

49/06 и 76/11). Све остале информације су јавне и доступне.

IX РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПРИЈАВЕ

Рок за подношење пријава је 14 дана од дана последњег објављивања.

Неблаговремене и непотпуне пријаве неће се узимати у разматрање.

Пријаве се могу доставити лично или путем поште, на адресу:

Скупштина Града Бијељина - Стручна служба Скупштине Града,

Трг Краља Петра I Карађорђевића број 1, са знаком "Комисији за избор"

X ОБЈАВА КОНКУРСА

Јавни конкурс ће се објавити у "Службеном гласнику Републике Српске" и дневним новинама "ПРЕСС".

Јавни конкурс ће се објавити и у "Службеном гласнику Града Бијељина", али се та објава неће рачунати у рокове за пријављивање кандидата.

СКУПШТИНА ГРАДА БИЈЕЉИНА

Број: 01-111-84/15

Б и ј е љ и н а,

Датум, 8. октобар 2015. године

ПРЕДСЈЕДНИК

СКУПШТИНЕ ГРАДА БИЈЕЉИНА

Драган Ђурђевић, с.р.

На основу члана 22. став 1. тачка а) подтачка 3. Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама ("Службени гласник Републике Српске", број: 121/12), члана 30. став 1. алинеја 10. Закона о локалној самоуправи ("Службени гласник Републике Српске", број: 101/04, 42/05, 118/05 и 98/13) и члана 38. став (2) тачка и) Статута Града Бијељина ("Службени гласник Града Бијељина", број: 08/13 и 27/13), Скупштина Града Бијељина на својој 37. сједници одржаној дана 8. октобра 2015. године донијела је

ПРОГРАМ

РАЗВОЈА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ У ОБЛАСТИ ЗАШТИТЕ И СПАСАВАЊА ГРАДА БИЈЕЉИНА

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ

Систем заштите и спасавања представља обједињени облик управљања и организовања снага и субјеката система заштите и спасавања на спровођењу превентивних и оперативних мјера и извршавању задатака заштите и спасавања људи и материјалних добара од посљедица елементарних непогода, техничко-технолошких несрећа, катастрофа, епидемија, посљедица ратних дејстава, тероризма и других опасности и несрећа које могу угрозити становништво, материјална и културна добра и животну средину, укључујући и мјере опоравка од насталих посљедица.

Дакле заштита и спасавање представља систем кога чине следећи субјекти: грађани, удружења, професионалне и друге организације, привредна друштва и друга правна лица, органи јединица локалне самоуправе, републички органи управе, Републичка управа цивилне заштите и

Министарство унутрашњих послова.

Снаге заштите и спасавања чине: професионалне и хитне службе, повјереници заштите и спасавања, јединице и тимови које формирају удружења грађана, црвени крст, штабови за ванредне ситуације, јединице и тимови за заштиту и спасавање које формирају привредна друштва и друга правна лица, надлежне организационе јединице министарства унутрашњих послова, штабови за ванредне ситуације, јединице и тимови цивилне заштите које формирају органи јединица локалне самоуправе, Републички штаб за ванредне ситуације и специјализоване јединице заштите и спасавања које формира Влада Републике Српске.

Из напријед наведених одредби Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама цивилна заштита представља интегрисану и оперативни дио система заштите и спасавања, односно дио снага заштите и спасавања које се организују у јединицама локалне самоуправе (граду-општини).

Сходно Закону организација и дјелатност цивилне заштите у систему заштите и спасавања обухвата личну, узајамну и колективну заштиту, мјере и задатке, координацију и руковођење, штабове за ванредне ситуације, повјеренике заштите и спасавања, јединице и тимове цивилне заштите, систем осматрања, обавјештавања и узбуђивања, овлашћена и оспособљена правна лица, хуманитарне и друге организације оспособљене за заштиту и спасавање, активности које се односе на попуњу, материјално опремање, обучавање, оспособљавање, мобилизацију и активирање заштите и спасавања.

Законом о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама („Службени гласник Републике Српске“, број: 121/12) прописана је надлежност Скупштине општине односно Града у доношењу Програма развоја цивилне заштите у области заштите и спасавања.

Програмом развоја цивилне заштите Града Бијељина у области заштите и спасавања, утврђују се основни циљеви и задаци у провођењу заштите и спасавања људи и материјалних добара од елементарних непогода и других несрећа, као и правци развоја, обучавања и опремања снага цивилне заштите у наредном периоду, а све у циљу смањења ризика од елементарне непогоде и друге несреће. Програм развоја цивилне заштите доноси се за период од 2015. до 2018. године.

Програм развоја цивилне заштите садржи:

1. Анализу резултата до којих се дошло изградом Процјене угрожености Града Бијељина од елементарне непогоде и друге несреће.
2. Организацију и спровођење заштите од елементарне непогоде и друге несреће.
3. Достигнути степен заштите од елементарних непогода и других несрећа које угрожавају подручје Града.
4. Основне циљеве, задатке и начин остваривања цивилне заштите у Граду.
5. Дефинисање превентивних мјера.
6. Смјернице за организовање снага и средстава цивилне заштите.
7. Смјернице за спровођење обучавања и оспособљавања структура цивилне заштите.
8. Очекиване трошкове и изворе финансирања цивилне заштите.

1. АНАЛИЗА РЕЗУЛТАТА ДО КОЈИХ СЕ ДОШЛО ИЗРАДОМ ПРОЦЈЕНЕ УГРОЖЕНОСТИ ГРАДА БИЈЕЉИНА ОД ЕЛЕМЕНТАРНЕ НЕПОГОДЕ И ДРУГЕ НЕСРЕЋЕ

Процјена угрожености Града Бијељина од елементарне непогоде и друге несреће заснива се на реалним процјенама могуће угрожености људи, територије, објеката инфраструктуре, привредних друштава и других објеката на подручју Града, могућности примјене мјера заштите и расположивих снага за спашавање људи и материјалних добара у циљу отклањања посљедица несрећа.

