



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

БРОЈ 3 – 29. МАРТ 2021. ГОДИНЕ

САДРЖАЈ:

1. ОДЛУКА О ДОНОШЕЊУ ГОДИШЊЕГ ПРОГРАМА ЗАШТИТЕ, УРЕЂЕЊА И КОРИШЋЕЊА ПОЉОПРИВРЕДНОГ ЗЕМЉИШТА У ДРЖАВНОЈ СВОЈИНИ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА ЗА 2021. ГОДИНУ
2. ОДЛУКА О УСВАЈАЊУ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДЕ II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА ЗА 2021. ГОДИНУ И ОПЕРАТИВНИ ПЛАН
3. ОДЛУКА О ОДРЕЂИВАЊУ ПРАВАЦА ПРУЖАЊА ДРЖАВНИХ ПУТЕВА И ПРЕДА КОЈИ ПРОЛАЗЕ КРОЗ НАСЕЉЕНА МЕСТА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
4. ОДЛУКА О ОСЛОБАЂАЊУ ПЛАЋАЊА НАКНАДА ЗА ЗАУЗЕЋЕ ЈАВНИХ ПОВРШИНА И ЛОКАЛНЕ КОМУНАЛНЕ ТАКСЕ
5. ОДЛУКА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О ГРАЂЕВИНСКОМ ЗЕМЉИШТУ
6. ОДЛУКА О ПРИСТУПАЊУ ИЗРАДИ ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПОДРУЧЈА РАЧАНСКА ШЉИВОВИЦА НА ТАРИ
7. ОДЛУКА О ИЗРАДИ СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНЕ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПОДРУЧЈА РАЧАНСКА ШЉИВОВИЦА НА ТАРИ
8. ОДЛУКА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О РАДНОМ ВРЕМЕНУ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
9. ОДЛУКА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О ПРАВИМА И УСЛУГАМА У ОБЛАСТИ СОЦИЈАЛНЕ ЗАШТИТЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
10. ОДЛУКА О АНГАЖОВАЊУ РЕВИЗОРА ЗА ОБАВЉАЊЕ ЕКСТЕРНЕ РЕВИЗИЈЕ ЗАВРШНОГ РАЧУНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА ЗА 2020. ГОДИНУ
11. ОДЛУКА О ПРЕНОСУ ИМОВИНЕ ТУРИСТИЧКЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ ЗАПАДНА СРБИЈА НА ОПШТИНУ БАЈИНА БАШТА, БЕЗ НАКНАДЕ
12. ОДЛУКА О ДАВАЊУ НЕПОКРЕТНОСТИ НА КОРИШЋЕЊЕ МЕСНОЈ ЗАЈЕДНИЦИ ЗАОВИНЕ
13. ОДЛУКА О ДАВАЊУ НА УПОТРЕБУ ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА УЗ НАКНАДУ
14. РЕШЕЊЕ О ПРИБАВЉАЊУ НЕПОКРЕТНОСТИ НЕПОСРЕДНОМ ПОГОДБОМ У ЈАВНУ СВОЈИНУ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
15. ДЕКЛАРАЦИЈА О УЛОЗИ ФУНКЦИЈЕ УПРАВЉАЊА ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА

У ОПШТИНИ БАЈИНА БАШТА

16. РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ДИРЕКТОРА ЦЕНТРА ЗА СОЦИЈАЛНИ РАД
«БАЈИНА БАШТА» БАЈИНА БАШТА
17. РЕШЕЊЕ О ПОСТАВЉЕЊУ ЗАМЕНИКА СЕКРЕТАРА СКУПШТИНЕ
ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
18. РЕШЕЊЕ О ДОПУНИ РЕШЕЊА О ОБРАЗОВАЊУ ОПШТИНСКОГ ШТАБА
ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
19. РЕШЕЊЕ О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ СТАТУТА
ТУРИСТИЧКЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ «ТАРА-ДРИНА» БАЈИНА БАШТА
20. РЕШЕЊЕ О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА УПРАВНОГ ОДБОРА ПРЕДШКОЛСКЕ
УСТАНОВЕ «НЕВЕН» БАЈИНА БАШТА
21. РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА УПРАВНОГ ОДБОРА ПРЕДШКОЛСКЕ
УСТАНОВЕ «НЕВЕН» БАЈИНА БАШТА
22. РЕШЕЊЕ О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ
ШКОЛЕ «РАЈАК ПАВИЋЕВИЋ» БАЈИНА БАШТА
23. РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ
ШКОЛЕ «РАЈАК ПАВИЋЕВИЋ» БАЈИНА БАШТА
24. РЕШЕЊЕ О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ
ШКОЛЕ «СВЕТИ САВА» БАЈИНА БАШТА
25. РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ
ШКОЛЕ «СВЕТИ САВА» БАЈИНА БАШТА

На основу члана 60. став 2. Закона о пољопривредном земљишту („Сл. гласник РС“, бр. 62/2006, 65/2008-др. закон и 41/2009, 112/2015, 80/2017 и 95/2018-др. закон), члана 20. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон и 47/2018) и чланова 15. став 1. тачка 9. и члана 40. став 1. тачка 28. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/2019), а по прибављеној Сагласности Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде-Управа за пољопривредно земљиште број 320-11-2280/2021-14 од 10. марта 2021. године, Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

О Д Л У К У
о доношењу годишњег Програма заштите, уређења и коришћења
пољопривредног земљишта у државној својини на територији
општине Бајина Башта за 2021. годину

I. Усваја се годишњи Програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта у државној својини на територији општине Бајина Башта за 2021. годину.

II. Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Бајина Башта“.

01 Број: 06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. Закона о локалној самоуправи („Службеник гласник РС“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 – др. закон и 47/2018), члана 55. Закона о водама ("Сл.гласник РС", број 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018 - др. закон) и члана 40. став 1. тачка 32. Статута општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, број 2/2019), уз прибављено мишљење Јавног водопривредног предузећа „Србијаводе“ Београд, Водопривредни центар „Сава – Дунав“ број 2553/1-2021 од 22. марта 2021. године, Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ

I УСВАЈА СЕ Оперативни план за одбрану од поплава за воде II реда на територији општине Бајина Башта за 2021. годину.

II Саставни део ове одлуке је Оперативни план за одбрану од поплава за воде II реда на територији општине Бајина Башта за 2021. годину.

III Ову одлуку објавити у „Службеном листу општине Бајина Башта“.

01 Број: 06-10/2021

Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с. р.

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА БАЈИНА БАШТА**



**ОПЕРАТИВНИ ПЛАН
ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
ЗА ВОДОТОКЕ II РЕДА ЗА ПОДРУЧЈЕ
ОПШТИНЕ
БАЈИНА БАШТА
У 2021. ГОДИНИ**

Бајина Башта, 2021. године

I ОПШТИ ДЕО

A. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ВОДОТОКЕ II РЕДА

Одбрана од поплава, на територији Републике Србије, је поверена следећим субјектима:

- МУП Србије – Сектор за ванредне ситуације
- Републичка Дирекција за воде
- Јавна водопривредна предузећа
- Локалне самоуправе

Уредбом Владе Републике Србије („Сл. гласник РС“ број 18/2019) од 15.03.2019. године утврђен је Општи план одбране од поплава за период од 2019-2025 године, где је дефинисано:

- Територијална организација одбране од поплава
- Организовање одбране од поплава
- Превентивни мере, активности, радови и извештавање о стању и спремности за одбрану од поплава
- Координација и руковођење одбраном од поплава
- Фазе одбране од поплава и ванредна ситуација
- Овлашћења и дужности лица која координирају одбрану од поплава
- Дужности, одговорности и овлашћења лица која руководе одбраном од поплава и извештавање о спроведеној одбрани од поплави
- Дужности и одговорности предузећа и других субјеката који учествују у спровођењу одбране од поплава, хитним интервенцијама и радовима

Оперативни план за одбрану од поплава за водотоке II реда доноси се у складу са чланом 52. став 1 и чланом 55, став 5 и 6, Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/2010, 93/12, 101/16, 95/2018 и 95/2018 - др. закон), Уредбе о утврђивању Општег плана за одбрану од поплава за период од 2019. до 2025. године („Сл. гласник РС“, број 18/19) и Наредбе о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2021 годину („Сл. гласник РС“, број 158/20 и 18/21).

Оперативним планом се утврђују и прописују обавезе о организовању и спровођењу одбране од поплава.

Општина је у обавези да изради потребна планска документа за своју територију и да иста спроведе у дело, јер је овај план основна подлога за пројекте у области заштите од поплава, пре свега од бујичних поплава.

Оперативни план између осталог садржи: податке потребне за ефикасно спровођење одбране од поплава, критеријуме за проглашавање одбране од поплава, имена руководилаца и називе субјеката одбране од поплава, начин узбуњивања и обавештавања и др.

План има задатак да у постојећу организацију унесе правовремене узбуне и активне одбране примењене проблему, као и да дефинише све величине и услове потребне за активну одбрану од бујичних поплава.

Циљ овог плана је избегавање или смањење штетних утицаја поплава у оквирима законских овлашћења, превенције, заштите и ублажавања последица уз ангажовање расположивих ресурса у општини, окружењу и Републици Србији.

Законом о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама (Сл. Гласник бр. 87/2018), одбрана од поплава, од припреме до оперативне одбране, од Републике до општине, је као једна од дужности додељена Штабовима за ванредне ситуације.

За успешно спровођење одбране од поплава Планом мора бити предвиђено ангажовање стручњака, специјализованих организација и јавних и приватних предузећа.

Локалним плановима дефинише се програм мера, радова и активности за неповољне хидролошке околности на назначеном подручју у целини, које су систематизоване по фазама одбране од поплава и по учесницима (општинским субјектима), са дефинисаним задужењима и обавезама у свакој фази одбране посебно.

Овим планом обухваћене су мере и радови на неуређеним водотоковима (на водама II реда) на којима не постоје објекти за заштиту од штетног дејства вода, који су ван система редовне одбране од поплава које спроводи Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“-Београд, ВПЦ „Сава - Дунав“ Београд.

Б. ИЗВОД ИЗ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДОТОКОВЕ I РЕДА

Наредбом Владе РС („Сл.гласник РС“ број 158/2020) од 29.12.2020. године, утврђен је Оперативни план за одбрану од поплава за 2021. годину. Овај план односи се на воде I реда и садржи:

1. Називи правних лица надлежних за организовање и спровођење одбране од поплава на територији републике Србије и имена руководилаца одбране од поплава и других одговорних лица.

1) Координатори одбране од поплава и помоћници

**МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ**, Булевар Уметности 2а, Београд
Тел. 011/311-53-70, 201-33-47;
E-mail: vodoprivreda@minpolj.gov.rs, WEB sajt: www.rdvode.gov.rs

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

ПОМОЋНИЦИ:
Мерита Борота, тел. 011/201-33-47, E-mail: merita.borota@minpolj.gov.rs
Милица Павловић, тел. 011/201-33-47, E-mail: milica.pavlovic@minpolj.gov.rs

2) Главни руководиоци одбране од поплава по водним подручјима и њихови заменици

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

ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
Горан Пузовић, моб. 064/840-40-07, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК: за спољне воде и загушчење ледом
Јован Басти, моб. 064/840-41-50, E-mail: jovan.basta@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК за унутрашње воде

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

3) Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава од спољних вода и нагомилавања леда, руководилац одбране од поплава и његов заменик на водном подручју „Сава“ - водна јединица “Дрина - Лозница” сектор С.8 - деоница С.8.1.

ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, ВПЦ „САВА - ДУНАВ“ Бродарска 3, Нови Београд

Тел.011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00

факс 011/311-29-27, 201-81-12, E-mail: vpc.sava@srbijavode.rs

РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:

Јован Баста, моб. 064/840-41-50, E-mail: jovan.basta@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:

Бранислав Ђамиловић, моб. 064/840-40-26, E-mail: branislav.camilovic@srbijavode.rs

4) Правно лице надлежно за организовање одбране од поплава, руководилац одбране од поплава и његов заменик на „ПОДРИЊСКО – КОЛУБАРСКОМ“ мелиорационом подручју – водна јединица “Дрина – Лозница”, хидромелиоративни систем Дрина - Б. Башта (ПК 23).

ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, ВПЦ „САВА - ДУНАВ“ Бродарска 3, Нови Београд

Тел.011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,

E-mail: vpc.sava@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.rs

РУКОВОДИЛАЦ:

Љубиша Мильковић, моб. 064/840-40-16, E-mail: ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs

ЗАМЕНИК:

Бранко Станојевић, моб. 064/840-40-35, E-mail: branko.stanojevic@srbijavode.rs

5) Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ

Кнеза Вишеслава 66, Београд

E-mail: srhydra@hidmet.gov.rs, office@hidmet.gov.rs, WEB sajt: www.hidmet.gov.rs
тел. 011/305-08-99, 254-33-72, факс 011/254-27-46,

Дежурни оперативни телефон: 064/838-52-58

РУКОВОДИЛАЦ ЗА ХИДРОЛОШКЕ ПРОГНОЗЕ:

Дејан Владиковић, моб. 064/838-51-65, тел. 011/305-09-00, 254-33-72,

факс 011/254-27-46,

E-mail: dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs

ЗАМЕНИК:

Јелена Јеринић, моб. 064/838-52-77, тел. 011/305-09-00, 305-09-04,

факс 011/254-27-46,

E-mail: jelena.jerinic@hidmet.gov.rs

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

6) Остала правна лица задужена за спровођење одбране од поплава

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

Управа за ватрогасно спасилачке јединице и цивилну заштиту

Горан Николић, моб. 064/892-12-56, E-mail: goran.nikolic@mup.gov.rs
Саша Ранчић, моб. 064/892-03-01, E-mail: sasa.rancic@mup.gov.rs
Владо Племић, моб. 064/892-55-28, E-mail: vlado.pleminic@mup.gov.rs
Братислав Ранчић, моб. 064/892-93-38, E-mail: bratislav.rancic@mup.gov.rs
Бојана Икодиновић, моб. 064/892-71-09, E-mail: bojana.ikodinovic@mup.gov.rs
Ненад Пауновић, моб. 064/892-92-65, E-mail: nenad.paunovic@mup.gov.rs

Управа за управљање ризиком

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

Национални центар 112

моб. 064/892-96-68, 064/854-39-68, тел. 011/228-29-33, 228-29-27, тел./факс 011/228-29-28
E-mail: nacionalnicentar112.svs@mup.gov.rs

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, ДИРЕКЦИЈА ПОЛИЦИЈЕ

Дејан Пештерац, моб. 064/892-10-99, тел. 011/274-07-63, dejan.pesterac@mup.gov.rs

ЗА МИРИРАЊЕ ЛЕДА

ГЕНЕРАЛШТАБ ВОЈСКЕ СРБИЈЕ УПРАВА ЗА ОПЕРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ:
Руководилац: Марио Арбутина, моб. 064/134-78-91, тел. 011/206-38-98,
E-mail: mario.arbutina@vs.rs
Заменик: Благоје Коњиковац, моб. 065/545-45-42, тел. 011/206-33-27

ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДА

ИНСТИТУТ ЗА ВОДОПРИВРЕДУ „ЈАРОСЛАВ ЧЕРНИ“ а.д.,
ул. Јарослава Черног 80, Београд,
тел. 011/390-64-77, 390-64-61, факс 011/390-79-55:
Војислав Антонић, моб. 063/214-736, E-mail: vojislav.antonic@jcerni.co.rs

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

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

7) Лица задужена за евидентирање података о плавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини – Водно подручје „Сава“ (територија Србије осим АП Војводина)

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

ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:

Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, E-mail: ivana.spasic@srbijavode.rs
За водно подручје „Сава“: Владимира Бељинац, 064/840-40-47, 011/201-81-29
E-mail: vladimir.beljinac@srbijavode.rs
ВПЦ „Сава – Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27,
E-mail: ypcsava@srbijavode.rs

ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ:

Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, 011/201-81-39, факс 011/311-29-27
E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs
ВПЦ „Сава – Дунав“, Београд, тел. 011/214-31-40, 201-81-13, факс 011/311-29-27
E-mail: ypcsava@srbijavode.rs

Током одбране од поплава, јавно водопривредно предузеће обезбеђује:

- у редовној одбрани од поплава од спољних вода свакодневно осмочасовно дежурство руководећег особља из овог плана као и чуварске службе у току радног времена;
- у ванредној одбрани од поплава од спољних вода особље за дежурство од 24 часа (две смене по 12 часова или три смене по 8 часова);
- у редовној одбрани од леда свакодневно дежурство од 8.00 до 12.00 часова;
- у ванредној одбрани од леда свакодневно дежурство, по правилу од 8.00 до 18.00 часова, односно од 0.00 до 24.00 часа када долази до нагомилавања леда и потребе за интервенцијама;
- у редовној одбрани од поплава од унутрашњих вода потребан број лица за рад у времену од 06.00 - 18.00 часова (једна смена), а на црпним станицама у времену од 0.00 - 24.00 часа (две смене по 12 часова);
- у ванредној одбрани од поплава од унутрашњих вода и на црпним станицама потребан број лица за рад у времену од 0.00 - 24.00 часа (две смене по 12 часова).

Током одбране од поплава, Републички хидрометеоролошки завод обезбеђује:

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

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

- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичкој дирекцији за воде - главном координатору;
- ЈВП „Србијаводе“ главном руководиоцу и руководиоцима на водним подручјима;
- МУП, Сектору за ванредне ситуације - Републичком и градском центру за

обавештавање;

- Генералштабу Војске Србије, Оперативни центар система одбране.

Наредба о проглашењу и укидању одбране од поплава доставља се:

- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичкој дирекцији за воде - главном координатору;
- Јавном водопривредном предузећу - главном руководиоцу;
- Надлежном предузећу које спроводи одбрану од поплава - секторском руководиоцу;
- Републичком хидрометеоролошком заводу;
- МУП Сектору за ванредне ситуације - републичком и градском центру за обавештавање и надлежном Штабу за ванредне ситуације.

Републички центар за обавештавање доставља:

- упозорење о великим поплавним водама потенцијално угроженим градовима и општинама.

- Обавештење о проглашењу редовне и ванредне одбране од поплава на водама I реда граду и општине на чијој територији је проглашена одбрана од поплава.

2. Оперативни план за одбрану од поплава од спољних и унутрашњих вода и од леда;

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „САВА“, Водна јединица: „Дрина – Лозница“

1) Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава

Ознака и опис деонице	Заштитни и водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава	Штићено поплавно подручје
С. 7.3. Пилица код Б. Баште 5.46 км	1. Обострани насип уз Пилицу (2x2.03 км) од ушћа у Дрину и регулисано корито од моста на км 0 + 638 узводно, 1.40 км, укупно 5.46 км	РО - испуњено минор корито ВО – ниво на 0.70 м испод круне насипа	„Бајина Башта“ Регулисано подручје 5.46 км БАЛИНА БАШТА
С. 8.1. Дрина Брана „Бајина Башта“	1. Брана са акумулацијом „Бајина Башта“ на Дрини	Акумулација „Бајина Башта“ нема резервисани акумулациони простор за одбрану од поплава. Кроз сарадњу са РХМЗ – ом и водопривредом обезбеђују простор од око 40 милиона м ³ , који се користи за отсецање врхова поплавних таласа чешћег повратног периода.	„Бајина Башта“ - ПЕРУЋАЦ БАЛИНА БАШТА

2) Помоћник руководиоца на водном подручју:

ПОМОЋНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, E-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs
 ВПЦ „САВА - ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-34,
 факс 011/311-29-27, E-mail: vpc savadunav@srbijavode.rs

Сектор	Предузеће	Деоница
C. 7.	ВД „ЈУГОКОП -ПОДРИЊЕ“ Д.О.О. ШАБАЦ, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, E-mail: vppodrinje@mts.telekom.rs , Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Марко Чачић, моб. 064/806-44-37 Марија Пантелић, моб. 064/806-44-06	C.7.3.

3) Помоћник за бране на водном подручју:

ПОМОЋНИК за бране: Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09,
 E-mail: svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs
 ВПЦ „САВА - ДУНАВ“, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-26,
 факс 011/311-29-27, E-mail: vpc savadunav@srbijavode.rs

Сектор	Предузеће	Деоница
C.8.	ВПЦ „САВА - ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Јован Баства, моб. 064/840-41-50, E-mail: jovan.basta@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО - ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ БАЈИНА БАШТА СИСТЕМ ХЕ И РХЕ „БАЈИНА БАШТА“, Бајина Башта, тел. 031/590-950, факс 031/862-752, E-mail: dusan.trisic@eps.rs Директор: Душан Тришић, моб. 064/836-28-05	C.8.1.

4) Специјализована предузећа за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима

ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:
 Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, E-mail: darko.janic@srbijavode.rs,
 ЈВП „Србијаводе“, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-22, факс 011/311-94-03,
 E-mail: odbrana@srbijavode.rs

Специјализовано предузеће за санационе радове:
 ВД „ЈУГОКОП -ПОДРИЊЕ“ Д.О.О. ШАБАЦ, тел. 015/342-102, факс 015/342-104,
 E-mail: vppodrinje@mts.telekom.rs,
 Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97
 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97

Специјализовано предузеће за интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре:
 Развојно Иновациони Систем д.о.о. Београд, тел. 011/436-05-05,
 Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071,

Милан Марковић, моб. 064/81-35-069, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs

5) Помоћник руководиоца одбране од поплава на „ПОДРИЊСКО - КОЛУБАРСКОМ“ мелиорационом подручју - водна јединица “Дрина - Лозница”, хидромелиоративни систем Дрина - Б. Башта (ПК 23).

Територијална припадност хидромелиорационог система - Катастарска општина (КО)

Стрмово, Гвоздац, Овчиња, Својдруг, Љештанско, Сијерач, Придоли, Солотуша, Мала Река, Рача, Зауглине, Бесеровина, Перућац, Растиште, Јагошица, Луг, Бајина Башта, Црвица, Оклетац, Рогачица, Вишесава и Обајгора

ПОМОЋНИК: Славинка Ђукић, моб. 064/840-40-06, E-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs
ВПЦ „САВА - ДУНАВ“, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086,

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ:

Јорговић Милутин, моб.064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs
ВПЦ „САВА - ДУНАВ“, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27,

ОЗНАКА ПК 23.	ВД „ЈУГОКОП - ПОДРИЊЕ“ Д.О.О. ШАБАЦ, тел. 015/342-102 факс 015/342-104, E-mail: vppodrinje@mts.telekom.rs , jugokop@gmail.com Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Милан Мирковић, моб. 064/806-44-40 Душко Вујковић, моб. 064/806-44-31
------------------	--

В. КАРАКТЕРИСТИКЕ ТЕРИТОРИЈЕ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА ОД ЗНАЧАЈА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА

Основни подаци о територији општине Бајина Башта

Налази се на крајњем западу Србије у Златиборском округу, југо-западно од Београда (168 km), на десној обали реке Дрине, која представља и границу са Босном и Херцеговином, на $43^{\circ}58'$ северне географске ширине и $19^{\circ}34'$ источне географске дужине испод обронака планине Таре на надморској висини од 257 метара.

