

**ОПЕРАТИВНИ ПЛАН
ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ
ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ ЗА ВОДЕ II РЕДА
ЗА 2012.ГОДИНУ**

ДОЉЕВАЦ, ФЕБРУАР 2012.ГОДИНЕ

На основу члана 20. став 1. тачка 19. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, број 129/2007), члана 55. став 5. Закона о водама („Сл. гласник РС“, број 30/10) и члана 37. Статута општине Дољевац („Сл. лист Града Ниша“, бр.69/09 и 89/2010), уз прибављено Мишљење ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Морава“ Ниш, број.715/2 од 08.03.2012. године,

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној дана 14.03. 2012. године, донела је

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ ЗА ВОДЕ II РЕДА ЗА 2012.ГОДИНУ

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ О ПЛАНОВИМА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА У НАДЛЕЖНОСТИ ЛОКАНЕ САМОУПРАВЕ

Одбрана од поплава на територији Републике Србије се спроводи на основу следећих документа:

- Закона о водама Републике Србије („Службени гласник РС“ број 30/10);
- Општег плана за одбрану од поплава за период од 2008. до 2013, године (донет Уредбом

Владе РС „Службени гласник РС“ број 60/08);

- Оперативног плана одбране од поплава за 2012.годину (донет Наредбом Министарства пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде-МПШВ број 325-10-896/2011-07 од 16.јануара 2012.године), („Службени гласник РС“, БРОЈ 7/2012 ОД 31.01.2012.године) и

- Закона о ванредним ситуацијама Републике Србије („Службени гласник РС“, број 111/09).

Закон о ванредним ситуацијама је унео низ промена у досадашњи систем одбране од поплава, као једне од ванредних ситуација. Од припреме, до оперативне одбране од свих ванредних ситуација, главна улога је додељена, од Републике до општине, штабовима за ванредне ситуације. Заштита и спасавање од поплава је једна од дужности тих штабова.

Одбрана од поплава је поверена следећим субјектима:

- Сектор за ванредне ситуације
- Министарство пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде- Републичка дирекција за воде
- Јавна водопривредна предузећа
- Локална самоуправа

Одбрану од поплава на водотоцима II реда спроводи локална самоуправа, према члану 55. (став 5) Закона о водама, („Сл. гласник“, бр.30/2010),

Као што је то већ речено, усклађеност планова за ванредне ситуације на локалном нивоу (општинским плановима) са националним плановима је

потребна, али када су у питању поплаве и бујичне поплаве, локалној самоуправи су потребни национални ресурси осматрања и обавештавања.

Планови за одбрану од поплава на територији неке општине морају имати интегрални карактер, обухватајући целокупно подручје, које може бити угрожено не само од бујичних водотока без заштитних система, већ од уређених водотока, са изграђеним заштитним водопривредним објектима. Тиме је обезбеђена могућност организовања интегралне одбране од штетног дејства вода подручја на целој територији.

- Општинским плановима дефинише се програм мера, радова и активности за неповољне хидролошке околности на назначеном подручју у целини.
- Ови радови, мере и активности су систематизовани по фазама одбране од поплава и по учесницима (општинским субјектима), са дефинисаним задужењима и обавезама у свакој фази одбране посебно.
- У оквиру планова је извршено и усаглашавање реонизације општинског подручја са секторима и деоницама одбране од поплава по водним подручјима, у складу са годишњим оперативним плановима Министарства пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде- Републичке дирекција за воде.

САДРЖАЈ:

ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

1. Опште карактеристике подручја
2. Водотоци II реда и процена угрожености
3. Проглашење и укидање одбране од поплава
4. Начин деловања у случају поплава
5. Ангажовање радне снаге
6. Превентивне мере
7. Руководјење обраном од поплава на водотоковима II реда
8. Систем веза у спровођењу одбране од поплава
9. Финансирање одбране од поплава
10. Завршне одредбе
11. Прилог одлука и решења

ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ

1. Хидрографска мрежа водотока II реда
2. Деонице угрожене поплавама
3. Путна мрежа општине са локацијама мостова

1. ОПШТЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ПОДРУЧЈА

1.1. Топографско – географске карактеристике

Југоисточна Србија припада централној зони Балканског полуострва (коју је одредио Јован Цвијић, 1924.), а област Добрича се налази у средишту Југоисточне Србије.

Територија општине Дољевац захвата површину од 121 км², од чега 97,59 км² или 80,7% представља пољопривредно земљиште, на којем се поред Дољевца налази још 15 сеоских насеља.

У географском погледу заузима простор од 43,00 до 43,15 степени северне географске ширине и 21,00 до 21,15 источне географске дужине, обухвата део плодне јужноморавске долине између градова Ниша и Лесковца, односно јужни део Нишке и северни део Лесковачке котлине.

На западу је дољевачко подручје широко отворено према Топлици и Добричу, захватајући југоисточне плодне таласасте делове овог познатог поља, док на истоку просторно мањи део општинског атара чине питоме падине и планински делови Селичевице. Дољевачка општина је окружена територијом града Ниша и општинама Дољевац, Лесковац, Житорађа и Мерошина.

Општина Дољевац је саобраћајно чвориште из кога се од главног међународног пута и пруге Београд – Ниш – Солун одваја пруга и пут ка Прокупљу и Куршумлији.

По површини долази у ред најмањих општина у Србији, што са бројем становника и густином насељености није случај. Са просечном густином од 169 становника по једном км² сврстава се у ред густо насељених подручја и општина.

Припадајућа насеља општине Дољевац у Управном округу Нишавски која се налазе на десној обали Јужне Мораве су: Белотинац, Чапљинац, Кнежица, Ђурлина, Перутина, Малошиште, Чечина и Русна. Остала насеља су на левој обали, и то: Мекиш, Орљане, Шарлинац, Шайновац, Кочане и Пуковац.

Централни део географског простора општине, од севера према југу, у речним долинама, представља равница која се посебно уздиже према западу и прелази у равничарско-брежуљкасто земљиште. То су, у ствари, делувијална и алувијална земљишта, по своме постанку млађе творевине рељефа и најпогоднија за обрађивање. Део алувијалне равни, поред речних токова, је најважнији (са надморском висином око 200 м), док се просечна надморска висина земљишта у западном делу општине креће око 230 м. Тачке апсолутних висина на територији општине крећу се од 806 м, код Црног језера на Селичевици, до 188 м, поред Јужне Мораве, код села Чапљинац.