Процјена угрожености од елементарне непогоде и друге несреће садржајно обухвата:

a) опште податке о Граду који обухватају: географски положај и основне карактеристике Града; становништво; инфраструктуру; саобраћај; телекомуникације; енергетску структуру; водоснабдијевање; привредну развијеност, основне индустријске гране и стање у области друштвеног развоја.

b) идентификацију ризика која обухвата: прикупљене информације о ризицима; преглед ризика на територији Града: поплаве, метеоролошке појаве-олујни вјетар, киша, град, сњежне падавине, поледица, суша; клизишта; земљотрес; пожари; техничко-технолошке несреће; радиолошке несреће; здравствене ризике-заразне болести људи животиња и биљне болести; еколошке опасности; неексплодирана убојна средства; структурирање идентификованих ризика; преглед могућих догађаја-инцидената на подручју Града; преглед ризичних објеката на подручју Града; рањиве (угрожене групе) односно категорије становништва и систем заштите и спасавања /цивилне заштите у Граду Бијељина.

c) анализу ризика која обухвата: анализу сценарија; листу репрезентативних ризика и сценарија; најгори могући сценарио; матрицу ризика на подручју Града Бијељина према учесталости и посљедицама; анализу капацитета; преглед капацитета Града Бијељина за превентивно и интервентно дјеловање за смањење ризика од катастрофа и преглед интервентних капацитета Града Бијељина.

d) приједлог за ниво мјера и активности који обухвата : приједлог за ниво мјера и активности Градске управе; приједлог за ниво мјера и активности Одјељења за борачко-инвалидску и цивилну заштиту – Одсјека за цивилну заштиту; приједлог за ниво мјера и активности за смањење ризика од :поплава, метеоролошких појава, клизишта, земљотреса, пожара, техничко-технолошких несрећа, радиолошких опасности, саобраћајних несрећа, несрећа на води, здравствених ризика и приједлог превентивних и интервентних мјера.

e) доношење одлуке по приједлогу за ниво мјера и активности којом су утврђене мјере и активности уз дефинисање приоритета, извршиоца, динамике реализације-рокова, начина финансирања и контролних механизма а све у циљу унапређења-подизања нивоа система заштите и спасавања/цивилне заштите на подручју Града

Од идентификованих ризика на подручју Града Бијељина најчешће су поплаве, почев од бујичастих поплава, мањих ријека и потока које се дешавају готово сваке године услед обилних падавина и које изазивају ограничене штете, затим бујичастих поплава услед изливања ријеке Дрине и мањих ријека (у комбинацији) које се дешавају често и имају трајне посљедице са великим материјалним штетама и на крају поплаве од великих вода ријеке Саве и ријеке Дрине

које се дешавају ријетко али имају катастрофалне посљедице јер изазивају огромне материјалне штете. Посљедице се очитују у физичком угрожавању становништва које живи у високо ризичним подручјима и приобаљу наведених ријека, угрожавању њихове егзистенције услед изазваних штета на стамбеној инфраструктури, у пољопривредној дјелатности којом се претежно баве односно земљорадњи и сточарству, великим оштећењима комплетне инфраструктуре (привреда, саобраћај, установе, школе) на поплавленим подручјима.

Послије поплава по учесталости су пожари и то - пожари на отвореном простору који не изазивају веће посљедице, затим пожари у затвореном на стамбеним и пољопривредним објектима гдје долази до угрожавања живота у појединачним случајевима као и ограничених материјалних штета те пожари на индустријским објектима који су ријетки али изазивају велике материјалне штете. Годишње се на подручју Града Бијељина евидентира око 350-400 интервенција ватрогасних јединица.

Такође је веома учестала појава олујног вјетра и града готово сваке године (1-2 пута годишње), али се штете умањују јер је у функцији противградна заштита.

Честа је појава активирања већ постојећих клизишта, посебно услед обилних киша. Последњих година (изузев 2014.године) карактеристична је појава екстремно високих температура у дужем временском периоду услед чега долази до појаве суша. Такође је у зимском периоду долазило и до екстремно ниских температура док је појава обилних снежних падавина врло ријетка и то само у изузетно оштрим зимама.

На подручју Града такође се дешавају и епидемије код људи као и код домаћих животиња.

Поред наведених великих ризика са огромним материјалним посљедицама на подручју Града присутни су и тзв. рутински ризици који се односе на појаве, догађаје без веће материјалне штете по заједницу али могу да изазову трагичне посљедице односно жртве, а то су: саобраћајне незгоде, утапања у ријекама, могуће експлозије у раду са опасним материјама.

Анализом ризика и капацитета за супротстављање ризицима, евидентно је да систем заштите и спасавања / цивилне заштите Града може одговорити на ризике са ограниченим обимом и посљедицама односно већини репрезентативних сценарија, док је за подизање система заштите и спасавања/цивилне заштите на виши ниво потребно предузети низ мјера и активности од стране свих субјеката система.

Мора се констатовати да је недовољна увезаност и координација кључних субјеката приликом планирања те превентивног и оперативног дјеловања као и неразумјевање чињенице да је бављење пословима заштите и спасавања/цивилне заштите, обавеза читавог друштва.

С обзиром на величину и значај Града и његову перманентну изложеност ризицима - елементарним непогодама, симболично се улагало у систем заштите и спасавања/цивилне заштите како са нивоа Републике Српске када је у питању провођење системских мјера и активности тако и са нивоа Града ради побољшања опремљености и обучености цивилне заштите. Када су у питању финансијска издвајања за потребе цивилне заштите иста је углавном била на маргинама листе приоритета.

Поплаве из 2010.године а поготово из 2014.године озбиљна су опомена да се систему заштите и спасавања/

цивилној заштити мора посветити дужна пажња и да мора бити један од приоритета свих субјеката система.

У дијелу Процјене који се односи на приједлоге за ниво мјера и активности дефинисане су мјере и задаци које треба предузети у циљу подизања нивоа система заштите и спасавања /цивилне заштите, а донешеном Одлуком по приједлогу за ниво мјера и активности поред мјера и активности дефинисани су: приоритети, извршиоци, рокови, начин финансирања и контролни механизми у провођењу утврђених мјера и активности.

Приједлог за ниво мјера и активности и доношена Одлука по приједлогу за ниво мјера и активности из Процјене угрожености Града Бијељина од елементарне непогоде и друге несреће представљали су основу за израду Програма развоја цивилне заштите у области заштите и спасавања у Граду Бијељина.

2. ОРГАНИЗАЦИЈА И СПРОВОЂЕЊЕ ЗАШТИТЕ ОД ЕЛЕМЕНТАРНЕ НЕПОГОДЕ И ДРУГЕ НЕСРЕЂЕ

На подручју Града Бијељина, с обзиром на могућу угроженост од елементарних непогода и других несрећа утврђених у Процјени угрожености и другим актима, припремају се, планирају и по потреби спроводе слиједеће мјере и задаци:

- осматрање, обавјештавање и узбуњивање;
- склањање људи и материјалних добара;
- заштита од удеса;
- евакуација;
- збрињавање угрожених и настрадалих;
- радиолошко-хемијска и биолошка заштита и противепидемиолошка заштита;
- заштита и спасавање из рушевина;
- заштита и спасавање на води и под водом;
- заштита и спасавање од пожара;
- заштита од неексплодираних убојних средстава и мина;
- прва медицинска помоћ;
- заштита и спасавање животиња и намирница животињског поријекла:
- асанација терена;
- заштита животне средине;
- заштита биља и биљних производа.

