



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА НИША

ГОДИНА XXVII - БРОЈ 25

НИШ, 3. април 2019.

Цена овог броја 340 динара
Годишња претплата 5000 динара

ОПШТИНА ДОЉЕВАЦ

1.

На основу чл. 49. и 53. став 3. Закона о основама својинско правних односа („Службени лист СФРЈ“, бр.6/1980 и 36/1990, „Службени лист СРЈ“, бр. 29/1996 и „Службени гласник Републике Србије“, број 115/2005 – други закон) члана 32. став 1. тачка 6. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 129/2007 и 47/2018), члана 6. став 1. тачка 10. и члана 7. став 1. Закона о финансирању локалне самоуправе („Службени гласник Републике Србије“, бр. 62/2006, 47/2011, 93/2012, 99/2013, 125/14, 95/15, 83/16, 91/16, 96/17 и 95/18), чл. 69., 135. и 148. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009 – исправка, 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014 и 83/2018) и члана 40. став 1. тачка 6. Статута општине Доњевац („Службени лист Града Ниша“, број 127/18),

Скупштина општине Доњевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, доноси

О Д Л У К У

о начину, поступку и критеријумима за успостављање права службености на стварима у јавној својини општине Доњевац

Члан 1.

Одлуком о утврђивању накнаде за заснивање права службености на стварима у јавној својини општине Доњевац (у даљем тексту: Одлука) уређује се поступак и мерила обрачуна и наплате накнаде за заснивање права службености на стварима у јавној својини општине Доњевац, критеријуми, износ и поступак умањивања

накнаде, као и друга питања од значаја за обрачун и наплату ове накнаде.

Члан 2.

Заснивање права службености на стварима у јавној својини општине Доњевац одобрава се решењем Општинског већа општине Доњевац, на основу предлога Одељења за привреду и финансије, Општинске управе Доњевац, у складу са одговарајућом просторно – планском документацијом, и на начин на који се најмање оптерећује послужно добро.

Садржај решења односи се на заснивање права службености полагања водовода (електричних, канализационих, гасоводних, водоводних, топловодинних, телекомуникационих и др.), или других уређаја и инсталација на непокретностима у јавној својини општине Доњевац, или права службености пролаза.

Члан 3.

Решење о заснивању права службености објављује се у „Службеном листу Града Ниша“.

Члан 4.

О заснивању права службености закључује се уговор између општине Доњевац и корисника права службености.

Одељење за привреду и финансије, Општинске управе општине Доњевац, саставља нацрт уговора и прибавља правно мишљење Општинског правобраниоца општине Доњевац.

Уз нацрт решења из члана 2. ове одлуке, Одељење за привреду и финансије, доставља Општинском већу општине Доњевац, нацрт уговора о успостављању службености, са претходно прибављеним мишљењем Општинског правобранилаштва општине Доњевац.

Након овере уговора код јавног бележника, врши се упис права службености у теретном

листу листа непокретности на предметној непокретности.

Саставни део уговора из става 1. овог члана је:

- Ситуација са уцртаном трасом службености;
- Обрачун накнаде за засновано право службености полагања или пролаза;
- Потврда о уплати накнаде за засновано право службености полагања или пролаза;
- Одобрење за изградњу;
- Услови за раскопавање јавне површине и слично;

Члан 5.

За обраду предмета о успостављању права службености у смислу издавања одобрења за изградњу, пријаву почетка радова, услова за раскопавање, инспекцијски надзор и слично, као и за обрачун накнаде за заснивање права службености надлежно је Одељење за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности, Општинске управе Дољевац.

Члан 6.

Општинско веће општине Дољевац, може засновану службеност укинути ако она изгуби разумну сврху, или због привођења земљишта намени у складу са документима просторног уређења.

Члан 7.

Корисник права службености полагања водова или других уређаја и инсталација (у даљем тексту: корисник) се обавезује да ће, у случају потребе, на свој терет изместити постојеће водове, а ради усклађивања са важећим документима просторног уређења општине Дољевац.

Члан 8.

Корисник је обавезан да најмање три дана пре почетка извођења радова писмено обавести грађевинског инспектора општине Дољевац и Општинску управу Дољевац ради заједничког утврђивања и записничког констатовања чињеничног стања на предметној траси.

Корисник је обавезан да некретнину оптерећену правом службености врати у претходно стање најкасније у року од 15 дана од дана завршетка радова, под претњом реализације средства обезбеђења из уговора.

Корисник је обавезан да после завршетка извођења радова о свом трошку изврши и геодетско снимање трасе водова или других уређаја и инсталација, и да снимак, оверен од стране лица регистрован за ову делатност, преда Служби за катастар непокретности Дољевац, ради картирања и даље обраде. Трошкове картирања и

даље обраде сноси корисник. Потврда о предаји података Служби за катастар непокретности прилаже се уз записник о констатовању чињеничног стања након завршетка радова.

Члан 9.

У случају да се на основу чињеничног стања на предметној траси записнички констатује да корисник није предметну некретнину вратио у претходно стање, или да није извршио своје обавезе утврђене овом Одлуком или конкретним уговором, грађевински инспектор Општинске управе Дољевац је дужан да изда решење којим налаже да корисник у року од 30 дана врати предметну некретнину у претходно стање и изврши своје обавезе из члана 8. став 3. ове Одлуке.

Ако ни након истека рока из става 1 овог члана корисник не врати предметну некретнину у претходно стање и не изврши своје обавезе из члана 8 став 3 ове Одлуке, грађевински инспектор Општинске управе Дољевац ће наложити враћање предметне некретнине у претходно стање на терет корисника. Општинска управа Дољевац ће, у том случају, извршити процену вредности свих потребних радова и на основу те процене ће поднети Општинском већу општине Дољевац предлог за покретање принудне наплате од корисника. Након извршене принудне наплате Општинска управа Дољевац ће организовати радове на враћању предметне непокретности у претходно стање, геодетско снимање и предају података Служби за катастар непокретности Дољевац.

Члан 10.

Одељење за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности, Општинска управа Дољевац врши обрачун накнаде за заснивање права службености на основу достављене пројектне документације утврђује површину заузетог дела некретнине, односно, дужину линијског инфраструктурног објекта и на основу мерила из члана 11 ове Одлуке.

Обрачун накнаде за заснивање права службености, обрађен и потписан од стране начелника Одељења за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности, доставља се Одељењу за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности.

Члан 11.

Мерила за обрачун и утврђивање висине накнаде:

1.3а постављање оптичких, телекомуникационих, накнада се одређује по метру дужном постављених каблова и то:

Дужина	Јединица мере	Висина накнаде по јединици мере
- до 100 m	m`	30 дин
- од 100 m до 500	m`	20 дин
- од 500 m до 1000 m	m`	15 дин
- преко 1000 m	m`	10 дин

2. За поставља електро инсталација, накнада се одређује у зависности од врста инсталација и то:

Врста инсталација	Јединица мере	Висина накнаде по јединици мере
Подземни кабл – по метру дужном	m`	50 дин
Надземн – самоносећи кабл – по метру дужном	m`	40 дин
Надземна, вишекабловска мрежа – по метру квадратном појаса заштите	m ²	50 дин

3. За поставља гасних инсталација, накнада се одређује по метру квадратном појаса заштите и то:

Врста гасовода	Јединица мере	Висина накнаде по јединици мере
Магистрални гасовод - мрежа високог притиска (до 50 бара)	m ²	100 дин
Дистрибутивни гасовод – мрежа средњег притиска (од 6 -16 бара)	m ²	70 дин
Ванквартни гасовод - мрежа ниског притиска - до 6 бара	m ²	50 дин

4. За постављање непоменутих инфраструктурних инсталација накнада се одређује по метру дужном постављених инсталација и пречнику истих, и то:

Пречник инфраструктурних инсталација	Јединица мере	Висина накнаде по јединици мере
Инсталације пречника до 20 цм	m`	50 дин
Инсталације пречника од 20 цм до 50 цм	m`	100 дин
Инсталације пречника преко 50 цм	m`	200 дин

5. За постављање стубова накнада се одређује по стубу, односно површини којом је

оптерећено послужно добро, узимајући у обзир и појас заштите и то:

Врста гасовода	Јединица мере	Висина накнаде по јединици мере
За постављање дрвених стубова - телекомуникацијских	комад	700 дин
За постављање електро и стубова за друге намене (бетонских и челичних) – површина заузећа + појас заштите)	m ²	1000 дин

6. За постављање осталих непоменутих објеката комуналне инфраструктуре, накнада се одређује у висини од 750,00 динара по метру квадратном.

Члан 12.

За објекте или делове објеката који се постављају у ванграђевинском реону износ накнаде обрачунат по мерилима из члана 11 ове Одлуке умањује се за 50%.

Члан 13.

Општинско веће општине Дољевац може умањити накнаду за заснивање права службености која је обрачуната на основу мерила из члана 11. ове Одлуке највише до 50% када се гради или дограђује линијска инфраструктура мрежа од значаја за развој општине Дољевац.

Изузетно од става 1 овог члана Општинско веће општине Дољевац може у потпуности да ослободи корисника плаћање накнаде за заснивање службености у случају да је општина Дољевац инвеститор или суинвеститор изградње инфраструктурног објекта. У овом случају мора постојати интерес за развој и изградњу предметне инфраструктуре у општини Дољевац који је утврђен одговарајућим актом Скупштине општине Дољевац.

Члан 14.

За линијске комуналне инфраструктурне објекте (водоводна и канализациона мрежа и сл.), чији је инвеститор општина Дољевац, јавно предузеће чији је оснивач општина Дољевац, или месна заједница са територије општине Дољевац накнада се не обрачунава и не наплаћује. У овом случају важе све друге одредбе ове Одлуке, осим дела који се тиче утврђивање и наплате накнаде.

Члан 15.

За постављање водова за прикључак објеката на уличну инфраструктуру (телефон, електрична енергија, гас, кабловско – дистрибутивни систем и сл.) не обрачунава се и не

наплаћује накнада за заснивање права службености.

Члан 16.

Накнада за заснивање права службености се уплаћује на рачун буџета општине Дољевац након склапања уговора о заснивању права службености, а најкасније пре пријаве радова.

Средства остварена по основу накнаде за заснивање права службености користе се наменски за уређење јавних површина, за изградњу и реконструкцију путева, тротоара и атмосферских канала у општини Дољевац.

Члан 17.

У случају раскопавања уређених јавних површина и објеката (општинских путева, путева по улицама или некатегорисаних путева, тротоара, паркинга, паркова, цветне леје, тргова и слично), посебно одредбом уговора о заснивању права службености уговара се обавеза поновне изградње уређене јавне површине са циљем њеног враћања у претходно стање, или се уговара износ за накнаду ових трошкова, а све у складу са стањем на терену и износом стварних трошкова поновне изградње.

За раскопавање комуналних инфраструктурних објеката корисник је дужан да добије посебна одобрења од Општинске управе Дољевац (одобрење за затварање саобраћаја, одобрење за раскопавање објеката, одобрење за паралелно вођење и укрштање, и сл.)

Члан 18.

За случајеве који се не могу унапред и који зависе од конкретног захтева корисника права службености свих специфичности које се односе на послужно добро и који, као такви нису предвиђени овом Одлуком, Општинско веће општине Дољевац задржава право самосталног одлучивања о заснивању права службености по предметном захтеву.

Члан 19.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 461-13
У Дољевцу, 29. 03. 2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић с.р.

2.

На основу члана 11. став 4 Закона о финансијској подршци породици са децом („Службени гласник РС“, бр. 113/17 и 50/18) члана 32. став 1 тачка 6 Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, бр. 129/07, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон и 47/18), члана 40 став 1 тачка 6 Статута општине Дољевац („Службени лист Града Ниша“, број 127/18),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

О Д Л У К У **О ДОДАТНИМ ПРАВИМА ДЕТЕТА У** **ОБЛАСТИ ПРЕДШКОЛСКОГ** **ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА НА** **ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

I ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овом одлуком утврђују се додатна права, већи обим права од права утврђених законом и повољнији услови за њихово остваривање у области предшколског образовања и васпитања на територији општине Дољевац, као и услови и начин остваривања ових права, која обезбеђује општина Дољевац.

Члан 2.

Породицу у смислу ове одлуке чине родитељи који живе у брачној или ванбрачној заједници, односно старатељи, хранитељи, усвојитељи и деца, као и сродници у првој линији, а у посебној до другог степена сродства, под условом да живе у заједничком домаћинству.

Заједничким домаћинством, из претходног става, сматра се заједница живљења, привређивања и трошења средстава.

II ДОДАТНА ПРАВА ДЕТЕТА У ОБЛАСТИ ПРЕДШКОЛСКОГ ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА

Члан 3.

Као додатно право детета у области финансијске подршке породици са децом утврђује се:

-Право на накнаду укупних трошкова боравка деце у Предшколској установи „Лане“ у Дољевцу.

Члан 4.

Право на накнаду трошкова боравка деце у Предшколској установи „Лане“ у Дољевцу за треће и четврто дете у породици и близанце, у висини учешћа корисника у цени услуге која се прописује одлуком Скупштине општине Дољевац (бесплатан боравак) имају, без обзира на материјално стање, родитељи који непосредно брину о детету, односно деци и који имају пребивалиште на територији општине Дољевац, као и избегла и расељена лица са Косова и Метохије, који имају боравиште на територији општине Дољевац.

Члан 5.

Редослед рођења деце у породици утврђује се у односу на дан подношења захтева за остваривање права, према датуму и часу рођења уписаних у матичну књигу рођених. Редослед деце из разведених бракова или ванбрачне заједнице која је престала, утврђује се према родитељу са којим дете живи по одлуци надлежног органа.

Члан 6.

-Право на накнаду трошкова боравка деце у Предшколској установи „Лане“ у Дољевцу, у висини учешћа корисника у цени услуге која се прописује одлуком Скупштине општине Дољевац, остварује се на основу захтева родитеља, односно старатеља и документације потребне за остваривање права, и то:

-За треће и четврто дете – очитана важећа лична карта подносиоца захтева, извод из матичне књиге рођених за свако дете (фотокопија или оригинал на увид), пријава пребивалишта за свако дете и фотокопија картице текућег рачуна;

-За близанце- – очитана важећа лична карта подносиоца захтева, изводи из матичне књиге рођених за децу близанце (фотокопија или оригинал на увид), пријава пребивалишта за децу близанце и фотокопија картице текућег рачуна.

Уз поднети захтев прилаже се потврда Предшколске установе „Лане“ у Дољевцу, којим програмом је дете обухваћено.

Члан 7.

Подаци који су потребни за решавање захтева по овој Одлуци, а налазе се у доступним службеним евиденцијама, орган надлежан за решавање о праву прибавља по службеној дужности у складу са Законом о општем управном поступку.

Члан 8.

Захтев са документацијом из члана 6. ове одлуке подноси се Општинској управи општине Дољевац-Одељењу за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности. Општинска управа-Одељење за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности, као првостепени орган, решењем одлучује о признавању права.

Право на накнаду трошкова боравка деце у Предшколској установи „Лане“ у Дољевцу, признаје се од првог дана наредног месеца после подношења захтева и траје док дете испуњава услове за похађање предшколске установе на основу закона.

Против решења из става 1 овог члана може се изјавити жалба која се подноси Општинском већеу општине Дољевац у року од 15 дана од дана пријема решења.

Члан 9.

Средства за накнаду трошкова боравка деце у Предшколској установи „Лане“ у Дољевцу, у висини учешћа корисника у цени услуге која се прописује одлуком Скупштине општине Дољевац, обезбеђују се у буџету општине Дољевац.

Члан 10.

Накнада трошкова на име боравка деце у Предшколској установи „Лане“ у Дољевцу, у висини учешћа корисника у цени услуге, врши се уплатом новчаних средстава на рачун корисника, а након добијеног Извештаја Предшколске установе „Лане“ у Дољевцу, којим се потврђује износ који је корисник платио за одређени месец коришћења услуге.

Извештај Предшколска установа „Лане“ у Дољевцу, доставља Општинској управи општине Дољевац-Одељењу за привреду и финансије, до петог у месецу за претходни месец.

III ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 11.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“, а примењиваће се од 01.маја 2019. године.

Број: 560-8
У Дољевцу, 29.03.2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић с.р.

3.

На основу члана 64. став 3 Закона о пољопривредном земљишту („Сл. гласник РС“, број 62/06, 65/2008 – др закон, 41/09, 112/15, 80/2017 и 95/18-др. закон) и члана 40. став 1 тачка 6б, а у вези са чланом 82. став 1 тачка 11 Статута општине Дољевац («Службени лист Града Ниша», број 127/18),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

О Д Л У К У**о одређивању надлежног органа за спровођење поступка давања у закуп пољопривредног земљишта у државној својини у 2019. години****Члан 1.**

Одређује се Председник општине, као орган надлежан за доношење Одлуке о расписивању јавног огласа за давање у закуп пољопривредног земљишта у државној својини у 2019. години, уз сагласност Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, Управе за пољопривредно земљиште (у даљем тексту: Министарство), а у складу са Програмом заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2019. годину.

Члан 2.

Одређује се председник општине, као надлежан орган, да на основу предлога Комисије за спровођење јавног огласа о издавању у закуп пољопривредног земљишта у државној својини на подручју општине Дољевац, донесе Одлуку о давању у закуп пољопривредног земљишта у државној својини у 2019. години, уз сагласност Министарства.

Члан 3.

Одредбе чл. 1 и 2 ове одлуке односе се и на пољопривредно земљиште које је, у складу са посебним законом, одређено као грађевинско земљиште, а користи се за пољопривредну производњу до привођења планираној намени, као и на пољопривредне објекте у државној својини.

Члан 4.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у «Службеном листу Града Ниша».

Број: 02-75

У Дољевцу, 29.03..2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић с.р

4.

На основу члана 54. став 4. Закона о јавној својини ("Службени гласник РС", бр. 72/11, 88/13, 105/14, 104/16 - др. закон, 108/16, 113/17 и 95/18), члана 12. став 1. Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини, односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда ("Службени гласник РС", бр. 16/2018) и члана 40. став 1. тачка 6. и тачка 21. Статута општине Дољевац ("Службени лист Града Ниша", број 127/18),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

О Д Л У К У**О УТВРЂИВАЊУ ЗАКУПНИНЕ ЗА ПОСЛОВНИ ПРОСТОР И СТАНОВЕ НА КОЈИМА ЈЕ НОСИЛАЦ ПРАВА ЈАВНЕ СВОЈИНЕ ОПШТИНА ДОЉЕВАЦ, ОДНОСНО НА КОЈИМА ОПШТИНА ДОЉЕВАЦ ИМА ПОСЕБНА СВОЈИНСКА ОВЛАШЋЕЊА****Члан 1.**

Овом одлуком уређује се висина закупнине за пословни простор и станове на којима је носилац права јавне својине општина Дољевац, односно на коме општина Дољевац, има посебна својинска овлашћења.

Члан 2.

За утврђивање закупнине за пословни простор и станове из члана 1. ове одлуке одређују се три зоне, и то:

- ЗОНА I - обухвата грађевинско земљиште које се граничи као и земљиште које се налази на удаљености до 200 метара од: државног пута IIа реда број 158 и 216 са државним путем, земљишта на коме је изграђена железничка пруга Ниш-Лесковац, као и: Трга Светог Николе и Јужноморавске улице у Малошишту, улице Николе Тесле у Дољевцу, улице Краља Петра у Кочану и Кнез Михајлове улице у Пуковцу.

- ЗОНА II - обухвата земљиште које није обухваћено у Зони I, а граничи се са државним путем II реда број 418, железничком пругом Ниш-Лесковац, као и земљиште на коме је изграђен државни пут А1.

- ЗОНА III - обухвата остало грађевинско земљиште, које није обухваћено, Зоном I и Зоном II.

Члан 3.

Висина закупнине за пословни простор на коме је носилац права јавне својине општина Дољевац, утврђују се према врстама пословног простора, зонама и делатностима, и то:

(дин/м2 месечно)

1	ВРСТА ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА	ЗОНЕ		
		I	II	III
а)	Канцеларијски и административни пословни простор	80,00	60,00	30,00
б)	Локали	120,00	100,00	80,00
в)	Магацини	60,00	40,00	30,00
г)	Пословни простор за закупце који обављају занатску делатност	60,00	40,00	30,00
д)	Витрине	120,00	100,0	80,00
ђ)	Производне хале	60,00	40,00	30,00
е)	Гараже	60,00	40,00	30,00
ж)	Други непоменути пословни простор	60,00	40,00	30,00
2	СТАМБЕНИ ПРОСТОР	ЗОНЕ		
		I	II	III
а)	Станови	80,00	60,00	40,00

Висина закупнине утврђене у ставу 1. овог члана је почетна закупнина код утврђивања висине закупнине путем јавног надметања, односно прикупљања писаних понуда.

У случају када се пословни простор не изда у закуп после два узастопно спроведена поступка јавног оглашавања, висина закупнине из става 1. овог члана умањује се на 80% од почетног износа закупнине.

У случају када се пословни простор у поновљеном поступку јавног оглашавања са умањеном почетном висином закупнине, на начин и под условима из става 3. овог члана, не изда у закуп, висина закупнине се умањује на 60% од почетног износа закупнине. По овој цени ће се наставити са јавним оглашавањем.