1.2 Хидрографске карактеристике,изграђених заштитних система за одбрану од поплава

Хидрографска мрежа на територији општине Дољевац је врло развијена. Основу хидрографске мреже на територији општине чине водотокови I и II реда. У водотоке I реда категорисани су токови: Јужна Морава, Топлица, Пуста река и Југбогдановачка река, а у водотоке II реда припадају: бујични потоци, канали, баре, пропусни и др. (Кнежичка река, Малошишки поток-Меана, Лисичји поток, Црни поток, Црнатовачка река-Дулин поток, Влашки поток, Торински поток, Мекишки поток, комасациони канал Пуковац и комасациони канал Мекиш.)

-Регулациони радови на територији општине изведени су на водотоцима и то:

-Мање интервенције у виду регулационих грађевина, траверзи и каменог набачаја на Јужној Морави (узводно од моста у с. Чечина)

-Регулација р. Топлице у Дољевцу, левообални насип низводно од моста (код кланице) $l=250$ м. и деснообални насип низводно од моста $l=230$ м. И узводно од моста $l=360$ м.

-Регулација Пусте реке низводно од Кочанске петље са обостраним насипима од км 0+000 до км.1 +415. Регулација Пусте реке у Пуковцу (једногуби трапезни профил од км. 4 + 305 до км.5 + 105). Ова регулација изведена је по „Главном пројекту регулације Пусте реке од моста на путу Кочанска петља – Прокупље односно од км.1 + 415 до 6 + 035 рег.ток“, инвеститор СО Дољевац За деоницу од км.4+325 до км.5+700).

-У периоду од 1979 – 1984 год. грађена је брана Брестовац око 10 км. Узводно од Бојника.

Изградњом бране и формирањем акумулације извршена је потпуна редукација поплавног таласа појаве 2%(50 год.) са биолошким минимумом низводно од акумулације 200 лит./сек.

Регулација Пусте реке од Пуковца до регионалног пута Ниш – Прокупље, завршиће се потпуна регулација Пусте реке кроз територију општине Дољевац, на тај начин ће бити заштићено пољопривредно земљиште и остала имовина грађана Пуковца, Кочана и Дољевца.

Југбогдановачка река, од села Мекиша до улива у реку Топлицу код села Орљана, угрожава сеоска домаћинства, као и обрадиво пољопривредно земљиште у селима, Орљане и Мекиш. Пројекат за детаљну регулацију Југбогдановачке реке је својевремено урађен али ЈП“Србијаводе“ВПЦ“Морава“Ниш, нема га. Урађен је делимични План регулације Југбогдановачке реке 2007 године, тада је и очишћено корито реке само кроз насељено место а низводно до ушћа са Топлицом је нерегулисано тако да услед наилаaska великих вода опет долази до плављења ораничних површина и неколико стамбених објеката.

Јужна Морава и Топлица имају изузетан значај за овај крај, чија плодна долина је изузетно погодна за пољопривреду.

Остале притоке (мале реке, канали и потоци) имају обележје бујичних токова у сливовима, чија је конфигурација терена брдско – планинска. Корита ових потока нису регулисана, те за време обилних падавина и наглог топљења снега изливају се.

-Регулација Кнежичке реке, десне притоке Ј. Мораве у зони железничког моста бетонским трапезним профилем а низводно од пруге прокопан земљани канал л=550 м.

-Малошишки поток – бујица Механа, десна притока Ј. Мораве. Узводно од жел. моста и у зони моста регулација изведена бетонским трапезним профилем а низводно од пруге прокопан је земљани канал л= 2000м.

На територији општине нема природних језера али има једно језеро звано“ Малошишке बारे“ које је настало ископима песка и шљунка код села Малошишта и користи се за спортски риболов. Сва насеља на територији општине Дољевац осим Чечине, Русне, Кнежице, Ђурлине и Перутине, снабдевају се водом за пиће из бунара и цеви са хидрофорима , која незадовољава санитарне критеријуме.

1.3. Климатске карактеристике

Просечна температура ваздуха 3,01 о Ц.

Просечна летња температура ваздуха 20,34 о Ц.

Просечна годишња температура ваздуха 11,46 о Ц.

Просечан годишњи број мразних дана 48,2

Просечан годишњи број тропских дана 21,3

Просечна годишња влажност ваздуха 75,6 %

Просечан годишњи број ведрих дана 66,1

Просечан годишњи број облачних дана 113,1

Просечна годишња количина падавина л/м2. 480-520

Просечан годишњи број дана са падањем снега 29,1

Просечан годишњи број дана са снежним покривачем 42

Просечан годишњи број дана са маглom 20,2

Просечан годишњи број дана са градним падавинама 1,2

Општина Дољевац се налази у умереном континенталном климатском

појасу. Климa је влажно умерена, са топлим и сувим летом и умерено хладном

зимом, што указује да територија општине Дољевац има умереноконтиненталну

климу. Најхладнији месец је јануар (са просечном температуром ваздуха + 0,73 о

Ц.), а најтоплији јул (са просечном температуром ваздуха

2. ВОДОТОЦИ II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ И ПРОЦЕНА МОГУЋЕ УГРОЖЕНОСТИ

На територији општине Дољевац, по чл.55 (став 5) Закона о водама („Сл.Гласник“, бр.30/2010), одбрана од поплава за воде II реда, предвиђена је за следеће водотоке:

1. Кнежичка река

2. Малошишки поток Меана

3. Влашки поток

4. Лисичји поток – комасациони канал

5. Црни поток

6. Црнатовачки поток (Дулин поток)

7. Торински поток
8. Мекишки поток(комасациони канал)
9. Пуковачка бара
10. Русанска река

**Топографско – морфолошке карактеристике водотока II реда
на територији општине Дољевац**

Ред. број	Водоток	F(км2.)	L(км)	Qmax(м3/с)
				1 %
1.	Кнежичка Река			
2.	Малошишки-поток Меана	4,58	13	24
3.	Влашки поток			
4.	Лисичји поток (комаса-циони канал)			
5.	Црни поток			
6.	Црнатовачки поток (Дулин поток)			
7.	Торински поток			
8.	Мекишки поток (комасациони канал)			
9.	Пуковачка бара			
10.	Русанска река			

На свим овим водотоцима постоји реална опасност од наглог надоласка бујичних вода и плављења насеља, пољопривредних површина, путне и комуналне инфраструктуре.