Све напријед наведене мјере и задатке заштите и спасавања проводе надлежне институције, органи, привредна друштва и друга правна лица, свако у својој

области, на подручју Града свакодневно као своје редовне дјелатности.

Када наведени субјекти нису у стању да самостално извршавају послове из своје дјелатности усљед ванредних прилика изазваних елементарним непогодама и другим несрећама већих размјера, онда се у заштиту и спасавање укључују снаге и средства цивилне заштите и других субјеката према Плану заштите од елементарне непогоде и друге несреће Града Бијељина. Када су исцрпљени локални ресурси сходно потребама по Плану а у складу са Законом о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама, другим прописима и процедурама, тражи се помоћ за ангажовањем средстава и материјалних добара других јединица локалне самоуправе, полиције РС, средстава и материјалних добара Федерације Босне и Херцеговине и Брчко Дистрикта, ангажовање Оружаних снага БиХ те тражење међународне помоћи.

За руковођење акцијама цивилне заштите на подручју Града, те за обављање других послова у заштити и спасавању а у складу са Законом о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама, основан је Градски штаб за ванредне ситуације као оперативно стручни орган са Законом утврђеним надлежностима.

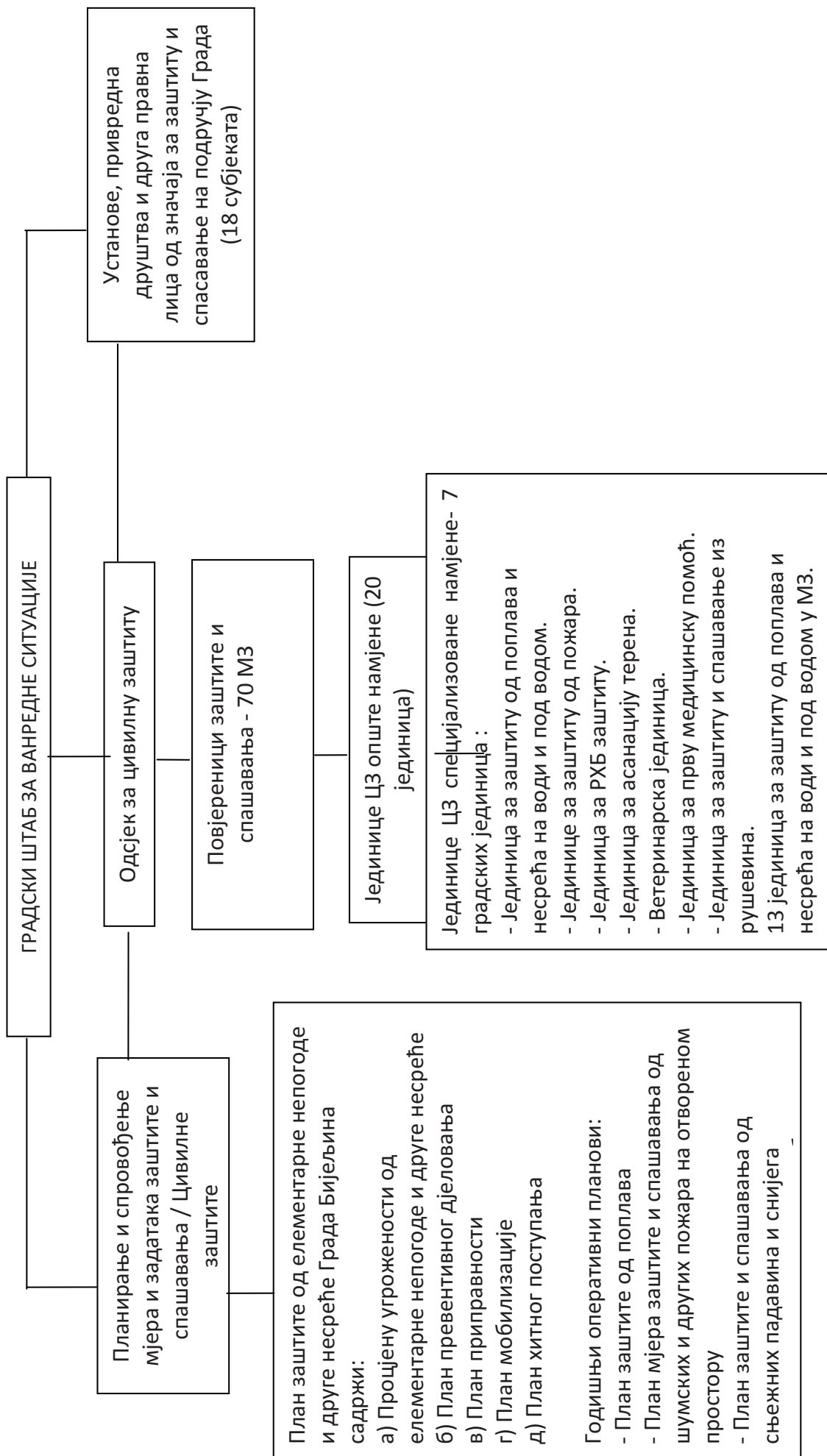
За предузимање непосредних мјера за учешћем грађана у спровођењу самозаштите као и мјера заштите и спасавања које су од значаја за самозаштиту и учествовања у свим активностима цивилне заштите које се спроводе у акцијама заштите и спасавања људи и материјалних добара, на подручју Града, именовано је 900 повјереника заштите и спасавања.

Као оперативне снаге ради непосредног ангажовања на извршавању задатака цивилне заштите, на подручју Града организовано је 40 јединица цивилне заштите, од чега 20 јединица цивилне заштите опште намјене и 20 јединица цивилне заштите специјализоване намјене.

У организацији и спровођењу заштите и спасавања ангажују се и институције, установе, привредна друштва, удружења грађана и друга правна лица од значаја за заштиту и спасавање, а која су сходно Закону о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама и Одлуци о одређивању привредних друштава и других правних лица на подручју Града Бијељина обавезна поступати у складу са чланом 23. Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама.

Прилог: Шема организације цивилне заштите у Граду Бијељина.

Шема организације цивилне заштите у Граду Бијељина



3. ДОСТИГНУТИ СТЕПЕН ЗАШТИТЕ ОД ЕЛЕМЕНТАРНИХ НЕПОГОДА И ДРУГИХ НЕСРЕЋА КОЈЕ УГРОЖАВАЈУ ПОДРУЧЈЕ ГРАДА

Заштита и спасавање од поплава

Град Бијељина је услед богате хидрографске мреже, рељефа, геолошког састава земљишта и климатских карактеристика најугроженији од поплава. Угрожености поред наведених природних чинилаца знатно доприносе и неуређеност водотока и већим дијелом непостојање објеката за одбрану од поплава- насипи и пратећи објекти. Такође постојећи водозащитни објекти у протеклом периоду нису редовно одржавани. Тек послје поплава 2014. године озбиљније се приступило прво поправци оштећења на објектима изазваним поплавама а потом реконструкцији и надоградњи постојећих водозащитних објеката, те изградњи нових водозащитних објеката.

