

На основу члана 55. Закона о водама (" Службени гласник РС ", бр. 54/96, 30/10 и 93/12) и члана 38. Статута општине Ђуприја ("Општински службени гласник ", бр.14/08, 22/08, 28/08, 13/11, 23/13), Скупштина општине Ђуприја, на седници одржаној дана 28. 11. 2018. године, донела је:

***ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
ЗА ВОДОТОКЕ II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА
У 2018. ГОДИНИ***

I ОПШТИ ДЕО

1.1. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ПЛАНА

Чланом 55. став 5. Закона о водама (Сл. гласник РС“ бр. 54/96, 30/10 и 93/12) прописано је да Оперативни план за воде II реда доноси надлежни орган јединице локалне самоуправе, уз прибављено мишљење Јавног водопривредног предузећа.

Чланом 55. став 6. Закона о водама прописано је да Оперативни план за воде II реда нарочито садржи: податке потребне за ефикасно спровођење одбране од поплава, критеријуме за проглашавање одбране од поплава, имена руководилаца и називе субјеката одбране од поплава, начин узбуњивања и обавештавања.

На основу члана 55. став 4. Закона о водама („Службени гласник РС”, бр. 30/10 и 93/12), Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде, донео је Оперативни план за одбрану од поплава за 2018. годину.

Уредбом Владе РС („Сл.гласник РС“ број 23/2012) утврђен је Општи план за одбрану од поплава за период од 2012. до 2018. године.

Овим планом дефинисано је:

- одбрана од поплава и руковођење одбраном од поплава
- фазе одбране од поплава
- превентивни радови и мере у циљу припреме за одбрану од поплава, ван периода у којем се спроводи одбрана од поплава
- проглашење и укидање одбране од поплава
- овлашћења и дужности лица која координирају одбрану од поплава
- дужности, одговорности и овлашћења лица која руководе одбраном од поплава на водама I реда
- дужности и одговорности привредна друштва и других субјеката који учествују у спровођењу одбране од поплава

1.2. ГЕОГРАФСКИ ПОЛОЖАЈ, КЛИМАТСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

1.2.1. Топографско – географске карактеристике

Подручје општине Ђуприја припада средишњем делу Србије, налази се у срцу средњег Поморавља између $43^{\circ}52'$ и $44^{\circ}5'$ северне географске ширине и $21^{\circ}16'$ и $21^{\circ}36'$ источне географске дужине.

Западна граница општине Ђуприја простира се на брдском земљишту планине Јухор у КО Дворица и КО Јовац да би у КО Остриковац прешла у равничарско земљиште које се даље простира у КО Мијатовац, Супска, Влашка, Крушар и КО Исаково. Северна граница са благим побрђима почиње у КО Вирине па се креће до КО Кованица. Источна граница су брдска подручја у КО Батинац, преко КО Сење до КО Бигреница. Јужна граница почиње од КО Батинац, преко КО Ђуприја па до КО Дворица.

Посматрано у целини, цело подручје општине Ђуприја има пад терена према Великој Морави и може се поделити на два дела:

1. Средишњи и најнижи око Мораве и
2. Таласасто подручје дуж леве и десне стране Мораве где на крајњем истоку и западу прелази у планински терен

Подлогу за ово брдско планинско земљиште чине кристални шкриљци на којима су образована смеђа шумска земљишта.

Са обе стране Мораве срећу се речне терасе које су некада плављене, али су касније услед усецања речног корита постала суве и данас се степено издижу једна изнад друге на алувијалне равни, где преовлађују алувијални наноси финијег састава. Висинска разлика између ових тераса је различита (2 до 15 метара) и све су благо нагнуте ка садашњем кориту Велике Мораве. Алувијалне равни налазе се и око реке Раванице која се улива у Велику Мораву.

Подручје општине одликује се углавном неповољним водним режимом са становиштама издашности водом. Оскудност у води је изражена, а просечан биланс падавина у току године креће се око 500 до 600 милиметара по једном метру квадратном. Пролећни кишни периоди критични су због бујичних поплава, док у летњем периоду нема воде. У регулисаности водотокова учињени су значајни напори, посебно у регулацији Велике Мораве, па и реке Раванице кроз град (Ђуприју), што је још увек недовољно за комплетну заштиту од поплава. Површина територије општине Ђуприја износи 287 km^2 припада подручју Поморавског Управног округа и према подацима последњег званичног пописа становништва, спроведеног 2011. године, на њеној територији живи 30645 становника распоређених у укупно 16 насељених места од којих је једно градско-град Ђуприја са 19471 становника и 15 сеоских насеља са 11174 становника.

1.2.2. Хидрографске карактеристике

Хидрографску мрежу општине чине:

Воде I реда где спадају река Велика Морава и Раваница.

Воде II реда могу се разврстати бујични потоци у три слива:

Први, у који спадају такозване „Јухорске бујице“ бујични потоци који гравитирају ка левој обали Велике Мораве, (Врањевачки, Дворички и Остриковачки поток). Врањевачки и Дворички поток се у атару села Јовца спајају у Јовачки поток који се улива у Велику Мораву, пролази испод насипа на левој обали помоћу „жабљег поклопца“ у насипу. Остриковачки поток завршава у полju.

Други, слив реке Раванице, у који спада река Миросава, затим Медарски поток који се улива у Миросаву, Батиначки поток у селу Батинцу улива се у Раваницу. Овом сливу може се додати и Луди поток који се формира на ободу Лудог поља у зони аутопута Е-75. У случају великих и дуготрајних падавина и топљења снега, кад је земљиште засићено влагом формира се

бујица која пролази испод аутопута и неконтролисано се слива улицама све до сабирника у улици Живке Дамњановић и цевоводом спроводи до „жабљег поклопца“ у насипу поред Велике Мораве. Вештачко језеро на Везировом брду (мала акумулација) на Ђупријском потоку. Ђупријски поток после језера наставља свој ток и у нормалним условима нестаје у пољу у зони аутога пута. У последње време, кад су падавине интензивиране Ђупријски поток формира бујицу која угрожава пољопривредно земљиште у зони насеља „Минел“ и даље у месту званом Тоња.

Трећи, чине Ђорђев поток у селу Супска, Куси поток у селу Влашка, Брестовачки поток (између Супске и Влашке), Моштаница у селу Крушар, Ђимарски поток у селу Исакову, Вирински поток у селу Вирину, вештачко језеро Мућава и Мућавски поток. Сви потоци из овог подручја завршавају у пољима КО Супска и КО Крушар. Код већих падавина које су честе у последње време Мућавски поток плави пољопривредно земљиште у зони села Супска.

Река Миросава, Медарски поток, Суви поток у Паљану, Батиначки поток и Суви поток у Батинцу уливају се у реку Раваницу и даље у Велику Мораву.

Јовачки поток свој ток завршава у Великој Морави и због тога на насипу постоји „жабљи поклопац“ који ту воду треба да пропусти у Велику Мораву. Овај објекат је ремонтован у јесен 2015. године.

Луди Поток, такође завршава на насипу Велике Мораве где постоји „жабљи поклопац“ који је реконструисан у јесен 2015. године. Остаје проблем цевовода који сабрану воду у улици Живке Дамњановић спроводи до „жабљег поклопца“ и даље у реку Велику Мораву. Овај цевовод је запуштен и неопходна је интервенција на оспособљавању цевовода да врши своју функцију. У зони „жабљег поклопца“ на територији града (код парка) реконструисан је и део насила који је био оштећен у поплавама 2014. године. Остали потоци на територији општине завршавају негде у пољу.

Водостај Велике Мораве склон је честим осцилацијама. Веома је битно праћење тих осцилација јер осцилације у водостају знају да изазову велике штете.

У Воде II реда у општини Ђуприја спадају и мале акумулације. То су: вештачко језеро Мућава, која је корисне запремине $140.000 m^3$ и вештачко језеро на Везировом брду. Наведене акумулације су изграђене за потребе наводњавања пољопривредног земљишта. Поменута акумулационија језера немају решена имовинско правна питања, немају одговарајућа водна акта и употребну дозволу. Као објекат на коме се не одржава хидро-механичка опрема и друга припадајући објекти на брани представљају потенцијалну опасност од преливања и рушења где би насеље Супска и аутога пут Е75 били угрожени. Општина Ђуприја обратила се Републичком водном инспектору ради утврђивања власника акумулација као и увида на терену о стању акумулација.

Сви водотоци II реда имају формирана корита која код просечних падавина могу да приме сву воду и одведу је својим током, док код енормно великих падавина и брзог топљења већих количина снега углавном плаве оранице поред водотока, трају релативно кратко док падавине трају. У случајевима енормних падавина (као што су биле у мају 2014. год.) долази до плављења извесног броја домаћинстава који се налазе на обали реке Миросаве. Основна ствар о којој треба водити рачуна у периоду кад нема великих вода је превентива: чишћење корита од наноса који се интензивно ствара у реци Миросави и Јухорским потоцима, чишћење корита од ниског растиња у зони мостова, забранити бацање биљних и минералних отпада нарочито у зони мостова.

Важно је, да се редовно ради ревизија „жабљих поклопаца“ у насилима поред велике Мораве. Обзиром да је то зона вода I реда о томе воде бригу ЈВП „Србијаводе“ Београд, ВПЦ „Морава“ Ниш, РЈ „Велика Морава“ Ђуприја у сарадњи са Водопривредним предузећем „Ђуприја“ А.Д. Ђуприја.

У архиви ЈВП „Србијаводе“ Београд, Водопривредни центар „Морава“ Ниш нема података новијег датума о протицајима за водотоце другог реда на територији општине Ђуприја. Хидролошки подаци са којима располаже стручна служба овог Јавног водопривредног предузећа су углавном из пројектне документације, који датирају из осамдесетих година двадесетог века.

Водотоци на којим нису инсталиране хидролошке станице, називају се водотоци са неизученим сливовима.

1.2.3. Климатске карактеристике

Ћуприја је општина у долини са умерено – континенталном климом, просечно довољним количинама падавина и мањим утицајем ветрова, изузев Кошаве.

Окружена је планинама и при различитим температурама ствара се језеро топлог или хладног ваздуха. Оно што карактерише ово подручје, јесу изузетно високе температуре лети и екстремно ниске зими.

Највиша температура у последњих сто година на територији Општине Ђуприја, износила је +44,6°C, а измерена је 27. јула 2007. године.

Најнижа температура у последњих сто година на територији општине Ђуприја, износила је -27,1°C, а измерена је 31. јануара 1987. године. Највиша висина снега, на територији општине, измерена је 30. јануара 1978. године, и износила је 58 см.

Први јесењи мраз, јавља се 20. октобра, а последњи пролећни мраз је 20. априла.

Ваздушни притисак је променљив. Релативна влажност ваздуха је током целог дана променљива и креће се у интервалу од 30 - 80%. У следећој листи приложени су климатски подаци општине:

- Најхладнији месец јануар – просечна температура – 0,3°C
- Најтоплији месец јул просечна температура 20,8°C
- Просечна годишња температура 10,8°C
- Највлажнији месец децембар – просечна влажност 82 %
- Најсушнији месеци су јул и август – просечна влажност по 66%
- Просечне годишње падавине 654,8 l/m²
- Број дана под снегом – 32,3 (највише јануар)
- Највише падавина – месец јун просек 90,1 l/m²
- Најмање падавина – месец октобар просек 38,3 l/m²
- Просечан број сунчаних сати – 5,70 сати/дан
- Најдужа инсолација јул просек 298,7 сати
- Најкраћа инсолација децембар просек 59 сати

Најчешћа плављења се јављају у пролеће кад почне да се отапа снег или дође до обилнијих пролећних падавина, или у јесен када крену да падају јесење кише.

1.2.4. Саобраћајна инфраструктура и систем веза

Општина Ђуприја има повољан саобраћајно географски положај. Од посебног значаја за општину је магистрални ауто-пут Е-75 Београд-Ниш, који пролази њеном територијом у дужини од 10,24 km, на територији општине заузима правац запад-југ. На територији општине постоји једна петљаза везу насеља са аутопутем са пуним програмом веза и објектима за наплату путарине. На тај начин општина је адекватно повезана са великим градским центрима, Београдом и Нишом. Налази се на 147-ом километру од Београда и 98-ом километру од Ниша.

Кроз општину Ђуприја пролазе следећи путеви:

Државни пут II реда 158, Јагодина-Ђуприја-Параћин у дужини од 10,13 km. Веза са ауто-путем Е-75 остварена је путем 160 који се преклапа са улицом Цара Лазара и на коме је петља Ђуприја.

Државни пут II реда 160, Ресавица – Сење- Ђуприја у дужини од 18,15 km.

Државни пут II реда 186, Ђуприја-Деспотовац у дужини од 17,504 km а преко овог пута остварује се и веза, преко општинских путева, са М3 Вирине, Иванковац, Паљане, Бигреница, Кованица и Старо Село.

Државни пут II реда 187, Мијатовац -Ћићевац у дужини од 8,09 km и простире од Државног пута II реда 158 од Гиља преко М3 Остриковац, Јовац и Дворица где улази на територију општине Параћин.

Државни пут III реда 383, Глоговац-Крушар-Ђуприја у дужини од 12,29 km преклапа се правцем пружања улице 11. октобар и представља везу општине Ђуприја са градовима Јагодина и Свилајнац и ауто путем сједне стране и М3 Супска и Крушар а преко локалних путева и са М3 Влашка и Исаково.

За сеоска подручја, од круцијалног је значаја, **мрежа локалних путева**. Један део је делимично или потпуно асфалтиран, док је остатак са макадамским застором. Укупна дужина локалних путева на територији општине је 159,64 km од чега је 44,29 km асвалтирано 110,05 km је под туцаником и 4,56 km је земљано.

Железнички саобраћај општине Ђуприја карактеристичан је по прузи Суботица-Београд-Ниш. Она је од изузетног значаја, самим тим што спада у магистралне пруге међународног карактера и пролази кроз територију општине Ђуприја. Пруга је двоколосечна, електифицирана категорије Д-4 са брзином возова од 100km/h, опремљена је сигнално-сигурносним уређајима и осposобљена за даљинско управљање (АПБ). Железничка станица Ђуприја у км 148+260 са 7 пријемно-отпремних колосека отворена за рад са робом и путницима у међународном и унутрашњем саобраћају.

Комунална делатност одржавања улица и путева на територији општина Ђуприја је у надлежности ЈКП „Равно 2014“, Ђуприја а одржавање државних путева је у надлежности Републике Србије. По Закону о јавним путевима одржавање јавног пута обухвата редовно, периодично и ургентно одржавање.

Мере које се морају предузети у циљу очувања постојеће саобраћајне инфраструктуре су пре свега редовно и квалитетно одржавање коловоза (крпљење рупа), чишћење и уређење јаркова, ригола, пропуста и других делова система за одводњавање пута.

Табела 1. Списак општинских путева о којима се стара општина Ђуприја

Редни број	Назив пута	Укупно (асфалт) km
O1	R213 Иванковац-Паљане-Бигреница-Кованица	12,20
O2	R103 Батинац	5,00
O3	R108 Крушар-Исаково-Вирине	8,40
O4	R216 Ђуприја-Бошњане	5,95
O5	R103 Манастир Раваница-Биковац-Зубрава-Старо село-Кованица	10,75
O6	L01 Бигреница-Јабуковац-Чесмино брдо R216	5,10
O7	L01 Бигреница-Селиште-Венац LO5	1,98
O8	R108 Виногради R216	2,62
O9	LO1 Бигреница-Доње Медаре R216	2,90
O10	R108 Влашка-Брест-Ракитовска бара-Багино поље R216	7,10
O11	LO4 Царина-Мрчевац-Добричево R103	5,05
O12	LO1 Месна канцеларија-Немања-стругара LO1	3,90
O13	LO1 Школа-воћњак R103	4,20
O14	R108 Стадион-дом	1,80
O15	R108 Супска-Врбак-Брестовачки поток-Влашка	5,05
O16	R214 Гиње дом-Кончарево	4,00
O17	R214 Дом- Ново гробље	1,10
O18	R216 Добричево R103	1,95
O19	R217 Моравиште-Велики Врбак-Острво-Митрићевица	7,10
O20	R217 Беговковци-Ковачоца R217	3,90
O21	R214 Новине-Ада-Јовац	3,50
O22	R108 Дражмировац	2,63
O23	R103 Сење-Стубица	4,10
O24	R103 Сење-Латавица 103B	6,10
O25	R216 Шувајнац-Ракитовска бара	3,90
O26	L03 Грље	1,10
O27	L03 Буковче	1,10
O28	R108 Главица R216	5,05
O29	R116-O1	3,00
O30	O1-O5	5,25
O31	O3-R216	1,70
O32	O3-O25	2,40
O33	O1-R-103	3,30
O34	R214-020	3,40
O35	O2-O4	1,4

Укупно 155,08 km

1.2.5. Пољопривредно земљиште

Општина Ђуприја располаже са 20.265,639 хектара пољопривредног земљишта. Заступљено је 8 класа земљишта од којих је најбројнија V класа земљишта на површини од 4 962,16 хектара. Од култура су најзаступљеније њиве.

Примена савремене механизације у пољопривредној производњи захтева и уређење путне мреже. Општина Ђуприја је у току прошле године извршила уређење некатегорисаних путева и отресишта у КО Паљане – пут за извориште „Немања“ у дужини од 1400 метара и у КО Крушар-пут од цркве до пута за насељено место Исаково у дужини од 1505 метара.

1.2.6. Сливна подручја и процена могуће угрожености

Одбрану од поплава, од вода реке Велике Мораве, на територији општине Ђуприја спроводи ЈВП „Србија воде“ ВПЦ „Морава“ из Ниша, РЈ „Велика Морава“ из Ђуприје у заједници са водопривредним предузећем „Ђуприја“ из Ђуприје.