За сагледавање степена угрожености овог подручја од штетног дејства вода, од посебног је значаја познавање:

- природних хидрографских карактеристика подручја (хидролошке карактеристике доминантних водотока и притока са подацима о изграђеним заштитним системима и о диспозицији потенцијално угрожених добара у односу на водотоке).
- проблематике заштите добара у приобаљу уређених и неуређених водотока.

1. Кнежичка река, село Кнежица

Водоток Кнежичке реке, бујична река, настаје од два потока: Перутинског и Влашке реке, у случају наилазак великих вода некада је плавила домаћинства целим својим током кроз насеље Турлина, Кнежице, Белотинац и Чапљинац, затим велике површине ораница, корито реке је очишћено

2007.године,али због поновног наноса,растиња,шута и друго,ове године је корито поново очишћено од моста на старом аутопуту до улива у реку Ј.Мораву што ће спречити могућност изливања и плављења.

2.Малошишки поток – Меана,село Малошиште

Водоток Малошишки поток – Меана,у случају наиласка великих вода,долази до плављења домаћинства и ораничних површина у насељу Малошиште,овај поток чине два потока која се спајају у самом селу.Поток је очишћен 2007.године и спречава изливање великих вода и плављења.

3.Влашки поток,село Белотинац

- Водоток Влашки поток,корито неуређено на прелазу код старог аутопута,у случају наиласка великих вода,плави неколико десетина кућа и ораничнр површине.

4. Лисичји поток,село Пуковац

- Водоток Лисичји поток пролази кроз КО Пуковац који је регулисан 1989 године,израдом комасационог канала са одводом воде у Пусту реку.Због неодржавања канала дуже времена 2006 године се излио и поплавио двадесетак домаћинства,као и неколико десетина хектара ораничних површина.Ове године је очишћен целом својом дужином,па ће услед наиласка великих вода спречити изливање воде и појаву поплаве.

5. Црнатовачка река-Дулин поток,село Шаиновац

- Водоток Црнатовачка река – Дулин поток,пролази кроз насеље Шаиновац,улива се у реку Топлицу,неуређен и услед наиласка великих вода излива се и плави тридесетак домаћинства,и он ће бити очишћен на критичним деоницама.

6. Торински поток,село Шарлинац

- Водоток Торински поток пролази кроз насеље Шарлинац,нерегулисан на тој деоници и при наиласку великих вода плави домаћинства и ораничне површине,привремено решење је урађено на тај начин што је прокопан канал кроз насеље до реке Топлице.За наредни период треба урадити пројекат регулације потока са одводом изван насеља.

7. Мекишки поток, село Мекиш

- водоток Мекишки поток регулисан у склопу извођења комасације у КО Мекиш, уређењем комасационог канала, који на једној деоници пропуста велике воде, које угрожавају домаћинства, па треба урадити бетонски потпорни зид у дужини од 20 метара.

8. Пуковачка бара, село Пуковац

Извршено чишћење баре у прошлој години, тако да је спречено плавлјене већег броја домаћинства.

9. Русанска река, село Русна

Приликом наиласка великих вода неугрожава домаћинства јер протиче поред насеља на већој удаљености, осим што угрожава мање површине ораничног земљишта.

3. ПРОГЛАШЕЊЕ И УКИДАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВЕ

У Општини одбраном од поплава за воде II реда руководи Општински штаб за ванредне ситуације за територију општине Гаџин Хан. На основу предлога Општинског штаба за ванредне ситуације, командант општинског штаба проглашава и укида одбрану од поплава на водотоцима II реда, а у складу са условима и критеријумима утврђеним Оперативним планом одбране од поплава за 2012. годину.

Одлуком Скупштине Општине Гаџин Хан дефинисан је састав, као и послови и задаци које штаб извршава, (одлука дата у прилогу).

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

1. Редовна одбрана од поплава проглашава се када водостај на меродавној водомерној станици или другом мерном месту достигне ниво редовне одбране из оперативног плана, а очекује се 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 је када изграђени системи за одводњавање и канализациона мрежа није у могућности да у задовољавајућем року одведе поплавне воде са пољопривредног земљишта или из насеља, са претњом настајања штете на усевама и објектима. Када водостај на меродавној водомерној станици или другом мерном месту достигне ниво редовне одбране, утврђен у складу са критеријумима за увођење мера одбране од поплава из оперативног плана, а очекује се даљи пораст водостаја или када су заштитни објекти угрожени, проглашава се ванредна одбрана од поплава од спољних

вода, на основу III фазе одбране од поплава, тачка 4. Општи план одбране од поплава за период од 2008-2013.године (“Службени гласник РС” бр.60/08).

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.

-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.

Мере у току ванредне одбране од бујичних поплава:

предузимају се мере непрекидног осматрања, обавештавања (центри за обавештавање и узбуњивање) и упозоравања локалне самоуправе и јавности на опасност од поплава, по потреби и одговарајуће мере, а непосредно након проласка бујичне велике воде, предузимају се неопходне мере на отклањању последица у водотоку и на постојећим заштитним објектима.

3. Ванредно стање настаје када није могуће са људством, средствима и постојећим капацитетима за одбрану од поплава отклонити опасност од поплава ширих размера и већих материјалних штета. Главни руководилац одбране од поплава обавестиће Главни штаб за ванредне ситуације ради хитног проглашења ванредног стања одбране од поплава, на основу III фазе одбране од поплава, тачка 7. Општи план одбране од поплава за период од 2008-2013.године (“Службени гласник РС” бр.60/08). Неопходно је ангажовање додатне радне снаге и механизације, ради преузимање 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.

4. НАЧИН ДЕЛОВАЊА У СЛУЧАЈУ ПОПЛАВА НА ОДРЕЂЕНОЈ ДЕОНИЦИ ВОДОТОКА

Штаб за ванредне ситуације за територију општине Дољевац, је у контакту са Републичким хидрометеоролошким заводом, односно радарским центром "Каменички вис" (тел. 018-652-071) и повереницима цивилне заштите у месним заједницама прикупља информације о могућности настанка поплава на одређеној деоници.

Када се најављују веће количине падавина и могућност настанка поплава на одређеној деоници, Штаб за ванредне ситуације обавештава члана штаба - Главног руководиоца за одбрану од поплава, директора ЈКП „Дољевац“ Дољевац (или његовог заменика), који у сарадњи са оперативом предузећа које

је задужено за обезбеђење алата, материјала, опреме и механизације организује одбрану од поплава на одређеној локацији.

Одбрана од поплава састоји се од радова на подизању насипа од земље, односно цакова пуњених песком. С обзиром на могућност складиштења потребног материјала за израду насипа као први корак треба предузети довоз материјала за израду насипа (песак), односно почети са ископом и превозом земље из најближег позајмишта, или депоније.