Хуманитарним организацијама које имају за циљ помоћ оболелој деци и лицима са инвалидитетом, удружењима грађана из области здравства, културе, науке, просвете, спорта, социјалне и дечије заштите, заштите животне

средине, парламентарним политичким странкама, који стамбене зграде, станове, гараже и пословни простор не користе за стицање прихода, добровољним организацијама које учествују у спасилачким акцијама, лицима која обављају делатност старих заната, уметничких заната и послова домаће радиности одређених Правилником о одређивању послова који се сматрају старим и уметничким занатима, односно пословима домаће радиности, начину сертификавања истих и вођењу посебне евиденције издатих сертификата ("Службени гласник РС", број 56/12), као и удружењима која остварују сарадњу са министарством надлежним за послове одбране у областима од значаја за одбрану или која негује традиције ослободилачких ратова Србије, закупнина се умањује на 20% од почетног износа закупнине, за врсту пословног простора који користе.

Агенцијама, дирекцијама, службама и другим организацијама чији је оснивач општина Дољевац, може се дати у закуп пословни простор, ради обављања послова из њиховог делокруга рада, на основу образложене одлуке Општинског већа општине Дољевац, уз обавезу плаћања закупнине у висини од 30% закупнине из члана 3.ове одлуке за врсту пословног простора који користе.

Члан 4.

У закупнину пословног простора и станова није урачунат порез на додату вредност.

Члан 5.

Закупци пословног простора и станова, на којима је носилац права јавне својине општина Дољевац, износ на име закупнине уплаћују на прописани уплатни рачун буџета општине Дољевац.

Члан 6.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу Града Ниша".

Број: 434-19

У Дољевцу, 29. 03. 2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић с.р.

5.

На основу члана 40. став 1 тачка 6 Статута општине Доњевац ("Службени лист Града Ниша", бр. 127/18),

Скупштина општине Доњевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

О Д Л У К У
О ИЗУЗИМАЊУ ИЗ ЗАКУПА ПОЉОПРИВРЕДНОГ ЗЕМЉИШТА У ДРЖАВНОЈ
СВОЈИНИ

Члан 1.

У складу са: 1. Закључком Скупштине општине Доњевац, број 06-5/92 од 31.03.1992. и број 06-32/92, од 20.11.1992. године и Закључка Извршног одбора општине Доњевац, бр. 06-19/94 о деекспропријацији пољопривредног земљишта, експроприисаног Актом о експропријацији председништва Владе НР Србије, број 16168 од 17.09.1948. године, за потребе изградње фабрике кудеље и лана у Доњевацу и поделе земљишта по истима,

2. Решења Комисије за враћање земљишта Скупштине општине Доњевац број: 460-39/91, 04-460-59/91, 04-460-60/91, 460-65/91, 460-67/91, 04-460-84/91, 04-460-100/91, 04-460-124/91, 460-126/91, 460-127/91 и 460-4/92, и

3. Решења Комисије за спровођење комасације СО Доњевац, бр. 461-1951/89, изузима се из закупа пољопривредно земљишта у државној својини у КО Орљане и КО Пуковац, на следећим катастарским парцелама:

Катастарска општина	Број поседовног листа или листа непокретности	Број катастарске парцеле	Култура	Површина	Потес
Орљане	1658	3702/6	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0495	РИБАРНИЦЕ - РИБАРНИЦЕ
Орљане	1659	3702/7	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0392	РИБАРНИЦЕ- РИБАРНИЦЕ
Орљане	1300	4689	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.225	ДРЕЊЕ
Орљане	117	4760	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0994	ПОД КОМЊИГУ
Орљане	1300	4891/15	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1014	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/16	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1166	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/17	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1145	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/18	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1146	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/19	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1073	НАД ПРУД
Орљане	117	4891/2	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.375	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/20	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1347	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/21	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1081	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/22	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.066	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/23	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1517	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/24	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0515	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/25	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1036	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/26	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1085	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/27	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1088	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/28	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0546	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/29	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0515	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/30	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.052	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/31	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0482	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/32	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0482	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/33	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0545	НАД ПРУД
Орљане	1300	4891/34	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0659	НАД ПРУД

Орљане	1300	4891/35	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.066	НАД ПРУД
Орљане	117	5233/1	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.2229	ДОБРИЧ
Орљане	117	5233/2	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.1148	ДОБРИЧ
Орљане	117	5233/3	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0498	ДОБРИЧ
Орљане	117	6052/1	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.1273	МЕКИШКИ БРЕГ
Орљане	117	6086	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.09	МЕКИШКИ БРЕГ
Орљане	1300	6339	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.059	РИБАРНИЦА
Орљане	1300	6341	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.085	РИБАРНИЦА
Орљане	1300	6413/1	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0772	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/10	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0701	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/11	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.058	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/12	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0258	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/13	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0261	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/14	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0649	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/15	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.1963	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/16	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0708	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/17	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0895	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/18	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.1693	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/19	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.1693	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/2	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0401	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/20	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.091	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/21	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.091	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/22	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0678	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/23	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0679	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/24	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0844	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/25	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0422	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/26	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0423	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/28	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.12	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/29	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0137	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/3	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0402	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/30	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0137	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/4	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.1342	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/5	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0414	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/6	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0416	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/7	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0688	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/8	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0682	БИСЕРКА
Орљане	1300	6413/9	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0274	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/1	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0919	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/10	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.098	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/11	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1595	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/12	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0458	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/13	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0782	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/14	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0649	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/15	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1526	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/2	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0701	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/3	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0195	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/4	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0195	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/5	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.4808	БИСЕРКА

Орљане	1300	6414/6	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0776	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/7	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.2362	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/8	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.049	БИСЕРКА
Орљане	1300	6414/9	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0491	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/100	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0584	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/101	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0678	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/102	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0333	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/103	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.09	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/104	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0814	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/105	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0525	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/14	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.05	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/15	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.2001	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/16	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1156	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/17	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1004	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/18	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1247	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/19	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1951	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/20	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1651	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/22	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0431	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/23	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0828	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/27	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1503	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/28	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.3654	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/29	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0866	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/30	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.2392	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/31	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0707	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/32	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0707	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/33	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0707	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/34	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0751	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/35	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.075	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/36	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0749	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/37	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1272	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/38	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1487	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/39	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1435	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/40	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1434	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/41	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.027	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/42	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0271	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/43	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0326	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/44	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.028	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/45	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0285	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/46	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0747	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/47	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0755	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/48	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1484	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/49	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.3618	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/50	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0504	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/51	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0503	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/53	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0504	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/54	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0785	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/55	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0785	БИСЕРКА

Орљане	1300	6415/56	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0556	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/57	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0275	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/58	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0524	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/59	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0303	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/60	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0604	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/61	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0399	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/62	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0662	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/63	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.04	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/64	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1596	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/65	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1442	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/66	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1063	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/67	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.2052	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/68	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1128	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/69	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0812	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/70	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0748	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/71	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0748	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/72	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0458	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/73	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.081	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/74	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.081	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/75	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.2209	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/76	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0819	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/77	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0524	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/78	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.053	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/81	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1789	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/82	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1786	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/83	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.15	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/84	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.256	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/85	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0735	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/86	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0735	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/87	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0735	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/88	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.137	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/91	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0671	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/92	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1508	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/93	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1518	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/94	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.09	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/95	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1019	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/96	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0978	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/97	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0894	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/98	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0894	БИСЕРКА
Орљане	1300	6415/99	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.1786	БИСЕРКА
Орљане	117	6435/1	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0916	БИСЕРКА
Орљане	117	6435/2	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0566	БИСЕРКА
Орљане	117	6435/3	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.074	БИСЕРКА
Орљане	117	6436/1	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0661	БИСЕРКА
Орљане	117	6436/2	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.066	БИСЕРКА
Орљане	117	6436/3	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.052	БИСЕРКА
Орљане	117	6436/4	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.052	БИСЕРКА
Орљане	117	6437	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.2001	БИСЕРКА

Орљане	117	6438/1	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.247	БИСЕРКА
Орљане	117	6438/2	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.052	БИСЕРКА
Орљане	117	6438/3	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.0757	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/1	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0602	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/10	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0625	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/11	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.055	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/12	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.038	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/13	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.02	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/14	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.02	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/15	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.02	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/16	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.02	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/17	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.04	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/18	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0739	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/19	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0697	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/2	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.061	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/20	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0697	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/21	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0756	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/22	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0391	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/23	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0272	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/3	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0529	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/4	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0676	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/5	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0674	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/6	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0658	БИСЕРКА
Орљане	1300	6568/7	ЊИВА 8. КЛАСЕ	0.0232	БИСЕРКА
Орљане	117	6658/2	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.036	БИСЕРКА
Орљане	117	6766	ЊИВА 1. КЛАСЕ	0.0742	БИСЕРКА
Орљане	117	6766	ЊИВА 2. КЛАСЕ	0.006	БИСЕРКА
Укупно - у КО Орљане:				17.8475	
Пуковац	3012	10387/1	ЊИВА 4. КЛАСЕ	0.1742	ЧЕШЉИКОВАЦ
Пуковац	3012	10591	ЊИВА 4. КЛАСЕ	2.6314	ЧЕШЉИКОВАЦ
Пуковац	3012	10592/3	ЊИВА 4. КЛАСЕ	0.2621	ЧЕШЉИКОВАЦ
Пуковац	3012	10594/1	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0953	ЧЕШЉИКОВАЦ
Пуковац	1774	11437	ЊИВА 3. КЛАСЕ	0.0878	ОРЉЕВАЦ
Пуковац	1774	12959	ЊИВА 4. КЛАСЕ	0.5153	ЗАПИС
Пуковац	3012	12966	ЊИВА 3. КЛАСЕ	3.1314	ПАВЛОВА ТРЛА
Пуковац	3012	12967	ЊИВА 3. КЛАСЕ	10.8761	ПАВЛОВА ТРЛА
Укупно - у КО Пуковац:				17.7736	
Укупно - у КО Орљане и КО Пуковац:				35.6211	

Члан 2.

Одлуку објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Члан 3.

Одлука ступа на снагу осам дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 320-7

У Дољевцу, 29.03.2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић, с.р.

6.

На основу члана 60. став 4. Закона о пољопривредном земљишту ("Службени гласник РС", бр. 62/06, 65/08, 41/09, 112/15, 80/17 и 95/18) и члана 40., став 1., тачка 28, Статута општине Дољевац ("Службени лист Града Ниша", бр. 127/18), а уз сагласност Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, број 320-11-2956/2019-14 од 28.03.2019. године,

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

**Програм
заштите, уређења и коришћења
пољопривредног земљишта за 2019. годину**

Овим Програмом се утврђује врста, обим радова на заштити, уређењу и коришћењу пољопривредног земљишта, као и поступак и начин издавања у закуп земљишта у државној својини, општине Дољевац за 2019.годину.

За остваривање права пречег закупа по Програму за 2019. годину нико се није јавио.

I Општи део

Увод

Подручје 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 – 21,15 источне географске дужине 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 Гаџин Хан, Лесковац, Житорађа и Мерошина.

На подручју општине Дољевац егзистира 4200 пољопривредних газдинстава, са просечним фондом земљишта од 01,80,00 ха по домаћинству.

Овакав посед је недовољан за наша газдинства како би могли да буду велики робни произвођачи, но и поред тога у скорије време се полако напуста односно не обрађује земљиште у приватној својини што се показује и у протекле 2 године, јер је била мала заинтересованост за узимања земљишта у закуп из државне својине.

Разлог оваквог стања код наших газдинства је недостатак новчаних средстава за обраду већег фонда земљишта, јер газдинства нису опремљена адекватном механизацијом.

Како се пољопривредно земљиште налази између великих река и потока тако да имамо изражену ерозију на реци Топлици у дужини од 1 км због неуређених обала те настаје на тим деловима уништавање пољопривредног земљишта, Мекишки Поток, Влашки Поток, Пуста Река и Југбогдановачка Река такође због неуређености обала доводи до плављења већих површина обрадивог земљишта.

У Општини Дољевац не постоје хемијски и други загађивачи пољопривредног земљишта а уколико би се планирала изградња таквих загађивача инвеститор би био у обавези да обезбеди заштиту од загађивања пољопривредног земљишта.

Основ располагања	Број јавног надметања	Катастарска општина	Број поседовног листа или листа непокретности	Број катастарске парцеле	Површина - РГЗ	Потес	Површина државни удео	Површина фактичко стање	Да ли је део парцеле	Култура фактичко стање
Закуп	1	Дољевац	23	1080/2	0.09240	БИСЕРКА	0.09240	0.09240	НЕ	ПАШЊАК 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.09240	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Дољевац:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.09240	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	2	Кочане	1515	1625/2	0.10030	КРИВО БРЕСЈЕ	0.10030	0.10030	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	1960/3	0.12620	ТРШЕВИНЕ- ВУЧ ЂУПРИЈА	0.12620	0.12620	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	1407	2036/2	0.28790	ТРШЕВИНЕ	0.15040	0.15040	НЕ	ЛИВАДА 2. КЛАСЕ

Закуп	2	Кочане	159	2100	0.17180	ТРШЕВИНЕ	0.17180	0.17180	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	1	2413	0.03190	СЕЛО	0.03190	0.03190	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	2854/4	0.06010	СЕЛО КОЧИНЕ ЉИВЕ	0.06010	0.06010	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	2854/7	0.24270	СЕЛО КОЧИНЕ ЉИВЕ	0.24270	0.24270	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	2854/8	0.14220	СЕЛО КОЧИНЕ ЉИВЕ	0.14220	0.14220	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	3726/6	0.01450	Д ДУПЊАНЕ	0.01450	0.01450	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	3736/1	0.05490	Д ДУПЊАНЕ	0.05490	0.05490	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	453	3796/1	0.02800	Д ДУПЊАНЕ-Д ДУПЊАНЕ	0.02800	0.02800	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	159	3944/3	0.08580	Г ДУПЊАНЕ-НА ЧУКУ	0.08580	0.08580	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	2	Кочане	222	603	0.11750	СПРУД-СТАРО СЕЛО	0.05880	0.05880	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 2:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.26760		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Кочане:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.26760		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	3	Мекиш	753	4203	0.68700	БАЛАЈИНАЧКИ БРЕГ	0.68700	0.68700	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 3:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.68700		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	4	Мекиш	1184	3054/3	0.64200	ИВЕ АНДРИЋА	0.64200	0.64200	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	4	Мекиш	753	5554/11	2.07590	СТАРЕ ЉИВЕ	2.07590	2.07590	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 4:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.71790		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Мекиш:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.40490		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	5	Орѓане	888	238/1	6.04350	НАД ПРУД-НАД ПРУД	6.04350	5.24990	ДА	ПАШЊАК 4. КЛАСЕ
Закуп	5	Орѓане	635	238/4	3.93460	НАД ПРУД-НАД ПРУД	3.93460	2.55620	ДА	ЊИВА 2. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 5:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.80610		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	6	Орѓане	117	6052/1	0.12730	МЕКИШКИ БРЕГ	0.12730	0.12730	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6086	0.09000	МЕКИШКИ БРЕГ	0.09000	0.09000	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6339	0.05900	РИБАРНИЦА	0.05900	0.05900	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6341	0.08500	РИБАРНИЦА	0.08500	0.08500	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/1	0.07720	БИСЕРКА	0.07720	0.07720	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/10	0.07010	БИСЕРКА	0.07010	0.07010	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/11	0.05800	БИСЕРКА	0.05800	0.05800	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/12	0.02580	БИСЕРКА	0.02580	0.02580	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/13	0.02610	БИСЕРКА	0.02610	0.02610	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/14	0.06490	БИСЕРКА	0.06490	0.06490	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/15	0.19630	БИСЕРКА	0.19630	0.19630	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/16	0.07080	БИСЕРКА	0.07080	0.07080	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/17	0.08950	БИСЕРКА	0.08950	0.08950	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/18	0.16930	БИСЕРКА	0.16930	0.16930	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/19	0.16930	БИСЕРКА	0.16930	0.16930	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/2	0.04010	БИСЕРКА	0.04010	0.04010	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/20	0.09100	БИСЕРКА	0.09100	0.09100	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6413/21	0.09100	БИСЕРКА	0.09100	0.09100	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ

										КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/22	0.06780	БИСЕРКА	0.06780	0.06780	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/23	0.06790	БИСЕРКА	0.06790	0.06790	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/24	0.08440	БИСЕРКА	0.08440	0.08440	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/25	0.04220	БИСЕРКА	0.04220	0.04220	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/26	0.04230	БИСЕРКА	0.04230	0.04230	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/28	0.12000	БИСЕРКА	0.12000	0.12000	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/29	0.01370	БИСЕРКА	0.01370	0.01370	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/3	0.04020	БИСЕРКА	0.04020	0.04020	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/30	0.01370	БИСЕРКА	0.01370	0.01370	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/4	0.13420	БИСЕРКА	0.13420	0.13420	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/5	0.04140	БИСЕРКА	0.04140	0.04140	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/6	0.04160	БИСЕРКА	0.04160	0.04160	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/7	0.06880	БИСЕРКА	0.06880	0.06880	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/8	0.06820	БИСЕРКА	0.06820	0.06820	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6413/9	0.02740	БИСЕРКА	0.02740	0.02740	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/1	0.09190	БИСЕРКА	0.09190	0.09190	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/10	0.09800	БИСЕРКА	0.09800	0.09800	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/11	0.15950	БИСЕРКА	0.15950	0.15950	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/12	0.04580	БИСЕРКА	0.04580	0.04580	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/13	0.07820	БИСЕРКА	0.07820	0.07820	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/14	0.06490	БИСЕРКА	0.06490	0.06490	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/15	0.15260	БИСЕРКА	0.15260	0.15260	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/2	0.07010	БИСЕРКА	0.07010	0.07010	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/3	0.01950	БИСЕРКА	0.01950	0.01950	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/4	0.01950	БИСЕРКА	0.01950	0.01950	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/5	0.48080	БИСЕРКА	0.48080	0.48080	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/6	0.07760	БИСЕРКА	0.07760	0.07760	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/7	0.23620	БИСЕРКА	0.23620	0.23620	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/8	0.04900	БИСЕРКА	0.04900	0.04900	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6414/9	0.04910	БИСЕРКА	0.04910	0.04910	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/10 0	0.05840	БИСЕРКА	0.05840	0.05840	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/10 1	0.06780	БИСЕРКА	0.06780	0.06780	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/10 2	0.03330	БИСЕРКА	0.03330	0.03330	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/10 3	0.09000	БИСЕРКА	0.09000	0.09000	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/10 4	0.08140	БИСЕРКА	0.08140	0.08140	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/10 5	0.05250	БИСЕРКА	0.05250	0.05250	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ

Закуп	6	Орѓане	1300	6415/14	0.05000	БИСЕРКА	0.05000	0.05000	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/15	0.20010	БИСЕРКА	0.20010	0.20010	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/16	0.11560	БИСЕРКА	0.11560	0.11560	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/17	0.10040	БИСЕРКА	0.10040	0.10040	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/18	0.12470	БИСЕРКА	0.12470	0.12470	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/19	0.19510	БИСЕРКА	0.19510	0.19510	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/20	0.16510	БИСЕРКА	0.16510	0.16510	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/22	0.04310	БИСЕРКА	0.04310	0.04310	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/23	0.08280	БИСЕРКА	0.08280	0.08280	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/27	0.15030	БИСЕРКА	0.15030	0.15030	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/28	0.36540	БИСЕРКА	0.36540	0.36540	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/29	0.08660	БИСЕРКА	0.08660	0.08660	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/30	0.23920	БИСЕРКА	0.23920	0.23920	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/31	0.07070	БИСЕРКА	0.07070	0.07070	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/32	0.07070	БИСЕРКА	0.07070	0.07070	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/33	0.07070	БИСЕРКА	0.07070	0.07070	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/34	0.07510	БИСЕРКА	0.07510	0.07510	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/35	0.07500	БИСЕРКА	0.07500	0.07500	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/36	0.07490	БИСЕРКА	0.07490	0.07490	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/37	0.12720	БИСЕРКА	0.12720	0.12720	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/38	0.14870	БИСЕРКА	0.14870	0.14870	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/39	0.14350	БИСЕРКА	0.14350	0.14350	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/40	0.14340	БИСЕРКА	0.14340	0.14340	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/41	0.02700	БИСЕРКА	0.02700	0.02700	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/42	0.02710	БИСЕРКА	0.02710	0.02710	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/43	0.03260	БИСЕРКА	0.03260	0.03260	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/44	0.02800	БИСЕРКА	0.02800	0.02800	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/45	0.02850	БИСЕРКА	0.02850	0.02850	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/46	0.07470	БИСЕРКА	0.07470	0.07470	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/47	0.07550	БИСЕРКА	0.07550	0.07550	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/48	0.14840	БИСЕРКА	0.14840	0.14840	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/49	0.36180	БИСЕРКА	0.36180	0.36180	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/50	0.05040	БИСЕРКА	0.05040	0.05040	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/51	0.05030	БИСЕРКА	0.05030	0.05030	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/53	0.05040	БИСЕРКА	0.05040	0.05040	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/54	0.07850	БИСЕРКА	0.07850	0.07850	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/55	0.07850	БИСЕРКА	0.07850	0.07850	НЕ	ЊИВА 1.

										КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/56	0.05560	БИСЕРКА	0.05560	0.05560	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/57	0.02750	БИСЕРКА	0.02750	0.02750	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/58	0.05240	БИСЕРКА	0.05240	0.05240	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/59	0.03030	БИСЕРКА	0.03030	0.03030	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/60	0.06040	БИСЕРКА	0.06040	0.06040	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/61	0.03990	БИСЕРКА	0.03990	0.03990	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/62	0.06620	БИСЕРКА	0.06620	0.06620	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/63	0.04000	БИСЕРКА	0.04000	0.04000	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/64	0.15960	БИСЕРКА	0.15960	0.15960	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/65	0.14420	БИСЕРКА	0.14420	0.14420	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/66	0.10630	БИСЕРКА	0.10630	0.10630	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/67	0.20520	БИСЕРКА	0.20520	0.20520	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/68	0.11280	БИСЕРКА	0.11280	0.11280	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/69	0.08120	БИСЕРКА	0.08120	0.08120	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/70	0.07480	БИСЕРКА	0.07480	0.07480	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/71	0.07480	БИСЕРКА	0.07480	0.07480	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/72	0.04580	БИСЕРКА	0.04580	0.04580	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/73	0.08100	БИСЕРКА	0.08100	0.08100	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/74	0.08100	БИСЕРКА	0.08100	0.08100	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/75	0.22090	БИСЕРКА	0.22090	0.22090	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/76	0.08190	БИСЕРКА	0.08190	0.08190	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/77	0.05240	БИСЕРКА	0.05240	0.05240	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/78	0.05300	БИСЕРКА	0.05300	0.05300	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/81	0.17890	БИСЕРКА	0.17890	0.17890	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/82	0.17860	БИСЕРКА	0.17860	0.17860	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/83	0.15000	БИСЕРКА	0.15000	0.15000	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/84	0.25600	БИСЕРКА	0.25600	0.25600	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/85	0.07350	БИСЕРКА	0.07350	0.07350	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/86	0.07350	БИСЕРКА	0.07350	0.07350	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/87	0.07350	БИСЕРКА	0.07350	0.07350	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/88	0.13700	БИСЕРКА	0.13700	0.13700	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/91	0.06710	БИСЕРКА	0.06710	0.06710	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/92	0.15080	БИСЕРКА	0.15080	0.15080	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/93	0.15180	БИСЕРКА	0.15180	0.15180	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/94	0.09000	БИСЕРКА	0.09000	0.09000	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	1300	6415/95	0.10190	БИСЕРКА	0.10190	0.10190	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ

Закуп	6	Орѓане	1300	6415/96	0.09780	БИСЕРКА	0.09780	0.09780	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/97	0.08940	БИСЕРКА	0.08940	0.08940	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/98	0.08940	БИСЕРКА	0.08940	0.08940	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6415/99	0.17860	БИСЕРКА	0.17860	0.17860	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6435/1	0.09160	БИСЕРКА	0.09160	0.09160	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6435/2	0.05660	БИСЕРКА	0.05660	0.05660	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6435/3	0.07400	БИСЕРКА	0.07400	0.07400	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6436/1	0.06610	БИСЕРКА	0.06610	0.06610	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6436/2	0.06600	БИСЕРКА	0.06600	0.06600	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6436/3	0.05200	БИСЕРКА	0.05200	0.05200	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6436/4	0.05200	БИСЕРКА	0.05200	0.05200	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6437	0.20010	БИСЕРКА	0.20010	0.20010	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6438/1	0.24700	БИСЕРКА	0.24700	0.24700	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6438/2	0.05200	БИСЕРКА	0.05200	0.05200	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6438/3	0.07570	БИСЕРКА	0.07570	0.07570	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/1	0.06020	БИСЕРКА	0.06020	0.06020	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/10	0.06250	БИСЕРКА	0.06250	0.06250	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/11	0.05500	БИСЕРКА	0.05500	0.05500	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/12	0.03800	БИСЕРКА	0.03800	0.03800	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/13	0.02000	БИСЕРКА	0.02000	0.02000	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/14	0.02000	БИСЕРКА	0.02000	0.02000	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/15	0.02000	БИСЕРКА	0.02000	0.02000	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/16	0.02000	БИСЕРКА	0.02000	0.02000	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/17	0.04000	БИСЕРКА	0.04000	0.04000	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/18	0.07390	БИСЕРКА	0.07390	0.07390	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/19	0.06970	БИСЕРКА	0.06970	0.06970	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/2	0.06100	БИСЕРКА	0.06100	0.06100	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/20	0.06970	БИСЕРКА	0.06970	0.06970	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/21	0.07560	БИСЕРКА	0.07560	0.07560	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/22	0.03910	БИСЕРКА	0.03910	0.03910	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/23	0.02720	БИСЕРКА	0.02720	0.02720	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/3	0.05290	БИСЕРКА	0.05290	0.05290	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/4	0.06760	БИСЕРКА	0.06760	0.06760	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/5	0.06740	БИСЕРКА	0.06740	0.06740	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/6	0.06580	БИСЕРКА	0.06580	0.06580	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	1300	6568/7	0.02320	БИСЕРКА	0.02320	0.02320	НЕ	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Закуп	6	Орѓане	117	6658/2	0.03600	БИСЕРКА	0.03600	0.03600	НЕ	ЊИВА 1.

										КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	117	6766	0.07420	БИСЕРКА	0.07420	0.07420	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	6	Орљане	117	6766	0.00600	БИСЕРКА	0.00600	0.00600	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 6:	□	□	□	□	□	□	14.84370		□	□
Закуп	7	Орљане	1300	4689	0.22500	ДРЕЊЕ	0.22500	0.22500	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	117	4760	0.09940	ПОД КОМЊИГУ	0.09940	0.09940	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/15	0.10140	НАД ПРУД	0.10140	0.10140	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/16	0.11660	НАД ПРУД	0.11660	0.11660	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/17	0.11450	НАД ПРУД	0.11450	0.11450	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/18	0.11460	НАД ПРУД	0.11460	0.11460	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/19	0.10730	НАД ПРУД	0.10730	0.10730	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	117	4891/2	0.37500	НАД ПРУД	0.37500	0.37500	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/20	0.13470	НАД ПРУД	0.13470	0.13470	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/21	0.10810	НАД ПРУД	0.10810	0.10810	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/22	0.06600	НАД ПРУД	0.06600	0.06600	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/23	0.15170	НАД ПРУД	0.15170	0.15170	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/24	0.05150	НАД ПРУД	0.05150	0.05150	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/25	0.10360	НАД ПРУД	0.10360	0.10360	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/26	0.10850	НАД ПРУД	0.10850	0.10850	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/27	0.10880	НАД ПРУД	0.10880	0.10880	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/28	0.05460	НАД ПРУД	0.05460	0.05460	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/29	0.05150	НАД ПРУД	0.05150	0.05150	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/30	0.05200	НАД ПРУД	0.05200	0.05200	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/31	0.04820	НАД ПРУД	0.04820	0.04820	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/32	0.04820	НАД ПРУД	0.04820	0.04820	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/33	0.05450	НАД ПРУД	0.05450	0.05450	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/34	0.06590	НАД ПРУД	0.06590	0.06590	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	1300	4891/35	0.06600	НАД ПРУД	0.06600	0.06600	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	117	5233/1	0.22290	ДОБРИЧ	0.22290	0.22290	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	117	5233/2	0.11480	ДОБРИЧ	0.11480	0.11480	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	7	Орљане	117	5233/3	0.04980	ДОБРИЧ	0.04980	0.04980	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 7:	□	□	□	□	□	□	2.91510		□	□
УКУПНО ЗА Орљане:	□	□	□	□	□	□	25.56490		□	□
Закуп	8	Пуковац	1774	12423	0.14670	ЛОЈЗАРСКИ ПУТ	0.14670	0.14670	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	8	Пуковац	1774	12569	0.06580	СРЕД БИЛО	0.06580	0.06580	НЕ	ЊИВА 5. КЛАСЕ
Закуп	8	Пуковац	1774	12726	0.27270	ДУЛУМИ	0.27270	0.27270	НЕ	ЊИВА 5. КЛАСЕ
Закуп	8	Пуковац	1774	12764	0.20000	ДУЛУМИ	0.20000	0.20000	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	8	Пуковац	3012	12765	0.30910	ДУЛУМИ	0.30910	0.30910	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ

Закуп	8	Пуковац	1774	12928/2	0.21250	ЗАПИС	0.21250	0.21250	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	8	Пуковац	1774	12971	0.19030	ЗАПИС	0.19030	0.19030	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 8:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.39710		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	9	Пуковац	1774	13738	0.19790	БУЧАЛО	0.19790	0.19790	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	9	Пуковац	1021	13773	0.40690	ЂЕРЕН	0.40690	0.40690	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 9:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.60480		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	10	Пуковац	3012	10721/1	0.14930	ПРУД	0.14930	0.14930	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	10	Пуковац	3012	10738/1	0.37940	ПРУД	0.37940	0.37940	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	10	Пуковац	3012	11040/1	0.19880	ПРУД	0.19880	0.19880	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 10:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.72750		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	11	Пуковац	3012	10387/1	0.17420	ЧЕШЉИКОВАЦ	0.17420	0.17420	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	11	Пуковац	3012	10591	2.63140	ЧЕШЉИКОВАЦ	2.63140	2.63140	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	11	Пуковац	3012	10592/3	0.26210	ЧЕШЉИКОВАЦ	0.26210	0.26210	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	11	Пуковац	3012	10594/1	0.09530	ЧЕШЉИКОВАЦ	0.09530	0.09530	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	11	Пуковац	1774	11437	0.08780	ОРЉЕВАЦ	0.08780	0.08780	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 11:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.25080		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	12	Пуковац	1774	12959	0.51530	ЗАПИС	0.51530	0.51530	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	12	Пуковац	3012	12966	3.13140	ПАВЛОВА ТРЛА	3.13140	3.13140	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	12	Пуковац	3012	12967	10.87610	ПАВЛОВА ТРЛА	10.87610	10.87610	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 12:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14.52280		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Пуковац:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20.50300		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	13	Шајиновац	56	2063/1	0.72950	РИД-ДЕОНИЦА	0.72950	0.72950	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	13	Шајиновац	56	568/4	0.26010	СЕЛИШТЕ-ПРУД	0.26010	0.26010	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 13:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.98960		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Шајиновац:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.98960		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	14	Шарлинце	70	1245/5	0.10560	БАЧЕВИЦА-Г ПОЊЕ	0.10560	0.10560	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	1483	0.37910	БАРА-У БАРУ	0.37910	0.37910	НЕ	ЊИВА 2. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	157	0.33240	КОД КАПИЈЕ	0.33240	0.33240	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	518/1	0.59600	ВОЊЧИНСКА МЕЂА-НА БИ	0.59600	0.59600	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	172	544	0.62020	ВИНОГРАДИ-ПАДИНА	0.46520	0.46520	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	619	0.30010	ВОЊЧИНСКА МЕЂА-ТОРИК	0.30010	0.30010	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	634/1	0.25070	ВОЊЧИНСКА МЕЂА	0.25070	0.25070	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	704	0.29640	ПОТОК-МАЛИ ПОТОК	0.29640	0.29640	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	115	806	0.41540	ПОТОК-КОВИЊАЧА	0.41540	0.41540	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	825/2	0.04730	ГОЛЕМО ДРВО	0.04730	0.04730	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	826/1	0.09580	ВОЊЧИН МЕЂА-ГОЛЕМО Д	0.09580	0.09580	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	14	Шарлинце	70	873	0.49210	ВОЊЧИНСКА МЕЂА	0.49210	0.49210	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ

УКУПНО ЗА ЈН 14:	□	□	□	□	□	□	3.77610		□	□
УКУПНО ЗА Шарлинце:	□	□	□	□	□	□	3.77610		□	□
Закуп	15	Белотинац	1288	105	0.25170	ЛИВАДЕ-ЛИВАДЕ	0.12590	0.12590	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	867	2168/3	0.29530	НУШИЋЕВА	0.29530	0.29530	НЕ	ВОЋЊАК 1. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	868	2168/4	0.39180	НУШИЋЕВА	0.39180	0.39180	НЕ	ВОЋЊАК 1. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1288	292	0.22800	ЛИВАДЕ-ПАРАСТУР	0.11400	0.11400	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1288	294	0.41300	ЛИВАДЕ-ПАРАСТУР	0.20650	0.20650	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1181	315	4.12750	ЛИВАДЕ	4.12750	4.12750	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1181	326	0.17530	ЛИВАДЕ-КОД ГОРУН	0.17530	0.17530	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1181	74/1	0.19630	ЛИВАДЕ-БРЕСИЦА	0.19630	0.19630	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1207	954	0.81100	ЛИВАДЕ-БЕЊАНОВ БРЕСТ	0.40550	0.40550	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	15	Белотинац	1181	962/3	0.40820	ЛИВАДЕ-ЛИВАДЕ	0.40820	0.40820	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 15:	□	□	□	□	□	□	6.44630		□	□
Закуп	16	Белотинац	1207	395	0.56870	ВРТАЧА-ПАСИПОЊ МЕЂА	0.28440	0.28440	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	295	517/2	0.81830	ЧЕРКЕСКО-ЧЕРКЕСКО	0.27610	0.27610	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	1181	532/2	0.08980	ЧЕРКЕСКО-КАРАУЛА	0.08980	0.08980	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	1181	532/6	0.29670	ЧЕРКЕСКО-КАРАУЛА	0.29670	0.29670	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	1181	532/7	0.10660	ЧЕРКЕСКО-КАРАУЛА	0.10660	0.10660	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	1181	532/8	0.42110	ЧЕРКЕСКО-КАРАУЛА	0.42110	0.42110	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	1181	721	0.41250	ЧЕРКЕСКО	0.41250	0.41250	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	16	Белотинац	1181	722	0.92880	ЧЕРКЕСКО	0.92880	0.92880	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 16:	□	□	□	□	□	□	2.81600		□	□
УКУПНО ЗА Белотинац:	□	□	□	□	□	□	9.26230		□	□
Закуп	17	Малошиште	567	4658/45	0.12000	ПРУД	0.12000	0.12000	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/46	0.08690	ПРУД	0.08690	0.08690	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/49	0.07580	ПРУД	0.07580	0.07580	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/55	0.11340	ПРУД	0.11340	0.11340	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/56	0.10700	ПРУД	0.10700	0.10700	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/64	0.09840	ПРУД	0.09840	0.09840	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/65	0.10050	ПРУД	0.10050	0.10050	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/71	0.11860	ПРУД	0.11860	0.11860	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/72	0.08650	ПРУД	0.08650	0.08650	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/73	0.08100	ПРУД	0.08100	0.08100	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/75	0.08210	ПРУД	0.08210	0.08210	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/76	0.09180	ПРУД	0.09180	0.09180	НЕ	ЊИВА 3. КЛАСЕ
Закуп	17	Малошиште	567	4658/78	0.11530	ПРУД-ПРУД	0.11530	0.11530	НЕ	ЊИВА 3.

Закуп	17	Малошиште	476	4671	0.18100	ПРУД-ПРУД	0.18100	0.18100	НЕ	КЛАСЕ ЊИВА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 17:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.45830		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Малошиште:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.45830		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	18	Ђурлина	440	1097/1	1.20420	ПАДИНА	1.20420	1.20420	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 18:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.20420		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Ђурлина:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.20420		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	19	Чапљинац	127	1924	0.40990	СРЕДОРЕК	0.40990	0.40990	НЕ	ЊИВА 5. КЛАСЕ
Закуп	19	Чапљинац	127	1939	0.08840	СРЕДОРЕК	0.08840	0.08840	НЕ	ЊИВА 5. КЛАСЕ
Закуп	19	Чапљинац	127	2225	0.18350	СЕЛИШТЕ	0.18350	0.18350	НЕ	ЊИВА 4. КЛАСЕ
Закуп	19	Чапљинац	127	3199	1.95350	КУИНЦЕ-Д КУИНЦЕ	1.95350	1.17580	ДА	ЊИВА 1. КЛАСЕ
Закуп	19	Чапљинац	307	3200	2.02480	КУЈИЦЕ- ГОРЉЕ	2.02480	2.02480	НЕ	ЊИВА 1. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 19:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.88240		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Чапљинац:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.88240		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Закуп	20	Чечина	54	3711	0.33790	ЗАТОН- КАМЕЉАК	0.33790	0.33790	НЕ	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Закуп	20	Чечина	162	4726/10	0.04150	КОРИТО Ј МОРАВЕ	0.04150	0.04150	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
Закуп	20	Чечина	162	4726/11	0.22800	КОРИТО Ј МОРАВЕ	0.22800	0.22800	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
Закуп	20	Чечина	162	4726/12	0.06870	КОРИТО Ј МОРАВЕ	0.06870	0.06870	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
Закуп	20	Чечина	162	4726/13	0.29000	КОРИТО Ј МОРАВЕ	0.29000	0.29000	НЕ	ЛИВАДА 3. КЛАСЕ
УКУПНО ЗА ЈН 20:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.96610		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО ЗА Чечина:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.96610		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
УКУПНО:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	72.37180		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Табела 2.- Извод из прегледа изузетих парцела (укупно по катастарским општинама):

Редни број	Катастарска општина	Култура	Површина изузетих парцела
1	Белотинац	УКУПНО:	2.2976
2	Чапљинац	УКУПНО:	1.0023
3	Чечина	УКУПНО:	7.4704
4	Ђурлина	УКУПНО:	9.0008
5	Дољевац	УКУПНО:	1.7874
6	Клисура	УКУПНО:	22.6765
7	Кнежица	УКУПНО:	25.4900
8	Кочане	УКУПНО:	4.1908
9	Малошиште	УКУПНО:	95.6158
10	Мекиш	УКУПНО:	2.3520
11	Орљане	УКУПНО:	10.2743
12	Перутина	УКУПНО:	11.8885
13	Пуковац	УКУПНО:	25.2593
14	Русна	УКУПНО:	4.0921
15	Шајиновац	УКУПНО:	1.1323
16	Шарлинце	УКУПНО:	12.5529
		УКУПНО:	237.0830

Табела 3. – План прихода

Извор средстава	Износ (дин)
Накнада од промена намене пољопривредног земљишта	600.000,00
Буџетом ЈЛС -средства опредељена за мере и активности из области заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта	4.800.000,00
Очекивана средства од закупа пољопривредног земљишта у државној својини	200.000,00
УКУПНО:	5.600.000,00

Табела 4. – Намена улагања

Намена улагања	Јединица мере	Вредност	Предрачунска вредност улагања (дин)	Финансирање - сопствено учешће (дин)	Финансирање - други извори (дин)
опремање противградне службе	Површина у ха	2100000.00	2100000.00	1100000.00	1000000.00
одводњавање пољопривредног земљишта	Површина у ха	500000.00	500000.00	500000.00	0.00
уређење атарских путева	Површина у ха	4000000.00	4000000.00	4000000.00	0.00

18.03.2019. године, даје

ПОЗИТИВНО МИШЉЕЊЕ

на Предлог годишњег програма заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за територији општине за 2019. годину, који је израдила Комисија за израду годишњег програма заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за територији општине ДОЉЕВАЦ за 2019. годину, образована Решењем Општинског већа ДОЉЕВАЦ, Број: 02-175/2018 од 04.10.2018. године.

КОМИСИЈА:

Председник Комисије (Властимир Анђелковић) _____ (потпис)

Члан 1 (Дејан Богдановић) Дејан Богдановић _____ (потпис) Струковни специјалиста за органску пољопривредуЧлан 2 (Зоран Стевановић) Зоран Стевановић _____ (потпис) Носиоц пољопривредног газдинстваЧлан 3 (Миша Илић) Миша Илић _____ (потпис) Носиоц пољопривредног газдинстваЧлан 4 (Миросав Митровић) Миросав Митровић _____ (потпис) Носиоц пољопривредног газдинства

Члан 5 () _____ (потпис) Носиоц пољопривредног газдинства

ИЗЈАЗА

Комисија за израду годишњег програма заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта општине ДОЉЕВАЦ за 2019. годину, користила је податке из јавне евиденције о непокретности и на основу истих израдила Годишњи програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2019. годину, а увидом у фактичко стање на терену, ортофото снимке и другу расположиву документацију утврдила које се земљиште из ових података изузима из поступка давања у закуп, односно на коришћење и за све наведене податке и наводе одговара под нуном кривичном, прекршајном и материјалном одговорношћу.

Програм су сачинили следећи чланови Комисије:

Председник Комисије (Јовица Пенџић)

Заменик председника Комисије (Милена Стевановић)

Члан 1 (Јадранка Николић)

Члан 2 (Слађана Стојановић)

Члан 3 (Милан Ђорђевић)

Члан 4 (Драган Ђорђевић)

Члан 5 ()

Програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2019. годину објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 320-6

У Дољевцу, 29.03.2019.године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић, с.р.

7.

На основу члана 18. став 1 и 2 Закона о библиотечко-информационој делатности („Сл гласник РС“, 52/11) члана 20. Закона о јавним службама („Сл. гласник РС“, број 42/91, 71/94, 79/05-др. закон, 81/05-исправка др. закона, 83/05-исправка др. закона, 83/14-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 13. Статута општине Дољевац („Сл. лист Града Ниша“, број 127/18),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

РЕШЕЊЕ

о разрешењу председника Управног одбора Јавне библиотеке Дољевац

I

Разрешава се Милош Митровић, из Пуковца, представник локалне самоуправе, дужности председника Управног одбора Јавне библиотеке Дољевац.

II

Решење објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 022-78
У Дољевцу, 29.03.2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић, с.р.

8.

На основу члана 18. став 1 и 2 Закона о библиотечко-информационој делатности („Сл гласник РС“, 52/11) члана 20. Закона о јавним службама („Сл. гласник РС“, бр. 42/91, 71/94, 79/05-др. закон, 81/05-исправка др. закона, 83/05-исправка др. закона, 83/14-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 13. Статута општине Дољевац („Сл. лист Града Ниша“, број 127/18),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. марта 2019. године, донела је

РЕШЕЊЕ

о именовану председника Управног одбора Јавне библиотеке Дољевац

I

Именује се Томислав Митровић, из Пуковца, за председника Управног одбора Јавне библиотеке Дољевац, као представник оснивача.

