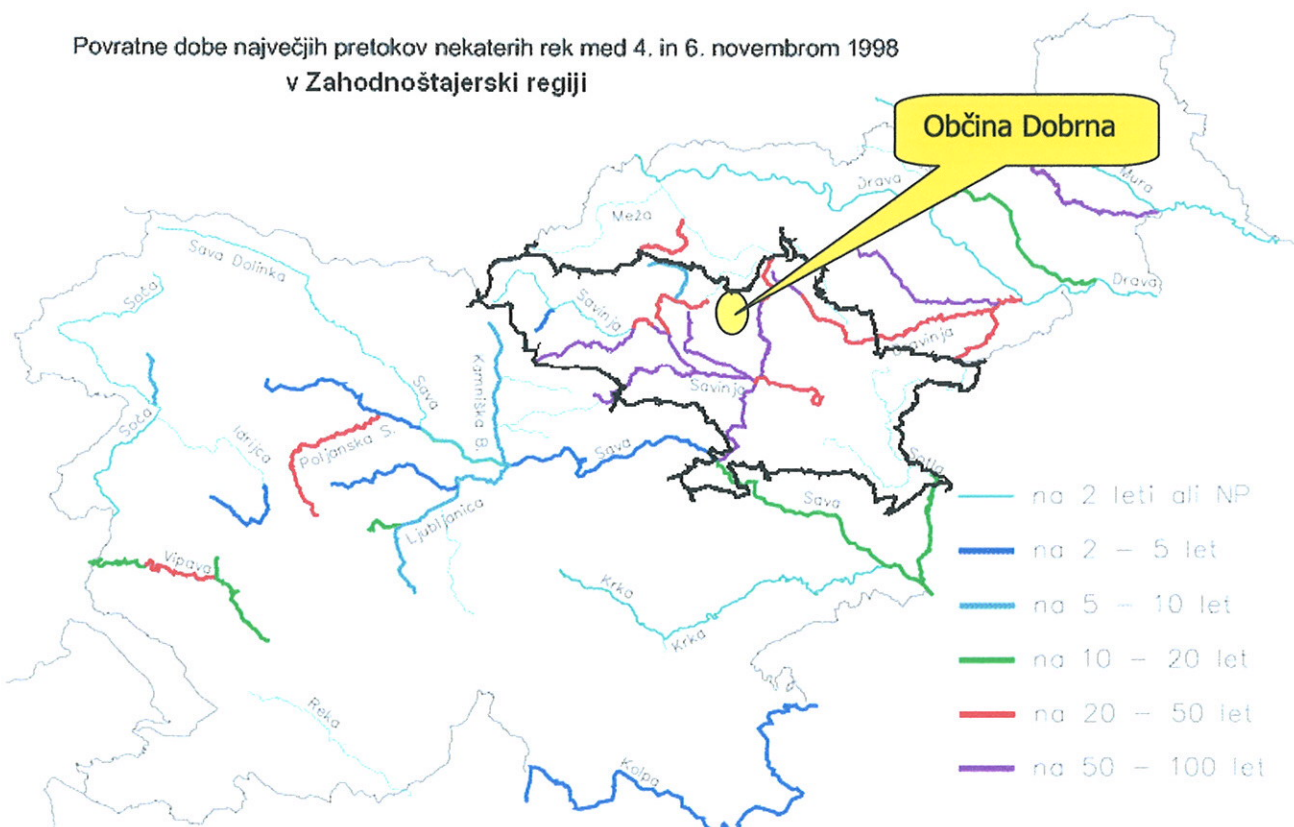
Deževnih dni na Dobrni je povprečno 97 na leto, letna količina padavin je okoli 960 mm, povprečna vlaga pa je 8%.

1.2.2. Poplavno območje, obseg in ogroženost

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

- poplavne linije s povratno dobo nastopa do 5 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**.