У случају потребе за већим бројем ангажованих лица, главни руководилац даје предлог о ангажовању људства у одређеној месној заједници.

Све време трајања активности на одбрани од поплава, Главни руководилац одбране је у контакту са командантом општинског штаба за ванредне ситуације (председник општине или његов заменик).

Након престанка опасности од штетног дејства вода и обезбеђења услова за приступ угроженом подручју, посебна комисија коју организује Скупштина општине извршиће детаљан обилазак подручја у циљу идентификације материјалних штета по врсти објеката и добара и благовремене израде извештаја са одговарајућом фото-документацијом. Начин и делокруг рада ове комисије дефинише посебан акт Скупштине општине - Општинско веће.

Поменути општински акт посебно дефинише и критеријуме за процену штете уз усаглашавање са важећим критеријумима за процену штете републичких институција којима се доставља извештај.

Од изузетног је значаја познавање примењеног режима дистрибуције помоћи: ургентне помоћи као и помоћи за враћање угрожених добара и домаћинстава у редовно стање живота. По завршеним активностима Главни руководилац одбране од поплава дужан је да команданту општинског штаба за ванредне ситуације (општинском већу) у року од 15 дана, достави извештај о извршеној одбрани од поплава

5. АНГАЖОВАЊЕ РАДНЕ СНАГЕ, МЕХАНИЗАЦИЈЕ, ОПРЕМЕ И МАТЕРИЈАЛА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

Људство и стручни кадрови

- Сагласно одредбама Општег дела општинског плана и врсти потребних активности, мера и радова, Оперативним годишњим Планом дефинише се потребно људство и технички кадрови од значаја за ефикасно спровођење одбране.
- Организација ангажовања људства на угроженим локалитетима подручја, као и опремање људства материјалом, алатом и опремом за одбрану, врши се по наредби:
 - руководиоца Општинског штаба у спровођењу одбране од поплава на водотоковима II реда, односно водотоцима који су у надлежности општине.
- Наредбе о ангажовању људства благовремено спроводи субјекат одбране који је и одговоран за извршење наредбе.

- Субјекти одбране дужни су да ажурно пријаве команданту Општинског штаба све промене расположивог људства, које се десе у периоду важности годишњег Оперативног плана .
 - Субјекти одбране дужни су да по наредби секторског руководиоца и команданта Општинског штаба и његових помоћника, благовремено организују људство и кадрове обухваћене Оперативним планом.
 - Помоћ у руковођењу људством пружају повереници и расположиви стручни кадрови субјеката одбране.
- Субјекти одбране дужни су да ажурно пријаве све промене расположиве механизације, опреме, алата и материјала, које се десе у периоду важности годишњег Оперативног плана
- Субјекти одбране дужни су да по наредби секторског руководиоца и команданта Општинског штаба и његових помоћника, у синхронизацији са штабом за ванредне ситуације, благовремено организују коришћење расположиве опреме, механизације, алата и материјала који су обухваћени Оперативним годишњим планом.
 - Пољопривредници су дужни да обезбеде извођење повремених бразда на својим њивама, ради ефикасног одвођења сувишних вода у најближи реципијент
 - Становници у насељеним местима дужни су да редовно одржавају канале и пропусте својих стамбених зграда , службених просторија и дворишта.

Ангажовање радне снаге,механизације,опреме и материјала врши се на основу Закона о ванредним ситуацијама("Службени гласник РС", бр. 111/09),Закона о водама (Сл.гл.РС., бр.30/10) и одлукама надлежних органа општине, наредби команданта Штаба за ванредне ситуације општине Дољевац и важећих прописа и аката везаних за одбрану од поплава.

4.1 Дужности и обавезе субјекта одбране од поплава (правна лица носиоци активности)

За спровођење заштите од поплава потребно је,од стране Штаба за ванредне ситуације општине Дољевац,обезбедити радну снагу,материјал и опрему од следећих Предузећа,као носиоца активности у одбрани од поплава:

1. Јавно комунално предузеће „Дољевац“ Дољевац, тел. 018 810 327, директор Смиљковић Дејан, тел. 062 210 500

Редни број	Врста механизације	комада
1.	ЛЦБ – СКИП – са утоварном лопатом и стрелом за копање канала	1
2.	Трактор ИМТ 577 – утоварна лопата	1
3.	Трактор ИМТ 542 – кипер приколица 3 т.	1
4.	Трактор ТАФЕ са приколицом	1
5.	Камион Камаз – кипер	1
6.	Камион смећар ФАП 1620	1
7.	Камион смећар ТАМ 190 – Т – 15	1
8.	Камион Застава Ривал носивости 2 т.	1
9.	Путничко возило ЈУГО 55	1
10.	Муљна електрична пумпа	1

2. Уколико средства, механизација и људство које посеује ЈКП Дољевац нису довољни за извршавање неопходних послова и задатака, ангажоваће се људство и механизација следећих предузећа и радњи и институција:

- "ВОДОГРАДЊА" ДОО – Пуковац, власник Љубић Зоран, 018 813 662;
- "ШИЛО – ПРОМ" ДОО - Белотинац, директор Срђан Стевановић, тел. 063450026, 0634040

У случају проглашења ванредне ситуације, ови субјекти су дужни да:

1. обезбеде сопствене објекте и опрему од директног утицаја поплавних вода,

2. одржавају саобраћајнице локалног карактера и путеве од значаја за одбрану од поплава,

3. обезбеде функционалност и заштиту објекта у ванредним ситуацијама од штетног дејства воде (редовно чишћење око мостова, канала, сливника, пропуста у склопу пута на којима се формира бујични талас).

4. обезбеде прилазе за одбрану од поплава.

5. обезбеде поуздано водоснабдевање становништва и све потребне мере заштите виталних објеката који могу бити угрожени штетним дејством воде.

6. обезбеде функционалност атмосферске и фекалне канализације у ванредним ситуацијама.

7. обезбеде поуздано функционисање сопствене оперативе и механизације у ванредним ситуацијама и са њом учествују у реализацији оперативних мера, активности и радова у свим фазама од поплаве, а у складу са шемом руковођења и кординације.