Седиште општине је преко превоја Дебело брдо (1090 мнв) повезано са Ваљевом (70 km), долином реке Дрине са Љубовијом (48 km) и Шапцом (172 km), а преко превоја Кадињача (880 мнв) са градом Ужице (36 km) који је седиште Златиборског управног округа коме припада и општина Бајина Башта.

Територија општине Бајине Баште, обухвата географски простор од 204 до 1183 метара надморске висине, дели се на:

1. Котлина Бајине Баште са надморском висином од 200 до 300 метара;
2. Брдовити предели са надморском висином од 300 до 600 метара;
3. Планински предели од 600 до 1200 метара.

Територија општине је заокружена планинским пределима и лежи у плодној котлини која је са свих страна испресецана речним токовима што представља велики хидропотенцијал.

Река Дрина представља најзначајнији водни потенцијал општине Бајина Башта. Корито реке Дрине омеђава општину Бајина Башта у дужини од 60 km захватујући подручје ограничено лактастим током између Вишеграда и Бајине Баште.

Наиме из равних предела из долине Дрине и притока издига се брдско планински појас стрмо увис, па се велики део површине налази под великим падом, што врло погодује развоју ерозивних процеса свих врста.

Општина Бајина Башта заузима укупну површину од 673 км², на којој по подацима према последњем попису из 2011. године број становника општине Бајина износи 26.022, који су територијално распоређени у 36 насељених места у 32 Месне заједнице укључујући и градско подручје МЗ Бајине Баште, са густином насељености 38,66 становника по км².

Табела 1. Подаци и класификација насеља на територији општине Бајина Башта

Р. бр.	Насељено место	Број становника			Стопа раста 2002-11	Површина (км ²)	Густина насељености
		1991	2002	2011			
1	Бајина Башта	8436	9543	9133	95,70	3,14	2908,60
2	Бачевци	174	167	141	84,43	4,43	31,83
3	Бесеровина	271	213	187	87,79	19,53	9,58
4	Вишесава	1095	1566	1811	115,64	9,15	197,93
5	Гвоздац	697	642	521	81,15	22,38	23,28
6	Добротин	318	251	157	62,55	10,08	15,57
7	Драксин	196	144	124	86,11	7,67	16,16
8	Дуб	494	419	317	75,66	11,94	26,55
9	Заглавак	803	566	408	72,08	37,65	10,83
10	Заовине	648	442	261	59,05	64,01	4,08
11	Зарожје	926	790	619	78,35	49,17	12,59
12	Зауглени	412	348	280	80,46	12,67	22,10
13	Злодол	563	419	319	76,13	16,67	19,13
14	Јагоштица	182	152	65	42,76	43,15	1,51
15	Јакаљ	579	472	401	84,96	17,98	22,30
16	Јеловик	255	212	157	74,06	10,39	15,11
17	Коњска Река	134	112	78	69,64	17,80	4,38
18	Костојевићи	521	495	413	83,43	12,13	34,05
19	Луг	1699	2555	2792	109,28	3,71	752,56
20	Љештанско	517	418	293	70,10	13,79	21,25
21	Мала Река	521	489	428	87,53	22,41	19,10
22	Обајгора	829	834	818	98,08	11,36	72,00
23	Овчиња	648	582	490	84,19	20,90	23,45
24	Оклетац	758	622	543	87,30	15,83	34,30
25	Пепель	283	180	154	85,56	6,13	25,12
26	Перућац	683	845	526	62,25	12,73	41,32
27	Пилица	731	653	534	81,78	15,84	33,71
28	Придоли	453	334	282	84,43	9,46	29,81
29	Растиште	511	473	304	64,27	61,86	4,92
30	Рача	750	672	594	88,39	16,61	35,76
31	Рогачица	851	768	636	82,81	16,96	37,50
32	Сијерач	285	201	129	64,18	8,54	15,11
33	Солотуша	1261	1066	866	81,24	28,60	30,28
34	Стрмово	725	582	496	85,22	18,45	26,88
35	Церје	218	168	112	66,67	8,55	13,09
36	Црвица	798	756	654	86,51	11,75	55,66

УКУПНО	27484	26378	26022	/	673,42	/
--------	-------	-------	-------	---	--------	---

Већину површине општине Бајине Башта карактерише рељеф непогодан за интезивну пољопривредну производњу. Наиме из равних предела из долине Дрине и притока издига се брдско планински појас стрмо увис, па се велики део површина налази под великим падом. То упућује на закључак да на пољопривредним површинама на подручју општине Бајина Башта преовлађује екстензивни начина коришћења.

Продуктивна земљишта у општини заузимају 62.552 ха или 92,94% од укупне површине општине, а непродуктивна земљишта заузимају 4748 ха или 7,06% од укупне површине општине.

Што се тиче продуктивних земљишта, у оквиру њих пољопривредно земљиште заузима 30.250 ха или 48,36%, а шумско земљиште заузима 32.302 ха или 51,64%.

Интензивни начин коришћења пољопривредног земљишта (оранице и баште + воћњаци) у укупним површинама учествују са 11.875 ха или 39,26%, а екстензивни (ливаде + пашњаци) 18.375 ха или 60,74%.

Од укупних земљишних површина, на површине које заузима Национални парк Тара отпада 19.175 ха или 28,47% укупних површина. На територији НП Тара 70% површина отпада на шуме, које су у приватном власништву око 13%.

Шуме доминирају пределом у зони Националног парка Тара и брдско планинској зони, ливаде у долини Дрине низводно од Бајине Баште док се њиве и пашњаци смењују у брдском делу и долинима притока Дрине.

Планина Тара представља површ динарског правца пружања. Припада делу старовлашских планина (Старовлашка - рашка висија). Налази се на крајњем западу Србије захватајући подручје ограничено лактастим током Дрине од Вишеграда и Бајине Баште.

У најужем делу масива смештена је планина Звијезда, која је од Таре природно одвојена клисуром Дервенте. По надморским висинама, Тара спада у средње високе планине, чија је просечна надморска висина 1.000 - 1.200 метара. Највиши врх је Козји рид - 1.591 м.

1. ГЕОЛОШКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ТЕРИТОРИЈЕ

Низијско подручје покривају дубока и плодна земљишта, прелазну област покривају средње - дубока или плитка шумска земљишта образована на разноврсним стенама. У планинским пределима налазе се слабо развијене педолошке творевине, доста различите зависно од подлоге и надморске висине.

На планинским теренима пресудну улогу у формирању земљишта има сам рељеф, у побрђу и брдима геолошка подлога, што се нарочито односи на земљишта на кречњаку, шкриљцима и серпентину.

Према начину коришћења целокупан земљишни фонд се разврстава у продуктивна земљишта (пољопривредно земљиште и шуме) и непродуктивна земљишта (грађевинско земљиште, камењари, земљишта под водом, путеви и други инфраструктурни објекти, депоније и на други начин оштећена земљишта, ограде и др.)

Земљишта на територији Бајине Баште су, углавном, незагађена, што је највећим делом последица екстензивне пољопривреде производње, без претеране употребе минералних ђубрива и пестицида. Главну претњу очувању земљишта представља деловање ерозије и неодговорног одлагања комуналног отпада.

У брдско планинском делу општине и на подручју НП Тара доминирају кречњачке стене покривене плитким ораничним слојем погодним за развој четинарских шума и ниског травног растиња. Земљишта у долини реке Дрине углавном су формирана таложењем алувијалног наноса и погодна су за гајење ратарских и повртарских култура.

Земљишта на територији Бајине Баште су, углавном, незагађена, што је највећим делом последица екстензивне пољопривреде производње, без претеране употребе минералних ћубрива и пестицида. Главну претњу очувању земљишта представља деловање ерозије и неодговорног одлагања комуналног отпада.

Око 50% укупног терена општине чине терени са смеђим скелетоидним земљиштем на шкриљцима и до 1000 т н.в. који су слабије - осредње плодности и са већим распоном класе бонитета (од 3-7 класе). Ово земљиште налази се у средишњем делу општине - побрђе Дринског појаса.

Око 18% терена чини смеђе скелетоидно земљиште на кречњаку (делови Таре, Звјезде, Подрињско - ваљевских планина). Ово земљиште је махом од 4 - 8. класе бонитета тј. има веома слабу плодност.

Смеђе рудо земљиште на кречњаку изграђује 12% терена и налази се на крашкој висоравни Таре и Подрињско-ваљевских планина. Плодност овог земљишта је од 5-7 класе углавном 6 класе бонитета, што значи да је веома мале плодности.

Црница на серпентину истих класа бонитета као и претходно земљиште је плитко тле у зони Калуђерских бара, Заовине и Коњске реке (8%).

Параподзол (2%) се налази у зони побрђа Подрињско-ваљевских планина и у зони Бајине Баште (на подручју града). Параподзол у градској зони је више класе бонитета око 4, а у зони Пашиће равни је преко 4. класе - око 6. класе бонитета.

Камењари, смеђе скелетоидно земљиште на дијабазима и скелетоидно земљиште на серпентинима простиру се у зони Таре, Звјезде и побрђу Подрињско - ваљевских планина са 6-8. класом бонитета тј. од слабо - до неплодног тла (око 2%).

Највећи део подручја Бајине Баште заузима:

Смеђе кисело земљиште на палеозојским шкриљцима простире се дуж Дрине и налази се у Рогачици и Љештанском, затим према Ужицу у атарима села: Солотуша, Добротин, Костојевићи, Дуб и Заглавак. На тај начин смеђе кисело земљиште покрива највећи део брежуљкастог и брдовитог терена око Бајине Баште.

Ово земљиште је смеђе боје која је изразитија на нижим теренима и западним и северним положајима. Генеза овог земљишта је везана за терене са израженијим рељефом, углавном се образују на нагибима, на надморској висини од 200-1.350 м.

У зони овог земљишта је нешто влажнија клима са ко 800 mm талога годишње, а формирало је на стаништима букове и храстове шуме.

Обзиром на терене на којима се јавља, долази паралелно до педогенезе - стварања земљишта, као и ерозије и због тога се ретко могу срести дубља земљишта.

Запажено је одсуство креча уз врло изражену киселост pH 4, а садржај хумуса је променљив.

Плитка скелетоидна земљиште на кречњаку заузима добар део површина у Растишту, делом у Заовинама, затим делом у Бачевцима, Гвосцу и Оклецу.

Терени на којима се јавља ово земљиште имају карстни карактер, има стена које делом вире из земљишта, као доста дубоких земљишта на овој подлози.

Земљиште је рудо црвене боје, дубина му је различита и креће се од 30 - 50 см.

Садржај глине варира од 10,0 - 41,2 %, а аналогно томе се креће садржај песка.

Углавном на плићим земљиштима су повољније физичке особине земљишта, док су дубља земљишта тежа и непропусна.

Иако су формирана на кречњаку, углавном су бескречна, pH вредност је око 5,5.

Садржај хумуса је променљив и креће се од 2,46 - 9,16 %. Земљишта под ливадама су богатија хумусом, док су обрадиве површине доста скромније.

Мањи део подручја око Бајине Баште је покрiven земљиштем типа **подзола и параподзола**.

Значајан део планинских површина је на серпентиниту, док је део земљишта непосредно поред Дрине и других река на подручју општине **алувијалног типа**.

ХИДРОГРАФСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

а) Хидрографска мрежа на ширем подручју општине Бајина Башта

Речни токови се деле на воде првог (Дрина, Пилица) и воде другог реда (све остале).

Поред Дрине, на територији општине се налазе речни токови чије су воде такође изузетног квалитета и углавном се уливају у Дрину.