У блиској прошлости највећа опасност од поплава граду Ђуприја претила је од реке Велике Мораве, а затим од реке Раванице. Захваљујући напорима друштвене заједнице, опасност од поплава од вода реке Велике Мораве углавном је отклоњена, изградњом одбрамбених насипа дуж целог тока реке кроз општину Ђуприја. Опасност од поплава од вода реке Велике Мораве постоји, када водостај Велике Мораве на летви за мерење водостаја која се налази код моста на путу Ђуприја- Јагодина пређе +620 у ком случају сви већи водостаји постају критични и изазивају прелив Моравских насипа.

Поплаве од вода реке Раванице могуће су како за град тако и за земљиште низводно од села Сења. Поплаве града Ђуприје од реке Раванице реално су могуће у садашњим условима углавном у време пролећа, приликом обилних падавина дужег временског интезитета. Ако се ове падавине поклоне временски са високим водостајем Велике Мораве, поплава Ђуприје би била вероватно озбиљног карактера. Могућа поплава града Ђуприје од вода реке Раванице у знатној мери је ублажена регулацијом реке Раванице кроз град. Узведно од моста на путу ка Сењу опасност од великих вода реке Раванице присутна је због поплаве пољопривредног земљишта. Најугроженији потес је такозвана „Списка бара“ ка Сењу са равним и ниским тереном и ниским обалама. При стицању околности, да велике падавине захвате истовремено и североисточне делове општине (Кованица, Бигреница, Паљане и Иванковац), вероватно треба очекивати велики налет воде из реке Миросаве чиме река Раваница добија допунску водну енергију за плављење на свом путу ка ушћу у Велику Мораву.

На територији општине Ђуприја постоји више бујичних потока, а од бујица су најугроженија села: Дворица, Јовац, Остриковац Паљане, Иванковац и Сење.

У пролећном периоду, ређе у јесен услед наглих, јаких и обилних киша са планинских и брдских предела општине слију се нагле бујице, углавном низ бујичне потоке. Најпознатији бујични потоци у нашој општини налазе се у западном делу општине према планини Јухор. То су: Дворички и Врањевачки поток који спајањем дају Јовачки поток и Остриковачки поток који су најопаснији. Осим њих познати су: Пеперигов поток, Ђорђев и Медарски поток и река Миросава.

Потоци су релативно мали, а корита су им повремено без воде. На основу повремених осматрања и малог броја мерења, може се говорити о колебању водостаја и протицаја. Један део потока пресушује средином лета и то траје до средине јесени. Други период малих вода, за време којег већина потока не пресушује, јавља се пред крај зиме. Потоци (који пресушују) пресушују и то од ушћа према изворишту, а сви главни потоци хране се водом из једног или више сталних извора, што зависи од разгранатости тока у горњем делу слива.

Колебања водостаја не подударају се са распоредом падавина. Велике воде потока јављају се у марта и последица су падавина које се јављају у овом месецу и ретензионих вода које износе и до 20% од годишње суме падавина. Други максимум јавља се у новембру. Највеће количине воде потоци спроведу у пролеће.

Изразито високе воде, већином краткотрајне и бујичног карактера, јављају се током лета и изазване су пљусковима.

Заједничко за све ове сливове потока је следеће:

- у горњем току сливно подручје је планинско, обрасло шумом и карактеришу га велики падови терена
- у средњем току сливно подручје је брдовито, обрасло шумарцима и има средње падове терена,
- у доњем току терени су равничарски, са малим падовима терена,
- у доњем току свих потока, високи водостаји реке Велике Мораве стварају успор,
- на потоцима нема водомерних и других осматрачских станица.

1.3. Извод из Републичког оперативног плана за воде I реда

Оперативним планом дефинише се:

1. Сектор (шифра сектора, дужина сектора, секторски руководилац одбране од поплава, заменици и организација која врши одбрану од поплава)
2. Деоница (шифра деонице, назив или ближи опис деонице, деоничарски руководилац, заменик деоничарског руководиоца)
3. Карактеристични нивои воде

Општина Ђуприја припада водном подручју "**МОРАВА**". Правно лице задужено за организовање и спровођење одбране од поплава на водотоцима I реда је **ЈВП „Србијаводе“ – ВПЦ „Морава“ из Ниша**. Општина Ђуприја обухваћена је Републичким Оперативним Планом као сектор М.7. односно деонице М.7.1. и М.7.2. водног подручја Морава.

Оперативни план за одбрану од поплава за 2018. годину садржи:

1. НАЗИВ ПРАВНИХ ЛИЦА НАДЛЕЖНИХ ЗА ОРГАНИЗОВАЊЕ И СПРОВОЂЕЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ И ИМЕНА РУКОВОДИЛАЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА И ДРУГИХ ОДГОВОРНИХ ЛИЦА;
2. ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ОД СПОЉНИХ ВОДА И ЗАГУШЕЊА ЛЕДОМ;
3. ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ОД УНУТРАШЊИХ ВОДА;
4. ПРЕГЛЕД ХИДРОЛОШКИХ И МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА И ПУНКТОВА ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДЕНИХ ПОЈАВА.

1.3.1. Координатори одбране од поплава и помоћници

**МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ, Булевар уметности 2а, Нови Београд
тел. 011/311-53-70, 201-33-60, 201-33-47, факс 011/311-53-70, 011/311-64-94
E-mail: vodoprivreda@minpolj.gov.rs, WEB sajt: www.minpolj.gov.rs**

ГЛАВНИ КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:

Наташа Милић, моб. 064/840-40-41. E-mail: natasa.milic@minpolj.gov.rs

Помоћници:

Мерита Борота, тел. 011/201-33-36, E-mail: merita.borota@minpolj.gov.rs

Драгана Јанковић, тел. 011/311-71-79, E-mail: dragana.jankovic@minpolj.gov.rs

1.3.2. Главни руководиоци одбране од поплава на водном подручју "МОРАВА" и њихови заменици

**ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности број 2а, Београд
Телефон: 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, факс. 011/311-94-03**

ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:

Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК за спољне воде и загушење ледом:

Звонимир Коцић, моб. 064/840-40-03, E-mail: zvonimir.kocic@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК за унутрашње воде:

Милош Радовановић, моб.064/840-40-71, E-mail: milos.radovanovic@srbijavode.rs

1.3.3. Правно лице надлежно з аорганизовање и спровоѓење одбране од поплава од спољних вода и нагомилавање леда, руководилац одбране од поплава на водном подручју и његов заменик

ЈВП“СРБИЈАВОДЕ“ ВПЦ „МОРАВА“, Трг краља Александра број 2, Ниш
Телефон. 018/425-81-85, факс: 018/451-38-20, E-mail: vrcmorava@srbijavode.rs
Руководилац одбране од поплава на водном подручју: Драголјуб Милојковић,
тел. 064/840-40-98, E-mail: dragoljub.milojkovic@srbijavode.rs
Заменик руководиоца одбране од поплава на водном подручју : Зоран Станковић,
тел. 064/840-40-83, E-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs

1.3.4. Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ,
Кнеза Вишеслава 66, Београд
E-mail: srhydra@hidmet.gov.rs, office@hidmet.gov.rs WEB sajt: www.hidmet.gov.rs
тел. 011/305-08-99, 254-33-72, факс 011/254-27-46,
Дежурни оперативни телефон: 064/838-52-58

РУКОВОДИЛАЦ ЗА ХИДРОЛОШКЕ ПРОГНОЗЕ:
Дејан Владиковић, 011/305-09-00, 254-33-72, факс 011/254-27-46, моб. 064/838-51-65,
E-mail: dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs

ЗАМЕНИК:
Јелена Јеринић, тел. 011/305-09-00, 305-09-04, факс 011/254-27-46, моб. 064/838-52-77,
E-mail: jelena.jerinic@hidmet.gov.rs

**ПЕРМАНЕНТНЕ СЛУЖБЕ РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА,
ОДЕЉЕЊЕ ЗА МЕТЕОРОЛОШКО БДЕЊЕ:**
ОДСЕК ЗА ПРОГНОЗУ ВРЕМЕНА: тел. 011/305-09-68
ОДСЕК ЗА НАЈАВЕ И УПОЗОРЕЊА: тел.-011/254-21-84

1.3.5. Остала правна лица задужена за спровоѓење одбране од поплава

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ
Бојан Томић, моб. 064/892-67-08, E-mail: bojan.tomic@mup.gov.rs
Горан Николић, моб. 064/892-12-56, E-mail: goran.nikolic@mup.gov.rs

Управа за ватрогасно спасилачке јединице
Саша Ранчић, моб. 064/892-03-01, E-mail: sasa.rancic@mup.gov.rs
Драган Дончевски моб. 064/892-03-71, E-mail: dragan.doncevski@mup.gov.rs
Владо Племић, моб. 064/892-55-28, E-mail: vlado.pleminic@mup.gov.rs

Управа за управљање ризиком
Живко Бабовић, моб. 064/892-94-50, E-mail: zivko.babovic@mup.gov.rs
Јелена Јашовић, моб. 064/892-32-79, E-mail: jelena.jasovic@mup.gov.rs
Властимир Вуликић моб. 064/892-97-38, E-mail: vlastimir.vulikic@mup.gov.rs
Горан Стојановић, моб. 064/892-86-19, E-mail: goran.stojanovic@mup.gov.rs

Управа за цивилну заштиту
Братислав Ранчић, моб. 064/892-93-38, E-mail: bratislav.rancic@mup.gov.rs
Слађана Милојковић, моб. 064/892-94-58, E-mail: sladjana.milojkovic@mup.gov.rs
Сонja Радојковић моб. 064/892-94-59, E-mail: sonja.radojkovic@mup.gov.rs

Републички центар за обавештавање
моб.064/892-96-68, тел. 011/228-29-33, 228-29-27, 228-29-10, 228-92-08, факс 011/228-2928,
E-mail: rco.svs@mup.gov.rs

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, УПРАВА ГРАНИЧНЕ ПОЛИЦИЈЕ
Дежурни центар: тел. 021/488-53-59

Дежурна служба Регионалног центра граничне полиције према

Републици Хрватској: тел. 021/524-956, 661-2704

Руководилац: Душко Шуман, тел. 021/892-53-59, моб. 064/892-68-41

Заменик: Драгош Алексић, тел. 021/488-53-59, моб. 064/892-09-01

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, УПРАВА ПОЛИЦИЈЕ
Желько Нинчић, тел. 011/313-93-35, моб. 064/892-10-16

ЗА МИНИРАЊЕ ЛЕДА

ГЕНЕРАЛШТАБ ВОЈСКЕ СРБИЈЕ, УПРАВА ЗА ОПЕРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ:

Руководилац: Миодраг Костић, моб. 065/216-55-87, тел. 011/206-31-12

E-mail: miodrag.kostic@vs.rs

Заменик: Дејан Кузмановски, тел.021/483-54-27, моб. 064/126-33-40

ИНСТИТУТ ЗА ВОДОПРИВРЕДУ „ЈАРОСЛАВ ЧЕРНИ“ а.д.,
ул. Јарослава Черног 80, Београд,
тел. 011/390-64-77, 390-64-61, факс 011/390-79-55
Марина Бабић – Младеновић, моб. 063/385-545,
E-mail: Marina.Babic-Mladenovic@jcerni.co.rs
Слободан Петковић, моб. 064/301-80-45

ЗА ХИДРОЛОШКЕ, ХИДРАУЛИЧКЕ, ХИДРОДИНАМИЧКЕ И ФИЛТРАЦИОНЕ АНАЛИЗЕ, АНАЛИЗЕ ОШТЕЋЕЊА ЗАШТИТНИХ ОБЛЕКАТА И РЕШЕЊА ХИТНИХ РАДОВА НА ОТКЛАЊАЊУ ШТЕТНИХ ПОСЛЕДИЦА ПОПЛАВА И АНАЛИЗУ ТРОШКОВА ОДБРАНЕ И ШТЕТА ОД ПОПЛАВА

Институт за водопривреду „Јарослав Черни“ а.д., ул. Јарослава Черног 80, Београд,
тел. 011/390-64-77, 390-64-61, факс 011/390-79-55

1.3.6. Лица задужена за евидентирање података о поплавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини

ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности 2а, Нови Београд
тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, факс 011/311-94-03
E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com

ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:

Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, факс 011/311-94-03

E-mail: ivana.spasic@srbijavode.rs

За водно подручје „Морава“ и „Ибар и Лепенац“ Снежана Игњатовић,
моб. 064/840-40-87, E-mail: snezana.ignjatovic@srbijavode.rs

ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ:

Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, 011/201-81-39, факс 011/311-29-27

E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs

1.3.7 Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава, руководилац одбране од поплава на водном подручју, његов заменик и помоћник, секторски руководилац одбране од поплава и његов заменик

ЗА ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „МОРАВА“
ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“ ВПЦ „МОРАВА“, Трг Краља Александра 2, Ниш
тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20
E-mail: vpc.morava@srbijavode.rs

РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:
Драгољуб Миљоковић, моб. 064/840-40-98
E-mail: dragoljub.miljojkovic@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:
Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83
E-mail: zstankovic@srbijavode.rs

ПОМОЋНИК за М.6. и М.7: Јанош Немет, моб. 064/840-41-12,
E-mail: janos.nemet@srbijavode.rs
ВПЦ „МОРАВА“ РЈ „Велика Морава“, Ђуприја, тел. 035/8471-354, факс 035/8471-354

СЕКТОР М.7. ЂУПРИЈА – ПАРАЋИН – ЂИЋЕВАЦ (деонице М.7.1. и М. 7.2.)

ВП „ЂУПРИЈА“ А.Д., Ђуприја
тел. 035/887-15-08, факс 035/887-10-44
E-mail: vpcuprija@ptt.rs
Директор: Вукојица Шмигић, моб. 065/601-11-80
Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58
Миша Стојковић, моб. 065/881-07-55

2. ТЕХНИЧКИ ДЕО

2.1. Водотоци II реда од значаја за одбрану од поплава

Одредбама Закона о водама („Сл. гласник РС“ бр 30/2010) извршена је подела површинских вода према значају које имају за управљање водама на воде I реда и воде II реда на основу утврђених критеријума:

- положаја водотока у односу на државну границу
- величине и карактеристике слива
- карактеристике водотока са аспекта коришћења вода, заштите вода и заштите од вода.

Одлуком Владе Републике Србије од 04. новембра 2010. године утврђен је попис природних и вештачких водотока који су категорисани као водотоци, односно воде I реда. Сви остали водотоци који нису обухваћени Одлуком о попису вода I реда сматрају се као водотоци – воде II реда.

Одбрану од поплава организује и спроводи на водама I реда у јавној својини јавно водопривредно предузеће (у овом случају ЈВП „Србијаводе“), а на водама II реда јединица локалне самоуправе (у овом случају општина Ђуприја), у складу са Општим планом за одбрану од поплава и Оперативним планом за одбрану од поплава.

Обзиром да је законском регулативном извршена подела и надлежност у погледу организовања и спровођења одбране од поплава на републику Србију и јединице локалне самоуправе у складу са Одлуком о попису вода I реда, то ће се овим Оперативним планом извршити разграничење на водотоце I и II реда на територији Општине Ђуприја и планом ће бити обухваћени само водотоци II реда.

Овим планом обухватају се следећи водотоци II реда који су од значаја за одбрану од поплава:

2.1.1. Јухорске бујице

Заједничка карактеристика 4 потока који се спуштају са обронака планине Јухор је да су то бујични водотоци који настају само приликом топљења снега и великих киша, а великим делом године су без воде, пресушују. Такође, сва 4 водотока се не уливају у Велику Мораву, већ се изливају у поља и баре на левој обали Велике Мораве иза насила.

На овом подручју постоје ерозивни процеси чијим се дејством стварају бујице и угрожавају низводне равничарске делове села и саобраћајницу. Максималне воде се могу појавити у количини од $20-30 \text{ m}^3/\text{s}$ за време појаве $Q_1\%$ отицаја (100 год.воде).

Прилог је карта слиvnог подручја на наведеним ерозивним процесима у сливним подручјима. Генерално постоје зоне угрожености саобраћајнице и делова земљишта и за саобраћајнице на којима се разликују бујичне воде.

Мере за санацију су уклањање растиља из природног корита, формирање канала за отицање , шахт дубине 1m а ширине 3-4m и формирање протицајног профиле.

Површине слива и дужине водотокова су приказане у табели 2.

Tabela 2. Површине слива и дужине водотокова

Назив водотока	Површина слива (F_{sl})	Дужина слива (L)
1. Јовачки поток	$3,60 \text{ km}^2$	$1,20 \text{ km}$
2. Дворички поток	$2,76 \text{ km}^2$	$2,00 \text{ km}$
3. Гробљански поток	$0,48 \text{ km}^2$	$0,90 \text{ km}$
4. Врањевачки поток	$1,00 \text{ km}^2$	$1,50 \text{ km}$
5. Савин поток	$2,08 \text{ km}^2$	$2,00 \text{ km}$

Мере за санацију и заштиту од плавног таласа

- Предвидети попречне бетонске грађевине за депоновање и задржавање бујичног наноса;
- Испод пута предвидети кинету за пролаз воде;
- Прокопати канале до насипа реке В.Мораве за одвођење воде за време бујичног таласа;
- Предвидети радове којима ће се омогућити прилаз возилима за интервенцију,
-

2.1.1.1. Јовачки поток

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: део Јухорског слива
- дужина: око 1,5km.
- објекти: нема објекта

Оцена општег стања водотока

- Јовачки поток настаје испод села и има дужину око 1. Јовачки поток свој ток завршава у Великој Морави и на насыпу постоји „жабљи поклопац“. Овај објекат је ремонтован у јесен 2015. године
- Већим делом године Јовачки поток је сув, али приликом великих киша или топљења снега набуја водама које се сливају са Јухора Дворички и Врањевачки поток

Закључак о неопходним мерама

- Општина Ђуприја је извршила санацију система заштите од бујичних поплава у руралним насељима – Јухорске бујице у складу са Програмом израде планске и технике документације за одржавање протицајних профиле постојећих река, потока и јаруга и изградње одбрамбених система за заштиту територије општине Ђуприја од великих вода (воде другог реда).