Slika 1: Povratne dobe vodotokov in položaj občine Doprna v Zahodnoštajerski regiji



Sodeč po višini vodostajev voda ob najhujših vodnih ujmah v porečju Savinje na območju občine Doprna, v obdobjih od 1. do 3. novembra 1990, 18. 8. 1997, od 4. do 6. novembra 1998, visoke vode 6.1. 2000 in 18.8. 2000 ter poplava 18. septembra 2007, ima reka Hudinja, kamor se steka Dobrnica, 50 – 100 letno povratno periodo, kar pomeni, da se takšne višine vodostajev in posledice poplav pojavljajo na vsakih toliko let. Ugotovimo lahko, da se poplave, s posledicami, ki jih prinašajo poplave s 50 – 100 letno povratno periodo, na območju Dobrnič pojavljajo že v presledkih, ki so krajši od 10 let.

V občini Doprna poplavlja predvsem Dobrnica. Njeni pritoki Klančnica, Vrbnica, Topličica in Pirešica, ki so hudourniki in ki ob povečani intenzivnosti padavin ali ob dolgotrajnem deževju lahko poplavljajo neposredno in širšo okolico strug, odvisno od obsega poplavljanja oz. od periodičnosti poplav - 10 letne do 100 letne poplave, lahko pa zgorj prispevajo k poplavi Dobrnič s svojo količino hudourniške vode. Največkrat ti potoki - hudourniki povzročajo škodo na infrastrukturi.

Pri 10 - letnih vodah so ogrožene predvsem kmetijske površine in posamezne stanovanjske hiše, kjer je prebivalstvo, na podlagi dosedanjih izkušenj, pripravljeno na samopomoč in vzajemno pomoč do meje zmogljivosti obvladovanja visokih voda.

Osrednji del občine Doprna je neposredno ogrožen pred 100 - letnimi vodami. Zaradi lege in toka Dobrnice ob tako visoki vodi, so ogroženi posamezni stanovanjski objekti - hiše, gospodarska poslopja, **osnovna šola Doprna**, kmetijske in travnate površine.

Javni zavod **Center za usposabljanje, delo in varstvo Doprna** je, ob zadnji poplavi, utrpel škodo le v parku, v novozgrajenem objektu zavoda pa je voda zalila strojnicu.

Slika 2: Poplavno območje v Doprni (poplavljeno ob poplavi 18.9.2007)