Међу њима је свакако најпознатија река Врело, коју због своје дужине од 365 м, зову још и река Година, а затим Рогачица, Пилица, Јагодња, Јелошница, Дервента и Гвоздачка река.

Највеће притоке Дрине су Пилица и Рогачица које, уз Бели Рзав и вештачка језера ХЕ Бајина Башта и реверзибилно језеро - акумулација на Тари (Заовине - у долини Белог Рзава) представљују највеће хидрографске објекте на простору општине.

Највеће врело је Перућац, са протоком од 300 литара у секунди. Тако настала речица тече свега 365 метара, а онда се улива у Дрину. Од неколико водопада најпознатији су Велики и Мали Скакавац.

Са западне и северне стране Национални парк је оивичен спорим током реке Дрине која је преграђена браном на језеру Перућац које се пружа све до Вишеграда.

Брана на Перућцу је висока 93 метра, а језеро има површину од 28 квадратних километара, дужину од 55 километара и дубину од 88 метара. Језеро се налази на 290 м надморске висине.

Друго по величини је језеро Заовине, запремине 180 милиона m^3 , чије воде такође служе за производњу електричне енергије у реверзибилној хидроелектрани Бајина Башта.

Поред језера Заовине, за потребе ХЕ изграђено је још пет мањих језера (Спајићи, Липовица, Град, Осоје), док је језеро Крушчица изграђено за потребе водоснабдевања.

Водопривредна инфраструктура. Снабдевање насеља водом за пиће је ослоњено на локална мања изворишта подземних вода, тако да се за водоснабдевање користе извори, копани бунари, чесме и каптаже који локалним, најчешће гравитационим мини водоводима дистрибуирају воду до потрошача.

Развијеније локалне водоводе имају насеља Рогачица и Костојевићи.

Према Водопривредној Основи Републике Србије (ВОС) окосници водоснабдевања чине подземне воде и река Дрина. Такође, дата је пројекција потребних количина вода до 2021. године која за општину Бајина Башта, укупно износи $6,9 \times 10^6 m^3/\text{год.}$ од чега висококвалитетних вода за пиће $5,6 \times 10^6 m^3/\text{год.}$, а за потребе индустрије $1,3 \times 10^6 m^3/\text{год.}$

На територији планског подручја, организовани систем јавне канализације има само делимично општински центар.

У сеоским насељима употребљене воде се изливају у примитивно изграђене упијајуће септичке јаме, близке потоце, јаруге и земљиште, чиме се директно загађују копани бунари намењени водоснабдевању.

Пречишћавање комуналних отпадних вода нема ни једно насеље. У постојећем стању начин прикупљања и испуштања комуналних и индустријских вода не испуњава прописане услове и критеријуме.

Процент покривености насеља канализационом мрежом је нездовољавајући. Систем је решаван парцијално са појединачним испустима употребљених вода директно у подземље без претходног пречишћавања.

Табела 2. Реке и потоци на територији општине Бајина Башта

Бр.	Река - поток	Месна заједница	Дужина км.	Напомена
1	НН	Јагоштица	4,60	Улива се у Дрину
2	Невељски поток	Јагоштица	2,60	Граница са Растиштем
3	Галинска река	Јагоштица	0,90	Настаје Бруснички поток
4	Бруснички поток	Јагоштица	6,70	Граница са БиХ
5	Средњи поток	Растиште - Јагоштица	2,50	Настаје Бруснички поток
6	Батурски Рзав	Растиште	5,10	Улива се у Заовљанско јез.
7	Алушки поток	Растиште	4,10	Настаје Дервента
8	Ровиньски поток	Растиште	2,10	Улива се у Јокића поток
9	Јокића поток	Растиште	3,20	Настаје Дервента
10	Дервента	Растиште	2,50	Улива се у Перућачко јез.
11	Караклијски Рзав	Заовине	4,00	Улива се у Заовљанско јез.
12	Бели Рзав	Заовине	7,30	Из правца УЕ, на нашој територији. Улива се у Заовљанско јез.
13	Барањски поток	Заовине	3,90	Улива се у Бели Рзав
14	Липовица	Заовине	3,50	Из правца УЕ, на нашој територији. Улива се у Бели Рзав
15	Змајевски поток	Заовине	3,20	Улива се у Бели Рзав
16	Вежања	Заовине	2,00	Улива се у Заовљанско јез.
17	Павлов до	Заовине	0,70	Улива се у Кика поток
18	Кика поток	Заовине	1,90	Улази на територију БиХ
19	Кука поток	Заовине	1,60	Улива се у Кика поток
20	Врело	Перућац	0,40	Улива се у Дрину
21	Малишев поток	Бесеровина	3,00	Граница са МЗ Бушинско поље. Улива се у Дрину
22	Совиљак	Рача	2,90	Настаје река Рача
23	Јаревац	Рача	2,10	Настаје река Рача
24	Рача	Рача - Луг	11,70	Улива се у Дрину
25	Мала река	Мала река	5,20	Улива се у Рачу
26	Пилица	Пилица - Солотуша - Обајгора - Вишесава - Бајина Башта	14,00	Улива се у Дрину
27	Паклински поток	Солотуша - Пилица	2,40	Настаје Штупельски поток
28	Пепельски поток	Пилица	2,80	Настаје Штупельски поток
29	Придолски поток	Пилица - Обајгора	5,00	Улива се у Пилицу
30	Недића поток	Пилица	1,50	Улива се у Придолски поток
31	Штупельски поток	Пилица	2,20	Улива се у Пилицу
32	Сијерачки поток	Пилица - Добротин - Сјерач	6,50	Улива се у Рогачицу
33	Солотуша	Солотуша	9,60	Улива се у Пилицу
34	Обајгорски поток	Обајгора	3,90	Улива се у Придолски поток
35	Јевтића поток	Вишесава	4,00	Зацевљен
36	Крњића поток	Вишесава	4,00	Зацевљен
37	Доброт	Добротин	3,30	Улива се у Дервенту

38	Злојана	Злодол	1,80	Улива се у Дервенту
39	НН	Злодол	2,30	Настаје Злојана
40	НН	Злодол	2,70	Настаје Злојана
41	Дервента	Заглавак - Злодол - Дуб - Добротин - Костојевићи	11,00	Улива се у Рогачицу
42	Дубоки поток	Заглавак	3,10	Настаје Добајевица
43	Лукића поток	Заглавак	2,10	Настаје Добајевица
44	Добајевица	Заглавак	1,30	Улива се у Дервенту
45	Црнушки поток	Заглавак	4,80	Улива се у Добајевицу
46	Брезов поток	Заглавак	3,70	Улива се у Дервенту
47	Теверич	Заглавак	4,90	Настаје Тмуша
48	Таталија	Заглавак	2,30	Долази из Ужица. Настаје Тмуша
49	Тмуша	Заглавак - Јеловик	3,20	Одлази на тер. Ужица.
50	Церјански поток	Заглавак - Јеловик	3,60	Улива се у Јелошници
51	Јелошница	Јеловик - Костојевићи	6,40	Улива се у Рогачицу
52	НН	Костојевићи - Добротин	3,50	Улива се у Дервенту
53	Сјеча	Јакаљ - Костојевићи	3,90	Улива се у Јелошници
54	НН	Јакаљ	1,40	Улива се у Луковачки поток
55	Луковачки поток	Јакаљ - Костојевићи	4,00	Улива се у Рогачицу
56	Јакљача	Јакаљ	0,80	Одлази на тер. Косјерића. Улива се Сечу реку
57	Ковачевица	Љештанско	3,50	Улива се у Рогачицу
58	Буковац	Рогачица	4,70	Улива се у Рогачицу
59	Братичевски поток	Зарожје	2,80	Улива се у Рогачицу
60	Бабића поток	Љештанско	2,00	Улива се у Рогачицу
61	Рогачица	Зарожје - Љештанско - Јакаљ - Костојевићи - Рогачица	23,00	Улива се у Дрину
62	Трешњица	Овчиња и Гвоздац	5,70	Одлази на тер. Љубовије. Улива се у Дубрашиницу.
63	Ивље	Овчиња	2,00	Улива се у Овчињску реку
64	Овчињска река	Овчиња	5,80	Улива се у Дрину
65	Гвоздачка река	Гвоздац	2,80	Улива се у Овчињску реку
66	Дубрашиница	Овчиња - Гвоздац - Оклетац - Бачевци	6,40	Одлази на тер. Љубовије. Улива се у Трешњицу.
67	Оклетачка река	Оклетац	4,30	Улива се у Дрину
68	Велика река	Бачевци	5,80	Улива се у Дрину
69	НН	Пашина Раван	2,20	Улива се у Рогачицу
70	НН	Пашина Раван	3,70	Улива се у Рогачицу
71	Љубовиђа	Пашина Раван	2,00	Тромеђа са Ваљевом и Љубовијом
Укупно:			290,4	

72	Дрина	Јагоштица - Растиште - Перућац - Бесеровина - Рача - Луг - Бајина Башта - Вишесава - Црвица - Рогачица - Овчиња - Гвоздац - Оклетац - Бачевци	67,20		Граница са БиХ. Пролази кроз 15 МЗ
----	-------	---	-------	--	--

б) Геоморфолошке карактеристике сливова и морфолошке карактеристике бујичних водотока

Део земљишта непосредно поред Дрине и других река на подручју општине алувијалног типа.

Терен општине изграђују стенске масе које са хидрогеолошког аспекта припадају: водонепропусним стенским масама (средишњи делови општине) и водопропусним стенским масама (са пукотинском, кавернозном и интергрануларном порозношћу).

Највећи део општине припада сливу Дрине око 92%, а мањи део сливу Ђетиње, Лужнице и Сcrapежа (слив Западне Мораве). Оба слива шире припадају сливу Црног мора.

Сливу Западне Мораве припадају мањи јужни делови Таре (Добро и Љуто поље) и делови Поникве, Кадињаче и Јелове Горе као и слив Тушине у источном делу општине. Већи делови кречњачког терена Таре подземно се одливају у Дрину и Ђетињу те се прецизна граница сливова не може установити.

Горњи делови сливова већине бујичних водотокова припадају брдским подручјима, са релативно велиkim падовима слива и речног корита. Са друге стране доњи токови се налазе већином у равничарским зонама - долинама река у које се ови бујични водотокови уливају.

Што се тиче морфолошких фактора који утичу на режим тока река уздужни пад је један од најважнијих, највише на дужину и ширину речног тока.

Бујични токови имају развијене речне долине, док у горњем делу су ускo усечена корита, а самим тим моћ пропустљивости за наилазак великих вода није у сагласности због различитих димензија речног корита, што се често манифестије плављењем у време обилних киша и снежних падавина.

в) Подземне воде

На територији општине Бајина Башта не постоји опасност од подземних вода. Подземне воде се на територији Бајина Башта јављају изнад 400 m надморске висине на дубинама од 30, 50 (копани артеријски бунари), па чак и до 100 метара.

3. МЕТЕОРОЛОШКО КЛИМАТСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

Клима у Бајиној Башти је умерено - континентална, али је повећана влажност ваздуха после изградње вештачких језера у Перућцу и у Заовинама.

Основне климатске разлике на нивоу општине праћене су са променом висине рељефа (висински појасеви) и то идући од долинског Дринског појаса ка масиву Таре на ЈЗ и ка масиву Подрињско - ваљевских планина на СИ.

Климатске одлике Подрињско - ваљевских планина указују на незнатно позитивније климатске одлике у односу на масив Таре (осунчање, топлија ваздушна струјања, температура и др.).

