



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Бољевац, 29. април 2015. године

www.boljevac.org.rs

Година VIII – број 6

САДРЖАЈ

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ

- | | | |
|---|---|----------|
| 1 | Одлука о дугорочном задуживању општине Бољевац за финансирање капиталних инвестиција | 2 |
| 2 | Одлука о Усвајању Оперативног плана одбране од поплава вода I и II реда на територији општине Бољевац за 2015. годину | 2 |
| 3 | Оперативни план одбране од поплава вода I и II реда на територији општине Бољевац за 2015. годину | 3 |
| 4 | Давање сагласности на Одлуку о давању сагласности на Одлуку о измени и допуни Статута ЈП Дирекција за планирање и изградњу Бољевац. | 21 |
| 5 | Одлука о прибављању непокретности непосредном погодбом уз накнаду | 21 |
| 6 | Одлука о допуни одлуке о одређивању аутобуских стајалишта на територији општине Бољевац | 22 |
| 7 | Одлука о измени Одлуке о пружању услуге грејања | 23 |

I
На основу члана 33. Закона о јавном дугу (“Службени гласник РС”, број 61/05, 107/2009, 78/2011), члана 32. став 1. тачка 15. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“ бр.129/07 и 84/14) и члана 39. Статута општине Бољевац („Службени лист општине Бољевац“, бр: 1/2008), а по претходно прибављеној сагласности Министарства финансија - Управе за јавни дуг, бр. 401-817/2015-001 од 8. 04. 2015. године, Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године, донела је

О Д Л У К У
О ДУГОРОЧНОМ ЗАДУЖИВАЊУ ОПШТИНЕ
БОЉЕВАЦ
ЗА ФИНАНСИРАЊЕ КАПИТАЛНИХ ИНВЕСТИЦИЈА

Члан 1.

Општина Бољевац ће се задужити за финансирање капиталних пројеката у укупном износу од 38.286.303,00 динара и то за реализацију следећих инвестиционих пројеката:

- Изградња канализације у Бољевцу и,
- Завршетак система за пречишћавање отпадних вода.

Члан 2.

Општина Бољевац ће, у циљу реализације инвестиционих пројеката из члана 1. ове Одлуке, спровести јавну набавку услуге финансијског кредита у свему сагласно одредбама Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/2015).

Члан 3.

Општина Бољевац задужиће се код пословних банака под најповољнијим условима, с тим да рок отплате неће бити краћи од пет година, не рачунајући период мировања.

Члан 4.

Задуживање из члана 1. ове одлуке извршиће се закључивањем уговора са пословном банком.

Уговор из става 1. закључиће Председник општине Бољевац.

Члан 5.

Средства прибављена од банака на основу закљученог уговора из члана 4. ове Одлуке користиће се наменски за финансирање пројеката из члана 1. ове Одлуке.

Члан 6.

Општина Бољевац ће приликом доношења одлука о буџету Општине Бољевац обезбедити средства за благовремено и уредно измирење обавеза по закљученом уговору.

Члан 7.

За реализацију ове Одлуке задужује се Општинска управа Бољевац - Одељење за финансије и пореску администрацију.

Члан 8.

Ова Одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-I/1

Бољевац, 28. 04. 2015.године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.

2

На основу члана 39. Статута општине Бољевац („Сл. лист општине Бољевац“, бр. 1/08), Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године, донела је

О Д Л У К У

I

Усваја се Оперативни план одбране од поплава вода I и II реда на територији општине Бољевац за 2015. годину.

II

Одлуку објавити у Службеном листу општине Бољевац.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-I/2

Бољевац, 28. 04. 2015. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.

3

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ВОДА I и II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ ЗА 2015. ГОДИНУ

На основу члана 52., 53., 55. и 60. Закона о водама ("Сл.гласник РС", бр. 30/10) и члана 39. Статута Општине Бољевац ("Сл.лист општине Бољевац", бр.1/2008), Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године, донела је:

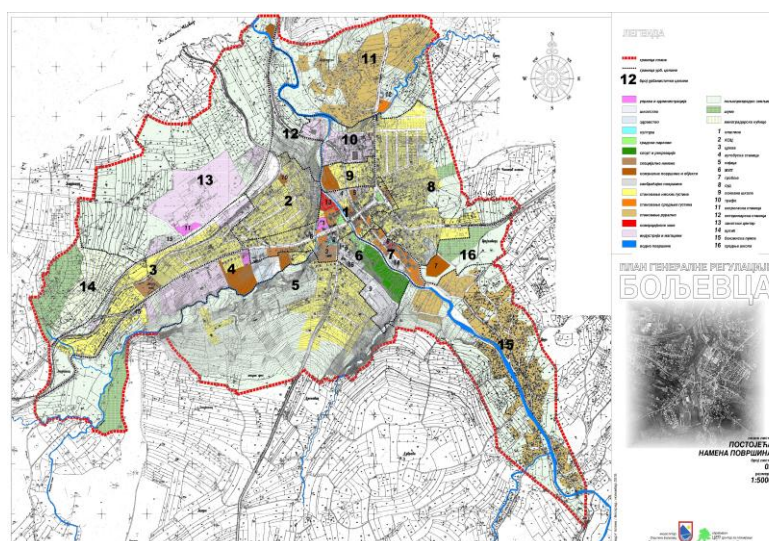
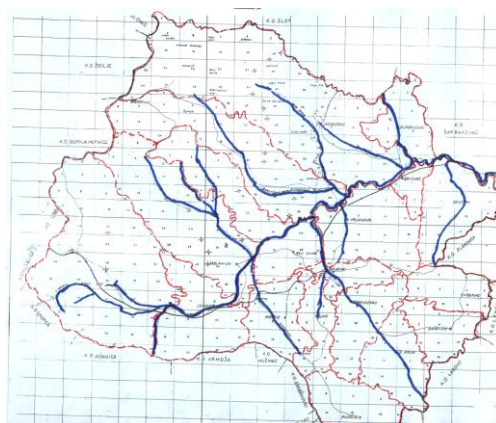
ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ВОДА I и II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ ЗА 2015. ГОДИНУ

1. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ПЛАНА

Одбрана од поплава изазваних појавом повишених и бујичних вода (у даљем тексту: одбрана од поплава) на територији Општине Бољевац, организује се и спроводи у складу са Законом о водама («Сл.гласник РС», број 30/10), Законом о ванредним ситуацијама («Сл.гласник РС», број 111/09), Одлуке о утврђивању пописа вода I реда, процене угрожености за територију Општине Бољевац и овим Планом.

Овим Планом обухваћена је одбрана од поплава читава територија Општине Бољевац, сем делова који су обухваћени оперативним планом одбране од поплава Републике Србије у самом граду Бољевцу и то: десни насип уз Реку Арнауту у дужини од 0,95 км. (5+600 – 6+555); леви насип уз Реку Арнауту у дужини од 0,95 км. (5+600 – 6+555); леви насип уз поток Змијанац у дужини од 1,00 км. (0+000 – 1+000); десни насип уз поток Змијанац у дужини од 1,00 км. (0+000 – 1+000).

2. ГЕОГРАФСКИ ПОЛОЖАЈ И ПРИРОДНИ ЧИНИОЦИ



2.1. Топографско- географске карактеристике

Територија Општине Бољевац покрива 20 насељена места у којима по попису из 2011. године живи 14.6549 становника. Површина општине износи 827 км². Под шумама се налази око 51% територије општине. У државном власништву се налази 56% шума. Пољопривредно земљиште обухвата 46,8% територије општине Бољевац (38.466 ха). Највећи део пољопривредне површине је под ораницама и баштама 46,7%, ливаде обухватају 28,6%, пашњаци 20,2%, на 3,2% се простиру воћњаци, док свега 1,3% површине заузимају виногради.

2.2 Претежни део насеља Општине Бољевац проглашен је брдско планинским подручјем. У брдско планинска насеља спадају Бачевица, Боговина, Добро Поље, Добрујевац, Илино, Јабланица, Криви Вир, Луково, Мирово, Мали Извор, Подгорац II и Рујиште.

3. ХИДРОГРАФСКЕ, РЕЉЕФНЕ И КЛИМАТСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

3.1. Хидрографске карактеристике

Општина је веома богата водотоцима. Главна река је Црни Тимок у који се уливају мање реке и речице са својим бројним притокама. Осим Рујишке реке, која припада сливу Моравице и Врбовића који преко Грлишке реке отиче ка Белом Тимоку, остале се сливају у Црни Тимок, којим воде његовог слива отичу према Тимоку на истоку. У том смеру је нагнута и цела област. Већи број река потичу из јаких врела која су особеност овог краја. На кречњачким теренима Кучаја има већи број подземних токова.

Већи број насеља лежи у долинама Црног Тимока и његових притока. Тако је у изворишном делу Црног Тимока село Криви Вир, а низводно следе: Луково, Јабланица, Мали Извор, Савинац и Сумраковац. На реци Арнаути, његовој десној притоци, у проширеним деловима речне долине лежи село Добро Поље, Добрујевац, село Бољевац и град Бољевац. На Великој реци, левој притоци Црног Тимока, су Подгорац и Боговина

3.2. Климатске карактеристике

Клима представља скуп временских појава, односно атмосферских процеса који карактеришу средње физичко стање атмосфере изнад неке дефинисане тачке или изнад мањег или већег дела земљишне површине.