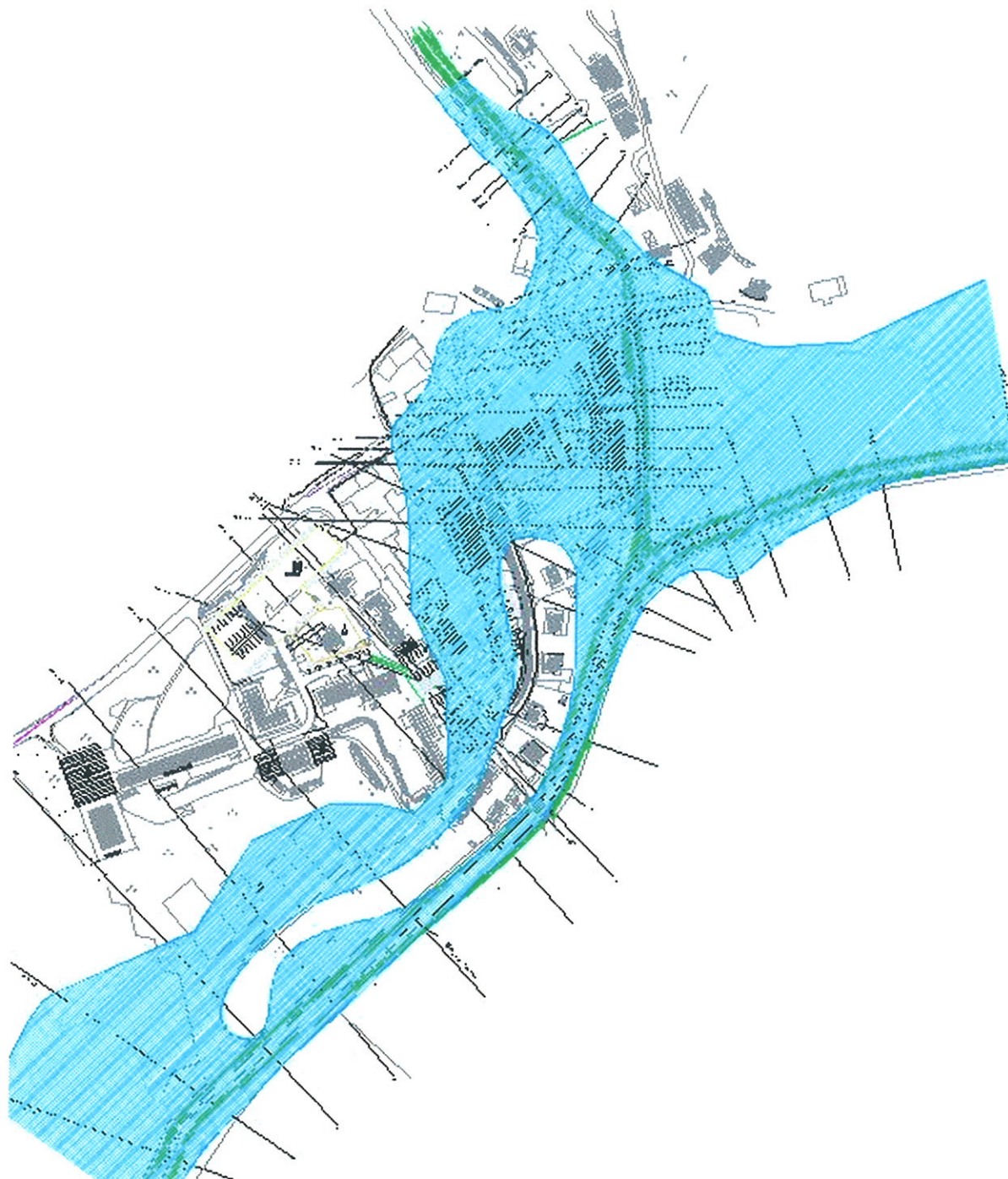


Tabela 1: Pregled poplavljenih oz. poškodovanih objektov v občini Doprna (poplava 18.9.2007)

Stanovanjski objekti	Gospodarski objekti	Javni objekti	Podjetja	Lokalne ceste (km)	Javne poti (km)
3	15	2	10	15	19
Nekategorizirane ceste (km)	Zajetja pitne vode	Zemeljski plazovi in usadi	Zgradbe, ogrožene od plazov	Ceste, ogrožene s strani plazu (km)	Poškodovani mostovi
9	2	48	7	29	2

Najbolj izpostavljeni objekti podjetij in proizvodnih enot ob poplavi 18.9.2007 (zadnja in ena od poplav z najhujšimi posledicami) so bili:

- Terme Doprna, Doprna 50, Doprna
- Samopostrežna trgovina Kmetijske zadruge v Doprni, Doprna 11a, Doprna
- Bife »Hudičev Graben« v naselju Parož, Parož 6, Doprna
- Piščančja farma v naselju Pristova, Pristova 8, Doprna
- Prodaja sadja in zelenjave, Sinan Ibrahim s.p., Doprna 11b, Doprna
- Frizerstvo Metka s.p., Doprna 15c, Doprna
- Bife »Mini rosi«, Branka Rošer s.p., Doprna 15c, Doprna
- Mizarstvo Jože Škoflek, Klanc 83a, Doprna
- Mizarstvo Fredi Šlavs, Lokovina 2a, Doprna

Ogroženih je lahko okoli 15 prebivalcev Doprne, ki pa v dosedanjih poplavah niso iskali pomoči v smislu začasne nastanitve.

1.3. MOŽNI VZROKI NASTANKA POPLAV V OBČINI DOBRNA

V občini Doprna so možni vzroki poplav predvsem naslednji:

- poplave zaradi dolgotrajnega deževja, ki se najpogosteje pojavljajo v jesenskih in spomladanskih mesecih, kjer je velika verjetnost, da bo narasla voda Doprnice preplavila brežine struge, predvsem na nereguliranih odsekih;
- razlitja omenjenih potokov – pritokov Doprnice, zaradi silovith – predvsem poletnih, ploh in nalivov. Gre za nenadne poplave – izrazito hudourniške narave, kjer (nevzdrževane) struge potokov ne zmorejo odvesti večjih količin vode, zato se razlijejo po bližnjih površinah. Zadnji tipični primer so hude poplave in njihove posledice dne 18.9.2007.