На основу анализираних климатских показатеља карактер климе иде од субхумидне (сувље), ужи појас око Дрине до изразито хумидне на прелазу према перхумидној, околина

Митровца.

Најповољније зоне су осунчане јужне падине у долинском појасу и неки делови масива Таре (Заовине) и Подрињско - ваљевских планина (Зарожје).

Средња годишња температура ваздуха је $13,2^{\circ}\text{C}$, најхладнији месец је јануар ($-0,9^{\circ}\text{C}$), а најтоплији је јули са 22°C . Амплитуда је $22,9^{\circ}\text{C}$, што даје обележје континенталне климе.

Кретање температуре по годишњим добима је: пролеће $12,1^{\circ}\text{C}$, лето $21,4^{\circ}\text{C}$, јесен $12,8^{\circ}\text{C}$ и зима $0,9^{\circ}\text{C}$.

Средња температура ваздуха у вегетационом периоду је $16,9^{\circ}\text{C}$, а јесен је топлија од пролећа за $0,7^{\circ}\text{C}$.

Највиша температура ваздуха је у долинама реке Дрине, а највиша на врховима планине Таре.

Средња вегетациона температура у долини Дрине је изнад 18°C , а у планинском подручју Таре испод 12°C .

Анализирајући ток температуре у току године запажа се да је веће колебање идући од лета ка зими, него од зиме ка лету.

Апсолутни минимум и максимум температуре ваздуха су лимитирајући климатски фактор за пољопривредну производњу.

Апсолутни максимум се креће између $36,5^{\circ}\text{C}$ и $42,0^{\circ}\text{C}$ и може бити штетан за пољопривреду ако се јављају већи број дана узастопно и ако је праћен дефицитом падавина.

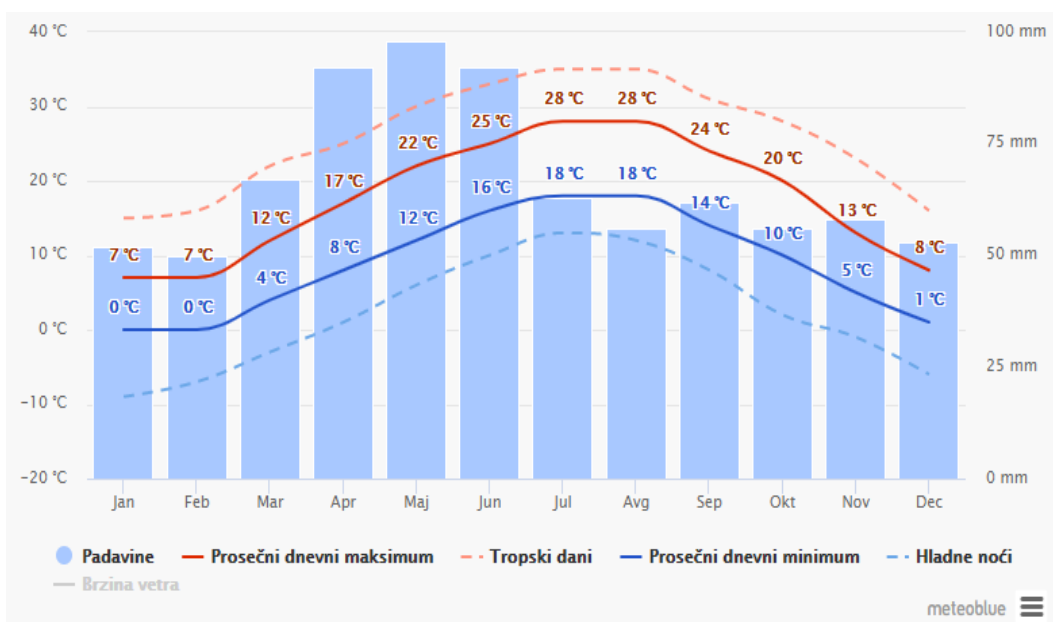
Апсолутни минимум у току мировања, такође може да изазове штете на воћкама, почев од измрзавања пупољака, гранчица па и читавог стабла и износи $-27,9^{\circ}\text{C}$.

Из овога се може констатовати да је максимална амплитуда температуре ваздуха од $69,9^{\circ}\text{C}$.

Просечна годишња количина падавина је 700 - 800 mm за већи део подручја Бајине Баште, док планински део Таре има и преко 900 и 1000 mm талога, са највише падавина у јуну, просечно $97,2$ mm, а најмање у фебруару $48,8$ mm, док је средња годишња висина талога $767,6$ mm.

Висина талога у вег. периоду (IV-IX) износи $435,5$ mm или $56,81\%$ годишње суме, што се може сматрати повољном карактеристиком подручја.

Графички приказ просечних температура и падавина на територији општине Б. Башта



Магла је климатолошки важна, јер даљу спречава осунчавање, ноћу израчивање и

представља донекле извор влаге за биљке и просечна годишња појава је 49,4 дана, што чини 13,6 % од године. Највећа вероватноћа појаве магле је у децембру, 10,2 дана или 33 %, а у априлу или августу је свега 3 %.

Подручје Бајине Баште је захваљујући близини планинских масива чешће је изложено непогодама, са највећом учесталошћу у јуну, у просеку 6 дана док за целу годину има просечно 25,1 дан са непогодама. Нарочито велике штете на пољопривреди наносе олује и грмљавине праћене градом.

Релативна влажност ваздуха осцилира како у току једног дана тако и у месецима у току године, највиша је у јануару и децембру када прелази 80 %, а најнижа у априлу када опада испод 70 %.

Територија општине није изложена јаким ветровима. Највећа учесталост ветра је у пролеће, а најмања у току јесени када се јавља и највећа учесталост тишина.

Доминира северо - западни ветар, са највећом учесталошћу у пролеће и то у априлу, док су најређи ветрови источни (зима и пролеће), јужни (лето) и северни (јесен). Најмања брзина ветра је зими, а највећа у пролеће.

Заштита животне средине.

Главни извори загађивања *ваздуха* су индивидуална ложишта и мање котларнице, друмски саобраћај, привремена позајмишта минералних сировина, употреба минералних ђубрива и хемијских средстава за заштиту биља у пољопривреди, као и сметлишта чврстог комуналног отпада.

У просторном погледу, подручја планине Таре и Подрињско - Ваљевских планина представљају „оазе“ чистог ваздуха, за разлику од урбаног подручја општинског центра долински појас уз Дрину и саобраћајне правце ка Ваљеву и Ужицу, који у току зимских месеци и магловитих дана имају повећан ниво концентрације загађујућих материја у атмосфери.

Загађивање *површинских и подземних вода* последица је низа фактора, и то услед: упуштања непречишћених комуналних отпадних вода из сеоских насеља у природне реципијенте без одговарајућег третмана; неизграђености канализационе инфраструктуре у сеоским насељима, односно непрописно изграђених септичких јама; депонија и сметлишта отпада у близини речних токова; одлагања амбалажног и другог кабастог отпада у непосредној близини речних корита и на површини акумулација, неконтролисане употребе агротехничких средстава у пољопривредној производњи; спирања запрљаних коловозних површина атмосферским падавинама, итд.

Загађивачи

У општини Бајина Башта нема привредних субјеката који значајно утичу на загађење животне средине. Највећи негативан утицај на животну средину имају отпадне воде које се непрећишење изливају у корита река Дрине и Пилице. Поред изливања отпадних вода животну средину угрожава и дивља градња на подручју НП Тара.

Главни аеро загађивачи су котларнице у градском насељу Бајина Башта и околини које у зимском периоду емитују велике количине дима. У сеоским срединама ваздух је изузетно високог квалитета, посебно у селима у зони НП Тара.

Адекватни третман и одлагање отпада је био велики проблем општине Бајина Башта. Општина Бајина Башта од 2014. године за одлагање отпада користи регионалну депонију центра Дубоко, чијим активирањем је решен проблем одлагања отпада.

Уклањањем комуналног отпада на територији општине обухваћени су град Бајина

Башта и приградска насеља укључујући и неколико руралних насеља дуж обала реке Дрине.

У руралном делу честа је појава да се посуде за отпад нередовно празне, што ствара веома ружну слику код гостију који посећују општину.

Евиденција о стању сеоских депонија и локалних сметлишта не постоји. Неадекватно одлагање отпада присутно је у долинама река, дуж путева, у шуми и на другим отвореним просторима, што загађује природу и деградира пејзаж. На локацијама која се користе као излетишта, иако на појединим локалитетима постоје контејнери за одлагање отпада, евидентирана су сметлишта.

Генерално посматрано, квалитет вода реке Дрине у 2009. години на профилу Бајина Башта одговорао је II класи вода, што је и захтевана класа за ову реку. Вредности процента засићења воде кисеоником одговарале су IV класи. Сапробиолошка испитивања фитобентоса указују на умерено органско загађење водотока, уз доминацију биоиндикатора β-mezosапробне и олигосапробне зоне.

Притоке реке Дрине су углавном слабије загађене воде (I и II класа), с обзиром да се ради о брдско-планинским токовима карактеристичним по чистим водама (изузетак су речни токови Пилице и Рогачице делимично угрожени антропогеним загађењем). Квалитет земљишта није угрожен у значајној мери.

На подручју општине Бајина Башта мониторинг квалитета земљишта не врши, тако да не постоје прецизнији подаци о начину и обimu његовог угрожавања. Извори загађивања земљишта, своде се у највећој мери на активности у вези са пољопривредом производњом и експлоатацијом минералних сировина, а мање са делатношћу туризма и изградње викенд објеката (промена намене простора).

Екстензивна производња поспешује деградацију земљишта у смислу претварања природних биоценоза у агроценозе, иницирања ерозије земљишта неадекватним начином обраде и др. Посебан проблем представљају несанитарне септичке јаме у оквиру објекта сточних фарми, као и у оквиру индивидуалних домаћинстава.

Као последица одвијања саобраћаја, у непосредној околини саобраћајница, јавља се повећан садржај олова услед таложења честица које емитују моторна возила. Такође, бележи се благо повећан салинитет што је последица посипања коловоза у зимским месецима, односно спирања на земљиште поред коловоза.

Постојећа сметлишта утичу на загађивање земљишта јер штетне материје које настају у процесу разлагања отпада инфильтрацијом доспевају у земљиште.

Иако нема систематског праћења нивоа и учесталости буке, као и праћења утицаја на здравље људи, евидентно је одсуство значајнијих извора који кумулативно продукују акустичко загађење.

Евентуална прекорачења дозвољених нивоа буке краткотрајног су интензитета, локалног су карактера и претежно се односе на буку пореклом од друмског саобраћаја дуж државних путева, индустриске зоне у општинском центру, експлоатације каменолома, занатских радионица и грађевинских радова.

Заштићена природна добра

На подручју НП Тара постоји значајан број заштићених биљних (укупно око 1.100 врста виших биљака, од којих је најпознатија Панчићева оморика) и животињских врста (укупно око 170 врста птица, око 53 врсте сисара, око 25 врста херпетофауни и преко 25 врста ихтиофауне).

У оквиру НП Тара налази се девет притодних резервата (Звезда, Црвени поток, Каракула Штула, Црвене стене, Љути брег, Било, Под Горушицом, Рачанска Шљивовица, Брусница), те бројна природна подручја специјалног интереса као што су кањон Дрине, кањон Раче, кањон Белог Рзава, станишта Панчићеве оморике...

У I зону заштите у оквиру НП Тара спадају подручја кањона Бруснице, Звезда, клисуре Дервенте, клисуре Раче, Рачанска Шљивовица, Црвени поток, Под Горушицом, Црвене стене, Љути брег и Било, манастир Рача, Солотошки град, Растиште (некрополе и школа) укупне површине 2.959 ха, што представља 15,40 % од укупне површине Парка.