Значај климе и утицај њених елемената на живот свих организама па и биљака је врло велики и вишеструк.

Основни показатељи климе неког подручја су подаци о средњим месечним и годишњим падавинама и температурама ваздуха.

а) Падавине

Средње годишње вредности влажности ваздуха креће се око 75%. Годишњи режим влажности показује максимум у зимским месецима и минимум лети (јули, август).

Табела 1. Средње месечне суме падавина за период 2002 – 2014 год.
у вегетационом периоду

Година	Падавине (mm/m2)						
	Апр.	Мај	Јун	Јул	Авг.	Сеп.	Suma
2002	87,0	72,5	35,8	107,5	83,0	97,5	483,3
2003	106,5	66,2	49,2	43,5	2,0	86,5	353,9
2004	8,5	40,0	88,5	38,2	62,0	/	237,2
2005	49,6	73,3	25,3	115,3	169,3	21,1	453,9
2006	40,2	25,2	97,2	52,8	120,8	26,6	362,8
2007	20,8	94,5	29,4	9,7	70,1	48,6	273,1
2008	55,0	21,4	43,5	79,0	42,0	79,4	320,3
2009	15,0	13,0	77,0	62,0	15,0	48,0	230,0
2010	72,0	57,0	94,0	88,0	29,0	48,0	388,0
2011	6	24	53	74	0	12	169,0
2012	84	67,8	9,4	92,4	0,6	9,10	263,3
2013	31	66	30	4,8	7	61	199,8
2014	96	134	140	55	112	113	650,0

Колебања годишњих сума падавина у анализираним периодима су знатна и крећу се у следећим опсезима:

Бољевац 549 – 916 мм

Подгорац 392 – 1061 мм

Луково 492 – 1015 мм

Криви Вир 530 - 966 мм

На целој територији у већем или мањем степену изражена депресија вредности годишњих сума падавина. Опадање количине падавина примећује се од 1982 год.

Трајање сунчевог сјаја износи просечно годишње око 2000 часова, са максимумом вредности у јулу и минимумом у децембру.

Доминантни ветрови на овом подручју дувају из североисточног, источног правца и северозападног правца. Први су кошавски ветрови, преовладавају у току зиме и раног пролећа, други ветрови су ``горњак`` и они су делом фенског карактера и мање јачине од кошаве.

- Температура ваздуха

Температура ваздуха на нашем подручју се креће од најхладнијег месеца - јануар до најтоплијег месеца – јул.

Средње годишње температуре крећу се око 10,5 °С

Посебно су интересантни прагови за кардиналне температуре у животу пољопривредних култура, тј. за температуре ваздуха од 5, 10 и 20°С. Међутим овим посебно су занимљиви температурни прагови за кардиналну температуру од 10°С.

3. НАСЕЉА, СТАНОВНИШТВО, ИНФРАСТРУКТУРА, ЗАШТИЂЕНА ДОБРА, ПОЉОПРИВРЕДНИ И ИНДУСТРИЈСКИ КОМПЛЕКСИ, ЗАГАЂИВАЧИ

3.1. Насеља и стамбене целине, становништво, јавни објекти

На простору територије општине од 827 км² живи 14.6549 становника (по задњем попису), што представља малу густину насељености од 17,6 становника по 1 км². Становништво живи у 20 насељена места, 25 Месних заједница.

На сеоско становништво отпада око 10.000 док у граду живи око 4.000 становника.

Подручје општине карактерише општа демографска неразвијеност (број становника је у опадању). Ово је нарочито изражено у сеоским насељима у којима се број становника нагло смањује као последица изузетно изражене старосне структуре (преко 60 година), а делом и због исељавања које још увек траје. У селима у долини Црног Тимока овај проблем је нешто мање изражен због заустављања исељавања становништва.

Од укупног броја становника преко 53% чине жене.

У укупној структури радно активног становништва, пољопривредно становништво чини преко 10.000, а запослено у привреди и јавном сектору преко 1.800.

У сеоским насељима карактеристична је ниска образовна структура (полуписменост, са четири разреда основне или без школе).

Јавни објекти:

У Бољевцу се налазе следећи јавни објекти:

- Дом здравља
- ШГ „Тимочке шуме“ Бољевац
- Полицијска станица Бољевац
- ЈКП „Услуга“ Бољевац
- Зграда Општине Бољевац
- Основна школа „9. Српска бригада“
- Средња школа „Никола Тесла“
- Спортска хала
- ДУ „Наша радост“
- Зграда суда
- Културно образовни центар
- ПТТ
- Зграда млечних производа на пијаци
- Аутобуска станица

У сеоским срединама налазе се следећи јавни објекти:

- поште у 7 Месних заједница
- предшколских установа у 7 Месних заједница
- основне школе у 16 Месних заједница,
- ветеринарске амбуланте у 1 Месној заједници; апотека у 1 Месној заједници
- амбуланте у 13 Месних заједница.

3.2. Изворишта, водоводни и канализациони системи

Комунална инфраструктура такође је осетљива од природне и друге веће несреће.

Бољевац се водом снабдева из водовода са извориште Мировштица (удаљен 7,0 км од града).

Уводне гране од резервоара у граду су потисне а одвод је гравитациони. Градска водоводна инсталација у могућности је да функционише у прстену, те због тога омогућава већу сигурност у напајању водом.

У 9 сеоских насеља урађени су локални водоводи и напајају се водом из сопствених извора или су прикључени на градски водовод. Остала сеоска насеља снабдевају се водом из бунара.

Укупна дужина водоводне мреже у граду износи 50 км и има 5 хидрантних прикључака. У граду постоји и незнатан број резервних извора воде (бунари и извори). У граду не постоји технички водовод, и не “ постоје бунари за снабдевање техничком водом.

Отпадне воде у Бољевцу се одводе канализационом мрежом чија укупна дужина износи 5 км, са око 600 прикључака.

Сеоска подручја скоро у 90% случајева користе септичке јаме и упијајуће бунаре.

3.3 Саобраћајна инфраструктура и систем веза, снабдевање електроенергијом, телекомуникације и медији

Преко територије Општине Бољевац пролази важан пут I реда; Параћин – Зајечар – Вршка Чука који повезује општину Бољевац и са коридором 10 и са Бугарском границом.

Од државних путева II реда на територији општине Бољевац налази се пут Бољевац – Књажевац.

Табела: Остали путни правци на територији општине Бољевац

Ред.број	Број пута	Путни правац	Дужина (км)	
			Укупно	Савремени коловоз
1.	Л - 1	М5 – Криви Вир	7	4
2.	Л – 2	Р120 – Рујиште	6	6
3.	Л – 3	М5 – Јабланица – Мали Извор – М5	13	7
4.	Л – 4	М5 – Мирово – М5	4	3
5.	Л – 5	М5 – Насеље Ртањ – Р120	8	8
6.	Л – 6	Р247 – Боговина село	2	2
7.	Л – 7	М5 – Сумраковац	5	5
8.	Л – 8	М5 – Оснић – Р261	12	8
9.	Л – 9	Р261 – Врбовац	3	3
10.	Л – 10	Р247 – Бачевица	6	6
11.	Л – 11	М5 – Луково	2	2
12.	Л – 12	Бачевица – Врбовац	3	/
13.	Л – 13	Илино – Мирово	4	/
14.	Л – 14	Сумраковац – Шарбановац	5	/
15.	Л – 15	Сумраковац – Злот	6	/
16.	Л – 16	Р261 – Валакоње Буково	2	2
17.	Л – 17	Боговина – Фаца Вајељи	2	/
18.	Л – 18	Насеље Боговина – Боговина село	1	/
19.	Л – 19	М5 – Савинац	1	1
20.	Л – 20	Рујиште – Сесалац	3	3
21.	Л – 21	Мали Извор – Боговина	6	1
22.	Л – 22	М5 – Брезовица	24	/
23.	Л - 23	Бољевац – Сокобања	18	18
24.	Л - 24	Бољевац – Злот – Бор	15	15
		Укупно:	158	93

Сва насеља на територији Општине Бољевац су повезана асфалтираним путевима.

Цела територија општине Бољевац везана је за електро систем са претежним ослонцем на напајање из Ђердапа .Трафостаница у Бољевцу 35/10 КВ прикључена је на електроенергетски систем из три правца (ДВ 110 КВ- Бољевац-Зајечар2, ДВ35КВ- Бољевац-БоговинаVIII и ДВ35КВ – Бољевац-Мирово) Надземна мрежа и систем трафо станица чине овај систем изузетно осетљивим на дејства из ваздушног простора. Другим изворима енергије општина не располаже.

Веома је осетљива и на термална дејства. Најосетљивија места су надземне инсталације. Једина повољна могућност је што постоји могућност напајања из више праваца. Разарањем извора енергије од природне и друге веће несреће, било би највише угрожено градско становништво (снабдевање стамбеног фонда енергијом и водом) као и производња и индустрија а било би доведено и питање и снабдевање становништва (хлебом, млеком и др.), сеоски простор има више аутономије у снабдевању енергијом те ће бити мање изложено утицају недостатка енергије.