Упоредо поред интензивног провођења структуралних радова сходно уоченим потребама вршена је и надоградња планских докумената у заштити и спасавању од елементарних непогода и других несрећа- посебно која се односе на заштиту и спасавање од поплава као и ојачавање постојећих људских и материјалних капацитета у заштити и спасавању од поплава. Град Бијељина има формирану Градску специјализовану јединицу цивилне заштите за заштиту од поплава и несрећа на води и под водом (90 припадника) и 13 јединица цивилне заштите за заштиту од поплава и несрећа на води у мјесним заједницама уз ријеку Дрину и ријеку Саву (200 припадника). У функцији заштите и спасавања од поплава су ронилачки клубови „Пантери“ и „Наутилус“ као и остали субјекти у Граду. Градска јединица је добро опремљена са опремом и материјално-техничким средствима (28 чамца за спасавање, 25 ванбродских мотора, 100 грудњака за спасавање, 4 ронилачка комплета, приколица за чамце, компресор за пуњење ронилачких боца) док су јединице у мјесним заједницама слабо опремљене. Поред наведених средстава и опреме цивилна заштита располаже и са већим бројем пумпи за црпање воде (21 пумпа на бензин, 68 електричних муљних пумпи), 50000 врећа за пјесак и 1040 пари гумених кратких чизама. Ова средства и опрема добијени су донацијом послје мајских поплава 2014. године.

Анализом ризика од поплава и постојећих превентивних и интервентних капацитета на подручју Града евидентно је да се успјешно може одговорити на поплаве ограничених размјера и обима док су за катастрофалне поплаве постојећи превентивни и интервентни капацитети недовољни.

Апсолутна заштита од поплава узимајући у обзир евидентне климатске промјене није могућа али се систем заштите и спасавања од поплава у наредном периоду мора и даље развијати и унапређивати како би се ризик по људе свео на најмању мјеру а посебно материјалне штете које су после сваке поплаве све веће. Потребно је ради подизања степена заштите од поплава изградити недостајуће насипе на ријечи Сави и ријечи Дрини, извршити уређење ријечних обала и корита, ободних канала и пратећих водозащитних објеката. Такође потребно је унаприједити систем координације и управљања хидроакумулацијама на хидроелектранама узводно на ријечи Дрини. На смањење материјалне штете у великој мјери може се утицати одговарајућим просторним планирањем тј. забраном градње на водопадном подручју. За квалитетну припрему оперативних мјера заштите од поплава за унапређење мониторинга, ране најаве прогнозе,

потребно је постојеће хидролошке станице оспособити као и повећати број истих, затим увођење хидролошких модела за прогнозу водостаја- поплава и система хидроаларма.

Такође је потребно даље развијати постојеће капацитете за провођење оперативних и интервентних мјера заштите и спасавања адекватном кадровском попуном, обуком и опремањем.

Заштита и спасавање од пожара

Подручје Града Бијељина може бити угрожено од пожара услед елементарних непогода, техничко-технолошких несрећа односно људског фактора. С обзиром на убрзан развој Града, велику густину насељености на ужем Градском подручју заштити од пожара посвећује се изузетно велика пажња. У Граду се врши спровођење мјера заштите од пожара сходно Градској одлуци и Плану заштите од пожара. Носилац активности односно задатака на гашењу пожара у Граду је Територијална ватрогасна јединица у чијем је саставу и Одјељење у Јањи (57 оперативаца-ватрогасаца). Јединица је добро опремљена и обучена за дјеловање у гашењу пожара, техничким интервенцијама приликом саобраћајних удеса, као и за интервенције у поплавама и другим елементарним непогодама. Последњих година посебна пажња се посветила опремању ове јединице са материјално-техничким средствима и опремом тако да јединица посједује 17 возила (3 навална возила, 2 комбинована возила, 2 возила са љествама, 2 возила са уграђеним модулом, једно возило без уграђеног модула, 4 остала ватрогасна возила, 1 аутоцистерна за воду до 5000 литара и 2 аутоцистерне за воду преко 5000 литара), 22 напртњаче, 58 одјела за улазак у ватру, 12 моторних пумпи за воду, 2 ускочна јастука, затворену спусницу, уређај за извлачење дима и 12 изолационих апарата.

За потребе гашења пожара формирана је и Градска специјализована јединица цивилне заштите за заштиту и спасавање од пожара која броји 30 резервних припадника цивилне заштите. Ова јединица је опремљена са личном опремом, напртњачама, брентачама, азбестним одјелима као и метлицама за шумске пожаре. Сваке године доноси се од стране Градског штаба за ванредне ситуације Оперативни план активности у припреми и спровођењу мјера заштите и спасавања од шумских и других пожара на отвореном простору у Граду Бијељина.

Опремљеност и обученост је на задовољавајућем нивоу али је потребна дообука ватрогасаца за статус ватрогасац-спасиоц.

Заштита и спасавање од олујног вјетра, кише и града

Олујни вјетар праћен обилном кишом и градом јавља се пар пута годишње у љетном периоду и изазива велике посљедице односно штете на пољопривредним културама, штете на стамбеним и објектима комуналне инфраструктуре, животне средине а ризику односно повредама су изложени људи директно уколико се нађу на отвореном простору или индиректно од посљедица рушења објеката. Ову метеоролошку појаву могуће је предвидјети али њен интензитет, тачну ужу локацију и вријеме испољавања тешко је детаљно предвидјети од стране метеоролошке службе. У провођењу мјера и задатака заштите и спасавања од олујног вјетра, кише и града ангажују се Одјељење за борачко-инвалидску и цивилну заштиту, на праћењу времена и упућивању упозорења становништву о предстојећим непогодама путем средстава јавног информисања, хитна служба Дома

здравља Бијељина у пружању прве помоћи повријеђенима и надлежне комуналне службе у отклањању посљедица изазваних олујним вјетром и градом. На подручју Града Бијељина у функцији је и систем противградне заштите са 24 противградне станице.

Заштита и спасавање од клизишта

Појава клизишта на подручју Града Бијељина карактеристична је за јужни и југозападни (брдски) дио Града. Клизишта се активирају углавном после обилних падавина и отапања снијега. Санација клизишта увјек представља сложена мјера коју треба да рјешавају службена лица и која изискује знатна финансијска средства. У заштити и спашавању од клизишта тежиште мора бити на превенцији односно на геомеханичком испитивању терена за изградњу и забрани градње на нестабилним теренима. Појавом клизишта предузимају се интервентне мјере заштите и спасавања које проводи Градска управа уз ангажовање надлежних одјељења и служби као и привредних субјеката из ове области.