I зона заштите представља највиши ниво заштите и у овим зонама су дозвољене научно истраживачке активности, едукације и сл. док је презентација за јавност ограничена.

У II зону заштите у овире НП Тара спадају Јагоштица, Црни врх, центар Седељке и шири простор око манастира Рача. Ово подручје заузима 7.721 ха или 40,30 % од укупне површине Парка. II зона заштите представља прелазну заштиту око подручја I зоне заштите, што подразумева ограничено коришћење природних ресурса. Дозвољено је обављање активности тако да омогућава унапређење стања и тако да не оставља последице на примарне вредности.

У III зону заштите у оквиру НП Тара спадају подручја Растишта, Високе Таре и Равне Таре, укупне површине 8.493 ха или 44,30 % од укупне површине Парка. III зона заштите подразумева селективно и контролисано коришћење природних добара у складу са принципима одрживог развоја.

Поред заштићених природних добара у оквиру НП Тара, простор КО Заовина је проглашен за Предео изузетних одлика, којим управља невладина организација „Тара-биосвера организација за одрживи развој“.

На подручју НП Тара и Предела изузетних одлика Заовине доминирају површине под шумом (70-75%) ливаде и пашњаци заузимају 20-25% укупних површина док продуктивне пољопривредне површине (оранице и баште и воћњаци) заузимају тек незнатних 5% од укупних површина.

На основу Услова Завода за заштиту природе Србије, констатује се да се у границама НП „Тара“, осим заштићених природних добара у обухвату налазе још и следећа заштићена природна добра:

- Строги природни резерват „Тесне јаруге“ (К.О. Заглавак, део катастарске парцеле 58/1) на планини Јеловој гори, дуж тока Околишке реке, представља редак и интересантан примерак тресаве. Посебно је важно присуство реликтне врсте папрати *Blechnum spicatum* (папрат ребраче). Површина резервата износи 2,92 ha. Скупштина општине Бајина Башта донела је 13.12.1968. године Решење о заштити Строгог природног резервата „Тесне јаруге“ бр.02-6268.

- Строги природни резерват „Изнад Таталије“ (К.О. Заглавак, део катастарске парцеле 58/1) на планини Јеловој гори, налазиште је биљне врсте зеленике или божиковине (*Heuchera aquifolium* L.), ретког терцијарног реликта и природне реткости. Димензије појединих примерака превазилазе уобичајене димензије за ову дрвенасту биљну врсту која се овде налази на неубичајеном станишту. Површина резервата износи 2,16 ha. Скупштина општине Бајина Башта донела је 13.12.1968. године Решење о заштити Строгог природног резервата „Изнад Таталије“ бр.02-6268/1. На планском подручју налазе се и:

- Међународна подручја значајна за заштиту биљака у Србији (IPA – Important Plant Areas in Serbia) - НП „Тара“ и ПП „Шарган – Мокра Гора“;

- Одабрана подручја за дневне лептире у Србији (PBA – Prime Butterfly Areas in Serbia) НП „Тара“ и простор Ваљевских планина;

- део општине Бајина Башта у границама НП „Тара“, ПИО „Заовине“ и Строгог природног резервата „Тесне јаруге“ је подручје дефинисано у оквиру „Емералд мреже“. Емералд мрежа је европска еколошка мрежа за очување дивље флоре и фауне и њихових природних станишта;

- Значајна подручја за птице (IBA – Important Bird Areas) – НП „Тара“ и простор Ваљевских планина; Законом о заштити природе („Сл. гласник РС“, бр.36/2009) дефинисана је и обавеза утврђивања еколошке мреже. Простор општине Бајина Башта препознат је као једно од еколошки значајних подручја на коме је присутан одређени број приоритетних

типови станишта и врста.

Заштита културних добара

На простору општине Бајина Башта, налазе се следећа културна добра:

1. Рача, манастир - споменик културе од великог значаја
2. Перућац - локалитет Мраморје - споменик културе од изузетног значаја
3. Дуб, црква брвнара - споменик културе од изузетног значаја
4. Рогачица, црква Вазнесења Христовог - споменик културе
5. Вишесава - локалитет Јевтића луке - археолошко налазиште
6. Бајина Башта - Стара чаршија - споменик културе
7. Бајина Башта, кућа Ивка Милошевића - споменик културе

Поред наведених културних добара, на подручју општине евидентиран је и већи број локалитета који потичу из ранијих епоха. Осим на подручју општине у НП „Тара“, некрополе су регистроване и у насељима Својдруг, Горња Црвица, Вишесава, Луг, Злодол, Добротин и Гаочићи. Средњовековна гробља су евидентирана у насељима Бачевци, Оклетац и Овчина.

Телекомуникациона инфраструктура

Територија планског подручја је покривена ПТТ мрежом, као и мрежама мобилне телефоније и телевизијског и радио преноса. Различит је степен просторне и функционалне развијености поменутих мрежа, тако да је неопходна њихова модернизација, комплетирање и ширење према концентрисаним корисницима (насеља, производне и туристичко-рекреативне зоне).

ПТТ саобраћајем и услугама су покривена насеља Бајина Башта, Злодол, Костојевићи, Бачевци и Рогачица, са посебним поштанским бројевима. Број пошта са шалтерима задовољава потребе становништва.

Репетитори – емисионе станице РТС - а су постављени на локацијама: Бајина Башта, Злодол, Градина, Јеловик и Лисина Гвоздац.

На територији општине постоје дигиталне телефонске централе са инсталirаним месним прикључцима. Функционисање телекомуникационог саобраћаја омогућено је преко постојећих спојних и чворних путева оптичким или бакарним кабловима, као и радио-релејном мрежом.

Делимично функционисање мобилне телефоније омогућено је преко постојећих базних станица.

Саобраћајна инфраструктура.

Друмски саобраћај представља примарни вид транспорта људи и робе на територији општине и чине га следећи државни путеви: - ДП I реда бр. 19.1: Мали Зворник – Љубовија – Рогачица – Бајина Башта – Дуб – Дупци; - ДП II реда бр. 111: Ваљево (Рогачица) – Седларе – Рогачица 1 - Костојевићи – Дуб; - ДП II реда бр. 112: Перућац – Бајина Башта – за Манастир Рачу – Калуђерске Баре – Кремна 1 – Кремна – Кнежевићи; - ДП II реда бр. 112a: Калуђерске Баре – Заовине; - ДП II реда бр. 112 б: за манастир Рачу – манастир Рача; - ДП II реда бр. 213:

Седларе – Мравињци – Варда – Јакаљ – Ужице (Јакаљ); - ДП II реда бр. 263: Ужице (Косјерић) – Косјерић (Ужице) – Варда – Јакаљ – Костојевићи. Значајни део саобраћајне мреже чини и мрежа општинских путева.

Путну мрежу општине Бајина Башта чини укупно 932 км путева, од чега је 48 км магистралног пута, који чине део саобраћајнице М 19-1, који повезује општину Бајина Башта са општинама Ужице и Љубовија, као ис а путем Е 761. Регионални путеви (Р 111 и Р 112) у општини су укупне дужине 143 км од чега су савременим коловозом покривена 114км.

Регионалним путевима општина је спојена са општинама Ваљево и Косјерић. Локални путеви су укупне дужине 741км и само у делу од 260 км су покривени савременим коловозом. Локални путеви су у веома лошем стању и посебно велики изазов за локалну самоуправу представља зимско одржавање ових путева.

Путну инфраструктуру у општини карактерише изузетно велика густина, тако да путна мрежа општине Бајина Башта учествује у путној мрежи Златиборског округа са 22,8%, односно густина путне мреже у општини Бајина Башта је 1,38 км/км², док је у густина путне мреже Округа 0,67 км/км². Међутим, степен изграђености путне мреже са путевима са савременим коловозом је низак и испод је просека Округа.

Општински путеви имају улогу повезивања насеља са центром општине и са путном мрежом вишег ранга, по положају траса налазе се на коридорима саобраћајних захтева, али је квалитет мреже такав, да су у већини случајева услови у којима се одвија саобраћај лоши.

Поред лошег стања коловоза, неповољан фактор је и просечна ширина коловоза која износи 3,5 - 4,5 m, чиме је онемогућено нормално функционисање, посебно јавног, теретног и снабдевачког саобраћаја.

Неповољне карактеристике трасе са подужним нагибима преко 15% и полупречницима хоризонталних кривина мањим од 80 m, условљене брдско – планинским тереном, заступљене су на преко 50% локалне путне мреже.

На територији општине налази се десет станица за снабдевање горивом које задовољавају потребе локалног становништва и локацијски су адекватно распоређене. Шест станица налази се у Бајиној Башти и по једна у Костојевићима, Овчињи (Гмила Присека), Калуђерским Барама и Зарожју (Пашина Раван). Бензинске станице располажи са свим врстама горива, док је на четири могуће и снабдевање течним нафтним гасом (ТНГ).

Табела 3. Дужина путева, 2006/2011

	Општина (км)		Округ (км)		Удео у дужини путева у округу (%)	
	2006	2011	2006	2011	2006	2011
Дужина путева – укупно	932	1025	4096	4329	22,8	23,7
Савремени коловоз	393	413	2004	2236	19,6	18,5
Магистрални	Укупно	48	55	450	515	10,7
	Савремени коловоз	48	55	450	434	10,7
Регионални	Укупно	143	136	733	732	19,5
	Савремени коловоз	114	114	539	569	21,2
Локални	Укупно	741	834	2913	3082	25,4
	Савремени коловоз	231	260	1015	1233	22,8
						19,9

На територији Општине налази се Аеродром Поникве. То је некадашњи војни, а данас цивилни аеродром и био је оштећен у НАТО бомбардовању 1999.године.

Најближи међународни аеродром је у Београду на удаљености 200 km преко Ваљева

или 280 km преко Ужица и Чачка. Водни саобраћај је локалног и туристичког значаја и углавном се обавља на реци Дрини и Перућачком језеру.