МЕДИЈИ

- Систем веза за организовање и спровођење одбране од поплава на подручју општине Бољевац, обезбеђен је применом постојеће телефонске везе за везу свих субјеката у одбрани, телефакс веза као и радио веза.
- Мобилне везе обезбеђене су за руководство Општинског штаба за одбрану од поплава.
- Режим комуникација путем веза између субјеката у одбрани од поплава и руководства Општинског штаба, одвија се по датом шеми руковођења и координације.
- Командант Штаба је задужен за ажурност ових података и благовремено успостављање комуникације са субјектима у свима фазама одбране.

На територији Општине Бољевац постоји дописништво телевизије ИСТОК и локална радио станица „БУМ“.

4. ПОЉОПРИВРЕДНИ И ИНДУСТРИЈСКИ КОМПЛЕКСИ, ЗАГАЂИВАЧИ

4.1. Пољопривредни комплекси

Пољопривредна производња, прехранбена индустрија и шумарство имају прворазредни значај у одбрани земље, зато је неопходно да се производња у овим делатностима врши непрекидно.

Укупне пољопривредне површине као основни фактор пољопривредне производње на подручју општине чине индивидуална газдинстава која поседују око 86% пољопривредног земљишта.

Структура пољопривредног земљишта на индивидуалном сектору је: оранице и баште, ливаде, пашњаци, воћњаци и виногради.

Обрадиве површине на подручју Општине имају тенденцију непрекидног смањења из године у годину и све је више необрадивих и запарложених површина, зато што пољопривредна производња на индивидуалним газдинствима почива на остарелим индивидуалним произвођачима без могућности за сада занављањем млађом радном снагом.

На расположивим површинама у области пољопривреде у оптималним условима производње, произведе се: пшенице 8.320 т. Кукуруза 11.825 т, раж 300 т. Јечам 3.000 т. Овас 1200 т. Детелина 6.500 т. Луцерке 5.400 т и пасуљ 20 т.

У области воћарства и виноградарства, површине су мале и производња се малте не и не одвија. На незнатним површинама примењују одређене агротехничке мере.

4.2. Индустријски и други привредни објекти

Област индустрије и рударства на подручју општине обухвата прерађивачку индустрију и производњу.

Индустријска предузећа су сва приватизована и то углавном доста неуспешно.

На подручју општине у области индустрије постоје делатности:

Производња металних производа, машина и уређаја где послују предузеће: ИМТ „АГРОМЕХАНИКА“ Београд,

У области прераде дрвета послује предузеће „Ist Point“ grup Beograd ;

У области прераде камена и племенитих материјала послује предузеће „Unimer“ doo Kruševac;

У области производње прехранбених производа послују предузећа: млекара „7 јули“ Подгорац

У Бољевцу је уочено зонирање индустријских капацитета на периферији града у два јасно уочљиве целине, и то:

По овом садржају повећану опасност од природних и других већих несрећа, има металопрерађивачка индустрија (ИМТ) и индустрија прераде дрвета. Поменути индустријски капацитети непосредно се наслањају на зону стамбених објеката па то представља неповољност у односу на могућа разна дејства.

У граду се могу уочити и спортско-рекреативне, трговинске и друге зоне урбаног садржаја које по свом садржају не повећавају знатно угроженост простора. Бољевац има доста слободног простора који се у центру карактерише зеленим парковским површинама, широким улицама, а у ширем градском простору већим рекреативним површинама, великих дворишних просторија што градски простор чини мање угроженим.

Индустријски објекти махом су скелетне челичне конструкције, зидане конструкције или армирано бетонске са одговарајућим могућностима издржавања надпритиска од 0,30 кп/см² до 0,20 кп/см². Вишеспратни стамбени објекти

углавном су рађени са армирано-бетонским костуром и издржавају притисак од 0,20 кп/см². Изузетак чине старији објекти зидани класичном опеком само са хоризонталним крућењима.

Све ове категорије су отпорне на природне и друге веће несреће и са становишта повредљивости грађевинско техничких садржаја Бољевац спада у насеља мале повредљивости

4.3. Депоније, складишта техничких горива и материја, загађивачи

Бољевац се налази на магистралном путу Параћин – Зајечар – гранични прелаз Вршка чука.

Главни транспортни коридори опасних материја у друмском саобраћају, који пролазе кроз Бољевац су: Прахово-Зајечар- Параћин, Параћин - Бор.

Карактеристика ових коридора је да пролазе дуж котлина непосредно уз речна корита, а често и кроз централне делова урбаних средина, као и поред водозахватних система за снабдевање насеља водом.

Најчешће присутне материје у друмском и железничком саобраћају на територији Општине су: ацетилен, ацетон, амонија, амонијум нитрат, азотна киселина, бензол, бензин, бутан, бутилалкохол, цијановодична киселина

На територији општине Бољевац налази се предузећа која у свом производном процесу користе као сировину или погонски хемијски опасне материје. Материје, које се користе у процесу производње као оне отпадног карактера, представљају потенцијалну опасност у случају неконтролисаног ослобађања – изливањем или растурањем.

Неконтролисаним ослобађањем истих били би угрожени животи радника у предузећима и становништа у њиховој околини. Неконтролисано ослобађање ових материја често је праћено појавом експлозија и пожара што додатно угрожава становништво, објекте и животну средину.

Код осталих предузећа на подручју општине Бољевац у технолошком процесу производње користе се разне врсте лако запаљивих хемијски опасних материја (киселина, боја, лакова, разређивача).

Ове материје не могу угрозити шире подручје у односу на поједина предузећа јер се исте користе у малим количинама. Њихова употреба и коришћење једино угрожава раднике који се њима нераспоређено користе – рукују уколико се неправилно ради.

Ауто саобраћајна предузећа транзитно користе саобраћајнице на територији општине Бољевац за превозење појединих хемикалија за РТБ Бор. Прахово, Зајечар и обрнуто тако да у случају саобраћајних незгода може доћи до угрожавања људи.

Са свих објеката су скинути громобрани која су била снабдевена радиоактивним ЕУРОПИЈУКОМ (ЕУ-152, 154) са полувременом распада од 13 година.

Уважавајући наведене карактеристике урбаног простора као и вероватну угроженост град од природне и друге веће несреће, Бољевац спада у категорију **мање повредљивих насељених места**.

Град има повољности за организацију појединих мера заштите и спасавања на слободном простору.

С обзиром на овакве утицаје изграђености и искоришћења земљишта на повредљивост, можемо закључити да ће организација акција на раскрчавању и спасавању из рушевина, после природне и друге веће несреће, захтевати ангажовање већег броја људи и механизације.

5. ОПШТИ ПРИКАЗ ОРГАНИЗАЦИЈЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ПОДРУЧЈУ ГРАДА/ОПШТИНЕ, ДЕФИНИСАЊЕ ФАЗА ОДБРАНЕ, ОВЛАШЋЕЊА И ДУЖНОСТИ

5.1. Организација одбране од поплава на подручју града/ општине

На територији општине Бољевац одбраном од поплава руководи општински штаб за ванредне ситуације.

Општински штаб за ванредне ситуације - обавља следеће:

- руководи свим активностима означеним у шеми активности у надлежности општине (административне, хидротехничке и комуналне активности), у периоду редовног стања (у периоду непосредне опасности од поплава), као и у периоду ванредних хидролошких околности - од момента најаве поплаве до престанка опасности;
- руководи и координира учешћа ових субјеката у одбрани од поплава, у синхронизованом спровођењу свих планираних мера заштите од вода;
- за време одбране од поплава непрекидно размењује информације од значаја за интегрално управљање одбраном од поплава на водама II реда са јавним водопривредним предузећем ЈВП "Србијаводе", РЈ „Неготин“ Неготин, надлежним за спровођење одбране од поплава на водама I реда на територији Општине Бољевац.
- у току одбране, штаб је у пуној приправности.

Командант општинског штаба

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

Фаза 1: Припрема за одбрану од поплава:

- 1/1. Заказује и руководи седницама за одбрану од поплава (о.о.п.), на којима се усвајају планови рада.
- 1/2. Обезбеђује услове за имплементацију Плана код свих општинских субјеката;
- 1/3. У случају да постоји потреба, врши усаглашавање оперативног плана општине са општим и оперативним планом за одбрану од поплава водопривреде Србије.
- 1/4. Обезбеђује услове за интегралне и координиране активности у имплементацији оперативних планова, активности у реализацији активности у склопу припрема за одбрану од поплава и организован рад у ванредним условима.
- 1/5. Обезбеђује услове за реализацију, програм мера и активности за информисање и едукацију јавности.
- 1/6. Организује у сарадњи са другим субјектима и спроводи програм мера и активности за обезбеђење прихватних центара за прихват људи и имовине у ванредним условима.
- 1/7. Прати реализацију радова у складу са усвојеним плановима рада.