Заштита и спасавање од сњижних падавина и снијега

Појаве обилних сњижних падавина и леда дешавају се ријетко на подручју Града односно у изузетно оштрим зимама. У циљу благовремених припрема за зимски период Скупштина Града сваке године доноси „Програм рада зимске службе“ који обухвата активности у уклањању снијега и сњижних наноса у зимском периоду. Носилац активности је Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, а у оквиру својих надлежности и Одјељење за инспекцијске послове, Одјељење за комуналну полицију, Одјељење за борачко-инвалидску и цивилну заштиту-Одсјек за цивилну заштиту, Одјељење за мјесне заједнице, Територијална ватрогасна јединица и предузећа по Програму рада зимске службе.

Заштита и спасавање од екстремно високих температура и суша

Последњих година изузев 2014. године подручје Града често су погађале и суше односно дуготрајни вишемјесечни периоди праћени високим температурама без падавина. Дуготрајни сушни периоди поред штете у пољопривреди и хидрологији узрочници су и честих пожара на отвореном простору. Екстремно високе температуре утичу посебно на здравље старих и болесних људи, дјеце и хроничних болесника. Степен заштите од суше на подручју Семберије је незадовољавајући с обзиром да се врши наводњавање пољопривредних култура на мањим површинама пољопривредног земљишта. У циљу смањења посљедица од суша пољопривредни произвођачи мораће се постепено преорјентисати на пољопривредне културе отпорније на сушу, примјену потребних агротехничких мјера као и изградњу система за наводњавање.

Заштита и спасавање од заразних болести – епидемија

Појава уобичајених заразних болести-епидемија дешава се на подручју Града повремено и исте не изазивају веће опасности по људе. Заразне болести код животиња појављују се повремено и тада представљају велику опасност јер се исте углавном преносе и на људе. Појави заразних болести код људи, животиња као и биљних заразних болести на подручју Града потенцијално доприносе и елементарне непогоде (поплаве и суше). Постојећи здравствени и ветеринарски ресурси Града до сада су углавном добро функционисали када је у питању дјеловање на спречавање

појаве епидемија у ванредним ситуацијама.

Поред елементарних непогода и пожара на подручју Града присутни су и остали ризици који се односе на појаве, догађаје без веће материјалне штете за заједницу али могу да изазову трагичне посљедице односно жртве а у питању су саобраћајни удеси, утапања у ријекама, експлозије у раду са опасним материјама.

За спасавање лица настрадалих у путничком саобраћају ангажују се екипе полиције, Службе хитне помоћи и Територијалне ватрогасне јединице Бијељина. У спасавању, потрази и вађењу настрадалих лица из воде ангажују се екипе Градске специјализоване јединице цивилне заштите за заштиту и спасавање од поплава и несрећа на води и под водом, ронилачки клуб „Пантери“, ронилачки клуб „Наутилус“ и Јединица граничне полиције. Провођење мјера заштите

На подручју Града Бијељина организују се и мјере склањања људи, евакуација људи и материјалних добара као и збрињавања угрожених. У Плану заштите и спасавања од елементарне непогоде и друге несреће планирани су ресурси, снаге и средства за извршавање наведених мјера.

4. ОСНОВНИ ЦИЉЕВИ, ЗАДАЦИ И НАЧИН ОСТВАРИВАЊА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ У ГРАДУ БИЈЕЉИНА

Циљеви и задаци цивилне заштите Града Бијељина у периоду од 2015. до 2018. године усмјериће се на унапређивање организованости и ефикасности постојећег система подизањем степена заштите људи и материјалних добара на виши ниво. Циљ је смањење ризика од елементарних непогода и других несрећа односно повећање нивоа заштите и спасавања становништва и материјалних добара од елементарних непогода и других несрећа – посебно поплава, уз надоградњу постојећих планских докумената уграђивањем стечених искустава из претходног периода и јачањем људских и материјалних капацитета / опремање и обучавање.

Наведени циљеви оствариће се кроз: даљу нормативну доградњу прописа из области цивилне заштите; примјену одговарајућих превентивних мјера у заштити и спашавању; организовањем цивилне заштите и структура (субјеката) заштите и спашавања на новим основама, са јасним носиоцима одговорности по цивилној заштити; постизањем вишег нивоа опремљености и обучености снага цивилне заштите и подизања свијести грађана да се укључивањем у активности на пословима заштите и спашавања штите властити животи и материјална добра и да се на тај начин квалитет живота у Граду подиже на виши ниво.

Остваривање наведених циљева реализоваће се постепено кроз провођење и извршавање задатака цивилне заштите у програмском периоду од 2015. до 2018. године уз обезбјеђење стабилног и трајног начина финансирања. Основ за планирање развоја система заштите и спашавања, као и развој, обучавање и опремање структура цивилне заштите Града као дијела система заштите и спасавања, јесте годишње планирање финансијских средстава за ту намјену у Буџету Града, сходно члану 153. тачка 2. Закона о заштити и спашавању у ванредним ситуацијама: „Општина, односно град у Буџету планира и издваја 2% посебних средстава, од којих 50% користи за предузимање превентивних активности, а 50% за опремање и обуку структура заштите

и спасавања“. Поред буџетских средстава опремање и обучавање цивилне заштите вршиће се и донацијом кроз развојне пројекте међународних институција из фондова ЕУ. Последњих година цивилна заштита је активни учесник у тим пројектима.

Тежишни задаци у реализацији Програма развоја цивилне заштите у области заштите и спасавања Града и начин остваривања биће дефинисани у годишњим плановима и програмима рада Одјељења за борачко-инвалидску и цивилну заштиту- Одсјека за цивилну заштиту Градске управе Града Бијељина .Тежишни задаци у раду цивилне заштите у наведеном периоду огледаће се кроз:

- даљу доградњу нормативних аката цивилне заштите Града
- доградњу и ажурирање Процјене угрожености, Планава и Програма цивилне заштите Града;
- доградњу личне и материјалне формације јединица ЦЗ,
- провођењу мјера заштите и спасавања;
- обучавање и оспособљавање свих структура цивилне заштите;
- опремање јединица са неопходном опремом; опремом која је у складу са европским стандардима опреме за заштиту и спасавање (средства за заштиту од поплава, пожара, спасавање из рушевина и др.);
- побољшање квалитета попуне јединица ЦЗ стручним кадровима;
- санација и доградња система за узбуњивање;

Закључно са 2018. годином планира се заокружење средњорочног периода у коме је потребно систем цивилне заштите усавршити, доградити и прилагодити новим принципима заштите и спасавања, опремити одговарајућом опремом и савременим средствима према потребама и могућностима Града.