2.1.1.2. Дворички поток

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: део Јухорског слива
- дужина: око 2,5km.
- објекти: мост на регионалном путу Гиље- Варварин

Оцена општег стања водотока

- Дворички поток настаје на обронцима Јухора изнад села на око 2km и има дужину око 2,5km а висинска разлика је око 300 метара. Дворички поток пролази кроз насеље Дворицу вододерином, а укрштање са регионалним путем Гиље-Варварин је преко прописно изграђеног моста. Има дубоко усечену стабилну корито у зони моста на овом путу.
- Већим делом године Дворички поток је сув, али приликом великих киша или топљења снега набуја водама које се сливају са Јухора и вододерином пролазе кроз насеље Дворицу после чега се у доњем току разливају по пољопривредном земишту
- Критична тачка може потенцијално да буде мост на регионалном путу Гиље-Варварин, због израслог дрвећа на обалама и у кориту вододерине.

Закључак о неопходним мерама

- Општина Ђуприја је извршила санацију система заштите од бујичних поплава у руралним насељима - Дворичког потока у складу са Програмом израде планске и технике документације за одржавање протицајних профиле постојећих река, потока и јаруга и изградње одбрамбених система за заштиту територије општине Ђуприја од великих вода (воде другог реда).

2.1.1.3. Гробљански поток (поред гробља у Јовцу)

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: део Јухорског слива
- дужина: око 1,5km.
- објекти: пропуст испод регионалног пута

Оцена општег стања водотока

- Безимени поток настаје на обронцима Јухора изнад села на око 1km, има дужину око 1,5 km, а висинска разлика је око 100 метара. Гробљански поток пролази кроз насеље Јовац а са регионалним путем Гиље-Варварин укршта се проласком испод пута кроз пропуст.
- Већим делом године Гробљански поток је сув, али приликом великих киша или топљења снега набуја водама које се сливају са Јухора и вододерином пролазе кроз насеље Јовац после чега се у доњем току разливају по пољопривредном земишту
- Критична тачка може потенцијално да буде пропуст на регионалном путу Гиље-Варварин, због израслог дрвећа на обалама вододерине.

Закључак о неопходним мерама

- Општина Ђуприја је извршила санацију система заштите од бујичних поплава у руралним насељима - Гробљанског потока у складу са Програмом израде планске и технике документације за одржавање протицајних профиле постојећих река, потока и јаруга и изградње одбрамбених система за заштиту територије општине Ђуприја од великих вода (воде другог реда).

2.1.1.4. Врањевачки поток (поред цркве у Јовцу)

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: део Јухорског слива
- дужина: око 1,5km
- објекти: мост на регионалном путу Гиље- Варварин

Оцена општег стања водотока

- Врањевачки поток настаје на обронцима Јухора изнад села на око 1km, и има дужину око 1,5km а висинска разлика је око 100 метара. Поток пролази кроз насеље Јовац вододерином, а укрштање са регионалним путем Гиље-Варварин је преко прописно изграђеног моста. Има дубоко усечено стабилно корито у зони моста на овом путу.
- Већим делом године Врањевачки поток је сув, али приликом великих киша или топљења снега набуја водама које се сливају са Јухором и вододерином пролазе кроз насеље Јовац после чега се у доњем току разливају по пољопривредном земишту.
- Критична тачка може потенцијално да буде мост на регионалном путу Гиље-Варварин, због израслог дрвећа на обалама и у кориту вододерине.

Закључак о неопходним мерама

- Извршити чишћење корита у зони пропуста од растинја.

2.1.1.5. Савин поток (поред месне канцеларије у Остриковцу)

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: део Јухорског слива
- дужина: око 2km
- објекти: пропуст на регионалном путу Гиље- Варварин

Оцена општег стања водотока

- Савин поток настаје на обронцима Јухора изнад села на око 1,5km, и има дужину око 2km а висинска разлика је око 150 метара. Савин поток пролази кроз насеље Остриковац вододерином, а укрштање са регионалним путем Гиље-Варварин укршта се проласком испод пута кроз пропуст. Већим делом године Савин поток је сув, али приликом великих киша или топљења снега набуја водама које се сливају са Јухором и вододерином пролазе кроз насеље Остриковац после чега се у доњем току разливају по пољопривредном земишту
- Критична тачка може потенцијално да буде пропуст на регионалном путу Гиље-Варварин, због израслог дрвећа на обалама и у кориту вододерине.

Закључак о неопходним мерама

- Извршити чишћење корита у зони пропуста од растинја.

2.1.2. Ђорђев поток

Опис водотока

- карактер водотока: ујични поток
- сливно подручје: Водачки поток
- дужина:
- објекти: нема мостова

Оцена општег стања водотока

- Ђорђев поток настаје спајањем безименог потока од старе депоније и другог крака безименог потока. Ђорђев поток пролази кроз насеље Супска крајњи реципијент је некада било старо корито Велике Мораве, а сада се разлива по пољопривредном земљишту.

Закључак о неопходним мерама

- Извршити чишћење корита у зони пропуста од рестиња.

2.1.3. Моштаница

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: Ђимарски и Вирински поток
- дужина: око 5,8km
- објекти: више мостова

Оцена општег стања водотока

- Моштаница настаје спајањем Ђимарског и Виринског потока код села Исаково, протиче кроз насеља Исаково и Крушар после чега се излива у поље на десној обали Велике Мораве, изнад одбрамбеног насипа. Висинска разлика је око 100м на дужини од око 3km.
- Приликом великих киша или топљења снега набуја водама које се сливају са падина и вододерином пролазе кроз насеља Исаково и Крушар после чега се у доњем току разливају по пољопривредном земљишту.
- Критичне тачке на водотоку су делови поред два моста у селу Крушар због рестиња које је изникло узводно од мостова (у случају да се заглави неко стабло које носи бујица).

Закључак о неопходним мерама

- Извршити чишћење корита у зони мостова од рестиња.

2.1.4. Миросава

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: Кованички поток и поток Зубрава
- дужина: око 9,7km
- објекти: мост на регионалном путу Ђуприја- Сењски Рудник

Оцена општег стања водотока

- Река Миросава настаје спајањем Кованичког потока и потока Зубрава код изворишта на Немањи. После спајања са Медарским потоком у насељу Иванковац улива се у реку Раваницу у атару села Батинац. Дужина реке је око 7km, а висинска разлика око 100m. Не протиче кроз насеља, најближе насеље је Иванковац.
- Критична тачка може потенцијално да буде локални мост у насељу Иванковац и мост на регионалном путу Ђуприја-Сењски Рудник, због рестиња узводно од моста уколико се заглави неко оборено стабло које донесе бујица.
- Чланом 62. став 2. тачка 1. Закона о водама („Сл.гласник РС“ бр. 30/10) превентивним мерама ради спречавања и отклањања штетног дејства ерозије и бујица забрањена је експлоатација речних наноса са дна или падина осим за потребе обезбеђења пропусне способности корита бујица.

Закључак о неопходним мерама

- Општина Ђуприја је извршила проширивање и исправљање корита реке, насипање насыпа, чишћење корита од наноса и рестиња, пробијање чепова и поправка пута прилазу реке према Паљану.

2.1.5. Медарски поток

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје: Ђимарски и Вирински поток
- дужина:
- објекти: више мостова

Оцена општег стања водотока

- Медарски поток настаје у Медарском пољу у атару села Бигреница, улива се у реку Миросаву у атару села Иванковац, има дужину око 2,5km, висинска разлика је око 60m. Протиче кроз део насеља Паљане, где је око 100 кућа са око 300 становника. Критични рејони не постоје, зато сто поток пролази кроз вододерину. Критична тачка (потенцијално) може да буде мост на локалном путу Иванковац-Бигреница, због рестиња у кориту потока узводно од моста, који је високо изнад корита потока, уколико се заглави неко стабло које донесе бујица. На свом току кроз село Паљане има великих кривина које успоравају протицање воде. Исправљањем кривина могуће је спречавање стварања чепова који непосредно могу угрозити стамбене објекте у селу.

Закључак о неопходним мерама

- Извршити чишћење корита у зони моста од рестиња.
- Извршити исправљање оштрих кривина свуда где је то могуће.

2.1.6. Муђавски поток

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје:
- дужина: око 1,2km
- објекти:

Оцена општег стања водотока

- Муђавски поток, извира непосредно изнад акумулације, улива се у акумулацију, дужине око 300m, висинка разлика око 10m. Преливање воде је у пољима испод акумулације. Не протиче кроз насеља. Критични рејони (простор који може бити поплављен): простор испод акумулације, не постоји пројекат бране и угрожености од пуцања бране. Критичне деонице на водотоку не постоје. Критичне тачке не постоје.
- Предлог је да републички инспектор за воде утврди ко је власник акумулације и да ли постоји неопходна проектна документација за акумулацију.

Закључак о неопходним мерама

- На самом телу бране посећи дрвеће, повадити пањеве и извршити реконструкцију.
- Бочни прелив очистити од шибља и дрвећа и довести у функционално стање. Затварач на темељном испусту довести у функционално стање.

2.1.7. Ђупријски поток

Опис водотока

- карактер водотока: бујични поток
- сливно подручје:
- дужина: око 2,3km
- објекти:

Оцена општег стања водотока

- Ђупријски поток, настаје на Везирском брду акумулационом језеру на Везирском брду, дужина око 1km, висинска разлика око 10m. Не протиче кроз насеља. Некада је коначни реципијент била Велика Морава а сада се разлива по пољопривредном земљишту. Акумулација на Везирском брду спада у категорију ниских брана, вода која се излива нестаје у пољима око ауто-пута, нема података да ли постоји студија заштите од пуцања земљане бране. Није познат власник акумулације. Растиње у водотоку и на обалама, замуљено корито, потребно разминирање од НУС након експлозије војног магацина. Критичне тачке су испод вештачке бране у случају попуштања бране. Предлог је да републички инспектор за воде утврди ко је власник акумулације и да ли постоји неопходна пројектна документација за акумулацију.

Закључак о неопходним мерама

- На самом телу бране посећи дрвеће, повадити пањеве и извршити реконструкцију.
- Бочни прелив очистити од шибља и дрвећа и довести у функционално стање. Затварач на темељном испусту довести у функционално стање.
- За Ђупријски поток урадити Пројектну документацију од магистралног пута Ђуприја-Параћин до коначног реципијента.

2.1.8. Површинске воде из правца Добриве(Луди поток)

Ове воде настају приликом обимних падавина услед чега долази до сливања воде са пољопривредног земљишта према ауто-путу и чине Луди поток. Угрожени су делови ауто-пута као и део насеља иза пропуста на ауто-путу. Дужина канала уз саобраћајницу износи L=1,6 km. Дужина водотока Лудог потока је око 300 метара а онда се излива на градске улице.

Закључак о неопходним мерама

- Израда пројектно техничке документације за уређење корита Лудог потока.

2.1.9. Акумулације и бране

У Воде II реда у општини Ђуприја спадају и мале акумулације. То су: вештачко језеро Муђава, и вештачко језеро на Везирском брду. Наведене акумулације су изграђене за потребе наводњавања пољопривредног земљишта.

2.1.10. Општи закључак за све воде II реда на територији Општине Ђуприја

Непходно је урадити Хидролошку студију методом неизучених сливова како би се утврдиле вероватноће појаве велике воде у њему за сваку бујицу и предлоге за изградњу заштитних водних објеката и клизишта на територији општине Ђуприја. Саставни део те студије били би: утврдиле би се плавне површине за различите вероватноће појаве великих вода и презентовале на прегледној карти прикладне размере за сваки водоток понаособ; добили подаци о штићеним подручјима са подацима о угроженим насељима и значајним добрима на поплављеном подручју за различите сценарије појаве поплавних таласа и плављења, потребан степен заштите штићених подручја од великих вода, стање и функционалност заштитних објеката, приказ неоштећених поплавних подручја и стања водотокова без изграђених заштитних објеката у надлежности локалне самоуправе, пропусна моћ корита, процена угрожености штићених/нешићених поплавних подручја као и локације станица (водне летве) за рано упозоравање наиласка поплавног таласа-Систем за рано упозоравање.

Општина Ђуприја у 2018. години предвидела је финансијска средства за мере и радове на одржавању, санацији и реконструкцији заштитних објеката и на одржавању водотокова из овог Оперативног плана и то: **600.000,00 РСД** за израду пројектно техничке документације за уређење корита водотока другог реда потока „Луди поток“ и **300.000,00 РСД** за уређење и чишћење обале и корита потока од шибља, физичког отпада и дрвећа на Савином потоку; Медарском потоку и Ђорђевом потоку.

2.2. Процена угрожености од поплава

Веома је мала шанса да дође до поплава у самом граду, јер су највећи водотокови Велика Морава и Раваница регулисани. С обзиром да је уже подручје града Ђуприја, највећим делом покривено изграђеном канализационом мрежом за одвођење површинских вода. Канализациона мрежа је увезана за главни реципијент – река Велика Морава. Процена угрожености се своди на приказ постојећег стања и процену угрожености приградских насеља.

На територији општине Ђуприја постоји више бујичних потока. Њихова карактеристика ја да су кратког тока, да се брзо формирају и да услед тога имају велику разорну моћ.

Услед недовољне пропусне моћи, скоро сваке године бујични потоци плаве објекте и пољопривредно земљиште у селима: Супска, Влашка, Крушар, Јовац, Остриковац, Сење и део поред реке Раванице као и села Паљане и Иванковац.

У време високог водостаја Велике Мораве и топљења снега долази до појаве високог нивоа подземних вода које изазивају плављење пољопривредног земљишта. При високом водостају на Великој Морави река Раваница не може да се улије у њу па самим тим расте и ниво потока Миросава који се улива у реку Раваницу. Узводно од моста на путу ка Сењу опасност од великих вода реке Раванице присутна је због поплаве пољопривредног земљишта. Најугроженији потес је такозвана „Списка бара“ ка Сењу са равним и ниским тереном и ниским обалама.

До нагомилавања леда на водотоцима може доћи након екстремно ниских температура при чему се водотоци заледе, а онда након наглог отопљавања и топљења снега долази до покретања леда и подизања нивоа воде, што доводи до плављења.

Потребно је предвидети значајне мелиоративне радове на уношењу четинара због низа хидролошких предности (дуже задржавају снег, већа интерцепција, троше мање воде на транспирацију).

Угрожен је део насеља Лудо поље и „Вашариште“ јер не постоји одводни канал до реке Велике Мораве. Потребно је урадити техничко решење за одвођење површинских вода отвореним каналом или цевоводом. У наредном периоду урадити пројекат за регулацију.

2.3. Превентивне мере одбране од поплава

Да би се спречило штетно дејство ерозије и бујица спроводе се превентивне мере, граде се и одржавају водни објекти и изводе заштитни радови. У превентивне мере убрајамо све мере и радње које се предузимају ради спречавања настајања поплава и превентивног ублажавања

последица њиховог деловања. Превентивним мерама би се у знатном проценту смањила опасност од поплава.

Заштитним радовима се сматрају и: пошумљавање, крчење растинја, затрављивање, подизање вештачких ливада, мелиорација пашњака, чишћење корита и слични радови.

Непходно је урадити Хидролошку студију методом неизлучених сливова како би се утврдиле

вероватноће појаве велике воде у њему за сваку бујицу и предлоге за изградњу заштитних водних објеката. Саставни део те студије били би подаци о штићеним подручјима, потребан степен заштите штићених подручја од великих вода, стање и функционалност заштитних објеката, приказ неоштећених поплавних подручја и стања водотокова без изграђених заштитних објеката у надлежности локалне самоуправе, пропусна моћ корита, процена угрожености штићених/нештићених поплавних подручја као и локације станица (водне летве) за рано упозоравање наиласка поплавног таласа- Систем за рано упозоравање.

Неопходно је да на државним (регионалним) путевима II реда: 160 Ресавица – Сење-Ћуприја; 186 Ћуприја-Деспотовац; 187 Мијатовац –Ћићевац од Гиља преко МЗ Остриковац, Јовац и Дворица као и на 383 Глоговац-Крушар-Ћуприја предузети мере редовно и квалитетно одржавање коловоза (крпљење рупа), чишћење и уређење јаркова, ригола, пропуста и других делова система за одводњавање пута

У овој фази се:

- А) Ради на изради Оперативног плана за одбрану од поплава.
- Б) Врши обилазак водотокова II реда, да би се на време уочила критична места у случају да дође до поплава и изливања ових водотокова.
- Б) Ради на изради техничке документације за одбрану од поплава за подручје општине.
- В) Обезбеђују услови и организују активности за информисање и едукацију јавности.
- Г) Оранизује се и спроводи програм мера и активности за обезбеђење прихватних центара за прихват људи и имовине у ванредним ситуацијама.
- Д) Разрађују начини упозоравања и обавештавања грађана, при чему се посебна пажња обраћа на упозоравање и обавештавање грађана који нису у могућности да прате редовне системе комуникације (слепи, глуви, неписмени и сл.).
- Ђ) Чисте се критични водотоци од растинја, поломљених грана, посеченог дрвећа, отпада животињског порекла и шута.
- Е) Оспособљавање привредна друштва из области водопривреде за заштиту од поплава и уношење њихових задатака у планове одбране од поплава.
- Ж) Оспособљавање штабова цивилне заштите за руковођење акцијама заштите и спасавања од поплава.

Општина Ћуприја је извршила санацију система заштите од бујичних поплава у руралним насељима и то: Дворичког, Јовачког и Гробљанског потока у складу са Програмом израде планске и технике документације за одржавање протицајних профиле постојећих река, потока и јаруга и изградње одбрамбених система за заштиту територије општине Ћуприја од великих вода (воде другог реда).