Фаза 2: Ванредна одбрана од поплава:

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

Фаза 3: Ванредна ситуација:

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

Фаза 4: Отклањање последица поплава:

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

Заменик Команданта општинског штаба

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

Помоћник Команданта (Руководилац за одбрану од поплава)

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

Фаза 1: Припрема за одбрану од поплава:

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

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

1. Врши непосредан увид стања на угроженом подручју у сарадњи са општинским штабом и предлаже потребне мере;
2. Спроводи наредбе Команданта штаба, информисе га о стању на терену и предлаже предузимање радова и мера који изискују материјалне трошкове у току одбране као и за отклањање последица поплава;
3. Организује реализацију потребних мера за неопходне хитне радове на угроженим подручјима, по добијању сагласности Команданта штаба. Изузетно, уколико би били угрожени животи становника предузима мере без добијања сагласности;
4. Води евиденцију о предузетим радовима, мерама и утрошеним средствима у току одбране и отклањању последица поплава и доставља их јавном водопривредном предузећу ЈВП"Србијаводе", ВПЦ "Сава-Дунав" Београд, Радна јединица „Неготин“ Неготин;
5. Подноси извештај Команданту штаба по завршетку одбране од поплава, а обавезно у току одбране.

Повереници

Повереници (односно представници месних заједница) 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 општинском Штабу за ванредне ситуације на телефон 030-463-412, 030-463-413, 030-463-369, или руководиоцу за одбрану од поплава на телефон 063-402-2611, или његовом заменику на тел. 06-83 12 030;
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.

Списак месних заједница са председницима Савета МЗ

Рб.	Месна заједница	Председник савета и заменик	Број телефона
1	Бољевац град	Иван Милутиновић	062/461494
		Александар Јевтић	060/4602902
2	Бољевац село	Миланче Ђокић	064/5612469
		Горан Марковић	064/3983015
3	Боговина село	Љубомир Грујић	460-827, 061/2837185
		Душан Јањесковић	060/4603044
4	Боговина насеље	Његош Бајчета	062/411081
		Небојша Коцић	063/1020909
5	Валакоње	Небојша Владуловић	060/46 28 284

		Драган Куцић	063/8387504
6	Врбовац	Драган Ђорић	468-074, 062/468201
		Млађан Миленковић	062/8928191
		Дарјан Пауновић	063/7447468
7	Бачевица	Славиша Стојановић	467-700
		Мирослав Траиловић	063/8131171
8	Добро Поље	Миодраг Драгановић	060/4628225
		Часлав Ивановић	063/8189676
9	Добрујевац	Драгољуб Илић	463-154, 060/6012948
		Веселин Петровић	069/4388742
10	Илино	Мирољуб Ђорђевић	065/4484384
		Зоран Милосављевић	061/1581214
11	Мирово	Горан Савић	064/8615741
		Мирјана Цервановић	064/8925381
12	Ртањ	Мирослав Новковић	064/8926313
		Далибор Стаменковић	467-566, 069/675660
13	Рујиште	Драгиша Стојиљковић	467-595
		Зоран Јовић	069/2610961
14	Јабланица	Љубинко Јовичић	062/448473
		Златомир Радисављевић	461-016, 063/7856494
15	Мали Извор	Мирослав Тодоровић	461-151, 063/8110770
		Драган Радосављевић	060/3454512
16	Луково	Дејан Илић	063/406188
		Славољуб Цанкић	064/2457938
17	Криви Вир	Бранислав Стојановић	062/1186884
		Бане Крачуновић	468-200, 064/3418898
18	Оснић	Горан Бложић	060/8618165, 064/9768849
		Милорад Трујић	066/404069
19	Оснић Тимок	Велимир Младеновић	061/6064477
		Драган Мержичкић	062/1088739
20	Оснић Буково	Миливоје Крстић	064/6656509
		Иван Борановић	060/0460501
21	Подгорац	Небојша Мегич	060/2727200
		Љубиша Урлановић	069/1612965
22	Подгорац Тимок	Бојан Керић	063/446577
		Саша Марковић	069/688804
23	Савинац	Драган Марикановић	063/8016950
		Славољуб Марковић	065/2466219
24	Сумраковац	Љубиша Магдић	063/8016950
		Драгиша Златановић	064/4061433
25	Валакоње-Буково	Горан Мијуџић	060/4628226

5.2. Процена могуће угрожености од поплава

Подручје општине је нарочито угрожено од великих вода Црног Тимока, Злотске реке, Радованске реке, реке Велике Арнауте, Змијанца, Мировштице и Боговинске реке.

Улажу се знатна средства, како би се степен угрожености од поплава ублажио, у чему су постигнути значајни резултати. Но и поред тога што су делимично изграђени заштитни објекти, угроженост територије није сасвим отклоњена.

Процењује се да је угроженост територије и насеља у општини Бољевац следећа:

ВОДОТОК I реда

Црни Тимок

Река Црни Тимок је регулисана у КО Сумраковац и Подгорац у комасираном подручју где се штити пољопривредно земљиште од великих вода, док је већи део земљишта угрожен и то:

1. На подручју КО Криви Вир процењује се да је угрожено око 150 ха обрадивог земљишта и део насеља поред реке.

КРИВИ ВИР - Црни Тимок од места званог Луди вир до моста на излазу из Кривога Вира	Криви Вир - Црни Тимок – од Лудог вира до моста на излазу из села (1,0 км)	КРИВИ ВИР	Криви Вир 5,0 км	- лева страна Црног Тимока у дужини од 1,0 км - лева и десна страна
---	---	-----------	---------------------	--

дужине 1,0 км - од моста на излазу из села до Лукова, дужине око 4 км	- од моста до атара Лукова (4 км)			Црног Тимока у дужини од 4 км
--	------------------------------------	--	--	-------------------------------

2. На подручју КО Луково процењује се да је угрожено око 100 ха обрадивог земљишта као и део стамбених и економских објеката насеља који се налази поред реке.

ЛУКОВО од ушћа Луковице у Црни Тимок до моста на излазу из Лукова дужине 1,5 км	Луково Црни Тимок – ушће Луковице у Црни Тимок до моста на излазу из Лукова (1,5 км)	ЛУКОВО	Луково 1,5 км	Лева обала Црног Тимока на целој дужини деонице у дужини од 1,5 км кроз с. Луково
--	---	--------	------------------	---

3. На подручју КО Јабланица процењује се да је угрожено око 50 ха обрадивог земљишта и то код ушћа Радованске реке у Црни Тимок и узводно од ушћа.

ЈАБЛАНИЦА Црни Тимок - од Рајине ћуприје до улаза у село, дужине 1,0 км, - од излаза из села до Жикицке воденице дужине 1,0 км - од Стојановске ћуприје до Алексин камен дужине 0,7 км - Покојиште дужине 0,4 км	Јабланица - од Рајине ћуприје до улаза у село (1,0 км) - од излаза из села до Жикицке воденице (1,0 км) - од Стојановске ћуприје до Алексин камен (0,7 км) - Покојиште (0,4 км)	ЈАБЛАНИЦА	Јабланица 3,1 км	- лева и десна страна Црног Тимока у дужини од 1,0 км - лева и десна страна Црног Тимока у дужини од 1,0 км - лева и десна страна Радованске реке у дужини од 0,7 км - лева и десна страна Радованске реке у дужини од 0,4 км
---	--	-----------	---------------------	--

4. На подручју КО Мали Извор процењује се да је угрожено око 70 ха обрадивог земљишта и то код мзв. ``Тимок`` и ``Цуклој``.

МАЛИ ИЗВОР Црни Тимок- лева и десна страна - КО Мали Извор у дужини од 10 км - Арнаута – лева и десна страна у дужини од 2 км	Мали Извор - лева и десна страна од Крњенице до гвозденог моста у дужини од 10 км - лева страна од моста на магистралном путу М5 – 2 км	МАЛИ ИЗВОР	Мали Извор 12 км	- лева и десна страна Црног Тимока од гвозденог моста до „кеј“ - десна страна Црног Тимока, место звано грозничевац - лева страна од моста на магистралном путу М5 – 2 км
--	---	------------	---------------------	---

5. На подручју КО Валакоње процењује се да је угрожено 70 ха и то узводно од Боговињског моста 100-150 метара и низводно од моста кроз целу катастарску општину.

ВАЛАКОЊЕ Црни Тимок- десна и лева страна: - испред Боговинског моста, десна и лева страна у дужини од 500 м - од Боговинског моста, десна и лева страна на територији КО Валакоње у дужини 500 м - десна страна од јаза у дужини од 300м - Од Радуљицићеве воденице до пешачког моста на граници са Савинцем, десна страна у дужи. од 3 км	Валакоње Црни Тимок- десна и лева страна: - испред Боговинског моста, десна и лева страна у дужини од 500 м - од Боговинског моста, десна и лева страна на територији КО Валакоње у дужини 500 м - десна страна од јаза у дужини од 300м - десна страна од Радуљицићеве воденице у дужини од 3 км - десна страна	ВАЛАКОЊЕ	Валакоње 6,3 км	- лева и десна страна Црног Тимока испред Боговинског моста у дужини од 500 м - лева и десна страна Црног Тимока испод Боговинског моста у дужини од 500 м десна страна и 300 м лева страна - десна страна Црног Тимока од јаза у дужини од 300 м - десна страна Црног Тимока у дужини од 3 км - десна страна
---	--	----------	--------------------	---

6. На подручју КО Савинац процењује се да је угрожено око 30 ха пољопривредног земљишта.