1.4. NAJVEČJE POPLAVE DOSLEJ

Za največje poplave štejejo poplave v povodju Savinje, ki so vezane na vodostaj reke Hudinje s pritoki, kamor sodi tudi Doprница in so se zgodile v naslednjih časih: 1954, 1. 11. 1990, 18. 8. 1997, 4. 11. 1998, visoke vode 6.1. 2000 in 18.8. 2000, poplava 18. 9. 2007.

1.5. VERJETNOST NASTANKA VERIŽNIH NESREČ

Ob poplavah lahko pride do različnih verižnih nesreč, kot so:

- preplavitve, zablatenje in zamurjenje travniških in kmetijskih površin,
- nenadzorovano uhajanje nevarnih snovi v okolje – predvsem kurilno olje iz gospodinjstev na poplavnem območju,
- poškodbe infrastrukture: komunalna infrastruktura, mostovi, lokalne ceste Doprna – Nova cerkev, Doprna – Velenje, Doprna – Prelska, v Hudičevem grabnu, v Pristovi, na Klancu,
- kontaminacija pitne vode v centralnem vodovodnem sistemu in drugih zajetijh pitne vode,
- motnje v cestnem prometu in neprevoznost cest (tudi začasna popolna "odrezanost od sveta") zaradi plazov, udonov, usadov, podrtih dreves in poplavljnosti določenega odsega ceste.

1.6. SKLEPNE UGOTOVITVE

V Občini Doprna se poplave pojavljajo najpogosteje v pomladanskem ali jesenskem času, izjemoma tudi zaradi silovitih poletnih ploh in nalivov - poplave zaradi nenadnih dotokov velike količine vode – v poletnih mesecih.

Obvladovanje nevarnosti poplav obsega različne ukrepe za preprečitev nastanka poplav kot tudi ukrepe za zmanjšanje posledic poplav, med katerimi sta najpomembnejši spremljanje in proučevanje poplavne nevarnosti.

Načrti ukrepanja ob poplavah se izdelujejo zato, da bo kasnejše ukrepanje organizirano in učinkovito.

Varstvo pred poplavami v celoti obsega preventivo, vzpostavitev in vzdrževanje pripravljenosti za zaščito, reševanje in pomoč ter odpravljanje posledic poplav in obnova. S tem načrtom se urejajo le ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč ter zagotavljanje osnovnih možnosti za življenje na prizadetih območjih, ki so v pristojnosti lokalne skupnosti.

2. OBSEG NAČRTOVANJA

2.1. TEMELJNE RAVNI NAČRTOVANJA

Temeljni načrt je državni načrt – verzija 2.0, ki ga je izdelala Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje v sodelovanju z ministrstvi in drugimi državnimi organi. Občinski načrt zaščite in reševanja ob poplavni je usklajen z regijskim načrtom ZiR ob poplavah v zahodnoštajerski regiji, ki ga je izdelala Izpostava URSZR Celje (verzija 2), ta pa z državnim načrtom zaščite in reševanja ob poplavni, ki ga je izdelala URSZR. Z občinskim načrtom se urejajo ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč ter zagotavljajo osnovni pogoji za življenje, ki so v občinski pristojnosti.

JGS (PGD Doprna ali gasilska zveza Vojnik – Doprna) je dolžna izdelati operativni načrt za izvajanje nalog JGS v Občini iz tega načrta.