5. ДЕФИНИСАЊЕ ПРЕВЕНТИВНИХ МЈЕРА

Превентивне мјере и активности дефинисане су Приједлогом за ниво мјера и активности у Процјени угрожености Града Бијељина од елементарних непогода и других несрећа, Скупштинском Одлуком по приједлогу за ниво мјера и активности из Процјене угрожености и Одлуком о нивоу превентивних мјера и активности из Плана заштите и спасавања од елементарне непогоде и друге несреће Града Бијељина.

Основни стратешки циљ превентивних мјера је подизање нивоа превентивних капацитета на виши ниво у односу на постојеће стање како би се спријечиле односно ублажиле посљедице од ризика којима је изложено подручје Града.

Улагањем у превенцију тј. добрим планирањем, уређењем простора и објеката који су у функцији заштите и спасавања, успостављањем ефикасног система заштите и спасавања као и обезбјеђењем људских и материјалних капацитета за извршење задатака заштите и спасавања вишеструко се смањују ризици по становништво, имовину, инфраструктуру, животну средину и остале рањиве групе од елементарне непогоде и друге несреће.

Напријед наведеним одлукама дефинисане су превентивне мјере и активности са утврђеним приоритетима ,извршиоцима, одговорним лицима, роковима реализације и начином финансирања.

а) Приоритетне мјере и активности планиране у

2015. години:

- Израда и доношење Плана заштите и спасавања од елементарне непогоде и друге несреће Града Бијељина.

- Израда и доношење Програма развоја цивилне заштите у области заштите и спасавања.

- Израда, доношење и реализација Годишњег плана и програма обучавања Штаба за ванредне ситуације, јединица цивилне заштите и повјереника заштите и спасавања.

- Кадровски ојачати Одсјек за цивилну заштиту пријемом једног извршиоца на пословима организације и планирања – млађег стручног лица са добрим познавањем информатике и енглеског језика.

- Израда и доношење Одлуке о функционисању савјета мјесних заједница у ванредним ситуацијама.

- Опремање цивилне заштите са рибарским чизмама, комбинезонима и ронилачком опремом.

- Опремање цивилне заштите са теренским возилом.

- Формацијски ојачати у водове, одјељења специјализованих јединица цивилне заштите за заштиту од поплава и несрећа на води у мјесним заједницама. Формирати нову јединицу у МЗ Остојићево као и вод опште намјене у Градској управи.

- Спровести заједничку обуку Територијалне ватрогасне јединице, јединице ЦЗ за заштиту и спашавање од пожара као и извршити опремање ТВЈ са ватрогасним возилом за гашење водом, пјеном и прахом са телескопском руком.

- Израда идејног и главног пројекта уређења доњег тока ријеке Јање од ушћа у ријеку Дрину па узводно на дионици од 8 километара, укључујући заштиту од брдских и унутрашњих вода „Ново насеље“ у Јањи.

- Санација Главног ободног канала – запад, изградња потпорних зидова на Главном ободом каналу, санација насипа ријеке Саве близу црпне станице “Тополовац” и ињекциони радови на гравитационом испусту ЦС „Бегов пут“.

- Надвишење Савског насипа на локацији Рача у дужини од 3,5 километра.

- Израда главног пројекта формирања протицајног профила корита р. Лукавац у дужини од 7 километара и р. Гњице око 5 километара, односно од ушћа у ријеку Саву па узводно до иза магистралног пута Бијељина-Брчко.

Један број наведених мјера и активности је реализован док је већи број у фази реализације.

б) Дугорочне континуиране мјере и активности у наредним годинама:

- Вршити континуирано опремање за заштиту од поплава.

- Континуирано спровођење обуке припадника специјализоване јединице цивилне заштите за заштиту од поплава и несрећа на води и под водом, осталих јединица и ронилачких клубова за спасиоце и управљаче моторним чамцима.

- Унапређивање координације и комуникације приликом израде планова за дјеловање у елементарним непогодама и другим несрећама.

- Вршити одржавање постојећих канала и других водотока у надлежности Града.

- Забрана градње на земљишту подложном клизишту на подручју Града и у старом кориту р. Дрине у МЗ Попови.

– Израда пројекта санације на постојећим клизиштима и санација клизишта на локацији “Шубарића брдо” у Великој Обарској.

– Извршити дислокацију ватрогасног дома у Граду - изградња новог дома.

– Континуирано вршити инспекцијски надзор и контролу исправности средстава и опреме за противпожарну заштиту у стамбеним, пословним, привредним и друштвеним објектима.

– Реализација пројекта „Активно управљање водама на каналу Дашница“ , на локалитету споја са Мајевичким ободним каналом.

– Санација корита ријеке Лукавац на подручју мјесних заједница: Магнојевић, Вршани, Доња Буковица и Нови.

– Санација оштећења обалоутврде р.Дрине на локалитету “Холандија” у Јањи и наставак радова на издизању путне комуникације на локалитету “Орлово поље” у дужини од 3 километра у циљу заштите од поплава ријеке Дрине.

– Изградња лијевог Дринског насипа по фазама.

– Изградња система за наводњавање у заштити од суша.

6. СМЈЕРНИЦЕ ЗА ОРГАНИЗОВАЊЕ СНАГА И СРЕДСТАВА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ

Организовање снага и средстава цивилне заштите врши се на основу Закона и подзаконских прописа и аката. Ступањем на снагу Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама, („Службени гласник Републике Српске“ бр: 121/12), дефинисан је начин ангажовања и распоред у структуре цивилне заштите радно способних грађана.

Адекватним рјешавањем питања попуне структура ЦЗ, а тиме и њиховог ангажовања кроз законска рјешења у знатној мјери ће се побољшати функционисање система заштите и спасавања.

У том правцу постоји потреба за склапањем одређених споразума са привредним друштвима, удружењима, организацијама и другим субјектима од значаја за заштиту и спашавање на подручју Града за извршавање задатака заштите и спашавања и чињења основа (језгра) за формирање снага цивилне заштите.

Организација снага и средстава цивилне заштите на подручју Града врши се на основу:

– Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама;

– Уредбе о садржају и начину израде плана заштите од елементарне и непогоде и друге несреће;

– Уредбе о организацији и начину функционисања система осматрања, обавјештавања и узбуњивања;

– Одлуке о утврђивању оквирне личне и материјалне формације штабова и јединица цивилне заштите;

– Одлуке о организацији и функционисању цивилне заштите у области заштите и спасавања у Граду Бијељина;

– Процјене угрожености Града од елементарне непогоде и друге несреће;

– Одлуке о формирању Градског штаба за ванредне ситуације;

– Рјешења о именовању чланова Градског штаба за ванредне ситуације;

– Одлуке о одређивању привредних друштава и правних лица, на подручју Града Бијељина која су обавезна

поступати у складу са чланом 23. Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама;

– Одлуке о оснивању јединица цивилне заштите у Граду Бијељина;

– и других подзаконских аката.