САВИНАЦ - десна страна Црног Тимока на КО Савинац, у дужини од 1,9 км	Савинац - десна страна Црног Тимока код Застранивића у дужини од 400 м - десна страна Црног Тимока испред Сумраковачког моста у дужини од 300 м - десна страна Црног тимока испод Сумраковачког моста у дужини од 1.2 км	САВИНАЦ	Савинац 1,9 км	- десна страна Црног Тимока код Застранивића у дужини од 400 м - десна страна Црног Тимока испред Сумраковачког моста у дужини од 300 м - десна страна Црног Тимока испод Сумраковачког моста у дужини од 1,2 м
--	---	---------	-------------------	---

7. На подручју КО Оснић процењује се да је угрожено око 20 ха пољопривредног земљишта.

8. На подручју КО Подгорац процењује се да је угрожено око 20 ха пољопривредног земљишта.

ПОДГОРАЦ-ТИМОК - лева страна Црног Тимока КО Подгорац(2) у дужини од 1,4 км - лева и десна страна	Подгорац - лева страна Црног Тимока код Радуљицићеве воденице у дужини од 1,0 км - лева страна Црног Тимока испред Сумраковачког моста у дужини од 400 м - лева и десна страна	ПОДГОРАЦ-ПОДГОРАЦ-2	Подгорац 4,4 км	- лева страна црног Тимока код Радуљицићеве воденице у дужини од 1,0 км - лева страна Црног Тимока испред Сумраковачког моста у дужини од 400 м
---	---	---------------------	--------------------	--

ВОДОТОЦИ II РЕДА

1. На подручју КО Јабланица процењује се да је од Рибњака до ушћа у Црни Тимок узводно угрожено око 40 ха пољопривредног земљишта као и објекти рибњака који се налазе на самој реци,

ЈАБЛАНИЦА Радованска река - од Радованске реке до ушћа у Црни Тимок у дужини од 1,1 км	Јабланица - од Рибњака до ушћа у Црни Тимок	ЈАБЛАНИЦА	Јабланица 1,1 км	- лева и десна страна Радованске реке у дужини од 0,7 км - лева и десна страна Радованске реке у дужини од 0,4 км
--	--	-----------	---------------------	--

- На подручју КО Мали Извор процењује се да је угрожено око 10 ха обрадивог земљишта.

МАЛИ ИЗВОР - Арнаута – лева и десна страна у дужини од 2 км	Мали Извор - лева страна од моста на магистралном путу М5 – 2 км	МАЛИ ИЗВОР	Мали Извор 2 км	- лева страна од моста на магистралном путу М5 – 2 км
--	---	------------	--------------------	---

- На подручју КО Валакоње процењује се да је угрожено 20 ха и то низводно од система за пречишћавање отпадних вода у дужини од 2 км и узводно од Валакоњске петље у дужини од 400 метара.

ВАЛАКОЊЕ - Арнаута – лева и десна страна у дужини од 2 км - Валакоњска река – лева и десна страна у дужини	Валакоње Арнауте од моста на магистралном путу М5 – 2 км Валакоњска река 400	ВАЛАКОЊЕ	Валакоње 2,4 км	- десна страна Арнауте од моста на магистралном путу М5 – 2 км
--	--	----------	--------------------	--

од 0,4 км	метара испред моста на регионалном путу Бољевац – Зајечар.			Валакоњска река десна и лева страна
-----------	--	--	--	--

8. На подручју КО Подгорац процењује се да је угрожено око 20 ха пољопривредног земљишта.

ПОДГОРАЦ-ТИМОК Огашу Секу у дужини од 3 км	Подгорац Огашу Секу од подгорачког гробља до уливања у Црни Тимок у дужини од 3,0 км	ПОДГОРАЦ-ПОДГОРАЦ-2	Подгорац 4,4 км	- лева и десна страна Огашу Секу од подгорачког гробља до уливања у црни Тимок у дужини од 3,0 км
Сарака у дужини од 1,5 км	Од моста на путу за Сумраковац до улива у Црни Тимок у дужини од 1,5 км			- десна страна Сараке од моста на путу за Сумраковац до улива у Црни Тимок у дужини од 1,5 км

Боговинска река

- Од Боговинске реке у КО Боговини процењује се да је од поплава угрожено око 10 ха пољопривредног земљишта,

БОГОВИНА - Боговинска река од окна-7 до Тријангле дужине 1,5 км	Боговина - Боговинска река од окна-7 до Тријангле (1,5км)	БОГОВИНА	Боговина 1,5 км	- лева и десна страна Боговинске реке у дужини од 1,5 км
--	---	-----------------	-----------------	--

Злотска река

Од Злотске реке процењује се да је угрожено око 100 ха пољопривредног земљишта у КО Сумраковац и 10 објеката а око 20 ха у КО Подгорац.

Злотска река пролази кроз комасационо подручје и започета је регулација која није у потпуности завршена,

Мировштица

- Од реке Мировштице процењује се да је угрожено од поплаве око 5 ха пољопривредног земљишта у КО Мирово низводно од комплекса Балашевић.

Угроженост од изливања вода из канала и јаруга

На територији Општине Бољевац, изливање вода и изазивање поплава на пољопривредном земљишту и штете на објектима, јавља се на каналу у Подгорац Тимок. Канал је у 2014. години урађен дуж бивше пруге. За спречавање штета које изазивају бујице неопходно је редовно одржавање корита ових потока, као и пошумљавање и затрављивање површина у брдским теренима подложним ерозији.

Изливањем ових вода долази до плављења пољопривредног земљишта у КО Подгорац 2 на површини од око 200 ха и угрожава економске и стамбене објекте у 10 пољопривредна газдинства.

Угроженост од изливања бујичних вода

На територији општине, обзиром на конфигурацију постоји више бујичних потока. Обрасло брдског терена није задовољавајућа, те се јавља и ерозивност земљишта. Карактеристика бујичних потока је та да су кратког рока и услед већих киша и наглог топљења снега попуне своје корито и изливају се на околно земљиште. Том приликом испирају површински слој земљишта и наносе у равничарске делове где засипају корито потока и узрокују изливање воде.

Карактеристични бујични потоци на територији општине су: сливови Мировске реке, Лапушањски поток, Буришански поток и све десне притоке Црног Тимока, Луковица, Велика Суваја. Изливањем ових потока на целој територији општине процењује се да је угрожено око 100 ха пољопривредног земљишта.

Велике падавине и нагло топљење снега, показало је у 2013. години да је велики број пропуста на свим категоријама путева: I, II и III реда недовољног капацитета односно пропусне поћи и изазивају изливање вода на пољопривредном земљишту, плављење самих путева и њихово уништавање.

За спречавање штета које изазивају бујице неопходно је редовно одржавање корита ових потока, повећати пропусну моћ, као и пошумљавање и затрављивање површина у брдским теренима подложним ерозији. Тиме би се смањило засипање корита наносом и омогућио већи проток воде.

Угроженост од појава подземних вода

Приликом подизања нивоа на свим водотоцима долази до проблема улива у реципијент што доводи до њиховог изливања, плављења и угрожавања имовине.

Насељена места на територији општине угрожена су појавом подземних вода и то нарочито они делови насеља која се налазе у депресији, односно на току воде или због лоше регулације отока атмосферских вода или бујичних токова који се стварају у њиховим насељима, или као последица лоше комуналне структуре у њима. На појаву подземних вода

знатно утиче и систем и начин градње објеката, јер је већина без олука, тротоара, регулисаних одвода и одговарајуће дренаже.

Угрожена места од подземних вода у периоду подизања нивоа вода у водотоцима су објекти 3 објекта у селу Луково и 2 пољопривредна газдинства у Подгорац – Тимок.

5.3. МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОПЛАВА

У спровођењу организације одбране од поплава предузимају се: превентивне мере, мере у случају непосредне опасности, мере заштите и активности када дође до поплава и мере ублажавања последица поплаве.

5.3.1. Превентивне мере

Да би се смањила штетно дејство вода и да би последице изазване плављењем биле што минималније, неопходно је предузети одређене превентивне мере одбране и то:

1. Обезбедити да се у поступку израде и доношења урбанистичких планова, правилима и грађења, одреде општи и основни услови за заштиту од непогода и поплава.
2. Да се стално ради на повећању степена сигурности одбране од поплава кроз израду и иновирање техничке документације за изградњу и реконструкцију одбрамбених линија;
3. Извођење антиерозивних радова, првенствено пошумљавањем и санирањем клизишта.
4. Изградња недостајућих одбрамбених насипа, обалоутврда и одржавање постојећих.
5. продубљавање корита водотокова где долази до плављења
6. Изградња система канала за одвођење воде и њихово одржавање.
7. Изградња пропуста са већом пропусном моћи воде.
8. Стално радити на изградњи и реконструкцији одбрамбених линија.
9. Унапређивати системе осматрања, веза и координацију за извршење задатака.
10. Предузимати мере чишћења речних корита, канала и јаруга.
11. Оспособљавати грађане за заштиту и спасавање од поплава кроз личну и узајамну заштиту где је носилац свака месна заједница за своје подручје.
12. Оспособљавати предузећа од интереса за заштиту спасавања од поплава и уношење и њихових задатака у планове одбране.
13. Оспособљавати добровољне организације (Црвени крст и др.) и дефинисању задатака чија је активност везана за воду.
14. Оспособљавати чланове Штаба за ванредне ситуације за руковођење акцијама заштите и спасавања од поплава.
15. Да обезбеди подизање општег нивоа информисања и знања о поплавама.
16. Да утврди расположиве ресурсе и то: техничке, административне, финансијске, кадровске и инструкционалне, укључујући и припремање годишњих потреба за буџетским средствима.