Табела 4. Мостови у МЗ у општини Бајина Башта

Ред . Бр.	Правац општинских путева	Месна заједница	Мостови
1	Перућац - Растиште	Растиште	Река Дервента
2	Перућац - Растиште	Растиште	Јокића поток
3	Ман. Рача - Лађевац - пут за Соколину	Рача	Река Рача
4	Ман. Рача - Лађевац - пут за Соколину	Рача	Река Рача
5	Ман. Рача - Лађевац - пут за Соколину	Рача	Код манастира на реци Рача
6	Рачански пут - скретање за школу	Рача	Река Рача
7	Рачански пут - код дома	Рача	Мала Река
8	Рачански пут - засеок Ђокићи	Рача	Река Рача
9	Рачански пут - засеок Братусина	Рача	Река Рача
10	Рачански пут - место код пекара Радоја	Рача	Река Рача
11	Рачански пут, засеок Бушно	Рача	Река Рача
12	Рачански пут ка рибњаку - Братусин	Рача	Река Рача
13	Чучковићи - Соколина	Рача	Река Рача
14	Борања	Рача	Малишевски поток
15	Чучковићи - Соколина, засеок Лукићи	Рача	Малишевски поток
16	Ул. Лунова	Обајгора	Река Пилица
17	После Стаменића локални пут за Пилицу	Обајгора	Река Пилица
18	Обајгора - Пилица	Обајгора	Придолски поток
19	Пилица - Солотуша	Солотуша	Река Солотуша
20	Трнова лука	Солотуша	Река Солотуша
21	Пустопоље	Солотуша	Река Солотуша
22	Вукашиновићи	Солотуша	Река Солотуша
23	Код школе	Солотуша	Река Солотуша
24	Код цркве	Солотуша	Река Солотуша
25	Скретање за засеок Подград	Солотуша	Река Солотуша
26	Пут за Прло	Солотуша	Река Солотуша
27	Пут за Радатовине	Солотуша	Река Солотуша
28	Пут за Ђукиће	Солотуша	Река Солотуша
29	Пут за Ђукиће	Солотуша	Река Солотуша
30	Пут за Стамениће	Солотуша	Река Солотуша
31	Код школе	Заглавак	Река Добајвица
32	Пут према Лукићима	Заглавак	Река Злојана
33	Пут према Вукајловићима	Дуб	Река Дервента
34	Код школе	Јеловик	Река Јелошница
35	Винекс	Јеловик	Река Јелошница

36	Код продавнице	Јеловик	Река Јелошница
37	Продавница	Јеловик	Река Јелошница
38	Воденичиште	Јеловик	Церјански поток
39	Ртњак - палеж пут	Јеловик	Церјански поток
40	Од школе ка Ђеранићима	Рогачица	Река Буковац
41	Од школе ка Ђеранићима	Рогачица	Река Буковац
42	Од школе ка Ђеранићима	Рогачица	Река Буковац
43	Од школе ка Ђеранићима	Рогачица	Река Буковац
44	Према гробљу	Рогачица	Река Буковац
45	Ђојин поток	Рогачица	Река Рогачица
46	Засеок Трешњица	Гвоздац	Река Трешњица
47	Код школе	Гвоздац	Гвоздачка река
48	Пут за Чолиће	Добротин	Река Доброт
49	Код Милуна Павловића	Овчиња	Овчињска река
50	Место Лука ушће река	Овчиња	Ушће Овчињске реке и Гвоздачке реке
51	Засеок Митровићи	Овчиња	Гвоздачка река
52	Марића поље	Пилица	Недића поток
53	Пепельски мост - Паклине	Пилица	Пепљски поток
54	Сутпаревићи	Пилица	Пепљски поток
55	Пепельски мост код Миленка према Панином потоку Јанковиће	Пилица	Паклински поток
56	Мост код Јанковић Милојка	Пилица	Паклински поток
57	Пут према засеоку Ђоковић	Оклетац	Оклетачка река
58	Пут према засеоку Минићи	Оклетац	Оклетачка река
59	Ул. Хаци Мелентија	Бајина Башта	Река Пилица
60	Ул. Радоја Домановића	Бајина Башта	Река Пилица
61	Плажа Рача	Луг	Река Рача
62	Пашна раван село	Пашна раван	Трешњица
63	Пашна раван село	Пашна раван	Трешњица
64	Пашна раван село	Пашна раван	Трешњица
65	Мост на реци Луковачки поток	Јакаљ	Луковачки поток
66	Код воденице Саве Савановић	Зарожје	Рогачица

Енергетска инфраструктура

На територији општине налази се хидроелектрана „Бајина Башта“. Ова хидроелектрана је укључена у електронергетски систем Србије преко водова 220 kV. Главни извор напајања општине електричном енергијом је ТС 220/35 kV, 1x31.5 MVA.

Из ове трафостанице напајају се следеће трафостанице 35/10 kV: - „Бајина Башта“ ТС 35/10 kV, 2x4 MVA, „Дрина“ ТС 35/10 kV, 2x4 MVA - „Слобода“ ТС 35/10 kV, 1x4 MVA - „Злодол“ ТС 35/10 kV, 2+2.5 MVA Мрежа 35 kV је изграђена тако да су све трансформаторске станице повезане у прстену и имају сигурност у напајању, а повезане су водом 35 kV са ТС 110/35 kV Ужице и РХЕ Бајина Башта.

Концепција напајања је добро решена на напону 35 kV. Подручје општине покривено је и мрежом 10 kV, тј. водовима и трафостаницама 10/0.4 kV.

На градском подручју мрежа је углавном кабловска, а трафостанице 10/0.4 kV су

слабостојеће различите снаге, док је на сеоском подручју мрежа је ваздушна, а трафостанице стубне. Мрежа 10 kV (водови) је постављена на дрвене и бетонске стубове.

Мелиорациони системи

Река Дрина, на територији општине Бајина Башта је делимично обухваћена Републичким Оперативним Планом за одбрану од поплава (сектор VI-5-ПИ, река Пилица, регулисани део Јефтића потока, водног подручја реке Саве) на деоницама на којима су изграђени заштитни водопривредни објекти и извршена регулација.

Од регулационих радова на водотоцима који су обухваћени планским подручјем изведене су следеће регулације:

Табела 5. Мелиорациони системи

Назив објекта	Стационарна објекта	Садржај брањеног подручја	Ст. зашт.(год)
Река Пилица	0+000 - 2+035	Бајина Башта	100
Јефтића поток	0+100 - 0+400	Као кишна канализација	100
Славковача поток	0+000 - 0+370	Као кишна канализација	100
Поток Радошевац	0+000 - 0+248	Као кишна канализација	100
Поток Шарампов	зацевљено	Као кишна канализација	100
Поток Шукин	зацевљено	Као кишна канализација	100
Поток Алексића	зацевљено	Као кишна канализација	100
Грашиловића поток	0+000 - 1+400	С. Злодол - аеродром Поникве (Ушће до Злојане)	100

4. ЕРОЗИОНИ ПРОЦЕСИ

Територија општине Бајина Башта рас простарњена је претежно у брдско – планинском региону и самим тим, земљиште је подложно различитим типовима ерозије од којих су најзаступљенији:

- Плувијална ерозија (изазвана радом кише)
- Флувијална ерозија (изазвана радом речне воде) нарочито изражена
- Подземна ерозија суфозија (ерозија подземном водом) изражена

Развој ерозионих процеса и појава бујичних водотока условљен је заступљеношћу геолошких формација, које по свом карактеру и природи нарочитонпогодују том развоју.

Те геолошке формације су: средње тријаске творевине (банковити и слојевити кречњаци), јурске творевине (седименти део дијабазрожначке формације које спајају глинац, пешчари, дијабази, магматске стене у које спадају серпентини, габрови, спилити, дијабази и дијабазне брече) и квартерне творевине (алувијални нанос који се састоји од шљунка и песка, речне терасе које чине шљунак, песак и песковито – прашинасте глине и флувијални нанос који сачињавају пешчар и кречњак.

Главни услов настанка бројних клизишта на територији општине Бајина Башта, независно од садашње активности је литогенетски (седиментни део дијабазрожначке формације у временском садејству са Структурно – тектонским склопом и ерозогеним

климатским, метеоролошким и хидрологошким чиниоцима.

У њиховом садејству генерисали су се експонирале остали иницијални услови који утичу на појаву нестабилности и условне стабилности као што су: морфолошки, хидрологолошки са стањем подземних вода, физичко – хемијско распадање (дубина, интензитет, степен и продукт деградације) и с тим у вези геомеханичка својства створених материјала, облик, величина и просторни положај хидрографске мреже као и експоната флувијалне ерозије: денудација, јаружење у комбинацији с флувијалном ерозијом.

Антропогени услови утицаја на појаву нестабилности, углавном клижења, одрођивања и разарања простора су веома угрожени али у сукцесији деловања секундарни. Та технологија деловања је следећа:

-Формирање обрадивих површина сечењем шума,

-Изградња иницијалних сеоских домаћинстава на просторима примарне, секундарне нестабилности и условне стабилности и у непосредном залеђу са свим дестабилизирајућим утицајима на реактивирање примарне нестабилности и потенцијалних нестабилности условне стабилности.

-Изградња магистралних, регионалних, локалних и сеоских путева,

-Изградња брана и формирање акумулација са свим утицајима при стварању, осцилацијама и пражњењима,

-Све интензивнија изградња нових стамбених и других објеката у оквиру простора нестабилности и условне нестабилности и условима потенцијалне нестабилности, као и при иницијалним градњама.

Плувијална ерозија, водом практично је заступљена на целој територији општине. Она је изражена у брдским и планинским пределима због великих пространстава-голети која нису пошумљена и затрављена ерозија је најизраженија. Њен интезитет зависи првенствено од великих нагиба терена и падова и сливова и део је природног циклуса који ствара алувијалне наслаге земљишта у речним долинама.

Флувијална ерозија, има синергично дејство речне ерозије појачане снагом текуће воде, која противе кроз корита сливова од потока до река и одражава се највише у долинама водотокова. Водоток је миран уколико су у њему мање изражени процеси плувијалне ерозије и обратно.

Подземна ерозија изражена подземним водама је разарање тла кроз покретање, транспорт фракције целог тла водом док основно тло трпи мање промене и може бити унутрашња и спољашња.

Одбани еродираних терена може се приступити тек након анализе стања вегетације на територији целе општине, а нарочито на деловима са великим нагибима. Приликом израде плана треба предпочити мере које ће спречити ерозију у виду клизишта и нестабилних падина.

У погледу угрожености простора од елементарних непогода, основни проблеми се односе на неповољно дејство ерозионих процеса, поплава и бујица. Централни појас општине између планинских венаца Таре и Подрињско - Ваљевских планина захваћен је процесима јаке и средње ерозије која је антропогеног карактера.

Највише угрожене зоне су у Подрињу (Перућац-Бајина Башта) и Рогачица - Бачевци, као и делови Раче, Пилице, Придола, Дуба и Вишесаве. Изразито јака ерозија се запажа и у деловима К.О. Овчиња, Рогачица и Љештанског.

Клизишта се углавном јављају поред огольених падина уз Дрину, Дервенту, Рогачицу и поред државног пута Бајина Башта - Дебело брдо - Ваљево.

Бујичне притоке Дрине често су у претходном периоду наносиле штете својим екстремно високим водама (посебно река Пилица). Сеизмички хазард креће се у распону 7-8° MCS скале.

II. ПРОЦЕНА МОГУЋЕ УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОПЛАВА

1. Описте напомене

Град Бајина Башта налази се на равничарском подручју, заштићен природно високим обалама реке Дрине, тако да и повишен водостај ове реке (све до 2000 м³ са притокама) директно не угрожава градско подручје.

Планински и брдски венци су полазне тачке - членке са којих приликом већих падавина и након отапања снега крећу поплаве ка свим већим водотоковима у градском језгру, као и околним насељима.

Цени се да је подручје општине Бајина Башта 80% брадско - планинског карактера са великим нагибима, дубоко усеченим уским долинама и ширим планинским гребенима.

До већих штета може доћи услед наиласка већих облачних система који доводе до повећане количине падавина. Нарочито опасност постоји уколико дође до падавина већих од 30 mm, када све речице и потоци у горњим токовима нагло набујају и у врло брзо се слију се ка подножју.

У сливу реке Дрине улива се више притока (мање реке, речице и потоци) које су изузетно бујичног карактера, обзиром на конфигурацију терена општине.

У случају кишних падавина већег интензитета као и умерених или дуготрајних падавина из речног корита се изливају реке: Јелашница, Рогачица, Дервента, Рача и Пилица, плавећи десетине хектара плодног земљишта, уз велике штете пољопривредном становништву општине.

Уз то угрожен је и део путне мреже, одређени мостови и пропусти, стамбени објекти у близини водотока и друга материјална добра.

2. Оцена ризика од поплава – сценарија поплава

Велике поплаве и значајне штете могу се јавити при изливању реке Дрине и њених већих притока и зависе од присутности заштитних објеката и њиховог одржавања.

Благовремене прогнозе и најаве су веома битне за ове поплавне таласе, односно најаве непосредно пред појаву (бујични токови).