III ОПЕРАТИВНИ ДЕО

3.1. Критеријуми за проглашење одбране од поплава

Уобичајени приступ одбрани од великих вода на већим рекама са увођењем степена редовне и ванредне одбране није могуће приметити код водотока са бујичним хидролошко - хидрауличким режимом. Нагли надолазак и кратко трајање великих вода најчешће не оставља доволно времена ни за проглашавање одбране од поплава (која никад не може бити "редовна" већ само "ванредна").

Критеријум проглашења може бити само хидролошка и метеоролошка прогноза меродавне кишне у односу на степен засићености тла и очекиваних (прогнозираних) водостаја на рекама.

У већини бујичних поплава до сада, на подручју Општине Ђуприја, нису се предузимале никакве активне мере одбране, већ су само пасивно саниране последице поплава.

У периоду ванредне одбране од поплава обезбеђује се особље за дежурство од 24 часа (две смене по 12 часова).

Упозорења се емитују одговорном људству-повереницима када пада киша просечног интензитета преко 20мм/30 мин по мерењима Републичког хидрометеоролошког завода.

У зависности од степена опасности, одбрана од поплава организује се и спроводи према следећим фазама:

1. Редовна одбрана од поплава проглашава се када пада киша просечног интензитета преко 20mm / 30 минута по мерењима Републичког хидрометеоролошког завода, ниво упозорења се емитује одговорном људству када се очекује и даљи пораст водостаја или када су заштитни објекти угрожени услед дуготрајно високих водостаја.

Мере у току редовне одбране:

Предузимају се мере осматрања и праћења кретања водостаја, појава и стања заштитних објеката и по потреби мере неопходне за спречавање нежељених појава.

2. Ванредна одбрана од поплава од спољних вода проглашава се на речној деоници када се очекује и даљи пораст водостаја или када су заштитни објекти угрожени, на основу фаза одбране од поплава, тачка 4. Општи план одбране од поплава за период од 2012-2018. године („Службени гласник РС“ бр.23/2012).

Мере у току ванредне одбране:

Предузимају се мере непрекидног осматрања и праћења кретања водостаја, појава и стања заштитних објеката и мере и радови за очување њихове стабилности и за отклањање нежељених појава.

- На водама II реда, редовна односно ванредна одбрана од поплава проглашава се на деоницама на којима постоје изграђени заштитни водни објекти тј. на деоницама на којима се спроводи одбрана од поплава, по испуњењу утврђених критеријума за проглашење редовне, односно ванредне одбране од поплава из локалног (општинског) оперативног плана.

- На водама II реда, на којима не постоје изграђени заштитни водни објекти стање приправности се проглашава по испуњењу утврђених критеријума за проглашење стања приправности из оперативног плана.

- Ванредна одбрана од поплава од спољних вода на бујичним водотоковима, проглашава се када се најаве екстремно јаки пљускови или нагло топљење снега на сливу бујичног водотока и када се очекује пораст протока бујичне поплаве и пробој одбрамбене линије.

Одбрану од поплава организује и спроводи јединица локалне самоуправе на својој територији, у складу са Општим планом и Оперативним планом за водотoke I реда, а свако правно и физичко лице чија је имовина угрожена поплавама одговорно је за спровођење мера одбране од поплава у циљу заштите сопствене имовине.

На водама другог реда где не постоје изграђени заштитни водни објекти стање припремности се проглашава по испуњењу утврђених критеријума за проглашење стања припремности.

Стручно оперативни тим за координацију одбране од поплава за територију општине Ђуприја непрекидно размењује информације од значаја за интегрално управљање одбраном од поплава на водама другог реда са ЈВП надлежним за спровођење одбране од поплава на водама првог реда, сагласно плану комуникација.

Спречавање настајања поплава, смањења штета насталих од поплава и ублажавање последица изазваних изливањем унутрашњих вода, предвиђа читав низ мера и радњи за заштиту од поплава.

У смислу заштите од поплава предузимају се:

- Превентивне мере за заштиту од поплава,
- Оперативне мере (пре и у току поплаве) и
- Мере за ублажавање и отклањање последица иззваних поплавама, односно интервентне мере.

3.2. Превентивне мере за заштиту од поплава

Превентивне мере и радови у 2018. години спроводиће се према Оперативном плану одбране од поплава за воде другог реда у 2018. години на територији општине Ђуприја.

Да би се смањило штетно дејство вода и да би последице изазване плављењем биле што мање, неопходно је предузети одређене превентивне мере одбране од поплава и то:

- издвојити материјална средства из Буџета општине Ђуприја за израду пројекта заштите територије општине од поплава иззваних изливањем спољашњих вода и деловањем унутрашњих вода.

Израдом овог пројекта постигло би се и трајно комплетно решење одбране од поплава, са датим мерама и организацијом спровођења одбране и детаљно и прецизно урађеним проценама угрожености и сл.

- уређење сливова река и потока ван градског подручја, како би се предупредиле штете у насељеним местима изазване бујичним деловањем поједињих токова,
- набавка додатних материјално-техничких средстава за одбрану од поплава (алати, покретни црпни агрегати, заштитна средства, одећа, обућа, цакови за песак, лампе),
- организовати службе осматрања и јављања у свим месним заједницама,
- предвидети начин регулисања саобраћаја у ванредним условима, начине кретања возила за снабдевање, возила хитне помоћи, комуналних служби и осталих приоритетних служби,
- разрадити план евакуације, места и начин збрињавања људи и материјалних добара,
- стално едуковати становништво о начину поступања у одређеним ситуацијама, информисањем о местима и начинима евакуације и сл.

На рекама и мањим водотоцима где је ниво организованости слабији, предузети мере:

- изградњу мањих устава и брана, за пријем поплавног таласа,
- стално радити на пошумљавању голети и засејавању травом.

За спречавање штета које изазивају бујице неопходно је уређење и редовно одржавање корита и обала водотока, као и пошумљавање и затрављивање површина у брдским теренима која су подложна ерозији.

Нарочито је потребно обратити пажњу на:

- редовно одржавање путних канала, чишћење и продубљивање како би се повећала пропусна моћ. Ово се посебно односи на путне канале поред регионалних путева, а и поред магистралног, било због неадекватног профиле цеви, преко којих су прављени улази или због неодржавања, па чак и потпуног затварања.
- интензивирање рада инспекцијских служби, које би у случају непоштовања одлука о комуналној хигијени и изградњи објекта, благовременим доношењем решења, отклањали недостатке.

3.3. Оперативне мере одбране од поплава

Интервентне мере односе се на активности које се спроводе у времену непосредне опасности од изливања вода или појаве поплава.

- А) Праћење водостаја и процена угрожености од поплава,
- Б) Увођење сталног дежурства
- В) Ангажовање водопривредних организација за одбрану од поплава у складу са утврђеним плановима
- Г) Обустављање и ограничавање саобраћаја на комуникацијама на подручју угроженим од поплава
- Д) Ангажовање одбрани од поплава привредна друштва која располажу покретним средствима неопходним у изради насипа, просека, и др. радова битних за одбрану од поплава
- Ђ) Ангажовање јединица ЦЗ на заштити и спасавању становништва и материјалних добара од поплаве
- Е) Ангажује додатну радну снагу и материјално – техничка средства ради ефикаснијег спровођења одбране
- Ж) Евакуација становништва и материјалних добара из подручја угроженог поплавом
- З) Снабдевање здравом пијаћом водом подручја угрожена од поплава
- И) Информисање и едукација јавности

За руковођење заштитом од поплава на водотоцима на којима постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде на територији општине Ђуприја, оперативним планом одбране од поплава утврђеним Наредбом Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде задужено је ЈВП "Србијаводе", ВПЦ „Морава" са главним руководиоцем одбране од поплава и секторским и деоничарским руководиоцима одбране од поплава.

Закључак:

1. Уобичајени пријатуп у одбрани од великих вода са увођењем степена редовне и ванредне одбране није могуће применити код водотока са бујичним режимом па се код њих морају применити превентивне мере заштите које треба да обухватају просторно целину водотока, приобаља и слива.
2. Време од уочавања кишних облака до појаве максималног протицаја траје најчешће од неколико сати до неколико дана што представља доволно времена да се изврши обавештавање грађана о предстојећој опасности која може да угрози њихово здравље, животе и имовину.
3. Одбрану од поплава за водотoke првог реда на којима постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде, као и одржавања акумулација, спроводе ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава".
4. Одбрану од поплава на водотоцима II реда на којима не постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде у надлежности је локалне самоуправе. Локална самоуправа израђује и доноси план одбране од поплава. Планове одбране од поплава доносе и предузећа и друга правна лица чија имовина може бити угрожена.
5. У циљу спречавања настајања поплава и умањења штетних последица на нерегулисаним водотоцима, неопходно је у потпуности реализовати превентивне мере заштите у овој процени.
6. Носиоци активности спровођења оперативних мера одбране од поплава у складу са оперативним планом за одбрану од поплава су ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Морава“, и организационе јединице РХМЗ.
7. У случају настанка великих катастрофалних поплава које могу угрозити становништво и материјална добра, Штаб за ванредне ситуације у сарадњи са одговарајућим органима локалне самоуправе непосредно учествују у организовању и спровођењу мера и активности на одбрани од поплава.
8. Плановима одбране од поплаве у случају катастрофалних поплава планирати ангажовање радних људи и грађана, такође је потребно планирати ангажовање покретних средстава (грађевинске механизације, агрегата, пумпи, моторних возила и др.) у власништву правних и физичких лица, у активностима заштите и спасавања становништва.
9. Руковођење и координацију ангажованих снага и средстава на подручју општине Ђуприја у одбрани од поплава вршиће Штаб за ванредне ситуације који је образован Одлуком Скупштине општине Ђуприја.

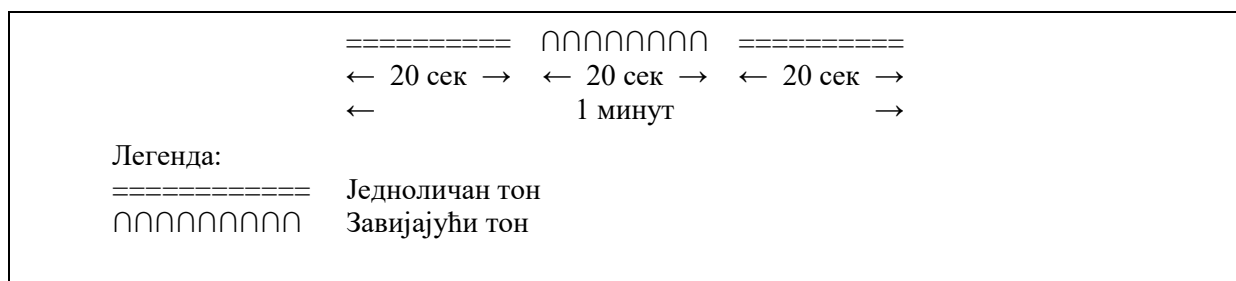
3.4. Ванредна ситуација

Ванредна ситуација настаје када није могуће са људством, средствима и постојећим капацитетима за одбрану од поплава отклонити опасност од поплава ширих материјалних размера и већих штета, односно када постоји опасност да најављена хидролошка ситуација знатно превазиђе услове ванредне одбране од поплава.

О потреби проглашења ванредне ситуације услед поплава на водама II реда на територији општине Ђуприја одлучује командант Штаба за ванредне ситуације, односно председник општине Ђуприја, а у складу са Законом о ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“ бр.111/2009,92/2011 и 93/2012) и тачком 4.13. Општег план одбране од поплава за период од 2012-2018. године, („Службени гласник РС“ бр.23/2012). Неопходно је ангажовање додатне радне снаге и механизације, ради преузимања већих радова (ископавање нових канала, покретни црпни агрегати и сл.).

Мере у току ванредне ситуације су дефинисане одредбама Закона о ванредним ситуацијама. Предузимају се мере организоване евакуације становништва и имовине, уз благовремено обавештавање (центри за обавештавање и узбуњивање) и упозоравања локалне самоуправе и јавности на опасност од поплава, по потреби и одговарајуће мере, а непосредно након проласка великих вода, предузимају се неопходне мере на отклањању последица на поплављеном подручју, у водотоку и на постојећим заштитним објектима, у складу са планом за деловање у случају ванредних ситуација.

Узбуњивање је обавештавање о непосредној наступајућој или насталој ситуацији. На територији општине Ђуприја инсталиране су две електричне сирене за активирање у случају опасности, У случају појаве опасности од поплава, када је реална опасност велика, по процени Штаба за ванредне ситуације, уз обавезну дозволу надлежних виших органа Министарства одбране, електричном сиреном смирује се сигнал “ОПАСНОСТ ОД ЕЛЕМЕНТАРНИХ НЕПОГОДА“:



Сигнал опасности од елементарних непогода емитује се електричном сиреном само ако је зона опасности у границама чујности сирене. За зоне опасности ван чујности електричне сирене користе се алтернативна средства као што су ручне сирене и сл.

На знак опасности од елементарних непогода угрожено становништво узима најнеопходније ствари из домаћинства и привремено га напушта.

3.5. Отклањање последица поплава

У процесу отклањања последица од поплава сходно Одлуци Скупштине општине Ђуприја, Број: 06-80/12-02 од 19.09.2012. године, биће укључени следећа оспособљена правна лица за заштиту и спасавање (табеле 3.1. до 3.3.).

Табела 3.1. Оспособљена правна лица за заштиту и спасавање

Редни број	Пун назив правног лица	Седиште и адреса	Делатност	Задатак-мера цивилне заштите
1.	Црвени крст Ђуприја	Ђуприја, Лоле Рибара 4,	Пружање прве помоћи	-збрињавање угроженог становништва -евакуација -пружање прве помоћи
2.	Центар за социјални рад Ђуприја	Ђуприја Цара Лазара 89 035/ 470-533	Пружање социјалне помоћи	-збрињавање угроженог становништва
3.	Дом здравља Ђуприја	Ђуприја Кнеза Милоша бб. 035/473-315	Здравствена заштита становништва	-прва медицинска помоћ
4.	Општа болница Ђуприја	Ђуприја Миодрага Новаковића 78 035/8470-775	Здравствена заштита становништва	-збрињавање повређених и рањених

Табела 3.2. Оспособљена правна лица за заштиту и спасавање

Редни број	Пун назив правног лица	Седиште и адреса	Делатност	Задатак-мера цивилне заштите
5.	Завод за јавно здравље Ђуприја	Ђуприја Миодрага Новаковића 78 035/473-289	Здравствена заштита становништва	-спречавање и сузбијање епидемија -здравствена заштита становништва
6.	ЈП Дирекција за изградњу општине Ђуприја	Ђуприја Карађорђева 74 035/8470-551	Изградња и одржавање инфраструктуре	-заштита од рушења, -спасав. из рушевина, склањање и урбанистичке мере заштите
7.	ЈКП „Услуга“ Ђуприја	Ђуприја Аће Ранковић бб. 035/8470-195	Комунална делатност	-асанација терена, -заштита и спасавање од поплава и несрећа на води, -спасавање из рушевина -очување добра битних за опстанак
8.	ЈП „Водовод и канализација“ Ђуприја	Ђуприја Гробљанска бб. 035/ 8471-146	Водовод и канализација	-обезбеђење здраве пијаће воде, -заштита и спасавање од поплава и несрећа на води -асанација терена, -очување добра битних за опстанак
9.	Ветеринарска станица Ђуприја	Ђуприја Цара Лазара 107 035/472-278	Здравствена заштита животиња	-превентивновно деловање на сузбијању могуће епидемије код домаћих и дивљих животиња, -за време епидемије, -после престанка епидемије на асанацији терена где су боравиле заражене животиње.
10.	Саобраћајно предузеће „Антић	Ђуприја Сење бб.	Превожење путника	-превоз и евакуација становништва
11.	Електросрбија ДОО Краљево—електродистрибуција Ђуприја	Ђуприја Кнеза Милоша 15-19 035/472-232	Дистрибуција електр. енергије	-очување добра битних за опстанак -асанација терена
12.	Водопривредни о предузеће Ђуприја	Ђуприја Цара Лазара 109 035/8871-339	Одржавање система одbrane од поплава	-заштита и спасавање од поплава и несрећа на води, -спасавање из рушевина, асанација терена, -евакуација -очување добра битних за опстанак спасавање из рушевина

Табела 3.3. Оспособљена правна лица за заштиту и спасавање

Редни број	Пун назив правног лица	Седиште и адреса	Делатност	Задатак-мера цивилне заштите
13.	ПОР Werner-Weber Ђуприја	Ђуприја Гробљанска 66. 035/8471-706	Збрињавање комплетног третмана отпада	-асанација терена
14.	ЈП СРЦ „АДА“ Ђуприја	Ђуприја, булевар 2 035/ 470-557	Спорт, рекреација	-збрињавање угрожених и евакуисаних
15.	Телеком Србија ИЈ.Јагодина - Ђуприја	Ђуприја, Кнеза Милоша 2 035/870-777		-телекомуникациона и информациона подршка за потребе заштите и спасавања;
16.	ЈП РТВ „Ђуприја	Ђуприја, Лоле Рибара 3/2 035/8470-934		-јавно информисање

3.6. Руковођење одбраном од поплава

3.6.1. Штаб за ванредне ситуације

На основу члана 42. Закона о ванредним ситуацијама („Сл.Гласник РС“ бр.111/09 , 92/2011 и 93/2012), а у складу са чл.10. Уредбе о саставу и начину рада штабова за ванредне ситуације („Сл.Гласник РС“, бр. 98/2010), и чл. 3. Одлуке о формирању општинског штаба за ванредне ситуације за територију општине Ђуприја („Сл.Гласник општине Ђуприја“, бр.24/2017), Скупштина општине Ђуприја, на седници одржаној 01.11.2017.године донела је решење о именовању чланова штаба за ванредне ситуације број 06-207-12-5/2017-02. На седници скупштине општине Ђуприја одржаној 28.12.2017.године број 06-259-22-6/2017-02 донето је решење о изменени решења („Сл.Гласник општине Ђуприја“, бр.27/2017).