Предузеће задужено за одбрану од поплава мора да поседује следећи материјал и опрему за сваку од ових локација:

- џакови (јутани)	500 ком
- ашови	10 ком
- лопате	10 ком
- секире	5 ком
- тестере	2 ком
- чекићи	2 ком
- клешта	2 ком
- паљена жица	2 кг
- ексери	2 кг
- крампови	10 ком
- лампе	10 ком
- канап за вреће – клубе	5 ком
- чизме рибарске	5 пари
- чизме рибарске кратке	20 пари

За припрему спровођења Оперативног плана одбране од поплава на територији општине Дољевац, за 2012.г. потребно је обезбедити следећи материјал:

РЕД. БР.	ВРСТА МАТЕРИЈАЛА	КОЛИЧИНА	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА	СВЕГА
1.	ЦАК ЈУТАНИ	1000	комад	80,00	80.000,00
2.	КАНАП ЗА ВРЕЋЕ	10	клубе	400,00	4.000,00
3.	АКУМ. БАТ. ЛАМПА	20	комад	1.400,00	28.000,00
4.	ЧИЗМЕ РИБАРСКЕ	10	пар	3.500,00	35.000,00
5.	ЧИЗМЕ ГУМЕНЕ	40	пар	1.000,00	40.000,00
6.	ПАЉЕНА ЖИЦА	4	кг	100,00	400,00
7.	ЕКСЕРИ РАЗНИ	4	кг	100,00	400,00
8.	ПРИРУЧНА АПОТЕКА	4	комад	1.500,00	6.000,00
9.	АШОВИ	20	комад	400,00	8.000,00
10.	ЛОПАТЕ	20	комад	400,00	8.000,00
11.	СЕКИРЕ	10	комад	2.000,00	20.000,00
12.	ТЕСТЕРЕ	4	комад	800,00	3.200,00
13.	ЧЕКИЋИ	4	комад	500,00	2.000,00
14.	КЛЕШТА	4	комад	600,00	2.400,00
15.	КРАМПОВИ	20	комад	800,00	16.000,00
16.	КАБАНИЦЕ	4	комад	2.000,00	8.000,00
	СВЕГА:				261.400,00

Средства за редовне трошкове спровођења Оперативног плана од поплава на територији општине Дољевац, обезбеђују се из буџета општине, кроз превентивну заштиту, док би се у случају настанка поплаве – ванредне ситуације, користила средства сталне буџетске резерве за санирање последица проузроковане штете. Општински штаб за ванредне ситуације спроводи активности на систему раног упозоравања и међусобне комуникације свих субјеката.

5. ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ

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:

- стално радити на изградњи и реконструкцији обрамбених линија,

- стално радити на повећању степена сигурности одбрана од поплава,
- редовно иновирати техничку документацију о објектима и подручјима, насипима и линијама одбране,
- унапређивати системе осматрања, веза и информација о извршењу задатака.

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.

Огромна количина наноса и растиња у кориту река условљава отежан проток, што је веома често основни узрок изливања воде и плавлјења, те треба предузети мере да се оваква места очисте.

Превентивне мере:

1. Обезбедити да се у поступку израде и доношења урбанистичких планова, одреде општи и посебни услови за заштиту од непогода и поплава;
2. Кроз урбанистичко уређење простора и насеља, предвидети и мере за заштиту живота и здравља људи, као и материјалних добара, од поплава у рату и у миру.
3. Извођење антиерозионих радова, првенствено пошумљавањем и санирањем клизишта,
4. Изградња недостајућих одбрамбених насипа, обалоутврда и одржавања постојећих,
5. Изградња хидроакумулација у низу, као и мини-хидроакумулација,
6. Изградња система канала за одвођење воде и њихово одржавање,
7. Изградња мостова и пропуста са већом пропусном моћи,
8. Обележавања на терену линија допирања максимално могућег поплавног таласа, који би настао рушењем или преливањем бране на акумулацијама,
9. Организација службе осматрања и обавештавања на већим водотоцима, ради благовременог обавештавања о опасностима од поплава,
10. Оспособљавање грађана за заштиту и спасавање од поплава, кроз личну и узајамну заштиту,
11. Оспособљавање предузећа од интереса за заштиту и спасавање од поплава и уношење њихових задатака у планове одбране,
12. Оспособљавање свих јединица ЦЗ, а посебно специјализованих за спасавање на води,
13. Оспособљавање добровољних организација (ДО) и дефинисање задатака чија је активност везана за воду (кајакаши, рониоци и сл.),
14. Остваривање сарадње са јединицама и штабовима Војске Србије (посебно са јединицама чија је активност везана за воду),
15. Оспособљавање штабова ЦЗ-а за руковођење акцијама заштите и спасавања од поплава,
16. Кроз мирнодопске вежбе увежбати и систем спасавања од поплава,

17. Израда планова заштите и спасавања од поплава.

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН ПРЕВЕНТИВНИХ РАДОВА

За спровођење одбране од поплава на територији општине Дољевац за воде II реда за 2012.годину

А. РЕДОВНО ОДРЖАВАЊЕ

Ред. Број	Опис позиције	Јед. мере	количина	цена	укупно
1.	I Кнежичка река, Чапљинац Деоница од моста на старом аутопуту L = 2,24 km.	Час.	167	6.000,00	1.324.100,00
	1. Чишћење корита од наноса, растиња, шута и др. и избацивање на обалу.				
2.	Одвоз избаченеог наноса на депонију	м3.	1.537	700,00	1.075.900,00
Укупно I					2.400.000,00
1.	II Лисичји поток(комасациони канал, Пуковац Деоница од испод гробља L= 3 km.	Час.	233	6.000,00	1.398.000,00
	1. Чишћење корита од наноса, растиња, шута и др.				
Укупно II					1.398.000,00
	III Торински поток, Шарлинац Деоница од критичне деонице у насељу L= 1 km.	Час.	83	6.000,00	498.000,00
	Ископ канала и ускладиштење земље поред канала.				
Укупно III					498.000,00
УКУПНО (I II III)					4.296.000,00
ПДВ 18%					773.280,00
СВЕГА:					5.069.280,00

Деонице угрожене бујичним поплавама:

1.Кнежичка река

Десна притока Ј.Мораве у коју се улива испод насеља Чапљинац на око 500 метара низводно .Река угрожава насеље Ђурлину,Кнежицу,Белотинац и Чапљинац,плодна пољопривредна земљишта.

Због тога је на основу Главног пројекта уређења реке,Ерозија Ниш 2007.године,урађена регулација као канал од моста на старом аутопуту па низводно до железничке пруге Ниш-Лесковац,у дужини од 1400 метара,а фебруару 2012.године урађено је чишћење корита од моста на старом аутопуту па до улива у Ј.Мораву у дужини од 2.240 метара.Овим чишћењем у многоме је смањена могућност плављења насеља Белотинацкоје је плављено 2005 два пута и 2007 године.