5.3.2. Мере заштите у случају непосредне опасности

Евидентна опасност од поплава на територији Општине Бољевац, настаје када су метеоролошки услови изузетно неповољни (дуготрајно падање кише, нагло топљење снега). Ради спречавања настанка штете од поплава предузимају се следеће мере:

1. Редовно праћење и осматрање водостаја на рекама.
2. Активирање штаба за ванредне ситуације Општине Бољевац.
3. Стављање у приправност предузећа опремљених и оспособљених за заштиту и спасавање од поплава.
4. Информисање и обавештавање становништва о могућем настанку поплаве и предузимање потребних превентивних мера за заштиту.

5. ПРОГЛАШЕЊЕ И УКИДАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Одбраном од поплава за воде II реда руководи Општински штаб за ванредне ситуације општине Бољевац. Општински штаб за ванредне ситуације, проглашава и укида одбрану од поплава на водотоцима II реда, а у складу са условима и критеријумима утврђеним Оперативним планом одбране од поплава за 2015.годину.

Члан штаба за ванредне ситуације задужен за мере заштите од поплава о предузетим радњама обавештава надлежног руководиоца из републичког оперативног плана.

Критеријум за доношење одлуке о проглашењу редовне и ванредне одбране од поплава на територији Општине Бољевац је повећање нивоа воде услед наглог топљења снега или друге елементарне појаве.

Одлуку о проглашењу редовне одбране од поплава са конкретним мерама, у складу са Законом о водама («Службени гласник РС» бр.30/10), Законом о ванредним ситуацијама («Сл.гласник РС», број 111/09) доноси Председник општине у сарадњи са председницима МЗ и на предлог Штаба за ванредне ситуације.

Одлука о проглашењу редовне одбране од поплава доноси се када водостај на меродавној водомерној станици или другом мерном месту достигне ниво редовне одбране и то:

- Црни Тимок на месту Црне станице ЈВП „Боговина“ Бор у Малом Извору, ниво воде 80 м;
- Арнаута на месту Арнаута мост, ниво воде 110 м;
- Змијанац на месту мост код СУП-а, ниво воде 65 м.

Одлуку о проглашењу ванредне одбране од поплава доноси Председник општине у сарадњи са менаџерима у насељеним местима (Председницима МЗ) на предлог надлежног Штаба за ванредне ситуације, а у складу са Законом о водама («Сл. гласник РС», бр. 30/10) и Законом о ван редним ситуацијама («Сл.гласник РС», број 111/09).

Одлука о проглашењу ванредне одбране од поплава доноси се када водостај на меродавној водомерној станици или другом мерном месту достигне ниво редовне одбране и то:

- Црни Тимок на месту Црне станице ЈВП „Боговина“ Бор у Малом Извору, ниво воде 100 м;
- Арнаута на месту Арнаута мост, ниво воде 140 м;
- Змијанац на месту мост код СУП-а, ниво воде 95 м.

5.3.3. Оперативне мере и активности када дође до поплава (мере у току ванредне одбране):

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

- На водама II реда, ванредна одбрана од поплава проглашава се на деоницама **на којима постоје и на којима не постоје** изграђени заштитни водни објекти тј. на деоницама на којима се спроводи одбрана од поплава.

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

Предузимају се мере непрекидног осматрања, обавештавања (центри за обавештавање и узбуњивање) и упозоравања локалне самоуправе и јавности на опасност од поплава.

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

О потреби проглашења ванредне ситуације услед поплава на водама I и II реда на територији општине Бољевац одлучује командант Штаба за ванредне ситуације, односно председник општине Бољевац, а у складу са законом којим се уређују ванредне ситуације. (тачка 4.13., Општи план одбране од поплава за период од 2012-2018.године, "Службени гласник РС" бр.23/2012). Неопходно је ангажовање додатне радне снаге и механизације, ради преузимања већих радова (ископавање нових канала, покретни црпни агрегати и сл.).

Мере у току ванредне ситуације су дефинисане одредбама Закона о ванредним ситуацијама.

Мере у току ванредне одбране:

1. Преко средстава јавног информисања се обавештава становништво о насталој ситуацији и угрожености.
2. Врши се евакуација становништва, стоке и материјалних добара из поплавлјеног подручја.
3. Обезбеђује се храна и вода за евакуисано становништво и стоку.
4. Обезбеђује се храна и вода за становништво и стоку на поплавлјеном подручју.
5. Црпе се воде из поплавлјених објеката.
6. Врши се прокопавање нових и чишћење постојећих канала за бржи проток надошле воде.
7. Предузимају се хигијенско-епидемиолошке мере за заштиту становништва и животиња.
8. Пружа се одговарајућа здравствена и друга медицинска помоћ становништву и ветеринарска заштита и помоћ животињама.

5.3.4. Оперативне мере и активности у отклањању последице од поплава

Када дође до повлачења воде из поплавлјеног подручја и корита, јаруга и канала предузимају се следеће мере и активности:

1. Темељно чишћење поплавлјених објеката.
2. Одвођење и испумпавање заосталих вода.
3. Чишћење, дезинфекција и хлорисање водних објеката.
4. Микробиолошка контрола исправности хране и воде.
5. Укидање забране употреба воде.
6. Здравствено и санитарно обезбеђење.

Повереници и руководиоци одбране у месним заједницама и осталим структурама обављају следеће послове:

- врше непосредан увид на терену и достављају информације Председнику Општинског штаба;
- организују и руководе хитним радовима на терену и о томе обавештавају председника Штаба за одбрану и воде евиденцију о стању људства и механизације на терену и
- предлажу спровођење радова и мера на терену за који су задужени.

V АНГАЖОВАЊЕ РАДНЕ СНАГЕ, ОПРЕМЕ И МЕХАНИЗАЦИЈЕ

Ангажовање радне снаге, опреме и механизације и материјала врши се на основу Закона о ванредним ситуацијама („Сл.гласник РС“, бр. 111/09) Закона о водама („Сл.гласник РС“, бр. 30/10), Одлуком Општинског штаба за ванредне ситуације, односно Наредбом председника Општинског штаба за ванредне ситуације и важећих прописа и аката везаних за одбрану од поплава.

а) Правна лица од значаја за одбрану од поплава

За заштиту подручја Општине Бољевац од поплава, потребно је од стране Општинског штаба за ванредне ситуације обезбедити радну снагу, материјал и опрему од следећих правних лица и предузетника:

- **JKП „Услуга“ Бољевац,**
- **ЕПС „Радна јединица“ Бољевац,**
- **Дом здравља Бољевац,**
- **Ветеринарска амбуланта Бољевац**
- **ОД „Прогрес Комерц“ Бољевац – Златановић Славиша**
- **САЗР „Влада Кикс“ Бољевац.**

б) Дужности и обавезе субјеката одбране од поплава (правна лица и предузетници)

5.4. У случају проглашења ванредне ситуације ови субјекту су дужни да:

1. Одржавају саобраћајнице локалног карактера и путеве од значаја за одбрану од поплава.
2. 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).
3. Обезбеде прилазе за одбрану од поплава.
4. Обезбеде поуздано водоснабдевање становништва и све потребне мере заштите виталних објеката система за водоснабдевање који могу буду угрожени штетном дејством вода.
5. Обезбеде функционалност атмосферске и фекалне канализације у ванредним ситуацијама.
6. Обезбеде поуздано функционисање сопствене оперативе и механизације у ванредним ситуацијама и са њом учествују у реализацији одбране од поплава у свим фазама, а по упутствима и налозима Општинског штаба за ванредне ситуације.
7. Обезбеде заштиту људи и имовине од опасности од електричних удара на угроженим подручјима, планирање и организацију кадрова, опреме и средстава за пружање помоћи учесницима у одбрани.
8. Обезбеде електричну енергију до локалитета за напајање пумпних агрегата.

Правна лица ангажована на одбрани од поплава и њихова расположива опрема и механизација

Ред. број	НАЗИВ	Одговорно лице	контакт	број ангажованих лица	камиони	утоваривачи	аутопистерна	моторне пумпе	трактори	булдозер	ровокопачи
1	JKП „Услуга“	Нели Ђорђевић	о3о/ 63-540 060/46 28 200	6	2	1	1	2	1	1	1
2	ОД „Прогрес Комерц“ Бољевац	Славиша Златановић	063/81 25 611	2	2	1			1		1
3	САЗР „Влада Кикс“ Бољевац	Владимир Недељковић	062/31 77 05	2	2	1					

в) Дужност и обавезе других правних субјеката

У току поплава и отклањању последица од поплава за организацију и пружање прве медицинске помоћи, прве ветеринарске помоћи, санацију, спасавање, евакуацију, збрињавање и спровођење других мера заштите од поплава, ангажују се предузећа, установе и други субјекти у зависности од делатности.