Obrtniki, samostojni podjetniki in podjetja, ki so poplavno ogroženi ter Osnovna šola Dobra in Javni zavod Center za usposabljanje, delo in varstvo Dobra, izdelajo lastne priprave v obliku elaboratov. V njih opredelijo predvsem:

1. lastno dejavnost ob poplavi (razširitev ali zmanjšanje temeljne dejavnosti, omejevanje ali prilagoditev dela in izvedbe programov ipd.),
2. ukrepanje v zaščitnem in reševalnem smislu: predvideti hitro evakuacijo ali umik najpomembnejše opreme in tehnike podjetja v višja nadstropja, zasilno nastanitev in oskrbo zaposlenega in varovanega osebja,
3. zadolžene oz. odgovorne osebe ter organiziranje zaposlenih ob poplavi (delo izven delovnega časa, dodatno delo, organizacija nujnega (samo)sklica zaposlenih za samozaščito ob poplavi idr.),
4. sile (število zaposlenih) in sredstva (predvsem lastne vodne črpalke, možnosti nastanitve pri sorodnikih in drugje) s katerimi razpolagajo za izvedbo predvidenih ukrepov,
5. tehnične ukrepe za preprečitev vdora vode in samopomoč po poplavi: zavarovanja vdornih mest vode, zavarovanja ali prenestitve strojnic, kurilnic, arhivov idr., izgradnja črpalnih točk za črpanje poplavne vode iz objekta in namestitev lastnih črpalk, druge tehnične ukrepe za samozaščito pred poplavou,
6. možnosti prevrnitve posod za kurilno olje in druge nevarne snovi ter predvidijo preventivne ukrepe oz. njihovo protipoplavno namestitev.

Izvod elaborata dostavijo Občini in so dodatek k temu načrtu.

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, in le če te ne zadoščajo niti zadostno vključenje 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 spremišča 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 seznanji prebivalce z nevarnostjo poplav in kot tudi 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. KONCEPT ZAŠČITE REŠEVANJA IN POMOČI

3.1. TEMELJNE PODMENE

- Varstvo pred poplavami v okviru svojih pravic in dolžnosti oziroma pristojnosti zagotavljajo državne gospodarske javne službe na področju urejanja voda ter državne in lokalne gospodarske javne službe, občina Doprna in državni organi, prebivalci kot posamezniki, prebivalci prostovoljno organizirani v raznih društvenih in drugih nevladnih organizacijah, ki se ukvarjajo z zaščito in reševanjem, javne reševalne službe, podjetja, zavodi in druge organizacije, katerih dejavnost je pomembna za zaščito in reševanje.
- Načrt je izdelan za poplave, ki nastanejo zaradi naravnih pojavov na območju občine Doprna in kadar lokalni viri ne zadoščajo za učinkovito izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči.
- 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 potrebno v občini Doprna pravočasno opozoriti na nevarnost nastanka poplav.
- 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 občina Doprna zaprosi za pomoč sosednje občine, ter preko ReCO tudi sile na nivoju regije in države.

3.2. ZAMISEL IZVEDBE ZAŠČITE IN REŠEVANJA

3.2.1. Koncept odziva ob poplavni

Koncept odziva ob poplavah temelji na posledicah, ki jih povzroči poplava na ljudeh, v naravi in na objektih.

Opozorila pred poplavami na območju občine dobimo preko ReCO.

- **Naraščanje vodotokov (stalno spremljanje razmer)**

ReCO redno spremišča in dokumentira stanje vodostajev, ko dobi od Oddelka za hidrološko prognozo preko CORS podatke o rekah, ki presežejo pogojne vodostaje, kakor tudi od občanov, ki živijo ob vodotokih.

- **Poplave (stanje pripravljenosti za ukrepanje)**

Ko je pogojni vodostaj presežen in še narašča, se vzpostavi *stanje pripravljenosti za ukrepanje*. 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.

- **Hipne ali nenadne poplave**

Do hipnih poplav bo prihajalo na področju vseh stekajočih hudourniških potokov v potok Dobrnica na celotnem območju občine.

Izvaja se obveščanje pristojnih organov in javnosti, aktiviranje sil za ZriP, na osnovi ocene situacije poveljnik CZ občine določi zaščitne ukrepe.