Обзиром на величину и значај проблема поплава у општини Ђуприја **Општински штаб за ванредне ситуације**, има задатак да руководи и координира активностима у вези са спасавањем и заштитом у ванредним ситуацијама.

Општински штаб у случају ванредне ситуације може наредити и следеће мере:

1. мобилизацију јединица цивилне заштите опште намене, грађана и материјалних средстава
2. ангажовање оспособљених правних лица
3. увођење дежурства правним лицима
4. посебан режим обављања одређених комуналних делатности
5. евакуацију становништва
6. одређивање другачијег распореда радног времена
7. посебне приоритете у испоруци комуналних и других производа и пријању услуга (воде, грејања, гаса, електричне енергије, градског превоза, железничког и друмског превоза итд.)
8. привремену забрану кретања у угроженим подручјима
9. обезбеђење обавезног поштовања наређених мера од стране становништва и правних лица, у организовању и спровођењу евакуације и других активности у заштити и спасавању
10. и друге мере

Штаб је на својој седници одржаној 11.08.2017. године број:06-168/2017-01 донео Закључак о образовању стручно–оперативног тима за заштиту и спашавање од поплава на територији општине Ђуприја и то:

- I. Образује се стручно-оперативни тим од 5 члана за поплаве, бујице, олује, јаке кише, атмосферска пражњења, град, сушу, екстремне температуре ваздуха, снежне наносе, нагомилавање леда на водотоцима, одроњавање и клизање земљишта на територији општине Ђуприја у следећем саставу:

Задатак овог тима је:

1. обилажење насељених места и атара – угрожених подручја од поплава
2. сагледавање ситуације на терену – обрадивих површина под водом и угрожених објеката од вода
3. сачињавање прегледа најугроженијих делова атара, односно насељених места;
4. успостављање сарадње са водопривредним предузећима и хидрометеоролошким заводом
5. праћење информација о могућим падавинама на територији општине
6. праћење стања водотока и њихова процена
7. извештавање начелника Општинског штаба за ванредне ситуације о свом раду и прикупљеним информацијама
8. предлагање мера у циљу заштите и спасавања, свако из свог домена
9. поступање по наредбама, закључцима и препорукама Општинског штаба за ванредне ситуације

3.6.2. Задаци команданта, заменика команданта, начелника и поверилика штабова

Командант Штаба

- Сазива и преседава седницама Штаба
- У случају да постоји потреба врши усаглашавање општег и оперативног плана са општим планом за одбрану од поплава Владе Републике Србије и оперативним планом МПШВ;
- Обезбеђује услове за рад у имплементацији оперативних планова за одбрану од поплава и организован рад у ванредним условима;
- Обезбеђује услове за реализацију програма мера и активности за информисање и едукацију јавности;
- Организује у сарадњи са другим субјектима и спроводи програм мера и активности за обезбеђење прихватних центара за прихват људи и имовине у ванредним условима;
- Прати реализацију радова у складу са усвојеним плановима рада;
- Даје предлог надлежном органу за евакуацију становништва и имовине у ванредним околностима у координацији са Штабом за ванредне ситуације;
- Даје предлог за проглашење ванредне ситуације;
- Обезбеђује услове за спровођење мера и руководи активностима и радовима на отклањању последица поплава по престанку опасности.

Заменик команданта Штаба у одсуству команданта штаба или по његовом налогу у свему га замењује.

Повереници врше следеће пословање у свим фазама одбране:

- Врше непосредан увид у стање на поплављеном подручју и достављају информације штабу;
- Предлажу спровођење радова и мера на свом терену у зони одбране на водотоку;
- Организују и руководе хитним радовима и мерама у свом реону;
- Извештавају помоћнику о предузетим мерама и воде евиденцију о стању на терену, ангажованом људству, механизацији и друго;
- Спроводе евакуацију становништва и стоке на подручјима својих месних заједница заједно са штабовима

3.6.3. Стручно оперативни тимови

Штаб за ванредне ситуације општине Ђуприја донео је Закључак о образовању стручно-оперативних тимова број:06-168/2017-01 од 11.08.2017.године.

Стручно-оперативни тим од 5 члана за поплаве, бујице, олује, јаке кише, атмосферска пражњења, град, сушу, екстремне температуре ваздуха, снежне наносе, нагомилавање леда на водотоцима, одроњавање и клизање земљишта на територији општине Ђуприја у следећем саставу:

Ре. бр.	Име и презиме	Задужење	Радно место, телефон и Е-mail адреса
1.	Бранко Милојевић,дипл.менаџ.	За евакуацију и хитно успостављање неопходних служби од јавног интереса	Помоћник председника општине branko.milojevic@cuprija.rs 060/0636-451 063/1065-607
2.	Мирослав Стојковић,грађ.техничар	За заштиту и спасавање од поплава и несрећа на води и под водом	Представник водопривредног предузећа „Ђуприја“ Помоћник ген.директора 035/8871-508 065/620-2690
3.	Слађана Поповић,дип.инж.грађ.	Члан	Општинска управа,Грађевински инспектор 063/1065805
4.	Мирослав Антонијевић,дипл.еџц.	За очување добра битних за опстанак	Општинска управа- начелник одељења за инспекцијски надзор 035/470-419 069/690992
5.	Владан Влајковић,доктор медицине специ. хигијене	Члан	Завод за јавно здравље „Поморавље“ Ђуприја 035/8470-036 035/8470-559-факс org@zzjzcuprija.com

Именује се Бранко Милојевић, дипл.менаџ. Члан штаба, за руководиоца стручно оперативног тима

Стручно-оперативни тим од 3 члана за земљотресе на територији општине Ђуприја у следећем саставу:

Ре. бр.	Име и презиме	Задужење	Радно место, телефон и E-mail адреса
1.	Дејан Ристић, дипл.инж.елект.	За заштиту од рушења и спасавање из рушевина	Директор ЈКП „Равно 2014“ 035 8471-146 035/815-00-78 dejan.ristic@ravno2014.cuprija.rs
2.	Мирослав Стојковић, грађ.техничар	За заштиту и спасавање од поплава и несрећа на води и под водом	Представник водопривредног предузећа „Ђуприја“ Помоћник ген.директора 035/8871-508 065/620-2690
3.	Душан Катић, дипл.прав.	Члан	Помоћник директора за унутрашњу организацију Завод за јавно здравље „Поморавље“ Ђуприја 035/8470-036 035/8470-559-факс org@zzjzcuprija.com 063/1065805

Именује се Дејан Ристић, дипл.инж.елект. Члан штаба, за руководиоца стручно оперативног тима

Стручно-оперативни тим од 4 члана за епидемије заразних болести људи, животиња и биљака на појаву штеточина општине Ђуприја у следећем саставу:

Ре. бр.	Име и презиме	Задужење	Радно место, телефон и E-mail адреса
1.	Др. Слободан Гајић, лекар специјалиста	Члан	вд директор ОБ Ђуприја 035-8470-775 035/8474-306 060/8022246 www.bolnicacuprija.com
2.	Др. Мирјана Милетић	За пружање прве помоћи и медицинске помоћи	Директор „Дома-здравља“ Ђуприја 035/473-315(тел и факс) 064/430-6810 dzcuprija@open.telekom.rs
3.	Горан Петровић, др.вет	За асанацију терена	Представник ЛП“Зоохигијена“ 035/8472-278 (тел. и факс.) 062/105-2631 jvscuprija@gmail.com
4.	Др. Весна Стефановић, др.медицине, спец.епидемиологије ЗЈЗ	За очување добра битних за опстанак	Завод за јавно здравље „Поморавље“ Ђуприја 035/8470-036 035/8470-559-факс

Именује се Др. Слободан Гајић, спец.др.мед. Члан штаба, за руководиоца стручно оперативног тима

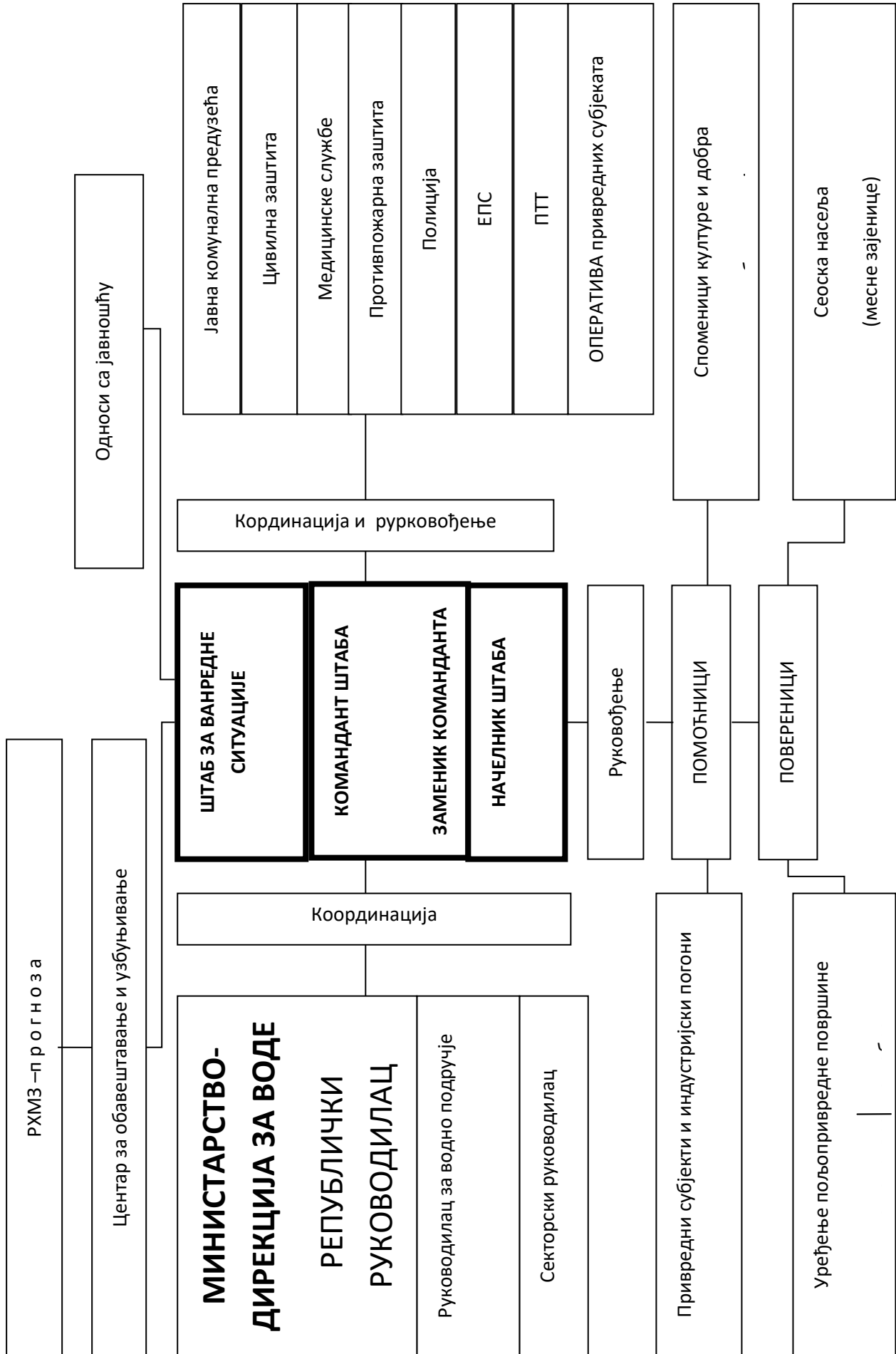
Стручно-оперативни тим од 4 члана за пожаре, техничко-технолошких несреће или удесе и за неексплодирана убојна средства на територији општине Ђуприја у следећем саставу:

Ред. бр.	Име и презиме	Задужење	Радно место, телефон и E-mail адреса
1.	Стева Јарамаз, грађевински инжињер	За заштиту од техничко-технолошких несрећа, заштита и спасавање на неприступачним теренима и заштита и спасавање од пожара и експлозија	Мун-сектор за В.С. ватрогасне јединице Ђуприја Ком. Ватрогасног одељења 035/887-1717 035/887-1123 063/577-815
2.	Миодраг Настасијевић, полицијска академија	За заштиту од НУС	Начелник полицијске станице 035/8871-227 035/8871-092 факс 064/892-6547
3.	Бојан Ивановић, дипл. инж. ел.	Члан штаба	Руководилац погона Ђуприја 064/8333-767 063/660-793 064/8333-767
4.	Ненад Петровић, дипл. хем.	Члан штаба	Завод за јавно здравље „Поморавље“ Ђуприја 035/8470-036 035/8470-559-факс

Именује се Стева Јарамаз, грађевински инжињер Члан штаба, за руководиоца стручно оперативног тима

На седници Општинског штаба за ванредне ситуације број: 06-50/2018-01 од 29.03.2018. године донет је Закључак за израду, ажурирање, евидентирање поплавних догађаја, употребу и чување Оперативног плана одбране од поплава за воде другог реда одређује се Одељење за друштвене делатности, привреду и локални економски развој, Група за привреду и пољопривреду запослени распоређени на пословима у области пољопривреде, шумарства и водопривреде, Данијела Радивојевић, дип. инж. шум.

ШЕМА РУКОВОЂЕЊА И КООРДИНАЦИЈЕ СА СУБЈЕКТИМА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА



3.7. Задаци, одговорност и координација субјеката руковођења у одбрани од поплава, узбуњивања и обавештавања становништва

За сваки слив у зависности од величине и природних карактеристика постоји одређени праг падавина који условљава појаву великих вода на водотоцима. Поменути праг може се дефинисати помоћу три параметра: висина падавина, мерење, прикупљање, обраду, анализу и издавање хидрометеоролошких података, информација и прогноза, па стога РХМЗ представља основицу целог система за обавештавање у фазама припреме за спровођење одбране од поплаве. РХМЗ прикупља и обрађује податке: ниво воде, метеоролошке величине (падавине, температура и друго), радарска осматрања и др.

Центар за обавештавање и узбуњивање је трансмисија преко које се даље прослеђују све информације које доставља РХМЗ, а односе се на појаве бујичних падавина. Све информације добијене од РХМЗ прослеђују се Штабовима на свим нивоима (национални, покрајински, окружни, градски и општински). Упозорења морају бити компатибилна са очекиваном јачином поплаве, координирана са РХМЗ и утврђена од стране Штаба за ванредне ситуације. Штаб по потреби образује помоћне стручно – оперативне тимове за специфичне задатке заштите и спасавања.

Активност виталних система и континуитет у раду (медицинска служба, заштита од пожара, полиција и др.) је врло битна за све време трајања поплава, због чега је првенствено неопходно обезбедити ове институције од плављења. У оквиру одбране од поплава морају се благовремено предузети одређене активности на комуналној инфраструктури – електричним и водоводним инсталацијама, како би се елиминисала опасност по људске животе и ублажила материјална штета (одговорни у виталним органима унапред дефинишу где, ко и када треба да изврши прекид снабдевања и поновно укључење електричне енергије и инсталација).

Одговорни за контролу саобраћаја предузеће хитне и неопходне мере како би се спречило загушење и прекид комуникација, нарочито у време евентуалне евакуације становништва из угроженог подручја. Контрола саобраћаја потребна је за време, пре и после поплава, дакле у свим фазама одбране и поплава.

3.8. Евакуација и збрињавање угроженог становништва од поплава

Заштита и спасавање од поплава подразумева спасавање људи и материјалних добара који могу бити угрожени поплавама изазваним: изливањем река из корита, бујичним водама, подземним водама, леденим баријерама и другим несрећама на води.

Примарна последица поплаве је плављење површина и објекта, угрожавање становништва и сточног фонда, оштећење или прекид саобраћајница.

Плављење површина и објекта увек изазива велику материјалну штету, а оштећење или прекид саобраћајница ометају нормалан живот и рад становништва, нарочито у делу функционисања установа, институција и услужних делатности.

Секундарне последице поплаве могу бити обимне и по структури врло различите због:

- могућег рушења стамбених, привредних и других објекта,
- могућег прекида снабдевања електричном енергијом (рушење или потапање електро - водова и инсталација),
- могућег присуства опасних материја на поплављеним површинама и у објектима (складишта, апотеке и сл),
- могућег загађења воде за пиће на неким извориштима,
- стварања услова за појаву епидемије.

На основу добијених информација од Републичког хидрометеоролошког завода о падавинама у сливу и наглом порасту водостаја, Штаб за ванредне ситуације процењује степен опасности, активира надлежно људство, потребне мере и механизацију, а ако очекивана поплава превазилази одбрамбене капацитете проглашава ванредну ситуацију. Активирају се снаге МУП – а, Ватрогасно спасилачки вод за одбрану и спашавање, цивилна заштита, комуналне службе, водопривредна предузећа и друго. Битно је благовремено алармирање јавности и становништва на угроженом подручју преко локалних медија, јер за кратак временски период становништво мора спремно дочекати наредбу о евакуацији. Главни кораци у операцији спашавања становништва су: идентификација простора који се евакуише, формирање центра за пријем и привремени боравак угрожених, ургентне мере (хитна медицинска помоћ, против пожарна заштита, интервенција комуналних служби у случају прекида снабдевања водом и електричном енергијом) и повратак евакуисаног становништва по налогу Штаба.

У зависности од степена опасности и могућих последица, евакуација може бити **делимична или потпунa**. Евакуација од поплава врши се померањем угроженог становништва, стоке и материјално техничких средстава на ближа безбедна подручја, код комшија или родбине угрожених. Евакуација се спроводи на основу наређења Општинског Штаба за ванредне ситуације јединице локалне самоуправе.