II

Решење објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 022-77
У Дољевцу, 29.03.2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Дејан Смиљковић, с.р.

9.

На основу члана 55. Став 5. Закона о водама („Службени гласник РС“, број 30/10, 93/12, 101/2016, 95/2018 и 95/2018-др. закон) и члана 40 тачка 32 Статута општине Дољевац („Службени лист Града Ниша“, број 127/18), и мишљење Јавног водопривредног предузећа „Србијаводе“ Београд – Водопривредни центар „Морава“ Ниш, бр. 2204/2 од 19.03.2019. године,

Скупштина општине Дољевац, на седници 29.03.2019. године, донела је

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН

ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДОТОКЕ II РЕДА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ ЗА 2019. ГОДИНУ

I ОПШТИ ДЕО

I-1. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ЛОКАЛНОГ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДОТОКЕ II РЕДА

Чланом 55. став 5. Закона о водама (Сл. гласник РС“ бр. 30/10, 93/12, 101/2016, 95/2018 и 95/2018-др. закон) 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 руководиоца и називе субјеката одбране од поплава, начин узбуњивања и обавештавања.

Такође истим чланом ЗОВ-а прописано је да се Оперативни план за воде II реда доноси у складу са Општим планом и Оперативним планом за воде I реда, за период од једне године, најкасније 30 дана од дана доношења Оперативног плана за воде I реда.

На основу члана 55. став 4. Закона о водама ("Службени гласник РС", бр. 30/10, 93/12 и 101/201630/10, 93/12, 101/2016, 95/2018 и 95/2018-др. закон), Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде донео је Наредбу о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину.

Наредба је објављена у "Службеном гласнику РС", бр. 14/19 од 06.03.2019. године, а ступила је на снагу 14.03.2019. године.

1. Овом наредбом утврђује се Оперативни план за одбрану од поплава за 2019. годину

2. Подаци потребни за ефикасно спровођење одбране од поплава, укључујући и називе правних лица која спроводе одбрану од поплава од спољних и унутрашњих вода и загушења ледом, имена руководиоца одбране од поплава и других одговорних лица за спровођење одбране од поплава од спољних и унутрашњих вода и загушења ледом, називе сектора и деоница, заштитне водне објекте, штићена поплавна подручја, мелиорациона подручја, објекте система за одводњавање, критеријуме и услове за проглашавање редовне и ванредне одбране од поплава од спољних и унутрашњих вода и загушења ледом, меродавне водомере (хидролошке станице) и метеоролошке станице и пунктове за осматрање ледених појава, утврђени су оперативним планом из тачке 1. ове наредбе.

Број 325-00-00811/2018-07

I-2. ГЕОГРАФСКИ ПОЛОЖАЈ, ПРИРОДНИ ЧИНИОЦИ И РЕСУРСИ

I-2.1 Географски положај:

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 Гаџин Хан, 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, Шаиновац, 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 Чапљинаца.

I-2.2. Климатски и хидролошки фактори

Опште климатске карактеристике на подручју општине Дољевац крећу се у границама просечних параметара умерено континенталне климе. На основу расположивог опсервационог материјала са метеоролошке станице у Нишу основни елементи климе су приказани у следећој табели:

Климатски елементи Дољевца

Климатски елементи	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год.
Температура ваздуха (°C)	0,4	0,5	5,8	11,8	16,2	20,1	22,9	22	28,5	12,4	7,5	1,4	23,3
Падавине (мм/м ²)	46,4	53,1	56,2	59,1	74,3	51,4	51,7	49,8	80,4	67,3	60,1	57,1	706,9
Влажност ваздуха (%)	84	75	67	65	67	63	61	63	75	78	79	83	72
Годишња обл-ачност(1/10)	7,1	6,9	6,3	6,0	5,9	5,2	3,8	3,5	4,0	5,0	6,7	7,1	5,7

Средња годишња температура ваздуха ја 11,6°C, с тим што је најхладнији јануар (0,1°C) а најтоплији јул (22,9°C) и август (22°C) са годишњом амплитудом од 22°C.

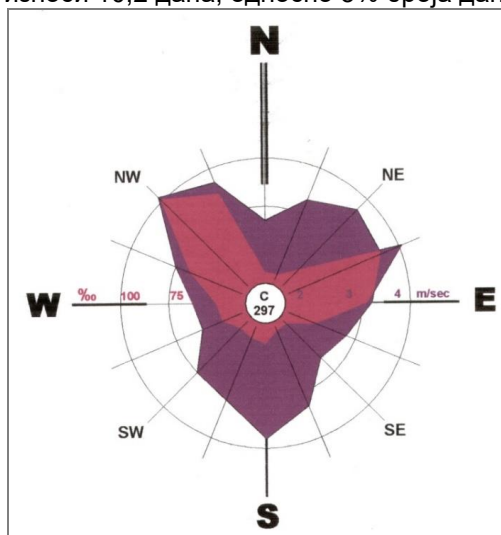
Средња годишња количина падавина у Дољевцу износи 706,9мм/м², а на основу анализе распореда годишње висине падавина по месецима највише падавине су у јуну (51,4мм/м², тј. 11,2% средње годишње висине), а најмање у јануару (46,4мм/м² или 32,8%). Падавине у облику снега јављају се у периоду од октобра до маја просечно 24,7 дана или 6,8% од године и 21,4% укупног броја дана са падавинама.

Средња годишња влажност ваздуха у Дољевцу је 70,4%, највећа у јануару (80,0%), а најмања у августу (61,9%).

Средња годишња облачност ширег подручја града је 5,7% покривености неба облацима, највећа облачност је зими, а најмања током лета.

Ваздушна струјања на територији општине су нормално заступљена, без посебно екстремних карактеристика. Најчешће дувају ветрови из северног правца, посебно у зимској половини године. Ова појава је у складу са отвореношћу простора према северу и каналисаног струјања ваздуха дуж Ј. Мораве. Такође, доста чест је и топли, јужни ветар који дува с пролећа и делује повољно на развој вегетације тзв. Развигорац. Честа је појава тишина – дана без ветрова. У току године 43,6% или око 160 дана без ветра.

Из података о средњим брзинама ветра види се да су највеће средње брзине из север – северозападног правца 3,5 м/с, а најмање из североисточног правца 1 м/с. Највећа средња брзина ветра јавља се у марту 1,2 м/с. Средња брзина ветра у пролеће и зиму износи 0,9 м/с. Просечна годишња честина дана са јаким ветровима износи 10,2 дана, односно 3% броја дана у години.



Ружа ветрова Дољевца 1971/2001

Расподела ветрова и тишина

	N	N NE	NE	E NE	E	E SE	SE	S SE	S	S SW	SW	W SW	W	W NW	NW	N NW
Правац(П) и честина(Ч) ветрова	66	14	12	16	25	21	45	41	57	42	41	17	25	24	51	67
Ср. брзина ветра (м/сец)	2,6	1,3	1,0	1,0	1,7	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	1,5	1,6	1,6	2,3	3,5

Због веома сложених геолошких услова и наизменичног смењивања водопропустљивих и непропустљивих стена, како у вертикалном тако и у хоризонталном смеру, ниво издани на странама Дољевачког басена јако је променљив и сврстава се у три зоне:

- а) Изданска зона кварталних наслага
- б) Изданска зона ниских речних тераса
- в) Изданска зона виших тераса

а) Изданска зона кварталних наслага обухвата централни део Дољевачког поља до висине коју обележава најнижа речна тераса и креће се на дубини од 7м. У алувијалној равни Ј. Мораве она је на мањим дубинама од 2м. Ова зона се по начину храњења разликује од осталих издани и њен ниво је уско зависан од водостаја Јужне Мораве.

б) Изданска зона ниских речних тераса захвата територију до изохипсе од 300м и речним током Ј. Мораве подељена је на два дела. Северни део чини јединствену зону док је јужни део прекинут долинама Потока Меана, Кнежичке реке и Влашког потока. Ниво издани у овој зони лежи на дубинама од 7 до 10м, што првенствено зависи од морфологије терена.

в) Изданска зона виших тераса је најмање заступљена у Дољевачкој котлини, везана је за њен обод и највише је разбијена. Храни се атмосферским падавинама које су карактеристичне за крашку издан и простире се на северном и југоисточном ободу Дољевачке котлине. Воду губи напајањем извора, који су у њој најмнобројнији, и дренарањем у нижу зону.

Јужна Морава је највећи водоток на административном подручју општине Дољевац која протиче њиховим крајњим источним делом. Целим својим током кроз ово подручје има одлике равничарске реке са плитким и нерегулисаним коритом и променљивим режимом вода, који је условљен бујичним карактером њених притока.

Просечни годишњи протицај Јужне Мораве, на водомерној станици Корвинград је $67,3\text{м}^3/\text{с}$, а код Мојсиња $112\text{м}^3/\text{с}$. Ови протицаји у току године показују знатна одступања, тако да су максимални протицаји код Мојсиња у марту $228\text{м}^3/\text{с}$ а минимални у августу $29,3\text{м}^3/\text{с}$. Такав режим протицаја условљен је топљењем снега у пролеће као и минималним падавинама и великим испаравањем у току лета. Овако велике осцилације у режиму вода Јужне Мораве указују на значајне водопривредне проблеме у њеном сливу па је неопходно предузети одређене мере ради њиховог превазилажења.

Топлица је поред Јужне Мораве најзначајнији водоток Дољевачке општине, протиче западним делом Дољевачке котлине и дели је на два дела. На подручју општине Дољевац најзначајније притоке Топлице са леве стране је Југбогдановачка река, а са десне је Црнатовачка река-Дулин поток.

Водни режим Топлице и њених притока је првенствено условљен годишњом расподелом атмосферског талога и температуре као и петрографског састава тла, рељефом и расподелом вегетације. Тако је њен највећи водостај у пролеће, тј. максимум је у априлу ($69,7\text{цм}$) када почиње да опада најпре постепено а затим нагло да би се после минимума у септембру (11цм) повећавао до пролећног максимума.

На ширем подручју општине Дољевац под утицајем механичке и хемијске снаге површинских и подземних вода створене су јаруге и клизишта. Јаруге (вододерине) и површине интензивног спирања јаче су захватиле терене источно од Дољевца на падинама Селичевице. Клизање терена мало је изражено на подручју општине Дољевац осим у Кнежичком атару и Перутинском и то у мањем обиму.

1-2.3. Рељеф са хидрографском мрежом Дољевца

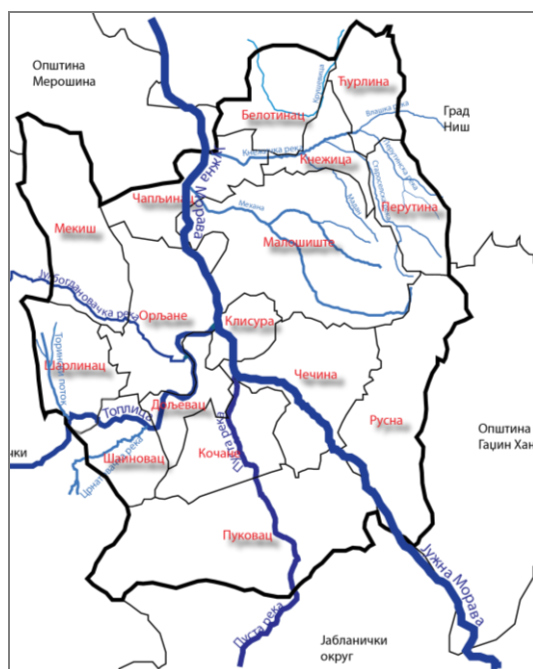
Главне црте рељефа су резултат деловања ерозивних сила на тектонску основу подручја општине Дољевац чиме су створене основе за формирање геоморфолошких целина које су представљене котлинама, клисурама и планинским венцима.

Дољевачка котлина представља део простране Јужноморавске долине истог морфолошког типа. Пружа се у правцу север – југ, има неправилан елипсоидни облик дужине 20 км и ширине 5 км што чини 83% територије општине Дољевац. По Ј. Цвијићу она је тектонска потоплина која почиње од Балајинског брега на северу, док на западу сраста са топличком потоплином а на југу сраста са моравском потоплином. Структурни садржај ових котлине се местимично увлачи у долине реке Јужне Мораве и притоке Топлице и тиме ствара левкаст продужења са истим морфолошким карактеристикама. Тако се она издваја у посебну морфолошку целину чију географску индивидуалност истиче маркантно висок планински обод. Унутар овог руба, супротно од брдско-планинског подручја развили су се различити типови насеља, различити карактер пољопривредне производње и релативно густа саобраћајна мрежа.

Са истока целом дужином котлине оивичена је планином Селичевицом која је изграђена искључиво од кристалстих шкриљаца, односно различитих варијета гнајса и микашиста. Селичевица је највећим делом покривена шумом.

Сливне површине Општине Дољевац

Слив/река	Профил	Површина	
		km ²	Подаци из Просторног плана Општине Дољевац
Слив реке Јужне Мораве			
Река Ј.Морава	Територија општине Дољевац	121	
Река Топлица	ушће у Ј.Мораву	32,5	
Пуста река	ушће у Ј.Мораву	29,9	
Кнежичка река	ушће у Ј.Мораву	23,5	
Малошки поток Меана	ушће у Ј.Мораву	4,58	
Влашки поток	ушће у Кнежичку реку	2,00	
Лисичји поток	ушће у Пусту реку	3,20	
Југбогдановачка река	ушће у Топлицу	19,6	
Торински поток	ушће у Топлицу	0,92	
Црнатовачка река- Дулин поток	ушће у Топлицу	1,60	
Мекишки Поток	ушће у Југбогдановачку реку	3,20	
Крушевица	Не улива се ни у један водоток План: - преусмерити је ка Кнежичкој реци и Јужном Морави	5,01	



Шематски приказ хидрографске мреже на подручју општине Дољевац

I-2.4 Пољопривредно земљиште, Шуме и шумско земљиште и Воде и водна инфраструктура

Намена	Површина (ha) по Просторном плану општине Доњевац	(%) у односу на подручје Просторног плана општине Доњевац
Земљиште ван грађевинског рејона	8.662	10,40
Шуме и шумско земљиште	1.601	1,93
Пољопривредно земљиште	6.529	7,86
Водно земљиште	532	0,60

I-2.5. Заштита од поплава

Заштита од поплава на подручју општине обављана је реализацијом тзв. пасивних хидротехничких линијских система – регулацијом река, са уређењем мајор и минор корита. На подручју урбаног центра радови на уређењу водотока имали су карактер тзв. урбане регулације.

Заштиту од великих вода урбаног општинског центра – насеље Доњевац, би требало обавити регулацијом корита реке Топлице, узводно од ушћа у Ј. Мораву, кроз КО Доњевац, КО Шаиновац и КО Шарлинац, све до КО Вољчинце.

Као основна неинвестициона мера заштите утврђује се забрана изградње објеката и контроле градње капиталних објеката у зонама које могу да буду угрожене бујичним поплавама.

У складу са Директивом ЕУ о управљања ризицима од поплава, неопходно је картирати све зоне које се плаве великим водама 1% и забранити градњу привредних, инфраструктурних и других објеката у тим зонама.

У смислу решавања проблема заштите територије општине Доњевац од поплава, дефинисане су велике воде Ј. Мораве, завршена је регулација Пусте реке. Реку Топлицу и њене притоке на потезу територије општине Доњевац треба у што скорије време регулисати јер могу изазвати катастрофалне штете. Од притока треба уредити пре свега Југбогдановачку реку у чијем је водотоку неконтролисано изграђено неколико објеката.

Евидентна је чињеница да су водотоци на територији општине Доњевац неуједначеног степена изучености са хидролошког становишта тј. само на главном току реке Ј. Мораве и Топлице, лоциране су хидролошке станице из осматрачке мреже Републичког хидрометеоролошког завода Србије, на којима се врше редовна осматрања и мерења хидролошких величина, тако да сливови ових река припадају категорији изучених сливова. На главном току Ј. Мораве на подручју између два моста лоцирана је хидролошка станица а на реци Топлици лоцирана је хидролошка станица Доњевац.

Категорији неизучених сливова припадају сливна подручја осталих притока Ј. Мораве (десне притоке Поток – Меана, Кнежичка река) и Топлице (десне притоке Црнатовачка река-Дулин поток, леве притоке Торински поток и Југбогдановачка река са левом притоком Мекишки поток), јер се на њима не врше осматрања и мерења хидролошких величина.

Антиерозивни радови обухватиће техничке (на изградњи бујичних преграда), биотехничке (разне облике контурних радова, зидића и градона против спирања, терасирање падина и др.) и биолошке мере (пошумљавање и мелиорацију шума и пашњака).

Приоритет има реализација антиерозивних радова на уређењу слива Топлице са притокама, у кориту, на падинама и на свим локалитетима са екцесивном и јаком ерозијом као и претежно биолошки радови на подручјима угроженим средњом ерозијом пошумљавањем оголелелих површина и реализацијом других биолошких антиерозионих радова.

I-2.6. Енергетски извори

На подручју општине енергетски хидропотенцијали тренутно се не користе, али је за подручје Топлице, у КО Доњевац, донешен План детаљне регулације комплекса прибранске МХЕ "Бисерка" снаге 400 kW, а у току је израду планске и пројектно техничке документације за изградњу још 3 мини хидро електрана на Јужној Морави, оквирних снага око 2,2 MW.

I-3. ИЗВОД ИЗ РЕПУБЛИЧКОГ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ВОДОТОКЕ I РЕДА

Општина Доњевац 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 Доњевац обухваћена је Републичким Оперативним Планом као сектор М.10. односно деонице М.10.2. и М.10.6. водног подручја Морава, а према Наредби о утврђивању републичког Оперативног плана за одбрану од поплава који се односи на водотоке I реда.

На основу Наредбе Министра пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 325-00-00811/2018-07, утврђен је Оперативни план за одбрану од поплава за 2019. годину. Овај план односи се на воде I реда.

Оперативни план за одбрану од поплава за 2019. 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

I-3.1 Координатори одбране од поплава и помоћници

МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ, Булевар уметности бр 2а, Нови Београд
тел. 011/201-33-60, факс 011/311-53-70. Е-mail: vodoprivreda@minpolj.gov.rs, WEB sajt:
www.rdvode.gov.rs

ГЛАВНИ КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:

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

Помоћници:

Мерита Борота, тел. 011/201-33-47, Е-mail: merita.borota@minpolj.gov.rs

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

I-3.2 Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ, Кнеза Вишеслава 66, Београд
Е-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, моб. 064/838-51-65, тел. 011/305-09-00, 254-33-72, факс 011/254-27-46, Е-mail:
dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs

ЗАМЕНИК:

Јелена Јеринић, моб. 064/838-52-77, тел. 011/305-09-00, 305-09-04, факс 011/254-27-46, Е-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

I-3.3 Остала правна лица задужена за спровођење одбране од поплава

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

Бојан Томић, моб. 064/892-67-08, Е-mail: bojan.tomic@mup.gov.rs

Горан Николић, моб. 064/892-12-56, Е-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.plemic@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.vulicic@mup.gov.rs

Горан Стојановић, моб. 064/892-86-19, E-mail: upravljanjerizikomsvs@mup.gov.rs

Управа за цивилну заштиту

Братислав Ранчић, моб. 064/892-93-38, E-mail: bratislav.rancic@mup.gov.rs

Бојана Икодиновић, моб. 064/892-71-09, E-mail: bojana.ikodinovic@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 011/228-29-28, 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, 661-27-04

Руководилац: Душко Шуман, моб. 064/892-68-41, тел. 021/488-53-59

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

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, УПРАВА ПОЛИЦИЈЕ

Драган Бујић, моб. 064/892-25-09, тел. 011/313-93-35

ЗА ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ЛЕДОЛОМАЦА

ЈП „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД, ОГРАНАК ХЕ „ЂЕРДАП“ Трг краља Петра бр. 1, Кладово – на Дунаву у зони акумулација у складу са Законом о потврђивању између Савезне владе Савезне Републике Југославије и Владе Румуније о експлоатацији и одржавању хидроенергетских и пловидбених система „Ђердап I“ и „Ђердап II“, са прилозима („Службени лист СРЈ“-Међународни уговори, број 7/98).