Дом здравља Бољевац

Врши планирање и организацију кадрова, опреме и медицинских средстава за пружање помоћи учесницима у одбрани од поплава на угроженом подручју у различитим фазама одбране и стара се о епидемиолошкој ситуацији, као и о исправности воде и хране.

Ветеринарске амбуланте

Врше планирање и организацију кадрова, опреме и медицинских средстава за пружање помоћи животињама на угроженом подручју и учествују у отклањању последица насталих поплава.

Општински Црвени крст

Врши обезбеђење смештаја угроженог становништва и поделу потребних средстава за помоћ угроженом људству у храни, одећи и медицинским средствима.

5.5. Дужности и обавезе месних заједница на угроженом подручју

Месне заједнице су дужне да предузму широке мере указивања потребе да свако домаћинство узме учешће у заштити око угрожених површина, којим би редовним одржавањем оспособили за одбрану од поплава већих размера. Такође, месне заједнице су дужне да предузму све потребне мере за ангажовање обавезне радне снаге за уређење потока и канала за одвод воде на својој територији како не би дошло до загушења бујичних токова.

5.6. Дужност и обавезе пољопривредника, пољопривредних предузећа и власника објеката и земљишта на потенцијалном угроженом подручју

Пољопривредници, пољопривредна предузећа и власници и корисници државних, јавних и других објеката и земљишта на потенцијалном угроженом подручју, дужни су да превентивно обезбеде извођење повремених бразда на својим њивама ради ефикасног одвођења сувишних вода у најближи канал, као и да редовно одржавају канале и пропусте око својих зграда, службених просторија и дворишта, како би исти били у функционалном стању.

5.4. Ванредна ситуација (План заштите и спасавања од поплава)**VI. РУКОВОЂЕЊЕ ОДБРАНОМ ОД ПОПЛАВА****6.1. Штаб за ванредне ситуације**

Спровођење мера за одбрану од поплава врши Штаб за ванредне ситуације Општине Бољевац, који образује и којим руководи Председник Општине Бољевац. Он је командант Штаба и има помоћнике. Одбрана од поплава спроводи се на основу овог плана.

Штаб за ванредне ситуација Општине Бољевац је дужан да сарађује са секторским руководиоцем у водопривредном предузећу, које пружа стручну помоћ Штабу и предузима потребне мере у складу са Законом.

Штаб за ванредне ситуације општине Бољевац је формиран 02. 12. 2010. и чине га:

Командант:

- др Небојша Марјановић, Председник Општине Бољевац;

Заменик команданта:

- Жанко Видаковић, заменик Председника Општине Бољевац,

Начелник:

- Слађан Ђимиш, руководилац Одељења за привреду, пољопривреду и развој;

Чланови:

- 1) Нели Ђорђевић, в.д. директор Дирекције за планирање и изградњу Бољевац;
- 2) др Славко Илић, директор Дома здравља у Бољевцу,
- 3) Зоран Величковић, директор ЈП "Србијашуме" - ШГ "Тимочке шуме" Бољевац,
- 4) Љубиша Јаношевић, председник Скупштине општине Бољевац,
- 5) Мирослава Опачић, начелник Општинске управе Бољевац,
- 6) Миодраг Миленковић, референт за месене заједнице,
- 7) Сања Димитријевић, начелник полицијске станице у Бољевцу,
- 8) Топлица Радојичић, командир Подручне ватрогасне спасилачке јединице,

9) Милосав Јелић, директор Центра за социјални рад "Бољевац",

10) Драгица Ковачевић, секретар ОО Црвеног крста Бољевац;

11) Силвестар Цервановић, в.д. директор ЈКП «Услуга» Бољевац;

12) Едуард Костић, Ветеринарска амбуланта «Мастервет» Бољевац;

13) Капетан Бобан Марјановић, припадник Војске Србије из ВП 6002 Зајечар.

5.6. Овлашћења и дужности лица која координирају, руководе, организују и спроводе одбрану од поплава на водама II реда

- Повереници Штаба за ванредне ситуације

У систему руковођења у одбрани од поплава, као и у превентивним мерама овог Оперативног плана, помоћ Штабу за ванредне ситуације Општине Бољевац су дужни да пружају председници Савета оних Месних заједница које се налазе на територији потенцијално угроженог подручја. Они су уједно и повереници Штаба за ванредне ситуације за територију своје Месне заједнице.

Председници Савета Месних заједница Општине Бољевац, чије су територије потенцијално угрожене поплавама су:

Криви Вир

1. Председник МЗ – Цанкић Славољуб, тел. 469-162, моб. 064/24 57 938
2. Заменик – Бранислав Стојановић, тел. моб. 062/11 86 884

Луково

1. Председник МЗ – Радосављевић Драган, тел. 467-017, моб. 060/34 54 512
2. Заменик – Илић Дејан, моб. 063/40 61 88

Јабланица

1. Председник МЗ – Јовић Зоран, тел. 467-227, моб. 069/26 10 961
2. Заменик – Јовичић Љубинко, тел. 467-100, моб. 062/44 84 73

Мали Извор

1. Председник МЗ – Радисављевић Златомир, тел. 461-016, моб. 063/78 56 494
2. Заменик – Тодоровић Мирослав, тел. 461-151, моб. 063/81 10 770

Валакоње

1. Председник МЗ – Владуловић Небојша, тел. 060/46 28 284
2. Заменик – Куцић Драган, тел. 461-860, моб. 063/83 87 504

Боговина село

1. Председник МЗ – Грујић Љубомир, тел. 460-827, моб. 061/28 37 185
2. Заменик – Јањесковић Душан, моб. 060/46 03 044

Подгорац-Тимок

1. Председник МЗ – Урлановић Љубиша, тел. 468-538, моб. 069/16 12 965
2. Заменик Керић Бојан, тел. 063/44 65 77

Савинац

1. Председник МЗ – Марковић Саша, тел. 468-804, моб. 069/68 88 04
2. Заменик – Драган Марикановић, тел. 063/80 16 950

Оснић – Тимок

1. Председник МЗ – Трујић Милорад, тел. 066/40 40 69
2. Заменик – Младеновић Велимир, тел. 061/60 64 477

Сумраковац

1. Председник МЗ – Славољуб Марковић, тел. 065/2466219
2. Заменик – Љубиша Магдић, тел. 063/8016950

У случају појаве поплава на територији МЗ која нису назначене као потенцијално угрожене, повереници су Председници МЗ, предузимају исте и спроводе потребне мере као и остале МЗ које су угрожене а предвиђене су Оперативним планом.

7. ОБАВЕШТАВАЊЕ ЈАВНОСТИ

Штаб за ванредне ситуације Општине Бољевац, у оквиру својих активности, предузима мере да се преко средстава јавног информисања становништва упозна са свим битним околностима у вези могуће појаве поплаве, о предузетим мерама које треба да се предузимају док је поплава у току, као и о престанку опасности од поплава и о предузимању даљих мера за отклањање последица поплаве.

У спровођењу ових активности, јавност се обавештава о следећем:

1. о потенцијалној могућности и јачини поплаве,
2. о начину упућивања упозорења јавности,
3. о површини која може бити поплавена и потребе евакуације за сваки ниво очекиване поплаве,
4. о начину евакуације,
5. о активностима које треба предузимати како би се смањила штета од поплава,
6. о безбедносним активностима и могућностима реконструкције на оштећеним објектима након поплаве и сл.

8. ФИНАНСИРАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Средства за реализацију Оперативног плана за одбрану од поплава од вода II реда на територији Општине Бољевац се обезбеђују из буџета Општине, у складу са Законом.

За трошкове ангажовања и материјално-техничких средстава из овог Оперативног плана, предузећа и други привредни субјекти имају право на накнаду, према стварно учењеним трошковима. Одлоку о висини накнаде доноси Општинско веће, на предлог Штаба за ванредне ситуације општине Бољевац .

У случају проглашења ванредне ситуације, Председник ће се за евентуално недостајућа средства обратити посебним захтевом надлежним државним органима.

У случају обезбеђења средстава за заштиту од поплаве овлашћује се Председник Општине Бољевац да располаже обезбеђеним средствима. Председник општине ће обезбеђена средства усмеравати организацијама које ће градити насипе или ће на други начин уредити угрожена подручија од поплава.