Најугроженија деоница је од моста на старом аутопуту 200 метара низводно.

7. РУКОВОЂЕЊЕ ОДБРАНОМ ОД ПОПЛАВА НА ВОДОТОКОВИМА II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

У Општини одбраном од поплава руководи Општински штаб за ванредне ситуације за територију општине Доњевац .

Општински штаб за ванредне ситуације – део надлежан за поплаве обавља следеће:

- руководи свим активностима означеним у шеми активности у надлежности града (административне, хидротехничке и комуналне активности), у периоду редовног стања (у периоду без непосредне опасности од поплава), као и у периоду ванредних хидролошких околности – од момента најаве поплаве до престанка опасности;
- руководи и координира учешћа ових субјеката у одбрани од поплава, у синхронизованом спровођењу свих планираних мера заштите од вода;
- у току одбране, штаб је у пуној приправности.

Командант општинског штаба

Командант општинског штаба за ванредне ситуације кординира рад са Руководиоцем за одбрану од поплава, врши следеће послове (по фазама у току одбране):

Фаза 1: Припрема за одбрану од поплава:

- 1/1. Заказује и руководи седницама одговорних за одбрану од поплава (о.о.п.), на којима се усвајају планови рада.
- 1/2. Обезбеђује услове за имплементацију општинског Плана код свих општинских субјеката;
- 1/3. У случају да постоји потреба, врши усаглашавање општег и оперативног плана за з.и с.о.п. са општим и оперативним планом за о.п. водопривреде Србије.
- 1/4. Обезбеђује услове и организује програм мера и активности за имплементацију плана за заштиту и спасавање од поплава код институција које чине виталне системе града.
- 1/5. Обезбеђује услове за интегралне и координиране активности у имплементацији оперативних планова, активности у реализацији активности у склопу припрема за одбрану од поплава и организован рад у ванредним условима.
- 1/6. Обезбеђује услове за израду техничке документације за одбрану од поплава за подручје општине.

- 1/7. Обезбеђује услове за реализацију програм мера и активности за информисање и едукацију јавности.
- 1/8. Организује у сарадњи са другим субјектима и спроводи програм мера и активности за обезбеђење прихватних центара за прихват људи и имовине у ванредним условима.
- 1/9. Прати реализацију радова у складу са усвојеним плановима рада.
- 1/10. Прима и прати информације у вези са наиласком олујних облака које му доставља Хидрометеоролошки завод.

Фаза 2.: Ванредна одбрана од поплава:

- 2/1. Руководи радом штаба за ванредне ситуације.
- 2/2. Координира активности са задуженима за одбрану од поплава.
- 2/3. Сарађује са руководством за одбрану од поплава из националног Оперативног плана.
- 2/4. Сарађује са оперативним руководиоцем за одбрану од поплава у области цивилне заштите и оперативним лицем надлежног Центра за обавештавање и узбуњивање.
- 2/5. Издаје наредбу о предузимању мера за спречавање поплава, које се односе на ангажовање радне снаге, механизације и других средстава и др.
- 2/6. Издаје наредбу о предузимању мера за заштиту здравља људи и добара, које се односе на ангажовање радне снаге, механизације и других средстава и др.
- 2/7. Даје предлог надлежном органу за евакуацију становништва и имовине у ванредним околностима у координацији са штабом цивилне заштите.
- 2/8. Даје предлог за проглашавање ванредне ситуације.

Фаза 3.: Ванредна ситуација:

- 3/1. У случајевима када постојећи и планирани одбрамбени систем није довољан и прети изливање воде и налет бујице, Командант штаба за ванредне ситуације проглашава ванредну ситуацију.
- 3/2. Организује, руководи и координира спровођење програма евакуације становништва до прихватних центара у ванредним околностима у координацији са штабом цивилне заштите;

Фаза 4.: Отклањање последица поплава:

- 4/1. Обезбеђује услове за спровођење мера и руководи активностима и радовима на отклањању последица поплава по престанку опасности,
- 4/2. Обезбеђује услове за контакт са институцијама за благовремено пружање финансијске и материјалне помоћи угроженом становништву и привреди на подручју општине.

Заменик Команданта општинског штаба

У одсуству Команданта Штаба или по његовом налогу, у свему га замењује.

Помоћници Команданта (чланови штаба)

Помоћник Команданта штаба за одбрану од поплава врши следеће послове (по фазама у току одбране):

Фаза 1: Припрема за одбрану од поплава:

- 1/1. Директно обезбеђује примену оперативног плана код субјеката који учествују у заштити и спасавања од поплава;
- 1/2. Координира рад повереника на терену и о томе обавештава руководиоца штаба;
- 1/3. Врши непосредан увид стања на подручју које може бити угрожено, у сарадњи са општинским штабом и предлаже градском штабу потребне мере из свог домена.

Фаза 2,3,4.: Ванредна одбрана од поплава, Ванредна ситуација, отклањање последица поплава :

1. Врши непосредан увид стања на угроженом подручју сарадњи са општинским штабом и предлаже потребне мере.
2. Спроводи наредбе руководиоца штаба, информише га о стању на терену и предлаже предузимање радова и мера који изискују материјалне трошкове у току одбране као и за отклањање последица поплава;
3. Организује реализацију потребних мера за неопходне хитне радове на угроженим подручјима, по добијању сагласности руководиоца штаба. изузетно уколико би нечињеном били угрожени животи становника предузима мере беза добијања сагласности;
4. Води евиденцију о предузетим радовима, мерама и утрошеним средствима у току одбране и отклањању последица поплава;
5. Подноси извештај Команданту штаба по завршетку одбране од поплава, а обавезно у току одбране.

Повереници

Повереници врше следеће послове у свим фазама одбране као и у фази ванредне ситуације, односно у фази отклањања последица поплава:

1. Врши непосредан увид у стање на подручју и достављају информације помоћницима;
2. Предлажу спровођење радова и мера на свом терену у зони одбране у току;
3. Организују и руководе хитним радовима и мерама у свом реону;
4. Извештавају помоћника о предузетим мерама и воде евиденцију о стању на терену, ангажованом људству, механизацији и др.