На сектору Дунава од km 1333 до km 1433 – ледоломци из Републике Мађарске у складу са закључцима трилатералног састанка централних и локалних органа за везу Србије, Мађарске и Хрватске. За обезбеђење техничког особља за ледоломце задужено је „Дунав и Тиса“ д.о.о. Сомбор, XII војвођанске ударне бригаде бр. 28, Сомбор, вршилац дужности директора: Адам Форгић, тел. 025/436-499, факс 025/412-384,

E-mail: dutis@mts.rs, dutists@mts.rs

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, моб. 064/126-33-40, тел. 021/483-54-27

Институт за водопривреду „Јарослав Черни“ а.д., ул. Јарослава Черног бр. 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.rs

ЗА ХИТНЕ ИСТРАЖНЕ РАДОВЕ И АНАЛИЗЕ (ЕКСПЕРТИЗЕ ПОПЛАВНИХ ДОГАЂАЈА, ХИДРОЛОШКЕ, ХИДРАУЛИЧКЕ, ХИДРОДИНАМИЧКЕ, ФИЛТРАЦИОНЕ И СТАТИЧКЕ АНАЛИЗЕ, АНАЛИЗЕ ОШТЕЋЕЊА ЗАШТИТНИХ ВОДНИХ ОБЈЕКТА, РЕШЕЊА ХИТНИХ РАДОВА ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ШТЕТНИХ ПОСЛЕДИЦА ПОПЛАВНОГ ТАЛАСА И РЕШЕЊА ЗА УНАПРЕЂЕЊЕ ЗАШТИТЕ ОД

ПОПЛАВА)

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

-Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава од спољних вода и нагомлавања леда, руководилац одбране од поплава на водном подручју и његов заменик

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	НАДЛЕЖНО ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ	ВОДНА ЈЕДИНИЦА	СЕКТОР – ДЕОНИЦА
„МОРАВА”	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „МОРАВА”, Трг краља Александра бр. 2, Ниш тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpcmorava@srbijavode.rs</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 E-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs</p>	В.Морава - Смедерево	М.1. – М.1.2., М.1.3., М.1.4.
		В.Морава - Пожаревац	М.2. – М.2.1, М.2.2., М.2.3.
		Јасеница – Смедеревска Паланка	М.3. - М.3.1. обј.1. и 2. М.4. – М.4.1, М.4.2., М.4.3.,М.5. – М.5.1.
		Лепеница – Крагујевац	М.3. – М.3.1.обј.3.,4. и 5. М.3.2., М.3.3., М.3.4., М.3.5.
		В.Морава – Јагодина,Свилајнац	М.6. – М.6.1., М.6.2. обј.1., 2., 3., 4., 5., 6., 7. и 8.
		В.Морава – Ћуприја,Параћин	М.6. - М.6.2.обј.9. М.7. - М.7.1., М.7.2. М.8. - М.8.1. обј.1.
		Ј.Морава – Алексинац	М.8. - М.8.1. обј.2 - 9., М.8.2, М.8.3. М.10. - М.10.1.
		Нишава – Ниш, Димитровград	М.9. - М.9.1., М.9.2, М.9.3., М.9.4., М.9.5., М.9.6.
		Ј.Морава – Лесковац	М.10. – М.10.2., М.10.3.,

			М.10.4., М.10.5.,М.10.6., М.10.7.,М.10.8., М.10.9.
		Ј.Морава – Врање	М.10. – М.10.10., М.10.11.,М.10.12., М.10.13.,М.10.14. М.11. – М.11.1., М.11.2., М.11.3., М.11.4.
		З.Морава – Крушевац	М.12. – М.12.1., М.12.2., М.12.3., М.12.4.,М.12.5., М.12.6.
		З.Морава – Чачак	М.13. – М.13.1., М.13.2., М.13.3., М.13.4., М.13.5., М.13.6., М.13.7., М.13.8., М.13.9., М.13.10., М.13.11.
		Ј.Морава - АП Косово и Метохија	М.15. – М.15.1., М.15.2., М.16. – М.16.1., М.21.1.

- Лица задужена за евидентирање података о поплавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини на водном подручју:

„МОРАВА”	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, БУЛЕВАР УМЕТНОСТИ БР. 2А, 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</p> <p>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</p> <p>ЗА ВОДНА ПОДРУЧЈА „МОРАВА”, „ИБАР И ЛЕПЕНАЦ”И „БЕЛИ ДРИМ”: СНЕЖАНА ИГЊАТОВИЋ, МОБ. 064/840-40-87, E-MAIL: SNEZANA.IGNJATOVIC@SRBIJAVODE.RS</p> <p>ВПЦ „МОРАВА”, НИШ, ТЕЛ. 018/425-81-85, ФАКС 018/451-38-20, E-MAIL: VPCMORAVA@SRBIJAVODE.RS</p>
----------	---

Током одбране од поплава јавно водопривредно предузеће обезбеђује:

- у редовној одбрани од поплава од спољних вода свакодневно осмочасовно дежурство руководећег особља из овог плана као и чуварске службе у току радног времена;
- у ванредној одбрани од поплава од спољних вода особље за дежурство од 24 часа (две смене по 12 часова или три смене по 8 часова);
- у редовној одбрани од леда свакодневно дежурство од 8.00 до 12.00 часова;
- у ванредној одбрани од леда свакодневно дежурство, по правилу од 8.00 до 18.00 часова, односно од 0.00 до 24.00 часа када долази до нагомилавања леда и потребе за интервенцијама;
- у редовној одбрани од поплава од унутрашњих вода потребан број лица за рад у времену од 6.00 – 18.00 часова (једна смена), а на црпним станицама у времену од 0.00 – 24.00 часа (две смене по 12 часова);
- у ванредној одбрани од поплава од унутрашњих вода и на црпним станицама потребан број лица за рад у времену од 0.00 – 24.00 часа (две смене по 12 часова).

Током одбране од поплава, Републички хидрометеоролошки завод Србије:

- свакодневно до 8.30 часова доставља хидролошке и метеоролошке извештаје са станица дефинисаних републичким оперативним планом;
- обезбеђује прогнозе водостаја за дефинисане водомерне станице на водном подручју где се врши одбрана од поплава до 11.30 часова.

Извештаје о хидролошкој и метеоролошкој ситуацији, прогнозе и упозорења, доставља:

- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичкој дирекцији за воде – главном координатору;
- Покрајинском секретаријату за пољопривреду, водопривреду и шумарство АП Војводине – координатору;
- Јавном водопривредном предузећу „Воде Војводине” – главном руководиоцу и руководиоцима на водним подручјима;
- Јавном водопривредном предузећу „Србијаводе” – главном руководиоцу и руководиоцима на водним подручјима;
- Министарству унутрашњих послова, Сектору за ванредне ситуације – Републичком и градском центру за обавештавање;
- Генералштабу Војске Србије, Оперативни центар система одбране.

Наредба о проглашењу и укидању одбране од поплава доставља се:

- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичкој дирекцији за воде – главном координатору;
- Покрајинском секретаријату за пољопривреду, водопривреду и шумарство АП Војводине – координатору;
- Јавном водопривредном предузећу – главном руководиоцу;
- Надлежном предузећу које спроводи одбрану од поплава – секторском руководиоцу;
- Републичком хидрометеоролошком заводу;
- Министарству унутрашњих послова, Сектору за ванредне ситуације – Републичком центру за обавештавање и надлежном штабу за ванредне ситуације.

Републички центар за обавештавање доставља:

- упозорења о великим и поплавним водама потенцијално угроженим градовима и општинама;
- обавештење о проглашењу редовне и ванредне одбране од поплава на водама I реда граду и општини на чијој територији је проглашена одбрана од поплава.

I-3.4. ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ОД СПОЉНИХ И УНУТРАШЊИХ ВОДА И ЛЕДА

Оперативни план за одбрану од поплава од спољних и унутрашњих вода и леда садржи: за воде I реда, по водним подручјима и водним јединицама, секторе и деонице водотока, заштитне водне објекте на којима се спроводи одбрана од поплава од спољних вода и нагомилавања леда, штићена поплавна подручја и критеријуме за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од спољних вода и нагомилавање леда, правна лица надлежна за спровођење одбране од поплава, имена помоћника руководиоца одбране од поплава на водном подручју, имена секторских руководиоца одбране од поплава и њихових заменика; за унутрашње воде, по мелиорационим подручјима и водним јединицама, хидромелиорационе системе (ХМС) у јавној својини на којима се спроводи одбрана од поплава од унутрашњих вода, правна лица надлежна за спровођење одбране од поплава, имена помоћника руководиоца на мелиорационом подручју, имена руководиоца ХМС и њихових заменика и критеријуме и услове за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од унутрашњих вода.

ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Лесковац”

Водна јединица:	„ЈУЖНА МОРАВА – ЛЕСКОВАЦ”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Јужна Морава, Топлица, Бресничка река, Растовничка река, Придворичка река, Пуста река, Јабланица, Ветерница М.10. –М.10.2.; М.10.3.; М.10.4.; М.10.5.; М.10.6.; М.10.7.; М.10.8. и М.10.9. 60,96 km „Растовница”, „Бресница”, „Придворица”, „Брестовац”, „Барје”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	V VV PO VO MV KV3	Водомер (P)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив -Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/кота заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.10.2.	Топлица, Бресничка река код Дољевца и Прокупља 8.86 km	1. Десни насип уз Топлицу у Дољевцу, 0.59 km	V VV PO VO MV	Топлица: Дољевац (P); л, д, и; „0” 190.41 378 (21.04.2010.) 180 192.22 270 193.12 Q _{2%} = 619 m ³ /s	„Дољевац 1” Регулисано подручје 0.59 km ДОЉЕВАЦ	
		2. Леви насип уз Топлицу у Дољевцу, 0.25 km	V VV PO VO MV	Јужна Морава: Корвинград (P); л, д, и; „0” 188.09 434 (7.06.1976.) 280 190.89 330 191.39 Q _{1%} = 1860 m ³ /s	„Дољевац 2” Регулисано подручје 0.25 km ДОЉЕВАЦ	
		3. Десни насип уз Топлицу у Прокупљу, 1.15 km	V VV PO VO MV	Топлица: Прокупље (P); л, лим, ив; „0” 234.95 400 (20.12.1955.) 170 236.66 410 239.06 Q _{2%} =594 m ³ /s	„Прокупље 1” Регулисано подручје 1.15 km ПРОКУПЉЕ	
		4. Леви насип уз Топлицу у Прокупљу, 1.15 km			„Прокупље 2” Регулисано подручје 1.15 km ПРОКУПЉЕ	
		5. Десни насип уз Бресничку реку у насељу Бресничкић, 1.56 km	V VV PO VO	Топлица: Пепењевац (P); л, д, и; „0” 329.90 408 (7.06.1976.) 220 332.10 320 333.10	„Бресничкић 1” Регулисано подручје 1.56 km ПРОКУПЉЕ	
		6. Леви насип уз Бресничку реку у насељу Бресничкић, 1.56 km			„Бресничкић 2” Регулисано подручје 1.56 km ПРОКУПЉЕ	
		7. Леви насип уз Топлицу у насељу Доња Коњуша, 2.60 km *	PO VO	*ниво у ножици насипа *ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Доња Коњуша” Регулисано подручје 2.60 km ПРОКУПЉЕ	
М.10.3.	Растовничка река Брана „Растовница”	1. Брана са акумулацијом „Растовница” на реци Растовничкој реци, десној притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве) Простор за пријем поплавног таласа 138.000m ³	Карактеристичне коте 263.15 прелив/нормални ниво/ 265.50 максимални ниво 266.25 круна бране		„Растовница” ПРОКУПЉЕ	

M.10.4.	Бресничка река Брана „Бресница“	1. Брана са акумулацијом „Бресница“ на Бресничкој реци, левој притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 227.000m ³ (Q _{2%})	Карактеристичне коте 659.00 нормални ниво 660.50 прелив 661.70 максимални ниво 662.70 круна бране		„Бресница“ ПРОКУПЉЕ	
M.10.5.	Придворичка река Брана „Придворица“	1. Брана са акумулацијом „Придворица“ на Придворичкој реци, левој притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 122.500m ³ (Q _{2%}) Укупни простор за пријем поплавног таласа 222.500m ³ (Q _{0.1%})	Карактеристичне коте 539.50 нормални ниво прелив 543.00 максимални ниво 544.50 круна бране		„Придворица“ БЛАЦЕ	
M.10.6.	Пуста река код Дољевца и Пуковца 11.65 km	1. Обострани насипи уз Пусту реку (2x5.83 km) од ушћа у Јужну Мораву до железничког моста у Пуковцу, укупно 11.65 km	В ВВ РО ВО Пуста река: Пуковац (Р), л, лим; „0“ 195.23 397 (27.11.2007.) 200 197.23 300 198.23		Регулисано подручје 11.65 km ДОЉЕВАЦ	
M.10.7.	Пуста река Брана „Брестовац“	1. Брана са акумулацијом „Брестовац“ на Пустој реци, левој притоци Јужне Мораве Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 1.100.000m ³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 3.300.000m ³	Карактеристичне коте 332.00 нормални ниво 337.50 прелив 339.00 максимални ниво 340.00 круна бране		„Брестовац“ БОЈНИК	
M.10.8.	Јужна Морава, Јабланица, Ветерница Лева обала од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице 40.45 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице, 7.92 km	В ВВ РО ВО Јужна Морава: Грделица (Р); л, д, и; „0“ 251.78 416 (21.04.2010.) ниво у ножици насипа на 1.0m испод круне насипа уз даљи пораст Q _{1%} =730 m ³ /s		„Разгојски Чифлук“ Регулисано подручје 7.92 km ЛЕСКОВАЦ	
		2. Регулисано корито Јабланице са делимично обостраним насипима од железничког моста код Печењевца до Винарца, 11.95 km са ** обостраним насипима (2x2.70 km) уз Хисарски канал од ушћа у Јабланицу, укупно 17.35 km	В ВВ РО ВО Јабланица: Печењевце (Р); л, д, и; „0“ 205.82 379 (27.11.2007.) 150 207.32 300 208.82		„Печењевце-Хисар -Горње Стопање“ Регулисано подручје 17.35 km ЛЕСКОВАЦ	
		3. Десни насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто пута до регионалног пута Лесковац - Вучје 8.53 km	В ВВ РО ВО МВ Ветерница: Лесковац (Р); л, д, и; „0“ 224.18 374 (7.05.2005.) 130 225.48 200 226.18 400 Q _{1%} =200 m ³ /s са акум.		„Лесковац 1“ Регулисано подручје 8.53 km ЛЕСКОВАЦ	

		4. Леви насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто-пута до СЦР „Здравље“ 6.65 km	„Барје“	„Лесковац 2“ Регулисано подручје 6.65 km ЛЕСКОВАЦ	
М.10.9.	Ветерница Брана „Барје“	1. Брана са акумулацијом „Барје“ на Ветерници, левој притоци Јужне Мораве Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 13.600.000 м³ Евакуација великих вода се врши према елаборату Коришћење и управљање режимом рада и целокупном опремом за време експлоатације бране „Барје“	Карактеристичне коте 370.50 нормални ниво 379.00 прелив 381.00 максимални ниво 382.00 круна бране	„Барје“ ЛЕСКОВАЦ	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:			
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
ПОМОЋНИК за М.10.2., М.10.6. и М.10.8.: Микан Миленковић, моб. 064/840-40-93 , mikan.milenkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране М.10.3, М.10.4., М.10.5., М.10.7. и М.10.9.: Славиша Брзаковић, моб. 064/840-40-92, Е-mail: slavisa.brzakovic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vpcomrava@srbijavode.rs			
М.10.	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Јован Цветковић, моб. 063/402-931, Боривоје Шушулић, моб. 062/211-187 Миле Крстић, моб. 063/470-775	М.10.2., М.10.6., М.10.8.,	
	Брана „РАСТОВНИЦА“	ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs	М.10.3.
	Брана „БРЕСНИЦА“	ЈКП „НАММЕУМ“, Прокупље, тел. 027/321-067, факс 027/321-788, тел. на брани: 027/358-977, Е-mail: vodovodpk@mts.rs Директор: Предраг Јовићевић, моб. 060/828-22-80	М.10.4.
	Брана „ПРИДВОРИЦА“	ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЈКП „БЛАЦЕ“, Блаце, тел/факс 027/371-580, Е-mail: jkpblace@mts.rs Директор: Зоран Митровић, моб. 069/877-08-04	М.10.5.
	Брана „БРЕСТОВАЦ“	ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЈП за водоснабдевање „БРЕСТОВАЦ-БОЈНИК-ДОЉЕВАЦ“, Бојник, тел./факс 016/821- 418, на брани тел. 016/210-250, моб. 064/803-39-11, Е-mail: jpvodovdbrestovac@gmail.com Директор: Срђан Стојановић, моб. 064/803-39-20	М.10.7.

Брана „БАРЈЕ“	ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbijavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbijavode.rs ЈКП „ВОДОВОД“, Лесковац, тел. 016/215-630, 245-108, факс 016/248-400, на брани: 016/212-103, моб. 063/439-660, Е-mail: office@vodovodle.rs Директор: Бранислав Станковић, моб. 062/809-36-69	М.10.9.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима		
СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице		
ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Џинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vpcmorava@srbijavode.rs		
ВП „ЋУПРИЈА“ А.Д., Ћуприја, тел. 035/887-15-08, факс 035/887-10-44, Е-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб.064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58		
За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: Развојно Иновациони Систем доо, Београд, тел.011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 мр Милан Марковић, моб. 064/81-35-069		

ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Врање“

Водна јединица:	„ЈУЖНА МОРАВА – ВРАЊЕ“
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Јужна Морава, Власина, Лужница, Врла, Бањска река, Моравица, Биначка Морава М.10. –М.10.10.; М.10.11.; М.10.12.; М.10.13.; М.10.14.; М.11. – М.11.1.; М.11.2.; М.11.3. и М.11.4. 67,00 km „Власина“, „Врла 2“, „Првонек“

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; ВВ л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0“ -кота нуле РО тах осмотрени водостај (датум) ВО Редовна одбрана - водостај и кота МВ Ванредна одбрана - водостај и кота КВЗ Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/кота заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.10.10.	Власина Код Власотинаца 1.70 km	1. Леви насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.75 km 2. Десни насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.95 km	В Власина: Власотинце (Р); лим, и; „0“ 254.39 ВВ 536 (26.06.1988.) РО ниво у ножици насипа ВО ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Власотинце 1“ Регулисано подручје 0.75 km ВЛАСОТИНЦЕ „Власотинце 2“ Регулисано подручје 0.95 km ВЛАСОТИНЦЕ	

M.10.11.	Власина Преграда са сегментним уставама	1. Преграда са сегментним уставама на Власини у Власотинцу	Карактеристичне коте 258.68 прелив 260.35 максимални ниво		„Власотинце“ ВЛАСОТИНЦЕ	
M.10.12.	Лужница у Бабушници 6.16 km	1. Десни насип уз Лужницу у Бабушници, 3.08 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Бабушница 1“ Регулисано подручје 3.08 km БАБУШНИЦА	
		2. Леви насип уз Лужницу у Бабушници, 3.08 km			„Бабушница 2“ Регулисано подручје 3.08 km БАБУШНИЦА	
M.10.13.	Власина Брана „Власина“	1 Брана са акумулацијом „Власина“ на реци Власини, десној притоци Јужне Мораве	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве		ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	
M.10.14.	Врла Брана „Врла 2“	1. Брана са акумулацијом „Врла 2“ на реци Врли, десној притоци Јужне Мораве	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве		„Врла 2“ СУРДУЛИЦА	
M.11.1.	Јужна Морава у Владичином Хану 1.80 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву код фабрике целулозе у Владичином Хану, 1.80 km	В ВВ РО ВО В ВВ	Јужна Морава: Владичин Хан (Р); л, д; „0“ 321.71 400 (24.06.1948.) 230 324.01 320 324.91 за најаву, Јужна Морава: Врањски Прибој, (Р); д; „0“ 349.98 400 (18.02.1963.)	„Фабрика целулозе“ Регулисано подручје 1.80 km ВЛАДИИЧИН ХАН	
M.11.2.	Јужна Морава код Врања 19.90 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од железничке станице Врање до ушћа Врањске (Градске) реке, 2.70 km	В ВВ РО ВО В	Јужна Морава: Ристовачки мост (Л); л, „0“ 383.29 348 (20.11.1979.) 180 385.09 240 385.69	„Врање – жел. станица“ Регулисано подручје 2.70 km ВРАЊЕ	
		2. Леви насип уз Јужну Мораву од Рибнице до Павловца, 4.20 km	ВВ РО ВО	Јужна Морава: Бујановац аутопут (Л); л, „0“ 395.22 260 (3.12.1966.) 90 396.12 130 396.52	„Доњи Нерадовац“ Затворена касета 4.20 km ВРАЊЕ	
		3. Леви насип уз Јужну Мораву од Павловца до ушћа Давидовачке реке, 2.30 km			„Давидовац“ Затворена касета 2.30 km ВРАЊЕ	

		4. Десни насип уз Јужну Мораву од Златокопа до ушћа Коштаничке реке са ** обостраним насипима уз Требешиньску и Ратајску реку, 9.00 km и ** десним насипом уз Коштаничку реку од ушћа у Јужну Мораву, 1.70 km, укупно 10.70 km			„Златокоп-Ратаје” Затворена касета 10.70 km ВРАЊЕ	
M.11.3.	Бањска река Брана „Првонек”	1. Брана са акумулацијом „Првонек” на Бањској реци, десној притоци Ј. Мораве Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 2.700.000m ³ (Q _{2%}) Укупан простор за пријем поплавног таласа 3.250.000 m ³ (Q _{0,01%}) Евакуација великих вода се врши према пројекту Упутства за коришћење акумулације, погон и одржавање опреме – Практична упутства за испуштање воде		Карактеристичне коте 614.00 нормални ниво 614.80 прелив 617,40 максимални ниво 620,00 круна бране	„Првонек” ВРАЊЕ	
M.11.4.	Јужна Морава, Биначка Моравица код Бујановца 37.44 km	1. Десни насип уз Јужну Мораву од ушћа Коштаничке реке до ушћа Кршевичке реке, 0.32 km са ** десним насипом уз Кршевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.50 km, укупно 3.82 km	B BB PO BO	Јужна Морава: Ристовачки мост (Л); л, „0” 383.29 348 (20.11.1979.) 180 385.09 240 385.69	„Горњи Ристовац” Отворена касета 3.82 km БУЈАНОВА Ц, ВРАЊЕ	
		2. Десни насип уз Јужну Мораву од железничке станице Ристовац до ушћа Жбевачке реке, 1.20 km са ** левим насипом уз Кршевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.50 km, укупно 4.70 km	B BB PO BO	Јужна Морава:Бујановац аутопут (Л); л, „0” 395.22 260 (3.12.1966.) 90 396.12 130 396.52	„Ристовац” Затворена касета 4.70 km БУЈАНОВА Ц, ВРАЊЕ	
		3. Леви насип уз Јужну Мораву од Давидовца до ушћа Трновачке реке, 4.00 km са ** левим насипом уз Трновачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.50 km, укупно 6.50 km			„Шеврљик е” Затворена касета 6.50 km БУЈАНОВА Ц, ВРАЊЕ	
		4. Леви насип уз Јужну и Биначку Мораву од ушћа Трновачке реке до пута Бујановац-Гњилане, 4.30 km са ** десним насипом уз Трновачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.50 km, укупно 6.80 km			„Бујановац” Затворена касета 6.80 km БУЈАНОВА Ц	
		5. Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 5.16 km			„Божињева чко поље” Регулисано подручје 5.16 km БУЈАНОВА Ц	
		6. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 5.16 km 7. Десни насип уз Биначку Мораву од ушћа у Јужну Мораву до пута Бујановац-Гњилане (насеље Лучани), 5.30 km			„Левосоје” Затворена касета 10.46 km БУЈАНОВА Ц	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:			
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
ПОМОЋНИК за М.10.10., М.10.11. и М.10.12. Микан Миленковић, моб. 064/840-40-93, mikan.milenkovic@srbiavode.rs ПОМОЋНИК за бране М.10.13, М.10.14. и М.11.3.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: srdjan.zivanovic@srbiavode.rs ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vpcmorava@srbiavode.rs ПОМОЋНИК за М.11.1., М.11.2 и М.11.4.: Драган Стојановић, моб. 064/840-41-16, Е-mail: dragan.stojanovic@srbiavode.rs , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, Секција Владичин Хан, Владичин Хан, тел/факс 017/473-757			
М.10.	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Јован Цветковић, моб. 063/402-931, Боривоје Шушулић, моб. 062/211-187 Миле Крстић, моб. 063/470-775	М.10.10., М.10.11., М.10.12.	
	Бране „ВЛАСИНА” и „ВРЛА 2”	ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbiavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbiavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД Огранак „ХЕ ЂЕРДАП” Кладово, „ВЛАСИНСКЕ ХЕ”, Сурдулица, тел. 017/815-128, факс 017/812-128 Директор: Бобан Петровић, моб. 064/836-22-50, Е-mail: boban.petrovic@djerdap.rs	М.10.13., М.10.14.
	„СД НИС” ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, Е-mail: cdhisdoo@gmail.com Директор: Драган Цветановић, моб. 063/406-580 Љерка Никић, моб. 063/435-630 Милош Вучковић, моб. 062/271-462	М.11.1., М.11.2., М.11.4.	
	Брана „ПРВОНЕК”	ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, Е-mail: odbrana@srbiavode.rs Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, Е-mail: dragana.simic@srbiavode.rs ЈП „ВОДОВОД”, ВРАЊЕ, тел. 017/421-601, факс 017/421-601, 017/404-666, тел. на брани: 064/883-59-01, Е-mail: branapronek@gmail.com (на брани), vodovodvranje@vodovodvranje.rs (дирекција) Директор: Горан Ђорђевић, моб. 066/677-10-00, Е-mail: goran.djordjevic@vodovodvranje.rs	М.11.3.

Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима

СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ

Директор
Одговорно лице

ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:

Милорад Џинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: milorad.dzincic@srbiavode.rs, ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vpcmorava@srbiavode.rs

ВП „ЂУПРИЈА” А.Д., Ђуприја, тел. 035/887-15-08, факс 035/887-10-44, Е-mail: uprava@vpcuprija.com

Директор: Миладин Гаврић, моб. 064/881-07-40

Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58

За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре:

Развојно Иновациони Систем доо, Београд, тел.011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs

Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071

мр Милан Марковић, моб. 064/81-35-069

I-3.5. Системи за заштиту од поплава – јединице, деонице, заштитни водни објекти, штићена поплавна подручја и критеријуми за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од спољних вода и загушења ледом

Општина Доњевац обухваћена је водном јединицом „Јужна Морава – Лесковац” М.10. Деоницама М.10. –М.10.2. М.10.3. М.10.4. М.10.5. М.10.6. М.10.7. М.10.8. и М.10.9.

Шематске ознаке сектори, деонице, заштитни водни објекти, штићена поплавна подручја и критеријуми за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од спољних вода и загушења ледом дате су у следећим табелама:

I-3.6. ПРЕГЛЕД ХИДРОЛОШКИХ И МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА И ПУНКТОВА ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДЕНИХ ПОЈАВА

1. Извештајне хидролошке станице за редовно и ванредно осматрање водостаја у надлежности Републичког хидрометеоролошког завода Србије са условним водостајима

Табела 1.

Ред. број	Водоток	Хидролошка Станица	Подручје одбране од поплава		Условни водостај Н (см)	Израда прогноза/тенденција	Време од најаве до пристизања врха таласа
			Деоница одбране	Општина			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
51	Јужна Морава	Врањски Прибој	М.11.1.	Владичин Хан, Врање	100		14 сати
52	Јужна Морава	Грделица	М.10.8.	Лесковац	170		17 сати
53	Јужна Морава	Корвинград	М.10.2.	Доњевац	200	+	24 сата
54	Јужна Морава	Алексинач	М.8.1, М.8.3.	Алексинач, Ниш	250	+	42 сата
55	Јужна Морава	Мојсиње	М.8.1.	Ћићевац, Алексинач, Ражањ	280	+	2 дана
51	Јужна Морава	Врањски Прибој	М.11.1.	Владичин Хан, Врање	100		14 сати
52	Јужна Морава	Грделица	М.10.8.	Лесковац	170		17 сати
53	Јужна Морава	Корвинград	М.10.2.	Доњевац	200		24 сата

I-3.7. Критеријуми и услови за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од унутрашњих вода

Одбрана од поплава од унутрашњих вода проглашава се на хидромелиорационом систему за одводњавање у јавној својини у зависности од остварених услова по бар једном од четири меродавна критеријума (А - капацитет евакуационог објекта, Б - испуњеност каналске мреже водом, В - засићеност земљишта и Г - појаве снежног покривача и леда). Редовна одбрана од поплава од унутрашњих вода проглашава се када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 1.

Ванредна одбрана од поплава од унутрашњих вода се проглашава када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 2, тј. када утврђеним режимом рада хидромелиорационог система није могуће спречити плављење мелиорационог подручја, односно његовог дела.

Када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 3. уз истовремено погоршање режима унутрашњих вода и постојање опасности од директног плављења насеља и инфраструктурних објеката, постоји потреба проглашења ванредне ситуације услед поплава од унутрашњих вода.

Критеријум А – Капацитет евакуационог објекта

- Услов А1 Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада до 24 часа , или, у случају гравитационог испуста уколико је у пријемнику испуњено минор корито.
- Услов А2 Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада од 48 часова, или је, у случају гравитационог испуста за реципијент проглашена редовна одбрана од поплава од спољних вода.
- Услов А3 Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада од 72 часа , као и у случају хаварије, или ако је, у случају гравитационог испуста истовремено за реципијент проглашена редовна одбрана од поплава од спољних вода.

Критеријум Б – Испуњеност каналске мреже водом

- Услов Б1 Каналска мрежа на појединим деоницама је у толикој мери испуњена водом, да прети изливање воде из канала, односно пријем воде у канале је отежан.
- Услов Б2 На појединим деоницама долази до изливања воде из канала на околни терен, односно пријем воде у канале је изразито успорен.
- Услов Б3 На појединим деоницама долази до изливања воде из канала на околни терен, односно пријем воде у мрежу је онемогућен.

Критеријум В – Засићеност земљишта

- Услов В1 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу са појавом поплавлених површина до 1% површине система.
- Услов В2 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу или до 5% површине система поплавлено. Угрожени поједини индустријски објекти, саобраћајнице и стамбене зграде.
- Услов В3 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу или више од 5% површине система поплавлено. Поплављени поједини индустријски објекти, саобраћајнице и стамбене зграде.

Критеријум Г – Појава снежног покривача и леда

- Услов Г1 Висок снежни покривач на сливу хидромелиорационих система за одводњавање, каналска мрежа засута снегом и делимично залеђена. Прогноза времена – пораст температуре и нагло топљење снега.
- Услов Г2 Висок снежни покривач на сливу хидромелиорационих система за одводњавање, каналска мрежа засута снегом и залеђена. Нагли пораст температуре, топљење снега, поплавлено земљиште на смрзнутој подлози.
- Услов Г3 Висок снежни покривач на сливу, каналска мрежа залеђена. Нагло топљење снега и кишне падавине, поплавлено земљиште на смрзнутој подлози.

Одбрану од поплава од унутрашњих вода на хидромелиорационим системима за одводњавање у јавној својини, по фазама проглашава и укида наредбом руководиоца на мелиорационом подручју, на предлог руководиоца хидромелиорационог система, а у складу са условима и критеријумима

I-3.8. Преглед хидролошких и метеоролошких станица и пунктова за осматрање ледених појава

- Извештајне хидролошке станице за редовно и ванредно осматрање водостаја у надлежности Републичког хидрометеоролошког завода Србије са условним водостајима (битних за територију општине Дољевац)

Табела 1.

Ред. број	Водоток	Хидролошка Станица	Подручје одбране од поплава		Условни водостај Н (см)	Израда прогноза/ тенденција	Време од најаве до пристизања врха таласа
			Деоница одбране	Општина			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
51	Јужна Морава	Врањски Прибој	М.11.1.	Владичин Хан, Врање	100		14 сати
52	Јужна Морава	Грделица	М.10.8.	Лесковац	170		17 сати

53	Јужна Морава	Корвинград	М.10.2.	Дољевац	200		24 сата
54	Јужна Морава	Алексинач	М.8.1, М.8.3.	Алексинач, Ниш	250	+	42 сата
55	Јужна Морава	Мојсиње	М.8.1.	Ћићевац, Алексинач, Ражањ	280		2 дана
60	Топлица	Пепељевац	М.10.2.	Прокупље	120	+	10 сати
61	Топлица	Дољевац	М.10.2.	Дољевац	180	+	33 сата
62	Власина	Власотинце	М.10.10.	Лесковац	160		11 сати

2. Извештајне хидролошке станице за ванредно осматрање водостаја у надлежности Републичког хидрометеоролошког завода Србије са условним водостајима – (извод: станице битне за Оперативни план одбране од поплава територије општине Дољевац)

Табела 2.

Ред. број	Водоток	Хидролошка Станица	Подручје одбране од поплава		Условни Водостај Н (см)	Израда прогноза/ тенденција	Време од најаве до пристизања врха таласа
			Деоница одбране	Општина			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
13	Јужна Морава	Владичин Хан	М.11.1	Владичин Хан	230		
14	Топлица	Прокупље	М.10.2.	Прокупље	100		26 сати
15	Пуста река	Пуковац	М.10.6	Дољевац	150	+	15 сати

У нерегулисаним водотоцима, воде I реда, при наиласку великих вода може доћи до изливања из корита и плављење приобалног пољопривредног земљишта, економских дворишта и грађевинских објеката. Напомињемо да републичким оперативним планом није обухваћено сливно подручје Југбогдановачке реке, кроз КО Мекиш, КО Орљане и КО Дољевац, до улива у реку Топлицу у укупној дужини од 4,2км. У КО Орљане, 2007. године је урађена регулација у дужини од око 1,2км, што значи да овај водоток треба обострано бранити у дужини од 2х3км= 6км. У међувремену је израђена пројектно техничка документација за регулацију тока кроз општину Дољевац и општину Житорађа.

II ТЕХНИЧКИ ДЕО:

II-1 ВОДОТОЦИ II РЕДА ОД ЗНАЧАЈА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА

Одредбама Закона о водама („Сл. гласник РС“ бр. 30/10, 93/12, 101/2016, 95/2018 и 95/2018-др. закон) 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 4. 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 Дољевац), у складу са Општим планом за одбрану од поплава и Републичким оперативним планом за одбрану од поплава.

Будући да је законском регулативом 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 водотоке I и II реда на територији општине Дољевац, а Оперативним планом у смислу организовања и спровођења одбране од поплава, биће обухваћени само водотоци II реда.

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

1. Кнежичка река
2. Малошки поток Меана
3. Влашка река
4. Лисичји поток
5. Црнатовачка река (Дулин поток)
6. Торински поток
7. Мекишки поток
8. Крушевица

1. Кнежичка река, село Кнежица

Кнежичка река је бујични водоток, настаје од два потока: Перутинског и Влашке реке, у случају наиласка великих вода некада је плавила домаћинства целим својим током кроз насеље Ђурлина, Кнежице, Белотинац и Чапљинац, затим велике површине ораница. Корито реке је очишћено 2007. године, али због поновног наноса, растиња и шута 2014. године је корито поново очишћено – од моста на старом аутопуту до улива у реку Ј. Мораву што ће спречити могућност изливања и плављења.

Кнежичка река је местимично чишћена на критичним местима водотока кроз насељена места Ђурлине и Кнежице у 2015. години.

Планом детаљне регулације регионалног центра за управљање отпадом "Келеш", на територији општине Дољевац, планира се преусмерење атмосферског канала **Крушевица**, у Кнежичку реку. Канал Крушевица прикупља атмосферске воде из правца нишке депоније, тренутно пролази кроз насеље Белотинца и разлива се на пољопривредном земљишту на граници КО Белотинац и КО Међурово. У циљу заштите насеља и пољопривредног земљишта, овај канал је неопходно преусмерити у најближи водоток II реда (Кнежичку реку), односно I реда (Јужну Мораву). Преусмеравањем Крушевице у Кнежичку реку, неопходно је допројектовати и уредити доњи ток Кнежичке реке, за прихват додатних количина вода која би дошле Крушевицом из правца Ниша и Белотинца.

2. Малошишки поток – Меана, село Малошиште

Малошишки поток – Меана, у случају наиласка великих вода, плави домаћинства и ораничне површине у насељу Малошиште. Овај поток чине два потока која се спајају у самом селу. Поток је очишћен 2007. године и спречено је изливање великих вода и плављења.

Због поновних наноса од комуналног отпада, шута и растиња извршено је делимично чишћење у 2014. години. Очишћена је десна обала од мостића испред осмогодишње школе па до моста на регионалном путу. Чишћење је урађено на тај начин што је ускладиштењем наноса из потока подигнута висина обале и спречено изливање услед наиласка великих и бујичних вода.

Током 2015. године поток је због наноса очишћен од места укрштања са старим ауто путем у селу Малошиште до улива у Јужну Мораву.

Током 2017. године очишћено око 500 метара од ушћа у Јужну Мораву.

У 2018. години Меана је очишћена кроз насеље Малошиште те знато смањен ризик од настајање поплава од овог водотока.

3. Влашка река, КО Ђурлина и КО Кнежица

Влашка река долази са подручја града Ниша, из правца насеља Влаसे, пролази кроз КО Ђурлина и у насељу Кнежица, улива се у Кнежичку реку. Влашка река је у 2014. години очишћена од наноса и шибља кроз КО Ђурлину и КО Кнежицу чиме је отклоњена опасност од њеног изливања и угрожавања објеката и пољопривредног земљишта.

4. Лисичји поток, село Пуковац

Лисичји поток пролази кроз КО Пуковац који је регулисан 1989. године, израдом комасационог канала са одводом воде у Пусту реку. Због неодржавања канала, 2006. године се излио и поплавио двадесетак домаћинства, као и неколико десетина хектара ораничних површина. Године 2012. је очишћен целом својом дужином, што ће услед наиласка великих вода спречити изливање воде и појаву поплаве и подземних вода.

5. Црнатовачка река - Дулин поток, село Шаиновац

Црнатовачка река – Дулин поток, пролази кроз насеље Шаиновац улива се у реку Топлицу. Овај водоток је неуређен и услед наилаaska великих вода излива се и плави тридесетак домаћинства. Током 2013. и 2014. године извршено је делимично чишћење корита кроз насељено место Шаиновац. Црнатовачку реку је непоходно очистити у Шаиновцу од улива са територије општине Житорађа па до чишћеног дела потока, јер се вода изливала два пута у том делу у 2014-тој години.



Подручје изливања Дулиног потока у насељу Шаиновац

6. Торински поток, село Шарлинац

Неуређени и неизграђени водоток - Торински поток пролази кроз КО Шарлинац и од севера ка југу (до Топлице) – кроз насеље Шарлинац. Нерегулисан је у читавој дужини и при наиласку великих вода плави домаћинства и ораничне површине. Привремено решење је урађено на тај начин што је делимично прокопан канал кроз насеље до реке Топлице. У 2019. години урадиће се пројектно-техничка документација.

Решавање имовинских односа и регулација тока планира се у 2019. години.



Подручје изливања Торинског потока у насељу Шарлинац

7. Мекишки поток, село Мекиш

Водоток Мекишки поток регулисан у склопу извођења комасације у КО Мекиш, уређењем комасационог канала, који је на једној деоници пропустио велике воде, које су угрожавале домаћинства,

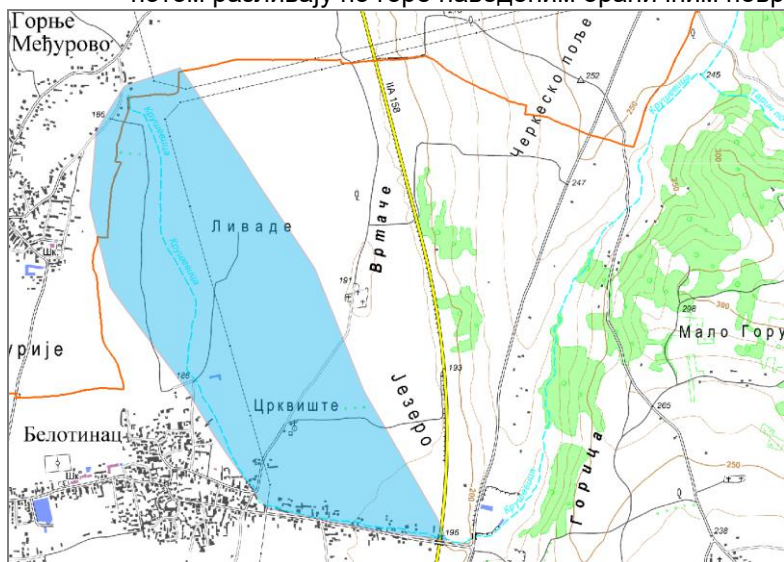
због чега је 2014. године урађен бетонски потпорни зид у дужини од 20 метара и канал је очишћен од комуналног отпада и шута.

Највећи проблем представља несавесност мештана који у овом потоку одлажу отпад, па може доћи до загушења на пропустима. Таква ситуација се десила марта месеца 2018. године када је овај поток услед загушења угрозио неколико домаћинства.

8. Крушевица – град Ниш, КО Белотинац

Крушевица је канал који из правца Ниша (градске депоније), северозападним делом КО Ђурлине и североисточним делом КО Белотинац, неуређеним коритом долази до локалног, односно старог аутопута, одакле пролази источним делом насеља Белотинац и разлива се на ораничним површинама између КО Белотинац и КО Горње Међурово. У случају наилаaska великих вода, плави неколико десетина кућа и 50-так хектара пољопривредног земљишта. Проблеми плавлeња од стране овог потока су вишеструки, а огледају се у следећем:

- Крушевица се не улива у водотоке I и II реда, већ се разлива на пољопривредном земљишту, које се користи за производњу ратарских, повртарских и воћарских култура;
- Крушевица полази из највиших североисточних обронака Селичевице у КО Ђурлина, пролази „обронцима“ Нишке депоније, одакле прикупља велики проценат штетних материја, које се потом разливају по горе наведеним ораничним површинама



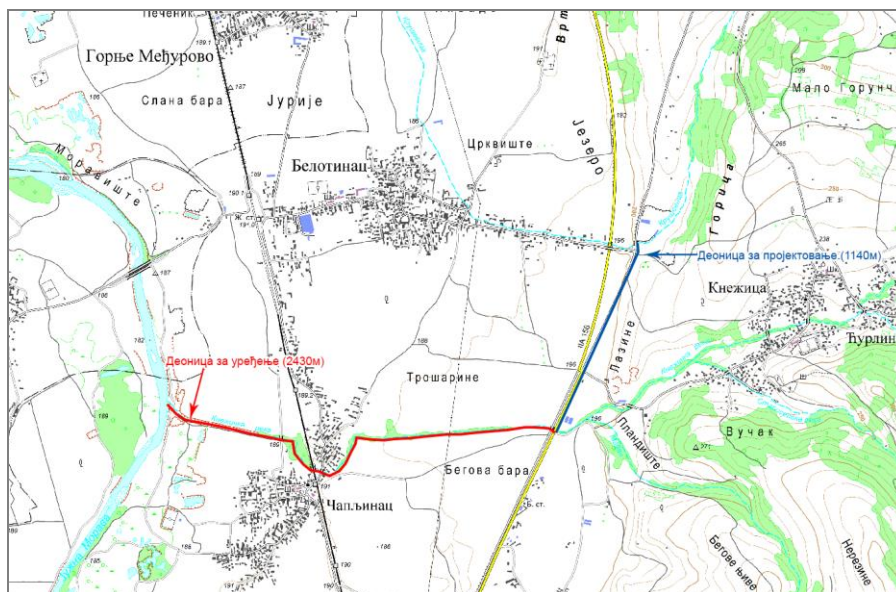
Поток Крушевица са приказом оквирне површине изливања

Предузете мере:

Скупштина општине Дољевац, на иницијативу града Ниша, усвојила је Одлуку о изради Плана детаљне регулације регионалног центра за управљање отпадом "Келеш", на територији општине Дољевац, а пројектним задатком је условљено регулисање одвода атмосферских и других вода које имају било какву везу са депонијом, њихово прикупљање, пречишћавање и одвођење у најближе водотоке.