Табела 4.1. Евакуација и збрињавање угроженог становништва

Ред. број	Евакуација становништва	По оперативном Плану
1.	<p>Евакуација и померање становништва из угрожене зоне -евакуација се предузима када предстоје или су наступиле опасности изазване поплавама, које угрожавају становништво, тако да је нужно да становништво ради заштите и спасавања напусти угрожену територију Одлуку о евакуацији доноси председник општине (командант Штаба за ванредне ситуације) на предлог начелника Одељења за ванредне ситуације Поморавског округа-Јагодина</p>	<p>По плану евакуације Штаба за ванредне ситуације у складу са Планом евакуације приступа се спровођењу евакуације угроженог становништва. Евакуацијом руководи Бранко Милојевић, дипл.менаџ. Члан штаба задужен за евакуацију и хитно успостављање неопходних служби од јавног интереса за руководиоца стручно оперативног тима. Након саопштавања наредбе о евакуацији процењује се да ће 1/3 угрожених грађана сама извршити евакуацију и померање са угрожене територије (пешице или сопственим возилима) на неугрожено подручје. У складу са ситуацијом на терену место за прихват угроженог становништва одређује Штаб за ванредне ситуације. Приоритет у евакуацији имају особе са инвалидитетом, болесна лица, трудне жене, мајке са децом до 15 година старости, особе старије од 65 година (мушки), односно 60 година (жене). Локални превозник „Антић“ д.о.о. Сење врши превоз угроженог становништва до места за прихват. Контролу саобраћаја, одржавање реда и заштиту имовине евакуисаних врши МУП-Ћуприја. Прихват евакуисаних врше повериеници цивилне заштите и руководилац установе где се врши прихват. Одмах након прихватата извршити евидентирање и смештај.</p>

Табела 4.2. Евакуација и збрињавање угроженог становништва

Ред. број	Евакуација становништва	По оперативном Плану
2.	<p>Збрињавање угроженог и пострадалог становништва -ради збрињавања угроженог и настрадалог становништва код поплава, предузети мере за привремени смештај, исхрану, здравствену заштиту и обезбеђење других неопходних потреба становништва.</p>	<p>По плану збрињавања Штаба за ванредне ситуације, збрињавање угроженог и настрадалог становништва извршити привременим смештајем у просторије школских и предшколских установа, спортској хали и др. погодним објектима, на делу територије која није угрожена поплавом. Одмах након прихвата, тимови психолога и социјалних радника обављају разговор са евакуисаним становништвом. За рад са децом Школска управа обезбедиће школске педагоге и психологе.</p> <p>Центар за социјални рад предузеће бригу о социјално угроженим лицима.</p> <p>Извршни органи локалне самоуправе обезбедиће флаширане воде и храну за евакуисане.</p> <p>ЈКП „Равно 2014“ Ђуприја обезбедиће водоснабдевање.</p> <p>Дом здравља обезбедиће потпуну здравствену заштиту евакуисаних грађана.</p> <p>Општа болница обезбедиће здравствену заштиту психо-трауматизованих.</p> <p>Санитарна инспекција наложиће мере хигијенско-епидемиолошке заштите.</p> <p>Еколошка и комунална инспекција спроводиће мере из своје надлежности. Полиција обезбеђује одржавање реда и заштите евакуисаних и њихове имовине.</p> <p>Хуманитарне невладине организације ће се ангажовати у циљу обезбеђења помоћи за настрадале.</p>

3.8.1. Објекти за склањање, збрињавање и смештај становништва

Објекти за склањање, збрињавање и смештај становништва као и број оброка на дневном нивоу на територији општине Ђуприја приказани су у табелама.

Табела 5. Смештајни капацитети и број оброка на дневном нивоу на територији града

Редни број	Назив установе	Корисна површина/m ²	Број особа које се могу сместити	Број оброка на дневном нивоу
1.	Предшколска установа „Дечија радост“	1364	430	1500
	„Бамби“	278	87	
	„Лептирић“	435	140	1500
	„Шећерко“	423	132	
	„Невен“	228	71	
6.	хала спортова „Ада“	800	250	/
7.	„Соколски дом“		60	/
8.	ОШ“13 октобар2	1907 (сала 600)	600 (180)	300
9.	ОШ „Вук Каракић“	1346	420	100
10.	ОШ „Ђура Јакшић2	630	200	/
11.	Гимназија	1234,81	380	/
12.	Техничка школа	1800	560	/
13.	Средња медицинска школа-Сала за фискултуру	1920,05(сала 421,99)	600(130)	/
14.	Школа за таленте			
15.	Дом ученика“Срећно“	860	270	600
УКУПНО				3710
				2850

Табела 6. Смештајни капацитети по насељеним местима у општини Ђуприја

Редни број	Насељено место	Назив установе	Корисна површина/m ²	Број особа које се могу сместити
1.	Батинац	Дом културе	360	112
		Вртић	52	20
2.	Бигреница	Дом културе	300	100
		Основна школа	500	150
3.	Старо село	Дом културе	Нема	/
		Основна школа	54	17
4.	Вирине	Дом културе		170
		Основна школа	120	40
		Вртић“Звончица“ тренутно нема кориснике	52	20
5.	Влашка			
		Основна школа	88	30
6.	Добричево	Дом културе	56	20
7.	Исаково	Дом културе	480	150
		Основна школа	125	40
8.	Јовац-Дворица	Дом културе	500	160
		Основна школа	400	125
		Вртић“Петар Пан“	88	30
9.	Кованица	Дом културе	није у функцији	/
		Основна школа	150	50
10.	Крушар	Дом културе		500
		Основна школа	375	110
		Вртић“Пчелица“	52	20
11.	Мијатовац	Дом културе	250	100
		Основна школа	224	70
		Вртић“Полетарац“	80	25
12.	Остриковац	Дом културе		100
		Основна школа	150	50
13.	Паљане-Иванковац	Дом културе	100	40
		Основна школа	500	150
14.	Сурдулица	Дом културе	није у функцији	/
		Основна школа	135	45
15.	Сење	Дом културе		500
		Основна школа	441 (салата 72)	140 (25)

3.8.2 Објекти за здравствено обезбеђење угроженог становништва

Здравствене установе су: Дом здравља, Општа болница, Амбуланте приватне праксе и хумане апотеке (око 15) чији се број стално мења.

Табела 7. Број расположивих санитетских возила и возача на територији општине Ђуприја

Редни број	Институција	Број санитетских возила	Број возача	Особа за контакт
1.	Дом здравља Ђуприја	5	6	Др. Мирјана Милетић Директор „Дома-здравља“ 064/430-6810
2.	Општа болница Ђуприја	4	11	Др. Слободан Гајић, вд директор ОБ Ђуприја 060/8022246

3.9. Потребна механизација и опрема

За потребе спровођења редовне и ванредне одбране од поплава на располагању је механизација Јавних привредних друштва.

Механизација је у погонској спремности и зависно од потребе може се у потпуности ангажовати.

Алат за спровођење одбране од поплава наменски определjen не постоји. У интервенцијама се користи алат привредних друштва који је у свакодневној употреби.

Материјал за спровођење одбране од поплава постоји на локалним позајмиштима и депонијама привредних друштва, исти одговара намени и може се обезбедити по потреби као и што је до сада при интервенцијама коришћен.

За потребе одбране од поплава укључиће се и друга привредна друштва и предузетници и власници који поседују потребну механизацију (багере, утовариваче, моторне пумпе, тракторе, камионе и остало).

Финансијска средства за покривање трошкова редовне и ванредне одбране од поплава на пољопривредном земљишту обезбеђује ЈВП "Србијаводе" – Београд.

Финансијска средства за покривање трошкова редовне и ванредне одбране од поплава у насељеним местима (кишна канализација, унутрашње воде) обезбеђује општинска управа, односно месна јавнога сектора или комунално предузеће.

Финансијска средства за покривање трошкова за време ванредне ситуације обезбеђује општина из својих средстава као и од средстава Републике намењених отклањању штета од елементарних непогода.

Средства за извршење овог плана обезбеђују се из средстава буџета општине Ђуприја.

За одбрану од поплава планира се механизација и средства ВП „Ђуприја“, која је одређена према Оперативном плану за одбрану од поплава за воде I реда за 2018. годину, „Службени гласник РС“ број 15/18. За одбрану на сектору М.6. и М.7., тако да се са овом механизацијом општина Ђуприја у зависности од ситуације на терену може да рачуна.

3.10. Списак правних лица од посебног значаја за заштиту и спасавање од поплава

Правна лица која ће бити ангажована у отклањању последица од поплава су:

I Организационе јединице МУП-а

1. Одељење за ванредне ситуације
2. МУП – ПС Ђуприја
3. МУП – Ватрогасно спасилачка јединица

II Правосудни органи

1. Основни суд у Параћину, судска јединица Ђуприја
2. Прекрајни суд Јагодина, судска јединица Ђуприја
3. Основно јавно тужилаштво Параћин

III Органи Општинске управе

1. Председник општине
2. Заменик председника општине
3. Начелник општинске управе

IV Организационе јединице великих техничких система

1. ЕПС – ЕД Ђуприја - пословница Ђуприја
2. ПТТ ТЕЛЕКОМ - пословница Ђуприја
3. ЈП СРБИЈА ШУМЕ - ШУ Ђуприја

V Правна лица лица која се ангажују у случају поплава

Ангажовање радне снаге, механизације, опреме и материјала врши се на основу Закона о заштити од елементарних непогода и других већих непогода, Планова цивилне заштите, Плана мобилизације, Одлуке Скупштине општине Ђуприја и наредби Општинског штаба за одбрану од поплава.

1. Водопривредно предузеће "Ђуприја" - Ђуприја, ул. Цара Лазара бр.115, тел. 471-508
2. ЈКП "Равно 2014" Ђуприја-Ђуприја, ул. Гробљанска бб. тел. 8471-146; 8470-195
3. Саобраћајно предузеће „Антић" Сење бб. тел. 471-758

У прилогу (списак расположиве механизације и лица која се ангажују у случају поплава)

VI Списак Месних заједница са подацима и одговорним лицима

Заштиту одбране од поплава, од бујица и других нерегулисаних водотока, у Месним заједницама врши се преко Председника савета месних заједница - поверилика ЦЗ у месним заједницама, а на основу наредби Општинског штаба за ванредне ситуације.

У прилогу списак поверилика и заменика поверилика у насељеним местима;

V Финансирање

Финансијска средства за покривање трошкова редовне и ванредне одбране од поплава у насељеним местима обезбеђују се из буџета општине, са позиције „сталне буџетске резерве“.

4. ПРИЛОЗИ

Прилог 1.1. Списак припадника штаба за ванредне ситуације општине Ђуприја

Р.бр	Дужност у штабу	Име и презиме и бр. моб.тел.	Школска спрема и занимање	Радно место, телефон и E-mail адреса	Адреса становања, телефон и E-mail адреса
1.	Командант	Нинослав Ерић 063/670-450	Магистар економских наука	Локална самоуправа-председник општине 035/8476-523 035/8476-530 факс predsednik@cuprija.rs	Станоја Томића 12 Ђуприја 035/447-956 ninoslav.eric@gmail.com
2.	Заменик команданта	Илија Пауновић 063/428-654	ВСС Дипломирани инжењер машинства	Локална самоуправа-заменик председника општине 035/8476-523 035/8476-530 факс zamenikpredsednika@cuprija.rs	Кнеза Михајла 63 Ђуприја ilijapaunovic@yahoo.com
3.	Начелник општинског штаба	Драгица Пејчић-Ранђеловић	ВСС Дипл.правник	Начелник општинске управе Ђуприја 035/8476-523 035/8476-530 факс nacelnik@cuprija.rs	Пролетерских бригада 29 Ђуприја
4.	Члан штаба за асанацију терена	Бранимир Тазић 063/616-577	ВСС Инжењер заштите на раду	Председник СО Ђуприја 035/8476-523 035/8476-530 факс predsednikskupstine@cuprija.rs	Др.Воје Суботића 36 Ђуприја 035/8477-370 btazic@gmail.com
5.	Члан штаба за евакуацију и хитно успостављање неопходних служби од јавног интереса	Бранко Милојевић 060/0636-451 063/1065-607	ВСС Дипломирани менаџер	Помоћник председника општине branko.milojevic@cuprija.rs	Кнеза Михајла 11 Ђуприја 035/8472-341 banwin@yahoo.com

Прилог 1.2. Списак припадника штаба за ванредне ситуације општине Ђуприја

Р.бр	Дужност у штабу	Име и презиме и бр. моб.тел.	Школска спрема и занимање	Радно место, телефон и E-mail адреса	Адреса становања, телефон и E-mail адреса
6.	Члан штаба за заштиту од НУС	Миодраг Настасијевић 064/892-6547	ВСС Полицијска академија	Начелник полицијске станице 035/8871-227 035/8871-092 факс	Село Мијатовац, Ђуприја 035/433-578 nmiki@iwis.rs
7.	Члан штаба за очување добара битних за опстанак	Мирослав Антонијевић 069/690992 061/1818787	ВСС Дипломирани економиста	Општинска управа- начелник одељења за инспекцијски надзор 035/470-419 035/8470-768 miroslav.antonijevic@cuprija.rs	Село Мијатовац Ђуприја 035/433-869 miskoa1974@gmail.com
8.	Члан штаба за заштиту од рушења и спасавање из рушевина	Дејан Ристић 062/8850-008	ВСС Дипломирани инг. електротехнике	Директор ЈКП „Равно 2014“ 035 8471-146 035/815-00-78 dejan.ristic@ravno2014.cuprija.rs	Станоја Томића 16 Ђуприја 035/8474-731
9.	Члан штаба за пружање прве и медицинске помоћи	Др. Мирјана Милетић 064/430-6810	ВСС Специјалиста опште медицине	Директор „Дома-здравља“ Ђуприја 035/473-315(тел и факс) dzcuprija@open.telekom.rs	Цетињска 6/1/4 Ђуприја 035/8474-715 zmile@ptt.rs
10.	Члан штаба за збрињавање угрожених и настрадалих	Миодраг Симић 063/80-92-355	CCC Гимназија	Секретар Црвеног крста Ђуприја 035/8472-979 (тел и факс) cuprija@redcross.org.rs	Вељка Влаховића 11, Ђуприја 035/8470708

Прилог 1.3. Списак припадника штаба за ванредне ситуације општине Ђуприја

Р.бр	Дужност у штабу	Име и презиме и бр. моб.тел.	Школска спрема и занимање	Радно место, телефон и E-mail адреса	Адреса становања, телефон и E-mail адреса
11.	Члан штаба	Ненад Шћепановић 063/1096071	VIII ВСС Дипломирани правник	Директор ВУ Напредак vu.napredak.cuprija035@gmail.com	Народног фронта 4 Ђуприја
12.	Члан штаба	Момчило Савић 069/601-703	ВСС Дипломирани правник	Руководилац огранка РВВ - Ђуприја 035/8471-706 (тел и факс)	Сремска 42, Ђуприја 035/474-649 momcilo.savic@pww.rs
13.	Члан штаба за заштиту и спасавање од поплава и несрећа на води и под водом	Мирослав Стојковић 065/620-2690	CCC Грађевински техничар	Представник водопривредног предузећа „Ђуприја“ Помоћник ген.директора 035/8871-508 035/8871-044 m.stojkovic@vpcuprija.co.rs	Пастерова 8, Ђуприја 035/8472-177
14.	Члан штаба за узбуњивање и информисање јавности	Зоран Арсић 065/2627970 065/8023030	VII Дипломирани инж. орг.наука	Главни и одг. уредник информативног програма РТВ Поморавље Ђуприја 035/8470934 035/8470934 факс urednik@rtp.rs	26 септембар 27 Ђуприја 035/8474943 zoranarsic82@gmail.com
15.	Члан штаба за радиолошку, Хемијску и биолошку заштиту	Душан Катић 063/1161-255	VII Дипломирани правник	Помоћник директора за унутрашњу организацију Завод за јавно здравље „Поморавље“ Ђуприја 035/8470-036 035/8470-559-факс org@zzjzcuprija.com	Кнеза Лазара 187/43 Јагодина dusan.katic@hotmail.com

Прилог 1.4. Списак припадника штаба за ванредне ситуације општине Ђуприја

Р.бр	Дужност у штабу	Име и презиме и бр. моб.тел.	Школска спрема и занимање	Радно место, телефон и E-mail адреса	Адреса становања, телефон и E-mail адреса
16.	Члан штаба за заштиту од техничко-технолошких несрећа, заштита и спасавање на неприступачним теренима и заштита и спасавање од пожара и експлозија	Стева Јарамаз 063/577-815	ВШС Грађевински инжењер	Мун-сектор за В.С. ватрогасне јединице Ђуприја Ком. Ватрогасног одељења 035/887-1717 035/887-1123	Босанска 19 Јагодина 035/227-921 jaramazsteva@gmail.com
17.	Члан штаба	Горан Петровић 062/105-2631	ВСС Др.вет.медицине	Представник ЈП“Зоохигијена“ 035/8472-278 (тел. и факс.) jvscuprija@gmail.com	Супска 035/441-259 goran@vscuprija.com goran9631@gmail.com
18.	Члан штаба	Слободан Гајић 0608022246	лекар специјалиста	вд директор ОБ Ђуприја 035-8470-775 035/8474-306 www.bolnicacuprija.com	Војислава Илића 7, Ђуприја 035-8477-407 dr.slobodangajic49@gmail.com
19.	Члан штаба	Бојан Ивановић 063/660-793 064/8333-767	ВСС Електроинжењер	Руководилац погона Ђуприја 064/8333-767	Моравска 10 Деспотовац bojanivanovic@epsdistribucija.rs