- **Katastrofalne poplave**

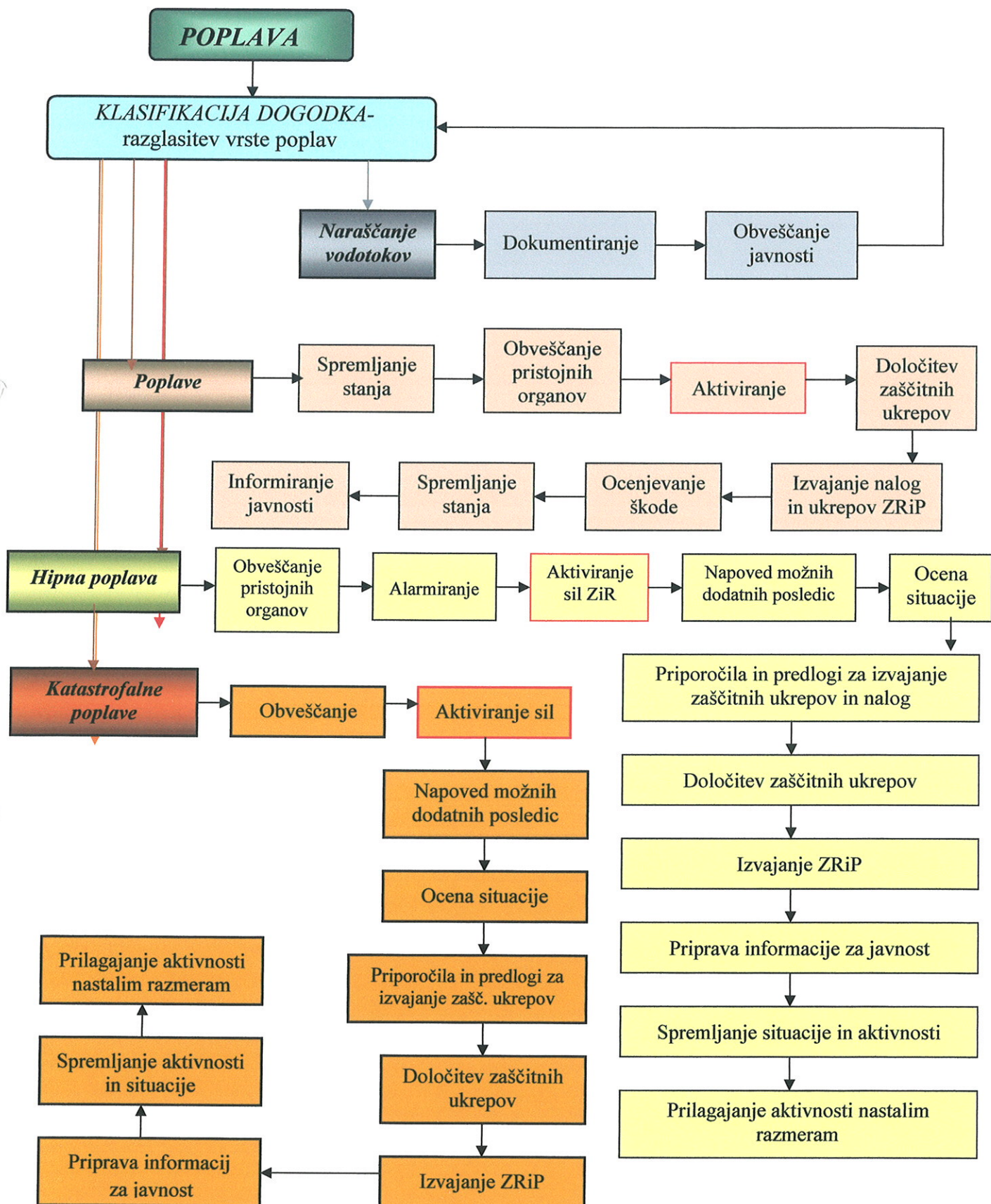
Izvaja se alarmiranje, obveščanje pristojnih organov in javnosti, aktiviranje sil za ZRiP, na osnovi napovedi poteka nesreče in ocene situacije poveljnik CZ občine določi zaščitne ukrepe in naloge.