Планом детаљне регулације регионалног центра за управљање отпадом "Келеш", на територији општине Дољевац, планира се преусмерење атмосферског канала **Крушевица**, у Кнежичку реку.

ПДР регионалног центра за управљање отпадом "Келеш" је усвојила Скупштина општине Дољевац.



Преусмерење Крушевице у Кнежичку реку

На слици изнад је приказано на који начин ће се извршити преусмерење Крушевице у Кнежичку реку. Плава линија на слици означава деоницу за пројектовање којом ће се извршити преусмерење. Црвена линија означава деоницу Кнежичке реке коју је потребно уредити како би прихватила додатне количине воде од Крушевице.

II-2 ПРОЦЕНА УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОПЛАВА

ВЕЛИЧИНА УГРОЖЕНОГ ПОДРУЧЈА И СТЕПЕН ИЗГРАЂЕНОСТИ

Преглед угрожености насеља, становништва, објеката инфраструктуре пољопривредног земљишта од поплава

Водоток	Угроженост насеља		Угроженост становништва		Угроженост саобраћајница				Угроженост осталих објеката инфраструктуре			Угроженост пољопривредног земљишта		
	Број стамбених објеката	Број привредних објеката	Број домаћинства	Број становника	Локални путеви (km)	Регионални путеви (km)	Магистрални путеви (km)	Железничка пруга (km)	Водоводна (бр. објеката/дуж. мреже у km)	Водоводна (бр. објеката/дуж. мреже у km)	Водоводна (бр. објеката/дуж. мреже у km)	У зони насеља (ха)	Изван зоне насеља (ха)	Укупно(ха)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кнежичка река	30	1	25	100	-	2	-	-	10	-	-	20	40	60
Поток Меана	20	1	16	64	-	1	-	1	5	-	-	10	20	30
Торински поток	30	1	25	100	1	-	-	-	10	-	-	10	-	10
Крушевица	10	1	7	30	-	1	-	-	2	-	-	5	15	20
Лисичји поток	20	-	15	60	-	-	-	-	-	-	-	5	20	25
Мекишки поток	15	1	15	60	-	1	-	-	5	-	-	5	-	5
Црнатовачка река - Дулин	20	-	20	80	-	1	-	-	15	-	-	3	10	13

На основу претходно изнетих рељефних геолошко педолошких хидролошких, ерозионих и климатских карактеристика општине Доњевац као и података о последицама које је штетно дејство вода у претходним поплавама изазвало, процењује се да би појава таласа великих вода река, Јужне Мораве, Топлице, Пусте реке и Југбогдановачке реке (до нивоа процењене стогодишње велике воде $Q_{1\%} = 305 \text{ m}^3/\text{сек}$ могло да угрози имовину људи општине Доњевац) и то:

- Мостове на водотоцима I реда:

- на Јужној Морави: а) друмски мост на државном путу II реда бр. 132, у КО Малошиште; б) друмски мост код Чечине, в) друмски мост на старом аутопуту код Клисуре; г) железнички мост на граници КО Малошиште и КО Клисуре,

2. на Топлици а) железнички мост у КО Орљане; б) друмски мост код Кланице, на локалном путу Дољевац-Шарлинац

3. На Пустој реци а) друмски мост на државном путу II реда бр. 132, у КО Пуковац б) друмски мост на државном путу II реда бр. 166 (Дољевац – Прокупље)

в) на локалном путу друмски (челични) мост у КО Кочане и

г) железнички мост у Пуковцу.

Поплавама би посебно било угрожено подручје на нерегулисаном доњем току реке Југбогдановачке реке у појасу ширине до 300 м, а нарочито на подручју Орљана, Мекиша, што би оштетило засејане културе на поплавленим површинама (око 200 ха у износу од 30 до 100%).

Поред оштећења пољопривредних култура изливање **Југбогдановачке реке** у селу Орљану и Мекишу могло би да угрози 40 домаћинстава са стамбеним, пословним и другим објектима.

ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Морава“ из Ниша је израдила Главни пројекат регулације Југбогдановачке реке на територији општине Дољевац и Житорађа, којим би се трајно решили проблеми плављења изазвани овим водотоком I реда.

Велике воде **Кнежичке реке** узводно и низводно од Кнежице могу да угрозе стамбене, економске и пословне објекте и пољопривредне културе око 30 ха. на подручју села Ђурлине, Кнежице и Белотинац. **У 2014. години урађено је делимично уређење корита на критичним местима кроз насеље и код фабрике ОБОД Ниш погон Кнежица те је у мноме спречило изливање воде из корита реке.**

Велике воде **потока Меана** може да угрози пољопривредно земљиште у површини од 50 ха и 20 стамбених, економских и пословних објеката **у 2014. години очишћено је корито од места спајања два потока до испод моста на старом аутопуту и уједно је урађена банка са десне обале потока. Током 2018. године Меана је поново очишћена целим током.**

Крушевица може да угрози до 20 стамбених објеката на локалитету насеља Белотинац, пољопривредне површине око 50 ха, **из ових разлога у плану је измештање тока Влашког потока изван насеља Белотинац.**

Изливање **Црнатовачке реке-Дулин поток у Шаиновцу** услед великих вода угрозила би до 20 домаћинстава у селу Шаиновцу, и пољопривредне културе на истом локалитету на око 50 ха., **од улива са територије општине Житорађа па до чишћеног дела Црнатовачке реке-Дулин потока корито које је обрасло великим дрвећем, шибљем и наносом, треба очистити јер се вода изливала у том делу 2014. године два пута уништивши засејане усеве и поново се уливала у постојеће корито потока.**

Бујичне воде **Мекишког потока** могу да угрозе пољопривредне културе око 20 ха, **критично место од комасационог канала непосредно изнад села је регулисано и нема могућности плављења стамбених објеката који су некада плављени. Канал је целом дужином очишћен током ванредне ситуације проглашене марта 2018. године од комуналног отпада и шута.**

Бујичне воде **Торинског потока** могу да поплаве 20 стамбених и економских објеката и око 50 ха обрадивих површина и оштети пољопривредне културе засејане на истим површинама.

Лисичји поток је очишћен 2012. године целом дужином кроз КО Пуковац и нема могућности плављења ораничних површина и засејане усева.

Обилне кишне падавине, нагиби терена и утицај површинских вода могу да изазову клизање земљишта и штете на стамбеним и другим објектима, саобраћајницама, инсталацијама и пољопривредном земљишту. Услед обилних падавина на подручју општине Дољевац појављују се клизишта у селу Кнежица и Перутина.

ЗАКЉУЧЦИ О УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

1. Процена угрожености од поплава је урађена на основу података за стогодишње воде и указује да се опасност од поплава на територији општине Дољевац нарочито испољава у време дугих и обилних киша, при јаким пљусковима, код наглог отапања снега и при ерозионим процесима у приобаљу река. Чест узрок плављења били су и неочишћени и нерегулисани токови, односно њихово нередовно одржавање (чишћење наноса и растиња). Ту посебно истичемо, од водотокова првог реда – Југбогдановачку реку, а од водотока II реда - Поток Меана у КО Малошиште, Кнежичке реке, Црнатовачке реке-Дулин потока у Шаиновцу од улива са територије општине Житорађа па до очишћеног дела Црнатовачке реке-Дулин потока, у КО Шаиновац.

2. Сви водотоци општине Дољевац имају претежно бујични карактер, хидролошког режима, поплаве на њима имају изразито бујичне карактеристике, брзу појаву и разорне ефекте уз упоредо јављање бујичне лаве, одрона и клизишта.

3. Уобичајени приступ 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.

4. Време од учачања кишних облака до појаве максималног протицаја траје најчешће до неколико сати што представља довољно времена да се изврши обавештавање грађана о предстојећој опасности која може да угрози њихово здравље, животе и имовину.

5. Одбрану од поплава за водотоке првог реда на територији општине на којима постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде, као и одржавања акумулација, спроводи ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Морава“.

6. Одбрану од поплава на водотоцима другог реда без обзира да ли постоје или не постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде у надлежности је локалне самоуправе односно општине Дољевац.

Локална самоуправа израђује и доноси Локални оперативни план одбране од поплава за воде другог реда. Планове одбране од поплава доносе и предузећа и др. правна лица чија имовина може бити угрожена. Водоток Југбогдановачке реке низводно од регулисаног сеоског тока као и нерегулисани водотокови Торинског потока и др. код појаве великих вода могу плавити обрадиве површине изазивајући штету на засејаним културама од 30 до 100%.

7. У циљу спречавања настајања поплава и умањења штетних последица на нерегулисаним водотоцима, неопходно је у потпуности реализовати превентивне мере заштите у овој процени.

8. Носилац активности спровођења оперативних мера одбране од поплава у складу са Републичким оперативним планом за одбрану од поплава је ЈВП „Србијаводе“ - ВПЦ „Морава“, и организационе јединице РХМЗ према Општем и Оперативном плану.

9. У случају настанка великих катастрофалних поплава које могу угрозити становништво и материјална добра, Општински штаб за ванредне ситуације у сарадњи са одговарајућим органима локалне самоуправе непосредно учествују у организовању и спровођењу мера и активности на одбрани од поплава ангажовању снага и средстава ЦЗ.

10. Служба осматрања и обавештавања (ОиО), са својим елементима обезбедиће благовремено откривање опасности, праћење и обавештавање надлежних органа, организација команди Војске Србије и становништву. У случају непосредног угрожавања становништва обезбедиће обавештавање и узбуњивање на угроженом подручју.

11. Плановима одбране од поплаве треба предвидети могућности ангажовање снага и средстава команде гарнизона Војске Србије у Нишу на пружању помоћи угроженом и настрадалом становништву. У случају катастрофалних поплава планирати мобилизацију радних људи и грађана од поплава, 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.

12. Руковођење и координацију ангажованих снага и средстава на подручју општине Дољевац у одбрани од поплава вршиће Штаб за ванредне ситуације општине Дољевац који је образован Одлуком Скупштине општине Дољевац.

II – 3 ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОПЛАВА

1. Кроз израду и усвајање просторних планова надлежних органа локалне самоуправе, обезбедити да се у наведене планове уграде сви захтеви заштите од поплава,

2. Кроз урбанистичко уређење насеља нарочито насељених места и индустријских зона, обезбедити прилагођавање истим потребама и захтевима заштите становништва и материјалних добара од поплава,

3. Извођење антиерозионих радова, првенствено пошумљавањем и санирањем клизишта,

4. Израда недостајућих одбрамбених насипа, обалоутврда и одржавање постојећих,

5. Изградња брана и преграда на бујичним водотоковима и одржавање постојећих,

6. Изградња система канала за одвођење вода и њихово одржавање,

7. Пре изградње мостова и пропуста, исти градити са већом пропусном моћи воде,

8. Обележавање на терену линије допирања максимално могућег поплавног таласа који би настао рушењем и преливањем брана на хидроакумулацији,

9. Организација система јавног узбуњивања на већим водотоцима и високим бранама ради благовременог обавештавања о опасностима од поплава и спровођења евакуације,

10. Оспособљавање становништва за заштиту и спасавање од поплава кроз личну и узајамну заштиту,

11. Оспособљавање предузећа из области водопривреде за заштиту од поплава и уношење њихових задатака у планове одбране од поплава,

12. Оспособљавање јединица цивилне заштите,

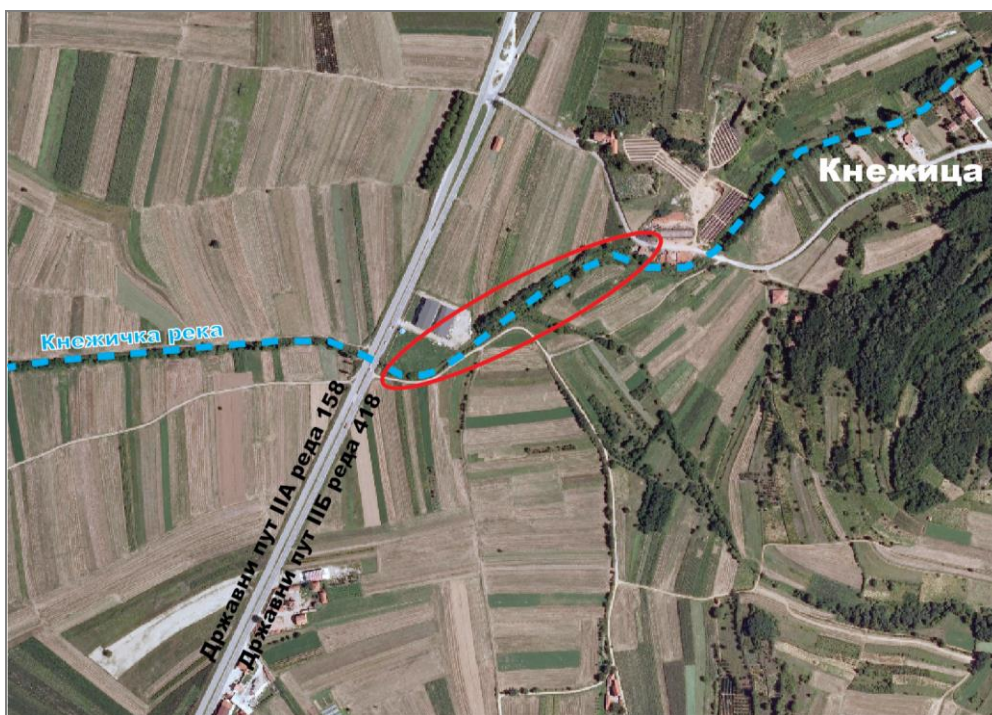
13. Формирање базе података о свим пловних објектима,



Критичне тачке изливања Крушевице (пропуст на локалном путу и деоница на улазу у Белотинац)



Критичне тачке изливања Меана у Малошишту



Критична деоница Кнежичке реке



Критична тачка Торинског потока са приказом правца плављења. На слици је илустрована депресија из које атмосферске воде формирају Торински поток. Овај водоток нема своје корито.



Критичне тачке изливања Црнатовачке реке у КО Шаиновац

III ОПЕРАТИВНИ ДЕО:

III – 1 КРИТЕРИЈУМИ ЗА ПРОГЛАШЕЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Цела територија општине Дољевац, према датом попису водотока, нема услова за обележавање водомерних места за праћење редовне и ванредне одбране од поплава од водотока II реда, а поред тога сви водотоци II реда су бујичног типа те не постоји услов за праћење пораста или опадања њиховог водостаја.

III – 2 ОПЕРАТИВНЕ МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОПЛАВА

ПОТРЕБЕ И МОГУЋНОСТИ ЗА ОРГАНИЗОВАЊЕ И СПРОВОЂЕЊЕ МЕРА ЗАШТИТА ОД ПОПЛАВА

Процена угрожености општине Дољевац има изузетно значајно место и чини основу превентивне и потребне заштите од свих врста опасности. То показује да општини Дољевац постоје могућности и изузетна потреба за организовањем, припремањем и спровођењем првенствено превентивних мера заштите у циљу спречавања и јављања поплава, а затим оперативних мера и поступака којим се спроводе непосредне припреме за учешће у заштити и обезбеђује учешће снага и средстава у циљу ублажавања и отклањања непосредних последица насталих услед поплава.

Оперативне мере заштите спасавања од поплава

1. Праћење водостаја и процена угрожености од поплава,
2. Увођење сталног дежурства у ШВСО,
3. Активирање оперативних веза на подручју угроженом од поплава,
4. Ангажовање водопривредних организација за одбрану од поплава у складу са утврђеним плановима,

5. Обустављање и ограничавање саобраћаја на комуникацијама на подручју угроженим од поплава,
6. Снижавање нивоа воде у хидроакумулацијама изнад бране до коте која одговара тз. "Безбедној коти",
7. Учествовање радних људи и грађана на одбрани од поплава,
8. Ангажовање на одбрани од поплава предузећа која располажу покретним средствима неопходним у изради насипа, просека, и др. радова битних за одбрану од поплава,
9. Ангажовање специјализованих јединица ЦЗ за спасавање на води и под водом,
10. Ангажовање осталих јединица ЦЗ на заштити и спасавању становништва и материјалних добара од поплаве,
11. Ангажовање јединица Војске Србије на пружању помоћи угроженом и настрадалом становништву,
12. Коришћење свих расположивих пловних објеката, чамаца и др. на најугроженијим подручјима захваћена поплавом и стављање на располагање надлежном Штабу за ванредне ситуације општине Дољевац,
13. Евакуација становништва и материјалних добара из подручја угроженог поплавом,
14. Збрињавање угроженог и пострадалог становништва,
15. Снабдевање здравом пијаћом водом подручја угрожена од поплава,
16. Организација и спровођење санације терена и објеката на подручју захваћеног поплавом,
17. Информисање и едукација јавности.

III – 3 РУКОВОЂЕЊЕ ОДБРАНОМ ОД ПОПЛАВА

За руковођење одбраном од поплава на водама I реда на територији општине Дољевац, Републичким оперативним планом одбране од поплава утврђеним Наредбом Министарства пољопривреде и заштите животне средине, задужено је ЈВП „Србијаводе“ Београд, ВПЦ „Морава“ Ниш са главним руководиоцем одбране од поплава, руководиоцем на водном подручју, помоћницима руководиоца на водном подручју, помоћницима руководиоца на водном подручју за бране, секторским, деоничарским руководиоцима и чуварима насипа за одбрану од поплава.

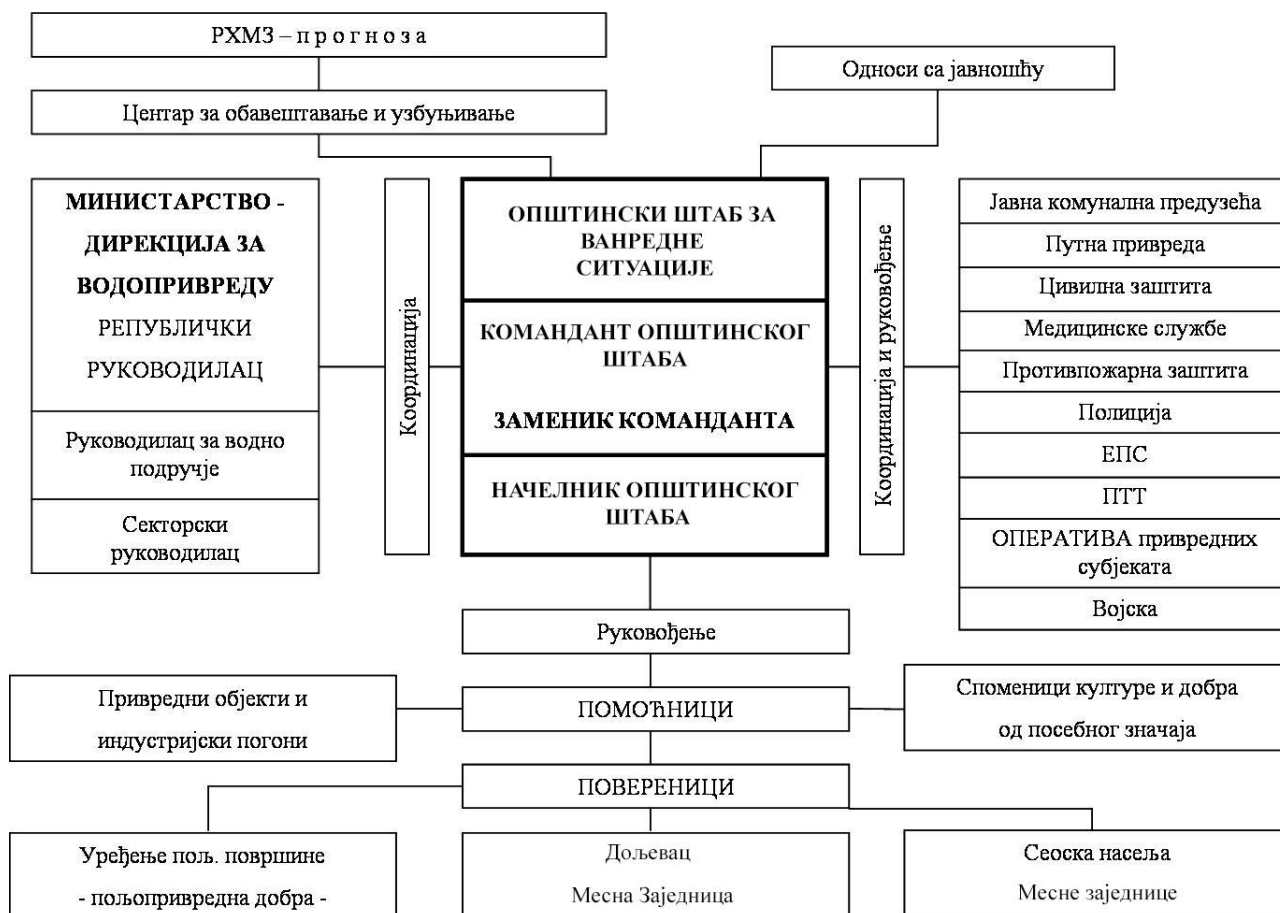
За руковођењем заштитом од свих врста елементарних и других већих непогода, на нивоу општине Дољевац, Одлуком Штаба за ванредне ситуације општине Дољевац образован је Оперативни тим за елементарне и др. веће непогоде. Командант штаба је Председник општине Дољевац, а у састав Штаба ушли су и директори јавних предузећа и редовних служби и делатности.