Изведени радови у 2014.години на уређењу водотокова вода II реда				
Ред.б	Назив водотока – објекта и локација	врста радова	јединица мере (метара)	вредност изведених радова (РСД)
1.	Бујићни и сезонски поток- „Огшу секу“	чишћење и продубљивање водотока	900	1.000.000,00
2.	Одводни канали у Подгорац 2 дуж пруге	чишћење и продубљивање постојећег одводног канала и копање новог дуж пруге у у Подгорцу 2	936	950.500,00
3.	Злотска река низводно од села Сумраковац	чишћење и продубљивање корита Злотске реке	1.500	2.500.000,00

Изведени радови у 2014.години на уређењу водотокова вода I реда				
Ред.	Назив водотока – објекта и локација	врста радова	јединица мере (метара)	вредност изведених радова (РСД)
1.	Црни Тимока кроз село Луково У ТОКУ РАДОВИ	Прочишћавање корита Ц.Тимока кроз село Луково	450	400.000,00
2.	Црни Тимока код села Савинац	отварање протицајног профила код с. Савинац	150	/

ПЛАНИРАНИ РАДОВИ У 2015. години на водама II реда				
Ред.б	Назив водотока – објекта	врста радова и локација	јединица мере (метара)	вредност изведених радова (РСД)
1.	Река Арнауга на излази из Бољевца, низводно од моста	регулација водотока у наставку од постојеће регулације, низводно од моста на путу Бољевац-Зајечар	150-200	12.000.000,00
2.	река Змијанац у Бољевцу	регулација водотока реке змијанац на делу који треба да спаја регулисани део реке и Спортско рекреативног центар „Змијанац“	100	4.000.000,00
3.	пропуст на одводном каналу дуж пруге који се укршта са асфалтним путем Бољевац – с.Сумраковац	проширење пропуста на месту укрштања асфалтног сеоског пута Бољевац-с.Сумраковац у КО подгорац2	/	1.400.000,00
4.	одводни канал дуж пруге у КО подгорац 2	Проширење и уградња пропуста на месту укрштања пруге и одводних канала у КО подгорац2	/	1.200.000,00
5.	Бујично сезонски поток Огашу сека у КО Подгорац2	Изградња плочастог пропуста на потоку Огашу секу у КО Подгорац 2, мзв. Тимок	/	1.500.000,00
6.	Валакоњска река у Валакоњу буково	Изградња Плочастог пропуста у КО Валакоње, МЗ Валакоње Буково, јер је ранији пропуст поплавом порушен		1.800.000,00

ПЛАНИРАНИ РАДОВИ У 2015. години на водама I реда				
Ред.б	Назив водотока – објекта	врста радова и локација	јединица мере (метара)	вредност изведених радова (РСД)
1.	Црни Тимок, на месту уливања Злотске реке	отварање протицајног профила код места уливања Злотске реке у Црни Тимок	/	700.000,00

9. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Мишљење о овом Оперативном плану у складу са Законом о водама, је дало надлежно ЈВП „Србијаводе“ Београд, ВПЦ „Сава-Дунав“, Београд Радна јединица Неготин из Неготина, број: 84/2-15 од 16.04.2015 године.

По један комплетан примерак овог Оперативног плана су дужни да имају сви планом задужени привредни субјекти, предузећа, институције и Месне заједнице.

По један примерак Оперативног плана се чувају у архиви Општинске управе Бољевац, у Одељењу за лер, привреду, пољопривред, одбрану и ванредне ситуације, Одељењу МУП-а за ванредне ситуације у Зајечару и у Општинском већу.

Оперативни план је објављен у „Службеном листу општине Бољевац“.

Прилози:

1. Карта угрожености општине од елементарних непогода;
2. Решење о формирању Општинског штаба за ванредне ситуације
- 5.2.1 Карте угрожености територије од поплава на водотоковима I реда
- 5.2.2/3. Карте угрожености територије од поплава на водотоковима II реда, одводних канала и бујичних вода

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-I/2
Бољевац, 28. 04. 2015. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.

4

На основу члана 39. Статута општине Бољевац ("Сл.лист општине Бољевац", бр1/08), Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године, донела је

О Д Л У К У

I

Даје се сагласност на Одлуку о давању сагласности на Одлуку о измени и допуни Статута ЈП Дирекција за планирање и изградњу Бољевац.

II

Одлуку доставити: ЈП Дирекција за планирање и изградњу и архиви.

III

Ову Одлуку објавити у Службеном листу општине Бољевац.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-I/3
Бољевац, 28. 04. 2015. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.

5

На основу члана 29. став 4. Закона о јавној својини ("Сл. гласник РС", бр. 72/2011, 88/2013 и 105/2014), члана 50. став 1. тачка 2. Одлуке о прибављању, коришћењу, управљању и начину располагања стварима у својини Општине Бољевац ("Службени лист општине Бољевац", бр. 15/2012, 17/2012, 18/2012, 2/2013, 3/2013, 8/2014) и члана 39. Статута општине Бољевац ("Службени лист општине Бољевац", бр.1/2008), Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године, донела је

О Д Л У К У

о прибављању непокретности непосредном погодбом уз накнаду

Члан 1.

Општина Бољевац прибавља непокретности непосредном погодбом, уз накнаду, војног комплекса – складиште "Илино Бољевац" у Бољевцу (ИД број 601), који је уврштен у Мастер план располагања непокретностима на територији Републике Србије које нису неопходне за функционисање Војске Србије, и то:

Ред. бр.	Врста непокретности	КО	К.П.	Површина	Трж. вред. по м ² /дин	Трж. вред. по м ² /евро	Укупна трж. вредн. у динарима	Укупна трж. вредн. у еврима
1.	Објекат КН-2 Пекара	Илино	340	232,52	10.869,12	189,12	2.527.288,65	20.722,07
2.	Објекат КН-3 Магадин	Бољевац	2838	150,00	7.380,32	60,51	1.125.498,80	9.228,34
	ОБЈЕКТИ (1-2)			385,52			3.634.335,78	29.799,11
3.	Шумско земљиште 5 класа	Илино	340	8.408,00	14,43	0,12	121.327,44	994,80
4.	Пашњак 3 класе	Бољевац	2838	4.766,00	15,88	0,13	75.684,08	620,56
	ЗЕМЉИШТЕ (3-4)			13.174,00			197.011,52	1.615,36
	УКУПНО						3.831.347,30	31.414,47

Члан 2.

Непокретности наведене у члану 1. ове Одлуке су у својини Републике Србије, корисника Министарства одбране са процењеном тржишном вредношћу од укупно 3.831.347,30 динара, односно 31.414,47 евра.

Исплата купопродајне цене извршиће се у 60(шездесет) месечних рата, с тим да ће се рате исплаћивати у динарској противвредности, по званичном средњем курсу НБС на дан уплате на рачун буџета Републике Србије.

Члан 3.

Прибављање се врши непосредном погодбом, у складу са чланом 29. став 4. Закона о јавној својини

("Сл. гласник РС", бр. 72/2011, 88/2013 и 105/2014) и чланом 50. став 1. тачка 2. Одлуке о прибављању, коришћењу, управљању и начину располагања стварима у својини Општине Бољевац ("Службени лист општине Бољевац", бр. 15/2012, 17/2012, 18/2012, 2/2013, 3/2013, 8/2014).

Члан 4.

Део средстава за реализацију ове Одлуке планиран је Одлуком о буџету општине Бољевац за 2015. годину ("Службени лист општине Бољевац", бр. 19/2014, 4/2015), док ће преостали део бити обезбеђен Одлукама о буџету општине Бољевац за наредне године, а до реализације ове Одлуке.

Члан 5.

Овлашћује се Председник општине Бољевац да потпише Уговор о прибављању наведених непокретности из члана 1. ове Одлуке у јавну својину Општине Бољевац.

За административно техничка питања око спровођења ове одлуке задужује се Општинска управа Бољевац и надлежна Одељења у истој.

Члан 6.

Ову одлуку објавити у Службеном листу општине Бољевац.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-И/4

Бољевац, 28. 04. 2015. године.

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.

6

На основу члана 14. став 2. Закона о превозу у друмском саобраћају ("Сл. гласник РС", бр.46/95, 66/01, 61/05, 91/05, 62/06 и 31/11), и члана 39. Статута општине Бољевац („Сл. лист општине Бољевац“, бр. 1/08), Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године, донела је

О Д Л У К У
О ДОПУНИ ОДЛУКЕ О ОДРЕЂИВАЊУ
АУТОБУСКИХ СТАЈАЛИШТА
НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Члан 1.

У члану 2. Одлуке о одређивању аутобуских стајалишта на територији општине Бољевац („Службени лист општине Бољевац“, бр. 5/2010, 5/2012 и /2015) после речи : „Мирово (Јасењар)“ додаје се нова алинеја која гласи: „Илино“ и после речи: „Подгорац село (центар)“ додају се две нове алинеје које гласе: „Подгорац Штале“ и „Ваља Рнж“.

Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Бољевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-I/5

Бољевац, 28. 04. 2015. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.

7

На основу члана 2.,3, и 913. 15 Закона о комуналним делатностима („Службени гласник Републике Србије“, број) и члана 39. Статута општине Бољевац („Службени лист општине Бољевац“, број 1/2008), Скупштина општине Бољевац на седници одржаној 28. 04. 2015. године донела је

О Д Л У К У
о измени Одлуке о пружању услуге грејања

Члан 1.

У члану 7. Одлуке о пружању услуге грејања („Службени лист општине Бољевац“, бр.08/01, 28/01,12/02,03/6 и 2/13) мења се став 2. и сада гласи:

„ Изузетно у периоду од 15. априла до 15. октобра објекти ће се грејати у дане за које у задњој прогнози претходног дана или у првој прогнози тог дана, Републички хидрометеоролошки завод предвиди средњу дневну температуру +12° С или мање.“

Члан 2.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ

Број: 06-44 / 2015-I/6

Бољевац, 28. 04. 2015. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БОЉЕВАЦ
Љубиша Јаношевић, дипл.прав,с.р.