ЧЛАНОВИ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

Ред.број	Име и презиме	функција на радном месту	Функција у штабу	телефон
1.	Горан Љубић	председник општине	командант	063101001
	Милош Вукотитић	Заменик председника општине	заменик команданта	063615206
2.	Зоран Мишић	испектор за послове цивилне заштите општине Дољевац у одељењу за управљање ризиком и ЦЗ.у управи за ванредне ситуације	начелник	0642095274 или 985
3.	Дејан Смиљковић	директор ЈКП Дољевац	члан	062210500
4.	Зоран Љубић	директор,Водоградње Пуковац		

			члан	0628757490
5.	Др.ВеснаЗлатановић-Митић	директор,Дома здравља Дољевац	члан	0631077701
6.	Др.вет.Горан Стаменковић	директор,ИРВАС–ВЕТ.ДО. Орљане	члан	063552683
7.	Томислав Кулић	председник СО Дољевац	члан	063615045
8.	Гордана Цветковић	Начелник општинске управе општине Дољевац	члан	0631068256
9.	Данијела Костић	секретар Црвеног крста Дољевац	члан	0694405005
10.	Драган Симић	испектор заштите животне средине	члан	062254175
11.	Властимир Анђелковић	Начелник Одељења за опште послове и ванпривредну делатност	члан	0631040819
12.	Драган Крстић	Власник пољопривредне апотеке Роса Орљане	члан	0643527991
13.	Горан Милосављевић	ЈугоистокНиш огранак Дољевац	члан	0648313436
14.	Драгиша Станисављевић	командир,полицијске испоставе Дољевац	члан	0648924519 02763730
15.	Аца Тошић	виши референт за урбанизам и грађевинарство	члан	0631040978
16.	Горан Стефановић	већник,задужен за информисање и културу	члан	0652445414
17.	Славиша Живковић	већник,задужен за здравство	члан	0600252007
18.	Братислав Китановић	наставник хемије	члан	0631011640
19.	Срђан Станковић	комунални инспектор	члан	063419064

Табела Повереника и заменика повереника Цивилне заштите опште намене општине Дољевац:

Праћено подручје угрожености	Име презиме повереника и заменика повереника ЦЗ опште намене општине Дољевац	Месна заједница	телефон
Пуста река	Предраг Стефановић	Пуковац	0631011643
Пуста река	Бошко Петковић	Пуковац	0631011604
Пуста река	Горан Илић	Пуковац	063/410772
Пуста река	Богдан Радојловић	Пуковац	060/4058588
Пуста река	Драгослав Јовић	Кочане	0642571978
Пуста река	Драгослав Цекић	Кочане	0638578882 810-669
Црнатовачка река – Дулин поток	Бранимир Стаменковић	Шаиновац	063489823
Црнатовачка река – Дулин поток	Саша Митић	Шаиновац	0638714063 814-020

Топлица, Пуста река	Иван Николић	Дољевац	062282351
Топлица, Пуста река	Саша Цветковић	Дољевац	062671701
Топлица, Торински поток	Миљан Јовановић	Шарлинац	062351239, 0637504929
Топлица, Торински поток	Горан Митић	Шарлинац	0638441602 814 334
Топлица, Југбогдановачка река	Саша Кулић	Орљане	062224869
Топлица, Југбогдановачка река	Милан Ђорђевић	Орљане	0637899153
Југбогдановачка река, бујичне воде из потока	Радослав Прокић	Мекиш	
Југбогдановачка река, бујичне воде из потока	Видосав Перић	Мекиш	
Кнежичка река, Ј. Морава	Живојин Стаменковић	Чапљинац	нема 818-420
Кнежичка река, Ј. Морава	Станислав Митић	Чапљинац	0628565284 818-551
Кнежичка река, Влашки поток	Саша Миљковић	Белотинац	0600925950
Кнежичка река, Влашки поток	Бобан Цуцуловић	Белотинац	818-657
Кнежичка река, бујичне воде из потока	Миљан Мишић	Кнежица	0643700656
Кнежичка река, бујичне воде из потока	Југослав Јовановић	Кнежица	063290899 816-057
Бујичне воде из потока	Небојша Митић	Перутина	0600815727 0641582861, 815-727
Бујичне воде из потока	Јовица Петровић	Перутина	815-588
Бујичне воде из потока	Дејан Станојевић	Ђурлина	0641409452 815-684
Бујичне воде из потока	Градимиран Рањеловић	Ђурлина	0643671662 815-670
Малошишки поток - Меана	Градимиран Спасић	Малошиште	0642662929
Малошишки поток - Меана	Добривоје Цветковић	Малошиште	063415039
Малошишки поток - Меана	Небојша Цекић	Малошиште	018/815046, 062/1391605
Малошишки поток - Меана	Сента Јовановић	Малошиште	018/815-092
Бујичне воде из потока	Ивица Младеновић	Клисура	063/8285-094, 817-292
Бујичне воде из потока	Горан Савић	Клисура	
Бујичне воде из потока	Синиша Илић	Чечина	063474565 817-150
Бујичне воде из потока	Зоран Митић	Чечина	0631312383
Бујичне воде из потока	Александар Стојановић	Русна	0649223514 817-322
Бујичне воде из потока	Миодраг Марјановић	Русна	817-418