На организовање снага и средстава цивилне заштите утичу људске, материјалне могућности и потребе Града.

Град Бијељина има велики број привредних друштава, институција, комуналних и других предузећа која се у својој редовној активности баве заштитом и спасавањем.

У наредном периоду потребно је да исти сходно Закону ураде властита планска документа и иста усагласе са Градским планом као и да организују заштиту и спасавање од потенцијалних опасности.

Опремљеност снага цивилне заштите Града у погледу заштите од пожара је добра док је за заштиту од поплава недовољна односно постоји потреба за даљим опремањем јединица цивилне заштите са савременим средствима и опремом за заштиту и спасавање од поплава, спасавање из рушевина, РХБ заштите, са средствима везе а која је у складу са европским стандардима. У том правцу неопходно је наставити са даљим опремањем структура цивилне заштите водећи рачуна о потребама и могућностима Града.

Значајан дио материјалних средстава, моторних возила, грађевинских и других машина узима се из пописа од власника, грађана или правних субјеката.

7. СМЈЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ОБУЧАВАЊА И ОСПОСОБЉАВАЊА СТРУКТУРА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ

Обавези обучавања и оспособљавања поред штаба, јединица, повјереника подлијежу и грађани. Обучавање се проводи кроз разне видове обуке као што су: предавања, практична обука, курсеви, семинари, презентације средстава, вјежбе, едукација путем пропагандног материјала и други специјалистички облици обучавања. Поред наведених облика обуке, постоји потреба за едукацијом дјецe и омладине у основним и средњим школама у вези стицања знања из области личне, узајамне и колективне заштите.

Одсјек за цивилну заштиту сходно Закону израђује а Градоначелник сваке године доноси Годишњи оперативни план и програм обучавања и оспособљавања штаба, јединица цивилне заштите и повјереника заштите и спасавања.

Циљ обуке је да се све структуре оспособе за благовремено и ефикасно извршење мјера и задатака заштите и спашавања на подручју Града, тежиште је дато на обуку специјализованих јединица цивилне заштите.

Обука се дакле проводи редовно према Плану и програму, а тежиште је дато на практично извођење обуке и вјежби.

Поред обуке и оспособљавања коју у правилу изводе радници Одсјека за цивилну заштиту и командири јединица, специјалистичку обуку ће изводити и стручни кадрови за поједине области као на примјер обука: ронилаца, спасилаца, за возаче моторних чамца, ватрогасаца, медицинског кадра, РХБ заштите, обука за извлачење из рушевина и сличне специјалистичке видове обуке за које треба ангажовати стручне кадрове.

8. ОЧЕКИВАНИ ТРОШКОВИ И ИЗВОРИ ФИНАНСИРАЊА

Систем заштите и спасавања финансира се из буџета Града, у коме се за сваку годину, а по приједлогу Одјељења за борачко-инвалидску и цивилну заштиту, планирају одређена средства у складу са могућностима Града.

Поред средстава из буџета Града, систем заштите и спасавања у области опремања и обучавања, може обезбиједити дио средстава од међународних донација и Републичке управе цивилне заштите, које се састоје у донирању појединих материјално-техничких средстава за јединице цивилне заштите специјализоване намјене и извођење одређене специјалистичке обуке, семинара, курсева за припаднике појединих јединица.

Последњих година цивилна заштита узима учешће на међународним пројектима кроз које се такође обезбјеђује набавка опреме за службу као и опреме за јединице цивилне заштите специјализоване намјене.

Из буџета Града финансирају се потребе цивилне заштите:

– припрема, опремање и обучавање Градског штаба за ванредне ситуације, јединица цивилне заштите и повјереника заштите и спасавања Града и њихови трошкови учешћа у спровођењу мјера заштите и спасавања;

– опремање, обучавање и рад Одсјека за цивилну заштиту који је организационо у саставу Одјељења за борачко-инвалидску и цивилну заштиту;

– одржавање, поправка и сервисирање опреме и средстава;

– пружања помоћи непрофитабилним удружењима и друштвима од значаја за заштиту и спасавање Града;

– санирање дијела штета насталих од елементарне непогоде и друге несреће у складу са материјалним могућностима и одлуком надлежног органа Града;

– друге потребе цивилне заштите у складу са Законом и другим прописима.

За ванредне потребе у случају већих елементарних непогода као што су поплаве, олујни вјетар и град, суше, клизишта, потребно је планирати додатна средства у буџету за санирање посљедица на објектима и инфраструктури, као и надокнаду штете грађанима.

I - П Л А Н

ОПРЕМАЊА ЈЕДИНИЦА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ

ЗА ПЕРИОД 2015. ДО 2018. ГОДИНЕ

Р/Б	ШТАБ – ЈЕДИНИЦА	СРЕДСТВА И ОПРЕМА	ЈЕД. Мј.	КОЛ.	ЦИЈЕНА У КМ	УКУПНО
1	2	3	4	5	6	7
1.	Градски штаб за ванредне ситуације и Одсјек за цивилну заштиту	Униформе цивилне заштите и обућа	компл.	20	350,00	7.000,00
		Радио уређај-базни	ком	1	1.500,00	1.500,00
		Радио станица- мобилна	ком	1	1.200,00	1.200,00
		Радио уређај-ручни	ком	10	800,00	8.000,00
		Репетитор	компл.	1	5.000,00	5.000,00
		Теренско возило	ком.	1	60.000,00	60.000,00
		Мегафон	ком.	1	300,00	300,00
СВЕГА:						83.000,00
2.	Повјереници заштите и спасавања	Униформа ЦЗ и обућа	компл	70	350,00	24.500,00
		СВЕГА:				
3.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (чета) за заштиту од поплава и несрећа на води и под водом	Ронилачко одијело суво са комплет опремом	компл.	4	6.000,00	24.000,00
		Ронилачко одијело мокро са комплет опремом	компл.	4	5.000,00	20.000,00
		Рибарски комбинезони	компл.	200	150,00	30.000,00
		Рибарске чизме	пар	200	80,00	16.000,00
		Приколица за чамце	ком	2	2.500,00	5.000,00
		Ванбродски мотор (10КС)	ком	5	5.000,00	25.000,00
		Чамац алуминијски	ком	5	3.000,00	15.000,00
СВЕГА:						135.000,00