Прилог 1.5. Списак припадника штаба за ванредне ситуације општине Ђуприја

Р.бр	Дужност у штабу	Име и презиме и бр. моб.тел.	Школска спрема и занимање	Радно место, телефон и E-mail адреса	Адреса становања, телефон и E-mail адреса
20.	Члан штаба	Немања Марковић	ВСС Специјалиста криминалиста	Одељења за ванредне ситуације у Јагодини Руководилац групе за управљање ризиком 035/222-112 nemanja.zmarkovic@mup.gov.rs	Јосипа Панчића 12/6 Јагодина 035/243-423 nemanja035@yahoo.com
21.	Члан штаба	Душан Стаменковић 064/260-1539	ВСС Дипломирани саобраћајни инжињер	Стручно лице за Ванредне ситуације	Танаска Рајића 2 Ђуприја 035/8472-331 035/8471-556 dusanrotary@gmail.com
22.	Члан штаба	Дарко Пејчић 063/645 – 878	ВСС Војна академија инжењерски официр	Представник из састава Војске Србије 012/223-666 лок:49-125 066/8712 – 948	6. личка дивизија Ц2/15 Пожаревац darko.pejcic@gmail.com

Лица за контакт са штабом за ВС у ГМ Ђуприја на нивоу ИВП „Пасуљанске ливаде“

- Мајор Бошко Круновски, 066/871-3856, 066/807-4890, кућни 035/887-0869

Прилог 2. Списак повериеника и заменика повериеника у насељеним местима

Насељена места (МЗ)	Повериеници и заменици повериеника насељених места општине Ђуприја	Телефон	Мобилни телефон
I МЗ „Центар“	Дејан Вукићевић Божидар Јовановић	8473-952 8477-960	064/3187-333 /
II МЗ „Церница“	Мирослав Живковић Никола Несторовић	8474-758	/060/0474-758 /063/670-484
III МЗ „Жировница“	Дарко Бојић Душан Голубовић	8870-747 8472-999	063/558-003 /
МЗ Батинац	Горан Марковић Негослав Јанковић	438-637 438-854	062/438-637 063/8028-356
МЗ Биграница	Кристина Велимировић Влајко Вијоровић	/ /	/063/429-431
МЗ Старо Село	Марко Матковић Топлица Плашинтовић	/ /	064/1926-941 /
МЗ Вирине	Драган Маринковић Милашин Ракић	/ /	063/435-001
МЗ Влашка	Александар Љубић Радомир Петровић	/ /	064/1720-121 /
МЗ Добричево	Мирољуб Славковић Слађан Миленковић	/ 8470-276	061/2390-397 /063/9050-91
МЗ Исаково	Франко Трујић Титомир Керић	/ 429-043	062/429-300 /
МЗ Јовац - Дворица	Милош Максимовић Ненад (Милун)Милановић	/ /	063/436-256
МЗ Кованица	Мирко Живковић Славиша Милановић	/ /	064/241-3020 064/226-8010
МЗ Крушар	Животије Милановић Горан Милојковић	430-248, 430-228	063/8004-630 064/5284-325
МЗ Мијатовац	Зоран Р. Антонијевић Зоран Обрадовић	/ /	064/134-3525 069/433-8030
МЗ Остриковац	Драгана Николић Саша Станојевић	/ /	065/843-6682 063/1035-173
МЗ Паљане - Иванковац	Иван Јефтић Славољуб Илић	431-221 431-316	062/80-31-865 063/779-8661
МЗ Супска	Зоран Николић Горан Николић	/ /	064/0000-761 069/663-205
МЗ Сење	Горан Аранђеловић Стојан Антић	/ 434-628	063/576-622 /

Прилог 3. Табела расположиве механизације

Ред. број	Предузеће/Власник механизације	Одговорно лице/Телефон	Адреса/Телефон	Марка/Тип возила/Година производње
1.	Lajb system	Оливер Лајб, 063/477177	Цетињска 66 035/8871900	CAT225, Багер (1987)
2.	Lajb system	Оливер Лајб, 063/477177	Цетињска 66 035/8871900	Mercedes Bens, Кипер, (1977)
3.	Lajb system	Оливер Лајб, 063/477177	Цетињска 66 035/8871900	MAN, 35360, Кипер, (2008)
4.	Petko-gradnja	Ненад Петковић	Цетињска 19	Kobelko, 2008, багер
5.	Petko-gradnja	Ненад Петковић	Цетињска 19	Iveco, 2012, кипер
6.	Petko-gradnja	Ненад Петковић	Цетињска 19	Scania, 2004, кипер
7.	Petko-gradnja	Ненад Петковић	Цетињска 19	Case, 2001, багер
8.	Petko-gradnja	Ненад Петковић	Цетињска 19	Volvo, 2014, кипер

Прилог 4. Списак расположиве механизације ВП „Ћуприја“ А.Д. Ћуприја



140.
Водопривредно предузеће „ЈУПРИЈА“ А.Д. Јуприја

Цара Лазара 109, Ђуприја 35230 Тел: 035/8871-508, Факс: 035/8871-044
ПИБ: 101369470, М.број: 07166591 Т. Рачун: 160-177242-07 Банка Интеса
Имејл: uprava@vpcuprija.com, званична презентација: www.vpcuprija.com

број:04 -615/2
15.03.2018.год.
Ђуприја

МЕДИУМ ОПИС УПРАВЕ СО ЂУПРИЈЕ		
Споменик	Документ	Листа
Одговор	Документ	Прилог
06	87-3	15/18-06

**Општина Ђуприја
Општинска управа**

**Одељење за друштвене делатности, привреду и локални економски развој
Група за привреду и пољопривреду**

ул. 13 Октобра, бр.7
35230 Ђуприја

Предмет: Одговор на допис

Поштовани поводом Вашег дописа број: 87-3/2018-06, од 12.03.2018 године достављамо Вам комплатан списак техничког капацитета којим располажемо.

За евентуале додатне информације можете се обратити на телефон предузећа који се налази на меморандуму дописа.

Срдачан поздрав!

Прилог: - Спецификација техничког капацитета
- Дописа



В.П „Ђуприја“ А.Д. Ђуприја
Отворено акционарско друштво

ISO 9001:2008
ISO 14001:2004 OХСАС 18001:2009





Vodoprivredno preduzeće „ČUPRIJA“ A.D. Čuprija

Cara Lazara 109, Čuprija 35230 Tel: 035/8871-508, Fax: 035/8871-044
PIB: 101369470, M.Broj: 07166591 T.Račun: 160-177242-07 Banka Intesa
Email: uprava@vpcuprija.com, official site: www.vpcuprija.com
Otvr. akcionarsko društvo ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

VODOPRIVREDNO PREDUZEĆE „ČUPRIJA“ A.D. – ČUPRIJA
SPECIFIKACIJA TEHNIČKOG KAPACITETA

Red. br.	Opis – tip	Kw	učinak	Zapremina kašike	Godina aktiviranja	kom
1	I BAGERI					
	Daewoo solar 225 LCV					
	sa dugom i kratkom					
	strelom	110	70/50 m3/h	1.100	2005	1
2.	HYUNDAI R210 LC/LR-7A					
	sa dugom i kratkom					
	strelom	113	70/50 m3/h	520	2009	1
3.	Caterpilar 322D LNS II H	110	70 m3/h	1.300	2008	1
4.	Caterpilar 320 CLN	106	70 m3/h	1.200	2004	1
5.	Caterpilar 320 CLN	106	70 m3/h	1.200	2004	1
6.	Caterpilar 323 DLH	110	70 m3/h	1.300	2010	1
7.	Caterpilar 323 ELH	121	70 m3/h	1.300	2016	1
8	Caterpilar 320 D					
	sa kašikom i čekićem	106	70 m3/h	1.200	2012	1
9	Komat'su PC 210 NCL	110	70 m3/h	1.200	2008	1
10	Komat'su PC 210					
	sa kašikom i čekićem	110	70 m3/h	1.200	2006	1
11	BGH - 1000 D	105	60 m3/h	1.000	1990	1
12	Kombinovana višenamenska mašina Caterpilar 428 E	68,5	18 m3/h		2010	1
13	Skip JCB 3 CX	67,5	18 m3/h		2003	1
14	Skip JCB 3 CX					
	sa pikamerom	67,5	18 m3/h		2007	1
15	Katerpilar – mini bager 303 CR	19,9	22 m3/h		2006	1
16	Komat'su mini bager PC 50 MR	29,9	22 m3/h		2006	1
17	Komat'su mini bager PC 50 MR	29,9	22 m3/h		2007	1

II BULDOZERI I GREJDER

18	Caterpilar D6M	103	1400 m2/h	2004	1
19	Komat'su D61 EX-15	116	1500 m2/h	2006	1
20	Komat'su D61 EX-15 EO	116	1500 m2/h	2008	1
21	Komat'su D65 EX-15 EO	153	1600 m2/h	2006	1
22	Caterpilar D6N	111,8	1400 m2/h	2011	1
23	Caterpilar D6N-00XLDS	111,8	1400 m2/h	2013	1
24	Grejder MG-145	106	600 m2/h	1980	1

III UTOVARIVAČI

25	Utovarivač ULT - 160	147	60 m3/h	1600	1983/1991	2
26	Utovarivač ULT - 220	147	65 m3/h	2000	1979	1
27	Utovarivač CAT 938G	125	70 m3/h	2500	2001	1
28	Utovarivač CAT 950H	146	70 m3/h	2500	2013	1

IV SREDSTVA ZA STABILIZACIJU TLA

29	Vibracioni valjak VV 700D sa ježom i glatkim peggom	47		2004	1
30	Bomag valjak BW 212 D-40			2013	1
31	Valjak – jež dinapak	69		1981	1
32	Dvodelni vučni jež			1974	1
33	Jednodejni vučni jež			1984	1
34	Vibro ploča LF 82	5	40 m2/h	2009	1
35	"Wakerica" B5-600	5	40 m2/h	2003	1
36	"Wakerica" 11 BL	5	40 m2/h	2003	1
37	"Wakerica DS 720	5	40 m2/h	2006	1

V MAŠINE ZA RAD U STENI

38	Kompresor FAGRAM	147		1981	1
39	Pokretni-dizel agregat	25-45		1980-2009	1
40	Elektro agregat	35		2008	1
41	Agregat 300785	5-8		2009	2

VI OSTALE MAŠINE

42	Mašina za čeono varenje cevi		2009	4
43	Mešalica za beton	0,71	1997-2001	5
44	Dizel pervibrator	10	2009	1
45	Električni pervibrator "Vaker-BS 600"		2003	1
46	Mašina za sečenje asvalta i betona 8-40 m/h		2009	2
47	Pikamer komplet sa opremom		2009	1
48	Tarup za bager FML/EX 150		2009	1

49	Mašina za skidanje busena			2009	2
50	Motorna testera			1992	1
51	Motorni trimer			1998	1
52.	Pumpa "Tomos"	3 kw	800 lit/min	1998-2005	2
32	Pumpa za vodu 30 XT DRV	4 kw	1200 lit/min	2006-2008	3
54	Pumpa agrostroj 1000	47	10 m3/min	1981	2
55	Elektrečna pumpa VCG 3010 bez rukovaoca	11 kw		2002	2
56	Brusilica			2006-2007	2
57	Bušilica			2005-2010	2

VII TRANSPORTNA SREDSTVA

58	Kamion "Volvo" FH 6 4T 440 NP sa kamionskom nisko nosećom priklicom	324	40t	15 m3	2006/2012	2
59	"Kamaz" 65-20	265	20,5t	12 m3	2007-2008	3
60	Kamion FAP 1921 sa priklicom	150	10,5t	9 m3	2007	2
61	Kamion FAP 2023	170	11,9t	11 m3	2010	
62	Kamion Iveco AD410T45	331 kw	24,97t	15m3	2015	3
63	Kamion Iveco AD380T41-kiper	302 kw	19,45t	13m3	2016	2
64	Samoutovarna pokretna betonjerka Carmix 3,5T4	80	3,5t		2008	1
65	Pumpa za bermaster				2008	1
66	Cisterna za gorivo	106	7,5t	75 m3	1981	1
67	Mikser za beton	106	10t	4 m3	1992	1
68	Dostavno vozilo zastava Turbo-rival		1,2t		2004-2005	4
69	Kombi „Dukato“	51			2004	1
70	Traktor "Belorus" sa tarupom	77	4t		2003-2009	2
71	Traktor "IMT" sa priklicom	41	3,5t		2009	1
72	Traktor "Rakovica" sa priklicom	44	3,5t		1994	1
73	Traktor R 65 S sa Kosačicom ili burgijom za sadnice ili burgijom za sadnice	47	4t		2005	1
74	Traktor "MTZ" belorus sa priklicom	77	4t		2005	1

VIII INSTALIRANI PROIZVODNI KAPACITETI
(betonjerka, beton, galerterija, separacije i dr.)

R.b.	Opis - tip	komada	kw	Kapacitet m ³ /h	Napomena	Godina
1.	Betonjerka FAGRAM	1	72	15	lok Ćuprija	
2.	Separacija "Arsenije Spasić"	1		30	lok Ćuprija	

IX POSEBNI PROIZVODNI POGONI
(kamenolom, šljunkara, prerada drveta, rasadnici i drugo)

- | | | |
|----|----------------------|--------------|
| 1. | Kamenolom - "Bresje" | lok Jagodina |
| 2. | Šljunkara | lok Ćuprija |

X METALNA OPLATA ZA PODGRADU m² 330

XI SERVISNA RADIONICA ZA ODRŽAVANJE MEHANIZACIJE
sa pratećom opremom i servisnim vozilima

XIII Geodetska oprema

- | | | |
|----|---------------------------------------|-------|
| 1. | JPC | kom 1 |
| 2. | Totalna stanica set - 33/3 | kom 1 |
| 3. | Distomat DI- 101 sa pratećim priborom | kom 1 |
| 4. | Nivelir - CAJS | kom 5 |

XIV Saobraćajna signalizacija komplet 1

Ćuprija

Služba pripreme,

Прилог 5. Списак расположиве механизације ЈКП „Равно 2014“ Ђуприја



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ “РАВНО 2014”

35230 Ђуприја, Гробљанска 66, Тел.: 035/815-00-78

Текући рачун: 170-30021306000-14, ПИБ: 108569318, МБ: 21025372
e-mail: info@ravno2014.cuprija.rs, web: ravno2014.cuprija.rs, fb: www.facebook.com/ravno2014

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
РАВНО 2014
Број 1472
Датум 16.03.2018.
ЂУПРИЈА

Општина Ђуприја
Општинска управа

Одељење за друштвене делатности, привреду и
локални економски развој
Група за привреду и пољопривреду

У прилогу дописа достављамо Вам списак механизације са којом располажемо у ЈКП “РАВНО 2014” Ђуприја.

Списак достављамо ради ажурирања података у плану за одбрану од поплава за воде II реда за 2018 годину.

-Zastava 101 skala	reg.oznake ĆU-019 MO
-Fiat 290	reg.oznake ĆU-018 YV
-TAM 75 Kiper	reg.oznake ĆU-020 ČR
-KIA K 2900 S/c	reg.oznake ĆU-011 DG
-Prikolica Leguan 125S	
-Zastava 35.8	reg.oznake ĆU-008 ČŠ
-IVEKO Rival-Putar	reg.oznake ĆU-018 HT
-Kamaz	reg.oznake ĆU-015 ČX
-TAM 130 Kiper	reg.oznake ĆU-008 WA
-TAM 130 II	reg.oznake ĆU-013 VJ
-Mercedes 1213 cisterna	reg.oznake ĆU-006 ŠN
-Mini utovarivač	
S530 Bob Cat	reg.oznake ĆU-AAČ-25
-Rovokopač B51	reg.oznake SO Čuprija 174
-Rovokopač B80	reg.oznake SO Čuprija 121
-SKIP Terex	reg.oznake SO Sopot 172
-Mercedes 1213 KUKA	reg.oznake ĆU-006 HŽ
-FAP 1921	reg.oznake ĆU-015 ĐJ
-Dizalica	
-URSUS C-3110	reg.oznake ĆU-AAF-28
-HYUNDAI TUKSON	reg.oznake ĆU-022 TB
-FIAT PUNTO	reg.oznake ĆU-021 XG
-JCB 4CX	reg.oznake ĆU-AAF-30
-Honda pumpa na benzin	kom.1

16.03.2018

Пријед.	Број	Прилог
06	29-3	2018-96

-Tomos pumpa na benzin kom.2
-Potapajuća pumpa
na struju kom.2
-Lopata kom.6
-Testere na benzin kom.3