3.3. UPORABA NAČRTA

Občinski načrt ZiR ob poplavah se aktivira, ko pride do poplave, oziroma, če obstaja nevarnost poplave. Odločitev o tem sprejme poveljnik CZ občine, ob nenadnih poplavah pa tudi gasilski poveljnik občine.

Shematsko je koncept odziva ob poplavah razviden iz slike 3.

Slika 3: Potek izvedbe zaščite in reševanja



4. SILE, SREDSTVA IN VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA

4.1. PREGLED ORGANOV IN ORGANIZACIJ, KI SODELUJEJO PRI IZVEDBI NALOG IZ OBČINSKE PRISTOJNOSTI

4.1.1. Občinski organi

- ◆ Župan in občinska uprava

P – 1/1	Seznam odgovornih oseb občine
P – 1/2	Seznam uslužbencev občine

4.1.2. Občinske sile za zaščito in reševanje

- ◆ Organi Civilne zaščite (CZ):
 - poveljnik CZ občine,
 - namestnik poveljnika CZ občine,
 - Občinski štab CZ.

P – 1/3	Podatki o poveljniku CZ in njegovem namestniku
P – 1/4	Seznam članov OŠCZ

- ◆ Enote in službe CZ:
 - služba za podporo.

P – 4	Podatki o občinskih silah in sredstvih za zaščito in reševanje
-------	--

- ◆ Občinski pogodbeni izvajalci:
 - Pogodbeni izvajalec(i) gradbene stroke,
 - Pogodbeni izvajalec za zagotavljanje prehrane.

P – 6/7	Pregled pogodbenih izvajalcev
---------	-------------------------------

- ◆ Javne službe za zaščito, reševanje in pomoč:
 - Zdravstvena reševalna služba Celje,
 - Zdravstvena postaja Dobra,
 - Veterinarska postaja Celje,
 - Policijska postaja Celje.

P – 6/3	Podatki o zdravstveni postaji in reševalni postaji
P – 6/5	Pregled veterinarskih organizacij

- ◆ Enote ter službe društev in drugih nevladnih organizacij:
 - Občinska prostovoljna gasilska enota,

- Gasilska enota širšega regijskega pomena.

P – 3/1	Podatki o gasilski enoti širšega regijskega pomena
P – 3/2	Podatki o prostovoljni gasilski enoti občine

4.1.3. Komisija za ocenjevanje škode

- Občinska komisija za ocenjevanje škode ob naravnih in drugih nesrečah

P – 13/1	Seznam članov komisije za ocenjevanje škode ob naravnih in drugih nesrečah
----------	--

4.2. MATERIALNO – TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Za izvajanje zaščite, reševanja in pomoči v primeru poplave se uporabijo obstoječa sredstva, ki jih občina zagotavlja na podlagi predpisanih meril za organiziranje, opremljanje in usposabljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Materialno - tehnična sredstva se načrtujejo za:

- zaščitno in reševalno opremo ter orodje (sredstva za osebno in skupinsko zaščito, oprema, vozila, črpalke ter tehnična in druga sredstva, ki jih potrebujejo gasilske in druge reševalne enote ter Civilna zaščita občine),
- materialna sredstva za ZRP iz državnih rezerv.

P – 14/7	Pregled MTS in opreme Štaba CZ, občinskih enot CZ in drugih sil ZRP
----------	---

4.3. FINANČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Stroške v zvezi z delovanjem občinskih enot Civilne zaščite in Občinskega štaba Civilne zaščite ter javne gasilske službe zagotavlja občina Dobrna. Finančna sredstva se načrtujejo za:

- stroške operativnega delovanja (povračila stroškov za pripadnike CZ in druge sile za ZRP),
- stroški usposabljanja, urjenja in vaj enot in služb ZiR,
- stroški nabave in vzdrževanja osebne, skupne in dodatne opreme ter druge tehnike.

D – 1	Načrtovana finančna sredstva za izvajanje načrta
-------	--

Stroški delovanja operativnih sestavov za ZRP ob poplavi se krijejo iz proračuna države in občine.