Руковођење и координацију ангажованих снага и средстава на подручју општине Дољевац у одбрани од поплава вршиће Оперативни тим за заштиту од елементарних и других већих непогода.

За потребе организовања, припремања и руковођења цивилном заштитом у заштити спасавања од свих опасности у миру и рату образован је Општински штаб за ВС као оперативни стручни орган за територију општине Дољевац.

За потребе руковођења акцијама заштите и спасавања у МЗ, стамбеним зградама, предузећима и др. организацијама установљени су повереници ЦЗ и истима биће уручена решења. Посебно су одговорни за одржавање и спровођење личне и узајамне заштите, која код одбране од поплава може да представља одлучујући део снага за реализацију неких оперативних мера заштите.

ШЕМА РУКОВОЂЕЊА И КООРДИНАЦИЈЕ СА СУБЈЕКТИМА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА



III – 4 ЗАДАЦИ, ОДГОВОРНОСТ И КООРДИНАЦИЈА СУБЈЕКТА РУКОВОЂЕЊА У ОДБРАНИ ОД ПОПЛАВА

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).

Све осмотрене промене битне за настанак, ток и одбрану од поплава Центар за обавештавање и узбуњивање прослеђује штабовима. За одбрану од бујичних поплава битни су подаци о наиласку и месту падања јаког пљуска, наглом топљењу снега, као и рушењу мостова и саобраћајница услед бујица и њима покренутих клизишта.

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.

Задаци команданта, заменика команданта, начелника и повереника штабова

У зависности од фазе одбране од поплава које су дефинисане у Општем плану одбране од поплава на територији општине Дољевац Командант општинског штаба за ванредне ситуације координира рад са градским и државним институцијама, односно виталним системима задуженим у одбрани од поплава.

У првој фази – припреме за одбрану од поплава Командант, општинског штаба врши следеће послове:

- Заказује и руководи седницама одговорних општинских институција за одбрану од поплава на којима се усвајају планови рада;
- Издаје налоге надлежним субјектима за одбрану од поплава за обезбеђење услова за имплементацију општинског Плана код свих општинских субјеката;
- 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;
- Издаје налоге надлежним субјектима за одбрану од поплава да се обезбеде услови за рад, за интегралне и координиране активности у имплементацији оперативних планова за одбрану од поплава и организован рад у ванредним условима;
- Издаје налоге и координише рад надлежних субјеката за одбрану од поплава да се обезбеде услови за израду планске и техничке документације за одбрану од поплава за подручје општине Дољевац;
- 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;
- Прима и прати информације у вези са наиласком олујних облака који му доставља Хидрометеоролошки завод;

У другој фази – ванредна одбрана од поплава, Командант општинског штаба врши следеће послове:

- Руководи радом Штаба за ванредне ситуације;
- Координира активност са задуженим за одбрану од поплава;
- Сарађује са руководством за одбрану од поплава;
- Сарађује са руководством за одбрану од поплава из националног оперативног плана;
- Сарађује са оперативним руководством за одбрану од поплава у области цивилне заштите и оперативним лицем националног центра за обавештавање и узбуњивање;
- Издаје наредбу о предузимању мера на заштити здравља људи и добара која се односе на ангажовање радне снаге, механизације и других средстава;
- 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;

У трећој фази – ванредна ситуација, Командант општинског штаба обавља следеће послове

- У случају када постојећи и планирани одбрамбени систем није довољан и прети изливање воде и налет бујице наређује се приступању локалном привременом надвишењу одбрамбене линије слагањем врећа пуњених песком или земљом, преко круне насипа или горњег а одбрану од поплава у фазама припрема за одбрану од поплава врши следеће послове:
 - Врши непосредан увид стања на угроженом подручју у сарадњи са општинским штабом и предлаже потребне мере;
 - Спроводи наредбе руководиоца Окружног и Републичког штаба за ванредне ситуације, информише га о стању на терену и прелаже предузимање радова и мера који изискују материјалне трошкове у току одбране као и за отклањање последица поплава;
 - Организује реализацију потребних мера за неопходне и хитне радове на угроженим подручјима, по добијању сагласности руководиоца штаба са нивоа округа и републике;
 - На основу евиденције о предузетим радовима и мерама и утрошеним средствима у току одбране и отклањању последица поплава добијеној од стране надлежних субјеката, подноси извештај команданту

штаба на нивоу округа, а по потреби и на нивоу Републике, по завршетку одбране од поплава а обавезно и у току одбране.

Повереници врше следеће пословање у свим фазама одбране:

- Врше непосредан увид у стање на поплавленом подручју и достављају информације штабу;
- Предлаже спровођење радова и мера на свом терену у зони одбране на водотоку;
- Организује и руководи хитним радовима и мерама у свом реону;
- Извештава помоћника о предузетим мерама и води евиденцију о стању на терену, ангажованом људству, механизацији и друго;
- Спроводе евакуацију становништва и стоке на подручјима својих месних заједница заједно са штабовима

III – 5 ЕВАКУАЦИЈА СТАНОВНИШТВА УГРОЖЕНОГ ОД ПОПЛАВА

На основу добијених информација о падавинама у сливу и наглom 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 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 - спашавању становништва и смањењу материјалних губитака. Главни кораци у операцији спашавања становништва су: идентификација простора који се евакуише, развијањем процедуре за евакуацију (правац, дестинација, време), 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.

Евакуација од поплава врши се померањем угроженог становништва, стоке и материјално техничких средстава на ближа безбедна подручја, код суседа или родбине угрожених.

У случају поплава ширих размера капацитети, у којима ће се вршити смештај угрожених, су јавни објекти (сале домова месних заједница, слободне магацинске просторе, слободне стамбене објекте) и угоститељско туристичке организације које располажу са смештајним капацитетима

Евакуација се предузима када предстоје или су наступиле опасности изазване поплавом, које угрожавају становништво, тако да је нужно да становништво ради заштите и спасавања напусти угрожену територију.

Одлуку о евакуацији доноси Председник(Командант ОШВС) на предлог Оперативног тима за одбрану од поплава на територији општине.

Евакуацију организује и планира задужени члан ОШВС.

Одлуку о евакуацији спроводе:

- 1) Задужени члан ОШВС - Руководи евакуацијом.
- 2) Саобраћајна Полиција - Регулише саобраћај
- 3) ЈКП „Дољевац“ и предузеће ДОО „Водоградња“ Пуковац (превоз угроженог становништва) и ДОО „Alex internacional“ Кочане (превоз материјалних добара)
- 4) Полиција ПС Дољевац - Одржавање реда и заштита имовине –
- 5) Прихват евакуисаних грађана – Повереник ЦЗ, Основна школа и Предшколска установа.

У складу са планом евакуације ОШВС приступа се спровођењу евакуације угроженог становништва. Евакуацијом руководи задужени члан штаба за евакуацију.

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 неуgroжено подручје.

У складу са ситуацијом на терену место за прихват угроженог становништва одређује ОШВС.

Приоритет у евакуацији имају особе са инвалидитетом, болесне особе, деца, трудне жене, мајке са малом децом и старе особе.

ЈКП „Дољевац“ – Дољевац и предузеће ДОО „Водоградња“ Пуковац , врши превоз угроженог становништва до места за прихват. Контролу саобраћаја, одржавање реда и заштиту имовине евакуисаних врши полиција и Војска Србије. Прихват евакуисаних врше повереници цивилне заштите и руководилац установе где се врши прихват. Одмах након прихвата врши се евидентирање и смештај.

III - 6 ЗБРИЊАВАЊЕ УГРОЖЕНОГ И НАСТРАДАЛОГ СТАНОВНИШТВА

Ради збрињавања угроженог и настрадалог становништва код поплава, предузети мере за привремени смештај, исхрану, здравствену заштиту и обезбеђење других неопходних потреба становништва

Збрињавање угрожених и настрадалих планира и организује Штаб за ванредне ситуације општине Дољевац

Носиоци збрињавања:

- 1) Општинско веће
- 2) Цивилна заштита
- 3) Црвени крст

Сарађују:

- 1) Основна школа
- 2) Дом здравља Дољевац
- 4) Центар за социјални рад
- 5) Општинска управа
- 6) ЈКП Дољевац
- 7) Инспекција за заштиту животне средине
- 8) Комунална инспекција
- 9) Полиција

По плану ОШВС збрињавање угроженог и настрадалог становништва извршити привременим смештајем у просторије школских и предшколских установа, спортској хали и др. погодних објеката, на делу територије која није угрожена поплавом.

Одмах након прихвата, тимови психолога и социјалних радника обављају разговор са евакуисаним становништвом.

За рад са децом Основна школа обезбедиће школске педагоге и психологе.

Центар за социјални рад предузеће бригу о социјално угроженим лицима.

Црвени крст Дољевац, обезбедиће флаширану воду и храну за евакуисане.

Надлежно ЈП за водоснабдевање „Брестовац-Бојник-Дољевац“ и ЈКП „Наиссус“ Ниш обезбедиће водоснабдевање угроженом становништву.

Дом здравља ће обезбедити здравствену заштиту евакуисаних грађана.

Инспекција заштите животне средине спроводиће мере из своје надлежности

Комунална инспекција спроводи ће мере из своје надлежности.

Полиција обезбеђује одржавање реда и заштиту евакуисаних и њихове имовине.

III – 7 ПРЕГЛЕД МЕХАНИЗАЦИЈЕ И ОПРЕМЕ КОЈА СЕ АНГАЖУЈЕ У ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА

За потребе спровођења редовне и ванредне одбране од поплава на располагању је механизација ЈКП-а Дољевац и овлашћених привредних друштава.

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

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

Материјал за спровођење одбране од поплава постоји на локалним позајмиштима и дворишту ЈКП „Дољевац“ као и овлашћених привредних друштава, исти одговара намени и може се обезбедити по потреби као и што је до сада при интервенцијама коришћен.

Систем веза радио и телефонске мреже за спровођење одбране од поплава не постоје и углавном се користе мобилни телефони општинске управе **018/4810-054**.

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

Одбрану од поплава спољних вода на водотоцима I (првог) реда и унутрашњих вода са изграђеним заштитним водопривредним објектима и системима за одводњавање обухваћеним Републичким оперативним планом за одбрану од поплава финансира Министарство пољопривреде и заштите животне средине, средствима обезбеђеним у оквиру годишњих планова и програма радова које верификује Влада Републике Србије.

Како су на територији општине Дољевац водотоци Јужна Морава, Топлица, Пуста река и Југбогдановачка река, водотоци I реда, припадају сектору М.10.2. и М.10.6., 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.

Одбрану од поплава спољних вода на водотоцима II (другог) реда и унутрашњих вода на нерегулисаним и регулисаним водотоцима (изграђеним заштитним водопривредним објектима обухваћеним Локалним оперативним планом за одбрану од поплава) и системима за одводњавање финансира Локална самоуправа, средствима обезбеђеним у оквиру годишњих планова и програма радова које верификује Скупштина општине Доњевац.

Финансијска средства за покривање трошкова редовне и ванредне одбране од поплава у насељеним местима обезбеђују се из буџета општине Доњевац и евентуално наменских средстава добијених од Владе РС, односно других организација, грађана и сл..

Начин плаћања, односно поступак материјалне надокнаде за ангажовану радну снагу и материјално-техничка средства, која су коришћена у редовној и ванредној одбрани од поплава биће регулисан у складу са одредбама Закона о ванредним ситуацијама («Службени гласник РС» бр. 111/09, 92/11 и 93/12).

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 Доњевац, за 2019. годину потребно је обезбедити следећи материјал:

РЕД. БР.	ВРСТА МАТЕРИЈАЛА	Количина	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА	СВЕГА
1.	Џак 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 Доњевац, 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.

Јавно комунално предузеће „Доњевац“ Доњевац, тел. 018/870-327, директор Далибор Стаменковић, телефон: 069/13-87-786.

Редни број	Врста механизације	комада
1.	ЈЦБ – 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 Застава Ривал носивости 2 т.	1
7.	Путничко возило ЈУГО 55	1
8.	Муљна електрична пумпа	1

Наведена механизација и опрема се налази у помоћним објектима ЈКП Дољевац у Моравској улици број 4 у Кочану.

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

- "ВОДОГРАДЊА" ДОО – Пуковац, директор Ђорђе Алексић, 018/813-662;
- "ШИЛО – ПРОМ" ДОО - Белотинац, директор Срђан Стевановић, тел. 063/450-026 и 063/450-507

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 координације.

III – 8 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	063/1010001
2.	Милош Вукотић	Заменик Председника општине	заменик команданта	063/615206
3.	Зоран Мишић	Инспектор цивилне заштите у одељењу ЦЗ Управе за ванредне ситуације Ниш	начелник	064/2095274 или 985
4.	Далибор Стаменковић	Директор ЈКП Дољевац	члан	069/13-87-786
5.	Ђорђе Алексић	директор, Водоградње Пуковац	члан	018/813-622
6.	Др. Весна Златановић-Митић	директор, Дома здравља Дољевац	члан	063/10-777-01
7.	Дип.вет. Зоран Стевановић	Вет. станица „Зоран-вет“ Пуковац	члан	063/8524736
8.	Томислав Митровић		члан	063/615156
9.	Гордана Цветковић	Начелник општинске управе општине Дољевац	члан	063/1068256
10.	Данијела Костић	секретар Црвеног крста Дољевац	члан	069/4405005
11.	Драган Симић	Инспектор заштите животне средине	члан	062/254175
12.	Властимир Анђелковић	Начелник одељења за урбанизам, инспекцијске послове и ванпривредне делатности	члан	063/1040819
13.	Сава Стевановић	Директор Центра за социјални рад	члан	063/472409

		Дољевац		
14.	Горан Милосављевић	Југоисток Ниш - Пословница Дољевац	члан	064/8313436
15.	Александар Митровић	Командир полицијске станице Дољевац	члан	069/159-88-38
16.	Аца Тошић		члан	063/1040978
17.	Јовица Пешић	Начелник Одељења за привреду и финансије	члан	063/1068254
18.	Славиша Живковић	Члан Општинског већа	члан	060/0252007
19.	Братислав Китановић	Члан Општинског већа	члан	063/1011640
20.	Срђан Марјановић	Помоћник председника за развој инфраструктуре	члан	063/210100



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

III – 9 ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОПЛАВНИХ ДОГАЂАЈА

Лице задужено за евидентирање поплавних догађаја на водама II реда у базу података која ће се користити за новелирање прелиминарне процене ризика од поплава у општини Дољевац је Милан Ђорђевић, стручни сарадник на пословима ванредних ситуација и планирања одбране, број телефона: 018/4-810-054, 018/4-810-056; факс: 018/4-810-055; мобилни: 063/753-64-54; мејл: milan@opstinadoljevac.rs.

Повереници

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

1. Врше 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.

Табела Повереника и заменика повереника цивилне заштите по насељеним местима на подручју општине Доњевац:

Праћено подручје угрожености	Име презиме повереника и заменика повереника ЦЗ опште намене општине Доњевац	Месна заједница	телефон
Пуста река	Предраг Стефановић	Пуковац	063/101-16-43
Пуста река	Бошко Петковић	Пуковац	063/101-16-04
Пуста река	Славиша Живковић	Пуковац	060/025-20-07
Пуста река	Бојан Тошић	Пуковац	062/210-555
Пуста река	Драгослав Ђорђевић	Кочане	064/456-14-32
Пуста река	Боривоје Петковић	Кочане	063/311-48-142
Црнатовачка река – Дулин поток	Андрија Стојановић	Шаиновац	066/805-13-18
Црнатовачка река – Дулин поток	Милан Цекић	Шаиновац	064/227-31-81
Топлица, Пуста река	Бојан Благојевић	Доњевац	063/891-15-56
Топлица, Пуста река	Славиша Петковић	Доњевац	018/810-567
Топлица, Торински поток	Миодраг Ранковић	Шарлинац	063/112-90-17
Топлица, Торински поток	Светислав Павловић	Шарлинац	018/4814-466
Топлица, Југбогдановачка река	Саша Кулић	Орљане	062/224-869
Топлица, Југбогдановачка река	Милан Станковић	Орљане	063/105-51-39
Југбогдановачка река, бујичне воде из потока	Синиша Славковић	Мекиш	063/587-060
Југбогдановачка река, бујичне воде из потока	Милош Славковић	Мекиш	065/556-32-67
Кнежичка река, Ј. Морава	Живојин Стаменковић	Чапљинац	018/818-420
Кнежичка река, Ј. Морава	Станимир Митић	Чапљинац	062/85-65-284 018/818-551
Кнежичка река, Влашки поток	Саша Миљковић	Белотинац	060/092-59-50
Кнежичка река, Влашки поток	Бојан Ђорђевић	Белотинац	064/173-57-57
Кнежичка река, бујичне воде из потока	Саша Миљковић	Кнежица	062/855-01-18
Кнежичка река, бујичне воде из потока	Југослав Јовановић	Кнежица	063/290-899 018/816-057
Бујичне воде из потока	Небојша Митић	Перутина	0600815727 0641582861, 018/815-727
Бујичне воде из потока	Јовица Петровић	Перутина	018/815-588
Бујичне воде из потока	Дејан Станојевић	Ћурлина	064/140-94-52 018/815-684
Бујичне воде из потока	Градимиран Ранђеловић	Ћурлина	064/367-16-62 018/815-670
Малошки поток - Меана	Зоран Станојевић	Малошиште	064/120-37-36

Малошки поток - Меана	Томислав Рашић	Малошиште	060/499-30-16
Малошки поток-Меана	Драгослав Миленковић	Малошиште	063/10-51-950
Малошки поток -Меана	Томислав Станимировић	Малошиште	066/95-99-094
Бујичне воде из потока	Ивица Младеновић	Клисура	063/828-50-94, 018/817-292
Бујичне воде из потока	Милош Стојановић	Клисура	069/17-99-177
Бујичне воде из потока	Ивица Николић	Чечина	063/107-49-50
Бујичне воде из потока	Вукадин Антић	Чечина	063/177-10-22, 018/817-471
Бујичне воде из потока	Миша Илић	Русна	063/615-183
Бујичне воде из потока	Славиша Димитријевић	Русна	061/318-29-34

III – 10 ПРЕГЛЕД ОВЛАШЋЕНИХ И ОСПОСОБЉЕНИХ ПРАВНИХ ЛИЦА ОД ПОСЕБНОГ ЗНАЧАЈА ЗА ЗАШТИТУ И СПАСАВАЊЕ ОД ПОПЛАВА

Редни број	Назив субјекта	Седиште и адреса	Делатност	Задачи субјекта
1	2	3	4	5
1	ЈКП „Дољевац“ Дољевац	Николе Тесле 69/II, 18410 Дољевац	Комуналне делатности	-Заштита и спасавање из рушевина; -Заштита и спасавање од поплава и несрећа на води
2	Дом здравља „Дољевац“ Дољевац	Др Михајла Тимотијевића број 6, 18410 Дољевац	Здравствена заштита	Прва и медицинска помоћ
3	Ветеринарска станица „Ирвас- вет“ Орљане	18410 Орљане	Ветеринарска делатност	-Очување добара битних за опстанак; -Асанација терена
4	Центар за социјални рад Дољевац	Николе Тесле 69/I, 18410 Дољевац	Социјална заштита	Евакуација и збрињавање становништва
5	Црвени крст Дољевац	Николе Тесле 20А, 18410 Дољевац	Хуманитарни рад	Евакуација и збрињавање становништва
6	ДОО „Водоградња, Пуковац	Моравска бб, 18255 Пуковац	Ископ и прерада песка	-Заштита и спасавање из рушевина; -Заштита и спасавање од поплава и несрећа на води -Евакуација становништва
7	ДОО „Alex internacional“ Кочане	Краља Петра број 202, 18410 Кочане	Бензинска станица и превоз робе	-Евакуација материјалних добара
8	ТР „Бамби“ Дољевац предузетник Маја Милошевић	Николе Тесле 42, 18410 Дољевац	Трговина робом широке потрошње	Очување добара битних за опстанак

План објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 217-6

У Дољевцу, 29. марта 2019. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

Председник СО Дољевац
Дејан Смиљковић, с.р

САДРЖАЈ

Општина Дољевац

1. Одлука о начину, поступку и критеријумима за успостављање права службености на стварима у јавној својини општине Дољевац	1
2. Одлука о додатним правима детета у области предшколског образовања и васпитања на територији општине Дољевац.	4
3. Одлука о одређивању надлежног органа за спровођење поступка давања у закуп пољопривредног земљишта у државној својини у 2019. години.....	6
4. Одлука о утврђивању закупнине за пословни простор и станове на којима је носилац права јавне својине општина Дољевац, односно на којима општина Дољевац има посебна својинска овлашћења.....	6
5. Одлука о изузимању из закупа пољопривредног земљишта у државној својини	8
6. Програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2019. годину	13
7. Решење о разрешењу председника Управног одбора Јавне библиотеке Дољевац.....	25
8. Решење о именовању председника Управног одбора Јавне библиотеке Дољевац	25
9. Оперативни план одбране од поплава за водотоке II реда за територију општине Дољевац	25

Израда: Град Ниш – Служба за послове Скупштине Града, Улица Николе Пашића 24
Одговорни уредник Ненад Николић; технички уредник Соња Марковић
телефон 504-595 и 504-594 (Редакција и Служба претплате) E-mail sluzbenilist@gu.ni.rs
Уплатни рачун **840-742341843-24** позив на број **97 87-521**

Штампа: Служба за заједничке послове, Николе Пашића 24 Ниш , телефон 504-922