Шеф механизације

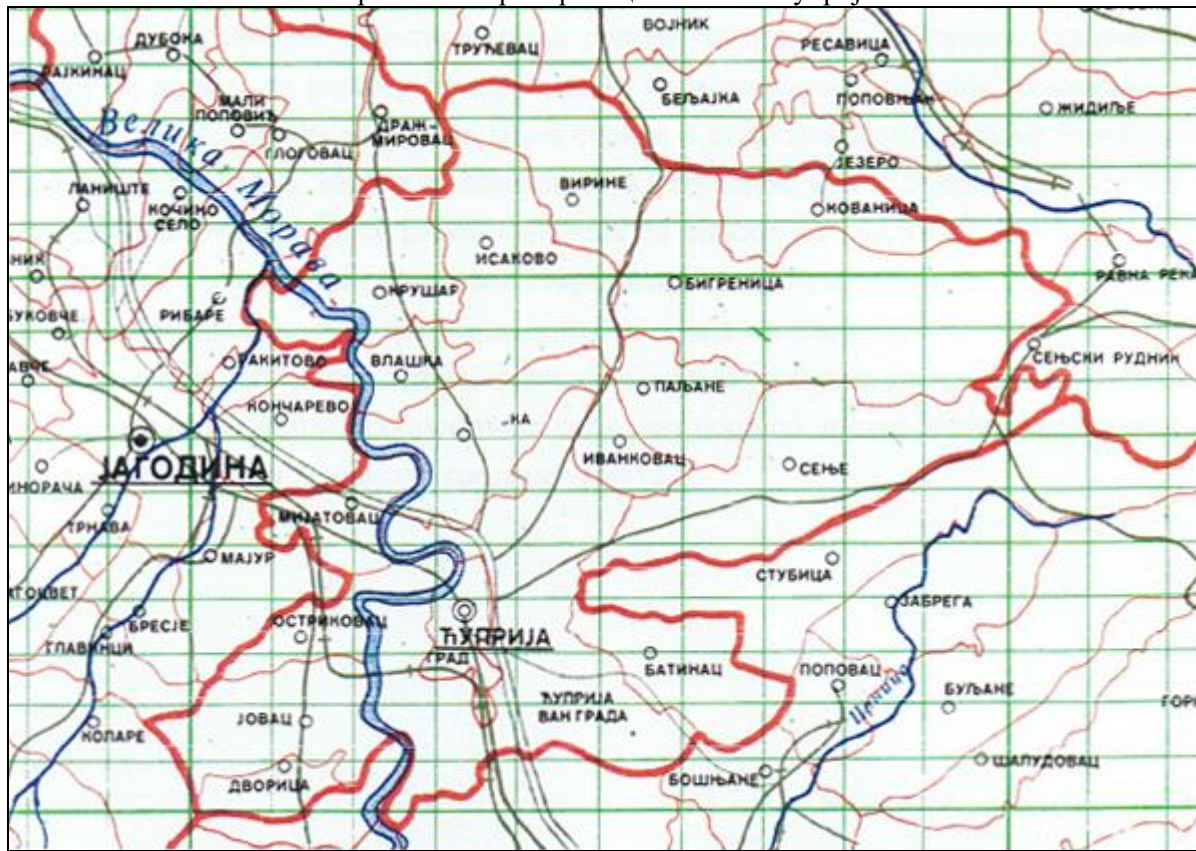
Дејан Антонијевић

Антонијевић

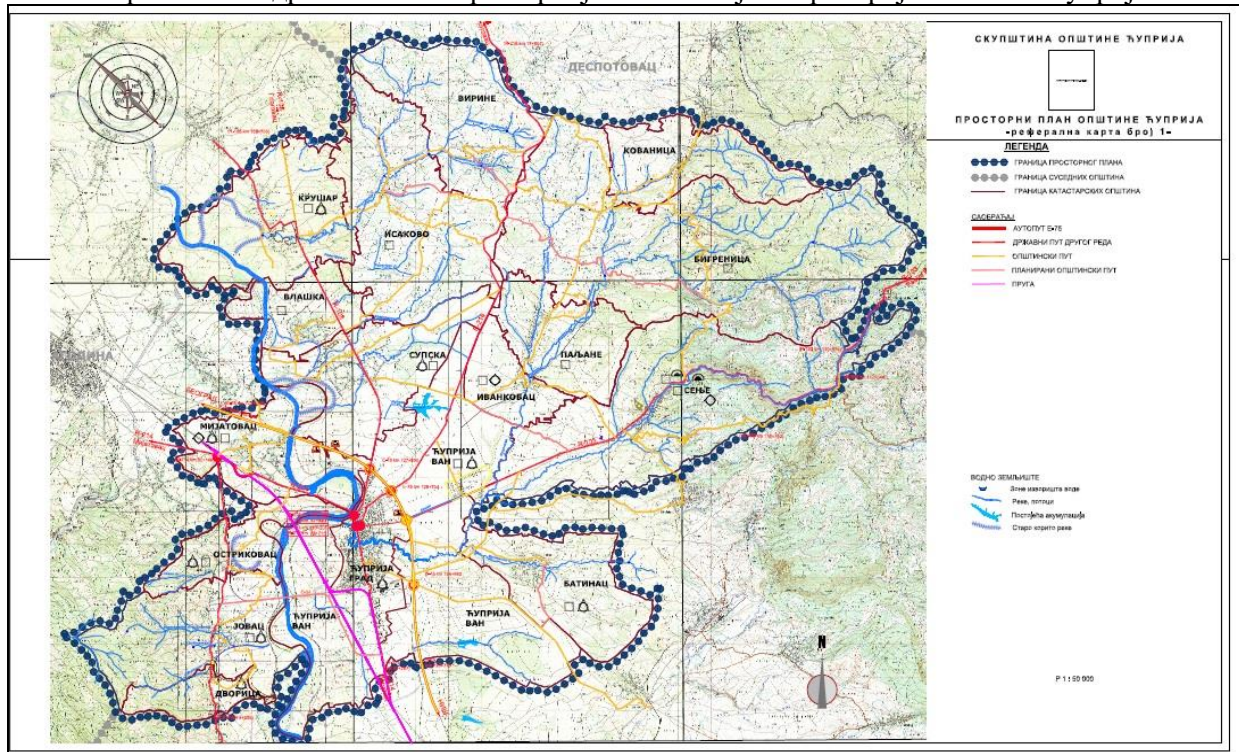
ДИРЕКТОР
ЈКП "РАВНО 2014" ЈУНДИЧА

Дејан Ристић, директор

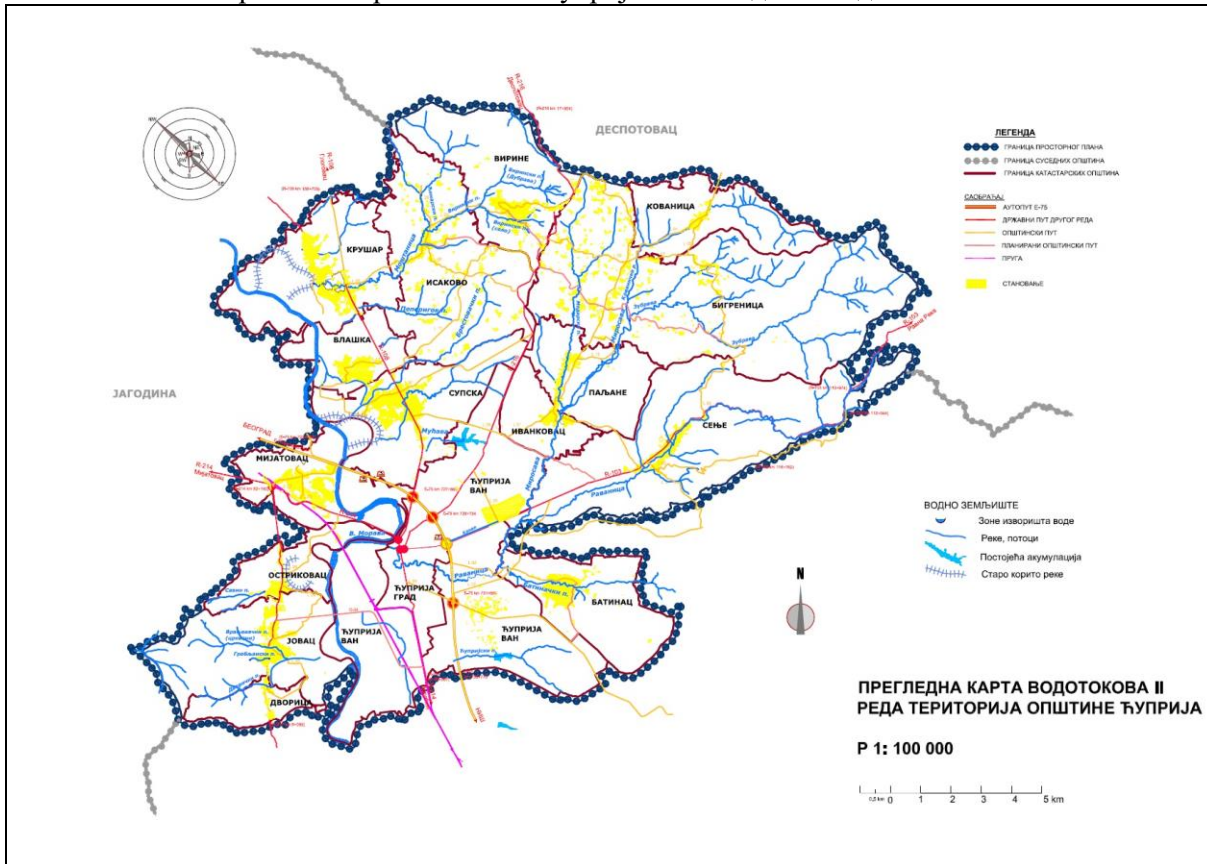
Прилог 6. Карта границе општине Ђуприја



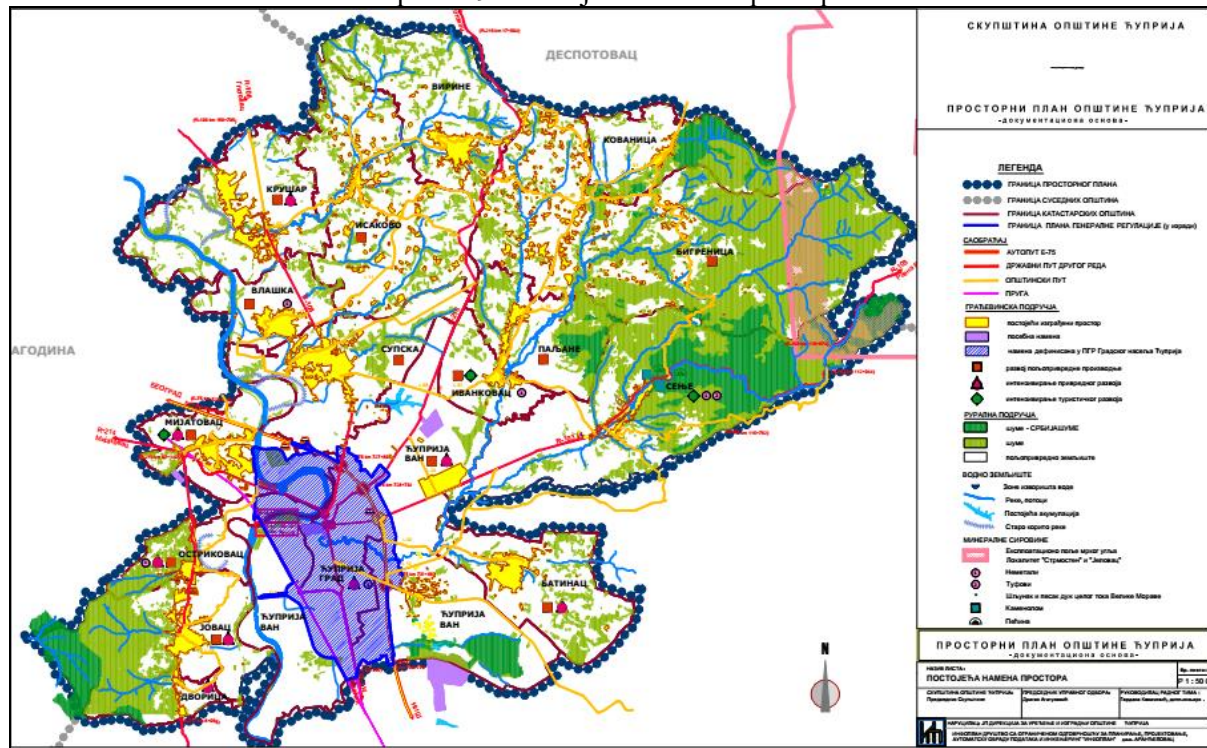
Прилог 7. Хидрологичка карта Србије са положајем територије општине Ђуприја



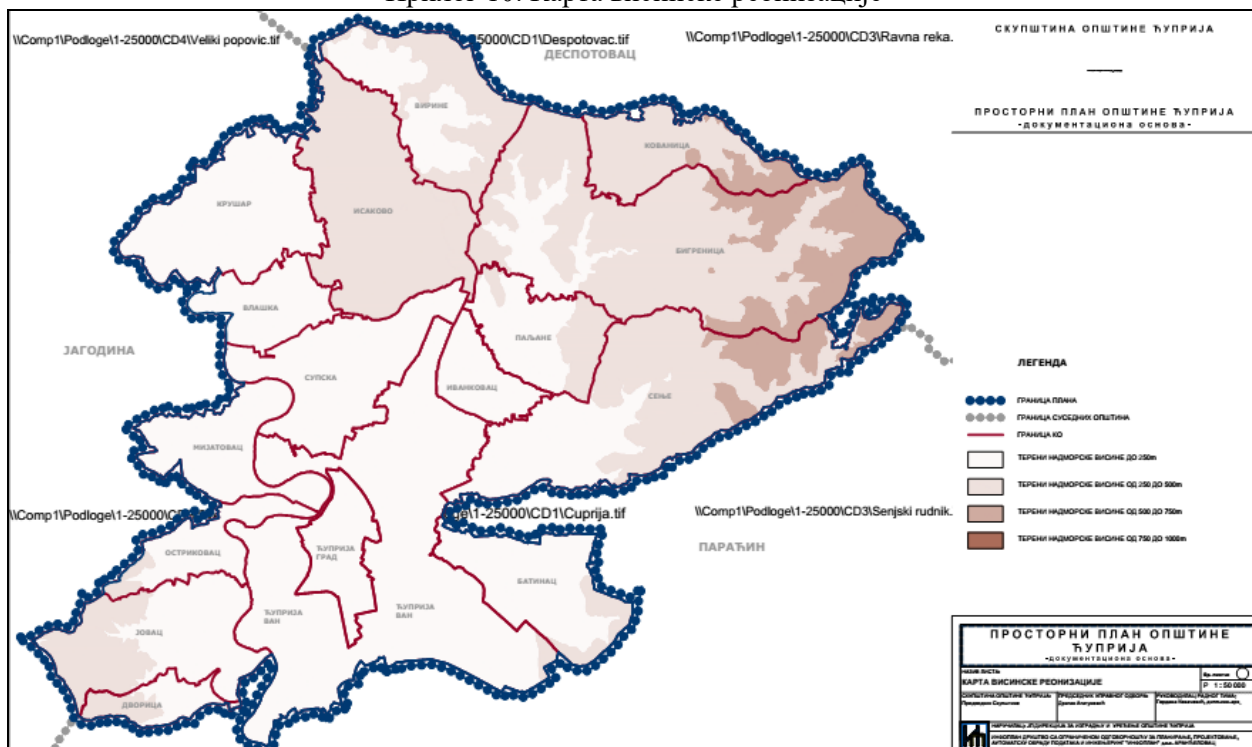
Прилог 8.Карта општине Ђуприја са легендом и водотоковима



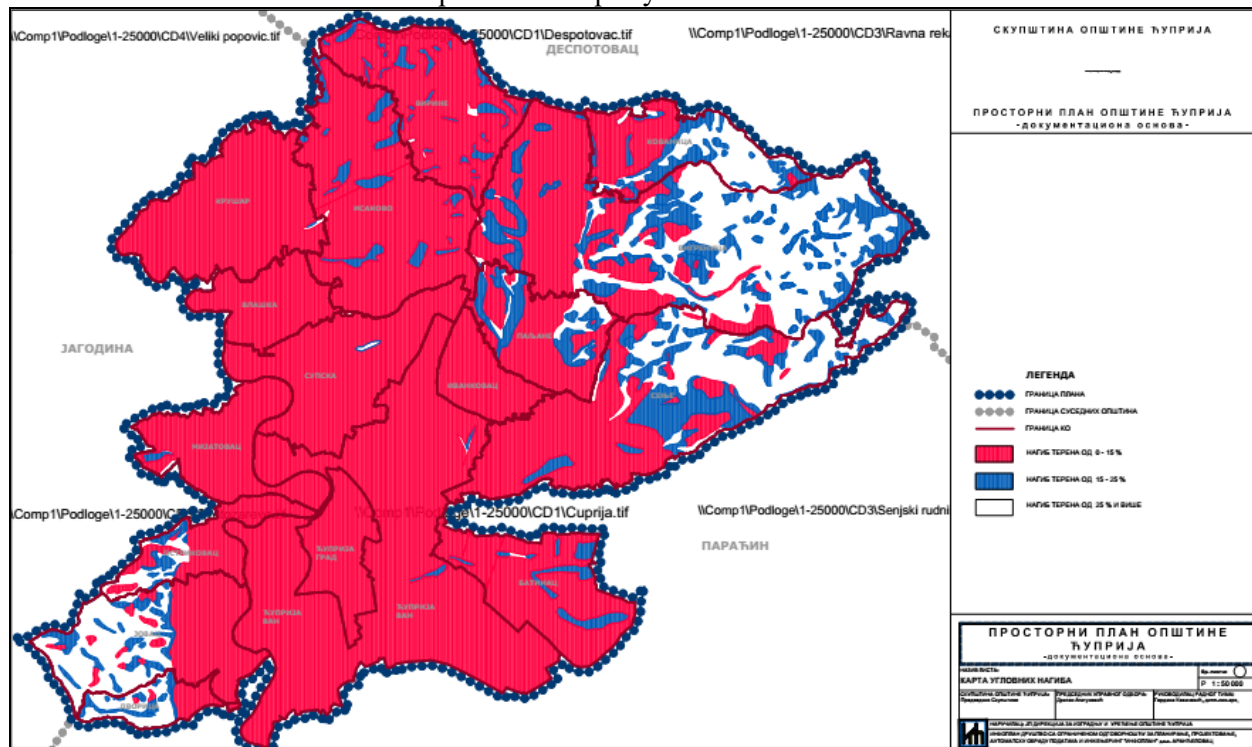
Прилог 9. Постојећа намена простора



Прилог 10. Карта висинске реонизације



Прилог 11. Карта угловних нагиба



СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА
Број: 87-19/2018-02 од 28. 11. 2018. године

**ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА**

Бранимир Тазић, дипл.инж.зир