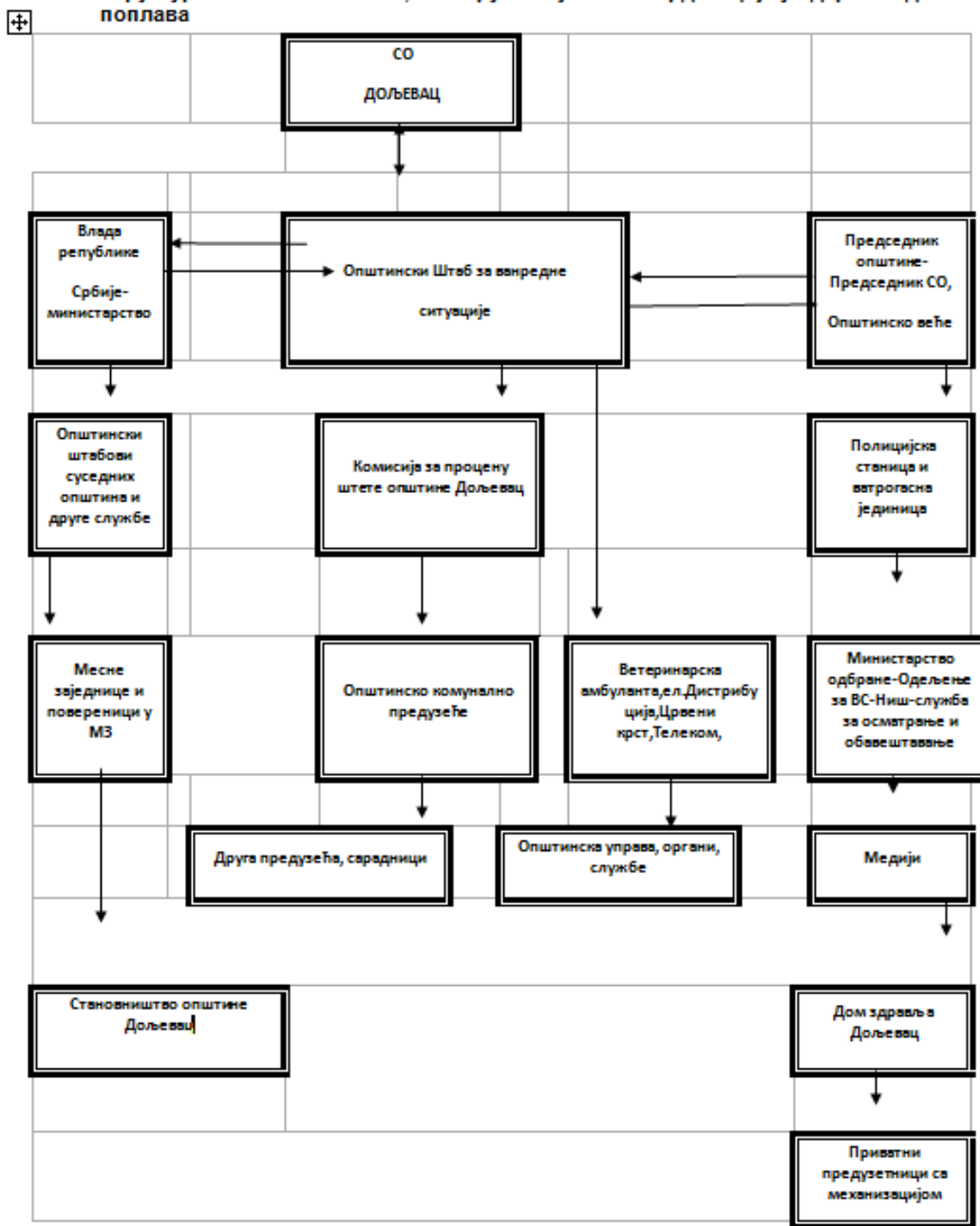
8. СИСТЕМ ВЕЗА У СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

- Систем веза за организовање и спровођење одбране од поплава на подручју општине Дољевац, обезбеђен је применом постојеће телефонске везе за везу свих субјеката у одбрани, телефакс веза као и радио веза.
- Мобилне везе обезбеђене су за руководство Општинског штаба за одбрану од поплава.
- Режим комуникација путем веза између субјеката у одбрани од поплава и руководства Општинског штаба, одвија се по датом шеми руковођења и координације.

Општинским Оперативним годишњим планом, по усвојеној шеми руковођења, координације и субординације, дефинисани су подаци од значаја за успостављење ефикасне и поуздане комуникације између учесника у одбрани.

- Командант Штаба је задужен за ажурност ових података и благовремено успостављање комуникације са субјектима у свима фазама одбране.

Структура општинског штаба, шема руковођења и координације у одбрани од поплава



9. Финансирање одбране од поплава

- Одбрану од поплава на водотоцима I реда са изграђеним заштитним водопривредним објектима обухваћеним републичким Оперативним плановима, финансира Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, средствима обезбеђеним у оквиру годишњих планова и програма радова које верификује Влада Републике Србије.

- Како је на територији општине Дољевац Кутинска река водоток I реда, припада сектору М.9.1., одбрану од поплава на овој реци финансира, организује и спроводи ЈВП "Србијаводе" Београд, ВПЦ "Морава" Ниш, односно секторски руководилац у сарадњи са општином, односно Штабом за ванредне ситуације.

- Одбрана од поплава вода на водотоковима II реда обухваћених општинским годишњим Оперативним планом, финансира се из општинског буџета.

- Потребна средства за финансирање одбране од поплава у 2011. години, у надлежности општине Дољевац, дефинишу се на основу реално утврђене вредности за спровођење утврђених активности, мера и радова из Оперативног плана.

- Приоритети обезбеђења потребних средстава за финансирање одбране од поплава и појава које прате штетно дејство вода, који су у надлежности општине Дољевац, дефинисаће се посебним годишњим плановима рада Општинског штаба.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА НА ВОДОТОКОВИМА II РЕДА ЗА ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

1. Општински Оперативни годишњи план за 2012.год. се примењује од дана усвајања.

2. Командант Штаба је задужен за имплементацију Оперативног плана.

3. Командант Штаба је дужан да у року од 30 дана од дана доношења Оперативног плана сачини план и програм рада Штаба за 2012.год. и да га достави Општинском већу и СО-е Дољевац на верификацију.

Предмет плана и програма рада Штаба за 2012.год.(као и сваку наредну) је:

а/ Реализација ургентних активности у надлежности СО Дољевац (дефинисани детаљним планом активности, радова и мера);

б/Ангажовање у обезбеђењу реализације ургентних активности, радова и мера у надлежности водопривреде;

ц/Оперативни послови; Едукација и упознавање са планом становништва, општинских комуналних служби и органа управе (урбанизам).

4. Командант штаба о раду штаба квартално извештава Општинско веће у писменом облику, као и СО-е.

5. За израду завршног извештаја Командант Штаба је дужан да обезбеди актуелни извештај Главног руководиоца одбране од поплава о стању водопривредних заштитних објеката на подручју општине.

6. Благовремено, Командант Штаба је дужан да организује припрему за израду Оперативног плана за наредну годину на основу одредби Општег плана општинског штаба. Извор података за Оперативни план за наредну годину су нове информације помоћника и повереника са подручја, и Извештај Главног руководиоца одбране од поплава о стању водопривредних заштитних објеката на подручју општине.

Оперативни План доставити:

- ЛП“Србијаводе“ВПЦ“Морава“ Ниш
- МУП-у РС, Сектору за ванредне ситуације,
- Команданту Општинског штаба за ванредне ситуације
- Повереницима ЦЗ.за насељена места,
- Надлежној служби на пословима планирања одбране и ванредне ситуације општине Дољевац,
- Архиви

Оперативни план објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 217-3

Дана: 14.03.2012. год.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Томислав Кулић, с.р.