4.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (чета) за заштиту и спасавање из рушевина	Преносни уређај за извлачење	компл.	1	1.200,00	1.200,00
		Изолујући апарат	компл.	2	5.000,00	10.000,00
		Мегафон	ком	1	300,00	300,00
		Опрема за тражење и извлачење из рушевина	компл.	1	52.000,00	52.000,00
СВЕГА:						63.500,00
5.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (вод) за асанацију терена	Опрема за дезинфекцију КПЈ	компл.	1	4.000,00	4.000,00
		Заштитно радно одијело	компл.	30	500,00	15.000,00
СВЕГА:						19.000,00
6.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (чета) прве медицинске помоћи	Мегафон	ком	1	300,00	300,00
		Уређај оживљавање-дефрибилатор	ком	2	20.000,00	40.000,00
СВЕГА:						40.300,00
7.	Јединице ЦЗ опште намјене	Униформе ЦЗ и обућа	компл.	150	350,00	52.500,00
		Метларице	ком	50	40,00	2.000,00
		Напртњаче	ком	50	300,00	15.000,00
СВЕГА:						69.500,00
УКУПНО:						434.800,00

П – П Л А Н

ПОТРЕБА СРЕДСТАВА ЗА ОБУЧАВАЊЕ СТРУКТУРА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ

У ПЕРИОДУ ОД 2015. ДО 2018. ГОДИНЕ

Р/ Б	ШТАБ – ЈЕДИНИЦА ЦЗ	РЕДОВНА ОБУКА	КУРСЕВИ- СЕМИНАРИ	СПЕЦИЈА Л. ОБУКА	ВЈЕЖБЕ	УКУПНО
1	2	3	4	5	6	7
1.	Градски штаб за ванредне ситуације	3.000,00	3.000,00	-	1.000,00	7.000,00
2.	Повјереници заштите и спасавања (900 повјереника)	10.000,00	-	-	2.000,00	12.000,00
3.	Градска специјализована јединица цивилне заштите за заштиту од пожара	5.000,00	-	15.000,00	5.000,00	25.000,00
4.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (чета) за спасавање од поплава и несрећа на води и под водом	5.000,00	5.000,00	15.000,00	5.000,00	30.000,00
5.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (чета) за заштиту и спасавање из рушевина	4.000,00	-	5.000,00	2.000,00	11.000,00
6.	Градска специјализована јединица цивилне заштите (вод) за асанацију терена	1.000,00	-	1.000,00	-	2.000,00
7.	Градска специјализована јединица цивилне заштите	4.000,00	-	5.000,00	2.000,00	11.000,00

	(чета) прве медицинске помоћи					
8.	Јединице ЦЗ опште намјене	10.000,00	-	-	2.000,00	12.000,00
9.	Становништво	10.000,00	-	-	-	10.000,00
У К У П Н О:						120.000,00

III - ОСТАЛИ ТРОШКОВИ ЗА ПОТРЕБЕ ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ У ПЕРИОДУ ОД 2015. ДО 2018. ГОДИНЕ

1. Поправка и одржавање сирена за узбуњивање на подручју Града. 10.000,00КМ
2. Поправка, одржавање и сервисирање опреме цивилне заштите. 20.000,00КМ.

3. Провођење мјера заштите и спасавања (заштита од пожара, поплава, вађење утопљеника и уклањање неексплодираних убојних средстава). 50.000,00КМ.

У К У П Н О: 80.000,00 КМ

За опремање, обучавање и друге потребе у извршавању задатака цивилне заштите Града Бијељина, у периоду од 2015. до 2018. године неопходно је планирати и обезбиједити средства у износу од 634.800,00КМ од чега за:

I - ОПРЕМАЊЕ ЈЕДИНИЦА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ	434.800,00КМ
II - ОБУЧАВАЊЕ СТРУКТУРА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ	120.000,00КМ
III - ОСТАЛИ ТРОШКОВИ ЗА ПОТРЕБЕ ЦЗ	80.000,00 КМ
У К У П Н О	634.800,00 КМ

Поред напријед наведених трошкова из буџета Града финансирају се трошкови рада и функционисања Одсјека за цивилну заштиту Градске управе Града Бијељина који је организационо у саставу Одјељења за борачко-инвалидску и цивилну заштиту. Тежишни задаци и начин остваривања активности Цивилне заштите Града Бијељина, као и потребна средства за поједине године у периоду од 2015. до 2018. године биће исказани у годишњим програмима рада.

Након Скупштинског усвајања овај Програм биће објављен у „Службеном гласнику Града Бијељина“.

СКУПШТИНА ГРАДА БИЈЕЉИНА

Број: 01-022-88/15
Бијељина,
Дана, 8. октобар 2015. године

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА БИЈЕЉИНА
Драган Ђурђевић, с.р.

На основу члана 195. Закона о водама (“Службени гласник Републике Српске”, број: 50/06) и члана 38. став 2. подтачка г. Статута Града Бијељина (“Службени гласник Града Бијељина”, број: 08/13 и 27/13), Скупштина Града Бијељина на 37. сједници одржаној дана 8. октобра 2015. године, донијела је

ПРОГРАМ

О ДОПУНИ ПРОГРАМА О НАЧИНУ КОРИШЋЕЊА НОВЧАНИХ СРЕДСТАВА ПРИКУПЉЕНИХ НА ОСНОВУ ПРИХОДА ОД ПОСЕБНИХ ВОДНИХ НАКНАДА ЗА 2015. ГОДИНУ

У Програму о начину коришћења новчаних средстава прикупљених на основу прихода од посебних

водних накнада за 2015. годину усвојен од стране Скупштине града на 31. сједници одржаној дана 12. марта 2015. године, под бр. 01-022-29/15 и у допуни програма која је усвојена од стране Скупштине града на 35. сједници одржаној дана 25. јуна 2015. године, под бр. 01-022-68/15, врши се допуна пројеката под редним бројем III) Потребе Градске управе Града Бијељина, тако што се иза подтачке е) додаје следећа подтачка:

ж) Ископ канала J-1-1-1 у Новом Насељу Јања.....
..... 50.000,00 КМ

Средства прикупљена у буџет Града на име посебних водних накнада су намјенска и могу се користити на начин прописан Законом о водама и овим Програмом.

Надзор и координацију над спровођењем овог Програма и намјенским трошењем новца од посебних водних накнада вршиће Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске и надлежно Одјељење.

Након скупштинског усвајања ова допуна Програма биће објављена у „Службеном гласнику Града Бијељина“.

СКУПШТИНА ГРАДА БИЈЕЉИНА

Број: 01-022-89/15
Бијељина,
Датум, 8. октобар 2015. године

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА БИЈЕЉИНА
Драган Ђурђевић, с.р.