Озбиљније поплаве и штете на објектима и пољопривредном земљишту (најчешће), могу се десити и при изливању и осталих река, Јелашница, Рогачица, Дервента, Рача и Пилица као и из неуређених корита потока у њиховим сливовима.

Интензитет и трајање бујичних киша у сливовима и пропусна моћ корита директно утичу на ризик од поплава. Особеност ових плавних таласа је велика брзина концентрације и брза појава.

У зони ушћа притока у матичну реку, ризик од поплава је условљен водостајем у матичној реци и стањем корита у зони ушћа. Поплаве у деловима токова су неминовне у случају већих дотока воде.

Поплаве се могу десити и при изливању мањих потока и канала који су изграђени кроз насеља у склопу прикупљања вишке воде у случају већих падавина.

3. Оцена ризика по локацијама

Угроженост од поплава може се сврстати у 2 категорије:

1. појава плавних таласа реке Дрине и
2. поплаве изливом осталих река у дрински слив

3.1.Угроженост од плавних таласа реке Дрине

Део подручја Општине Бајина Башта налази се у средњем току реке Дрине и протеже се дужином од 80 км. На овом подручју поднуг је објекат Хидроелектране „Бајина Башта“, са браном у Перућцу, хидроакумулационим језером које се протеже до Вишеграда, као и реверзibilним језером у Заовинама.

Табела 6. Преглед брана и акумулација

Ред. бр.	НАЗИВ БРАНЕ - АКУМУЛАЦИЈЕ	Назив водотока	Угрожена насеља низводно од бране/акумулације	Број угрожено г становништва	Узбуњивање становништва	Време пражњења акумулације
1	2	3	4	5	6	7
1.	Перућац	Дрина	Перућац, Бесеровина, Бајина Башта, Црвица, Рогачица, Овчиња, Гвоздац, Оклетац, Бачевци, Љубовија, Мали Зворник...	неколико хиљада	1. Постоји елаборат о узбуњивању 2. Постоји елаборат о утицају поплавног таласа	Немогуће утврдити
2.	Заовине	Рзав	Ђурићи, Филиповићи, Рујевице, Кршање, Мокра Гора, Котроман, Добрун, Вардиште, Вишеград	неколико стотина	/	Немогуће утврдити
3.	Спајићи	Рзав	Ђурићи, Филиповићи, Кршање, Мокра Гора, Котроман	пар стотина	/	Немогуће утврдити

Обзиром на богатство водног потенцијала реке Дрине, запремином хидроакумулационих језера и постојања реке у Перућцу, наведени део територије општине угрожен је од плавних таласа који могу настати:

- услед природно великих вода и преливања бране,
- услед евентуалног рушења бране у Перућцу.

На шест карактеристичких профилу постављених на подручју општине Бајина Башта обележена је зона плављења која може настати услед природног педесетогодишњег протицања Дрине од 4500 до 5000 м³/с (бетонске белеге према елаборату СО Бајина Башта).

Далеко веће последице по становништво и материјална добра настале би услед делимичног или потпуног рушења бране у Перућцу.

Најнеповољнија варијанта која се може претпоставити настала би при потпуном и тренутном рушењу бране при пуној акумулацији и протицању, или рушењу насталог услед рушења узводних брана „Пива“ или „Кокин Брод“, „Клок“ или „Увац“, „Кокин Брод“ и „Клок“.

Иако тешко могућа, ова варијанта се мора имати у виду при планирању заштите и спасавања, јер изазива катастрофалне последице.

НАПОМЕНА: Да би се обрадиле притоке реке Дрине морали смо се ипак дотаћи опасности од пловног појаса Дрине, услед пуцања бране, јер оптимални план одбране од поплава реке Дрине сходно члану 54. Закона о водама доноси Министарство надлежно за послове водопривреде.

3.2. Поплаве настале изливањем осталих река у дринском сливу

Угроженост градског подручја

Град Бајина Башта налази се на равничарском подручју, заштићен природно високим обалама реке Дрине, тако да и повишен водостај ове реке (све до 2000 м³ са притокама) директно не угрожава градско подручје.

Међутим, ово подручје је често плављено у случају огромних кишних падавина, запуштености сливника са јавним пријемницима и неадекватно изграђеном и нередовно одржаваним главним колекорима изграђеним на бившим водотоцима Алексића и Мијановића потока.

У сливу реке Дрине улива се више притока (мање реке, речице и потоци) које су без изузетно бујичастог карактера.

Поред тога, река Пилица као притока Дрине протиче уз део градског и приградског насеља и својим изливањем и великом бујичном снагом може да нанесе велику штету.

Десна притока Пилице: Јевтића поток, Шеварски или Крњића поток су изузетног бујичног карактера, те могу нанети велике штете плавећи пољопривредно земљиште, саобраћајнициу Бајина Башта – Рогачица, дворишта и друштвене и приватне објекте, а Јевтића поток својим изливањем је опасност за индустријску зону у Вишесави.

Пилица: Коларски поток (протиче поред хладњаче) и поток Радошевац, (протичу поред Сабирног центра за лековито биље), су такође бујичастог карактера плавећи део саобраћајнице Пилица – Бајина Башта.

У случају кишних падавина већег интезитета, као и умерених али дуготрајних падавина из речног корита се изливају реке: Јелашница, Рогачица, Дервента, Рача и Пилица, плавећи дестину хектара плодног земљишта, уз велике штете пољопривредном становништву општине. Уз то угрожен је и део путне мреже, одређени мостови и пропусти, стамбени објекти у близини водотока и друга материјална добра.

Пре неколико година урађена је кишна канализација приградског насеља Меовача, а у плану је реконструкција главне улице па ће се том приликом посветити пажња и одвођењу воде из центра града. У граду постоји неколико локација које имају проблема са задржавањем кишнице и то би требало решавати у што скоријем року.

Река Пилица (вода првог реда), као десна притока Дрине протиче уз део градског и приградског насеља и својим изливањем и великом бујичном снагом може да нанесе велику штету, заједно са притоком Солотушом и Придолском реком је и површином слива 88 км и дужином тока 13 км. Ово подручје је често плављено у случају огромних кишних падавина, запуштености сливника са јавним пријемницима и неадекватно изграђеним и нередовно

одржаваним главним колекторима изграђеним на бившим водотоцима „Алексића и Мијановића поток“.

Регулација и заштита водотока реке Пилице је од посебног значаја за Општину Бајина Башта, јер су у њеном сливу изграђени објекти водоснабдевања (бунари и црпне станице) као и део приградског насеља са објектима инфраструктуре. Поред тога, у водотоку ове реке налазе се комплекси квалитетног пољопривредног земљишта.

Десне притоке Пилице: „Јевтића поток“, „Шеварски“ или „Крњића поток“ су изузетно бујичног карактера, те могу нанети велике штете плавећи пољопривредно земљиште, саобраћајнициу Бајина Башта – Рогачица, дворишта, друштвене и приватне објекте, а сам „Јевтића поток“ својим изливањем је опасност за индустријску зону у Вишесави.

„Коларски поток“ (протиче поред хладњаче) и поток „Радошевац“, (протичу поред Сабирног центра за лековито биље), су такође бујичастог карактера плавећи део саобраћајнице Пилица – Бајина Башта.

Захваљујући изграђеном бедему са обе стране корита реке у дужини од 2040 м од ушћа у реку Дрину, значајно је смањена могућност плављења или скоро сведена на минимум.

Узводно од градског водоизворишта река Пилица (са притокама) плави 3 привредна објекта, 2 моста, 2 локална путна правца, 8 ха и 26 ха ван зоне насеља што укупно износи око 34 ха грађевинског и пољопривредног земљишта (2014 године).

На самој реци Пилици постоји више критичних локација које су утврђене у поплавама 2014, 2016 године и оне се могу поделити у 2 деонице и то:

Деоница бр. 1, креће од ушћа Солотушке реке у реку Пилицу (N: 4866470 E: 388235), преко ушћа Придлског и Обајгорског потока, све до места пресека реке са границом насељеног места Обајгора (N: 4867678 E: 386171). Ова деоница је изражена са честим изливањем на пољопривредно земљиште и одношењем поједињих делова парцела. То се јавља услед надоласка веће количине воде из брдског предела уз кумулацију бујичних потока, а алувијални седименти који се каптирају преко изворишта Пилица у централним, најдубљим деловима, имају дубину око 9 м и ширину око 200 м.

Деоница бр. 2, креће од места утицаја реке Пилице у насељено место Вишесава, пролази поред Градског водовода (N: 4868966 E: 385617), све до краја насељеног места Вишесава тј. до почетка камене обалоутврде (N: 4869192 E: 385645). Ова деоница има мањи број угрожених локација, али једна од њих је Градски водовод који представља једину локацију за водоснабдевање градског језгра и самим тим поседује стратешки значај.

Река Рогачица, са притоком Дервентом и Јелашицом дужином протока од 25 км. има велику површину, слива се јако израженом ерозијом земљишта.

Поред 158 ха обрадивог пољопривредног земљишта угрожава само насеље Костојевићи и део насеља Рогачица, као и 10 привредних објеката.

Саобраћај на путу Ужице – Бајина Башта угрожава на деоници Заглавак – Костојевићи – Рогачица, а у изузетним ситуацијама долази до прекида саобраћаја и по неколико дана.

Многобројне притоке ове реке имају бујични карактер као:

- „Ковачевића поток“ са површином слива од 6,87 km² и максималним протоком од 7,82 m³/с.

- „Бабића поток“ са површином слива од један km², дужином тока два километра и максималним протоком од 7,82 m²/с.

- „Лазића поток“ са површином слива од 0,55 km² и дужином тока од 0,35 km.

- „Вукашиновића поток“ са површином слива од 0,58 km² и дужином тока од 0,35 km.

- „Чолаковића поток“ и „Манојловића поток“ у Сјерчу, „Буковац“ и др.

Саобраћајнициу Костојевићи – Рогачица пресеца и угрожава „Бабића поток“ и бујичастим наносима омета саобраћај на овој релацији.

На самој реци Рогачици постоји више критичних локација које су утврђене у поплавама 2014, 2016 и 2020 године и оне се могу поделити у 3 деонице и то:

Деоница бр. 1, креће од засека Богдановићи тј. границе имеђу насељених места Јакаљ и Костојевићи (N: 4875050 E: 396716), преко ушћа Лукавачког потока (N: 4873596 E: 396501), ушћа реке Јелошнице (N: 4872980 E: 396128), до центра насељеног места Костојевићи на ушћу реке Дервенте у Рогачицу (N: 4873488 E: 394673) и до границе између насељених места Костојевићи и Љештанско. Ова деоница има брдски карактер рељефа, те је нешто израженија снага воде услед већег нагиба терена.

Деоница бр. 2, креће од границе насељеног места Љештанско, преко ушћа Сијерачког потока у Рогачицу (N: 4874645 E: 393742), затим ушћа Ковачевића потока у Рогачицу, (N: 4875761 E: 392820) до пред крај границе између насељених места Љештанско и Рогачица (N: 4876270 E: 392153). На овој деоници се слива више бујичних водотокова који повећавају количину воде која се услед превелике количине излива на оближне земљишне парцеле наносећи речни талог или односи поједине делове парцела.

Деоница бр. 3, креће од тачке (N: 4876907 E: 391531), ушћа потока Буковац у Рогачицу (N: 4876950 E: 390524), све до ушћа Рогачице у реку Дрину. На овој деоници алувијални седименти су према педолошкој карти најизраженији, са великим дубином и ширином алувијума, што представља претњу услед надолажења велике воде, која у том тренутку лако односи и наноси околно земљиште.

Реке Пилица и Рогачица са притокама представљају највеће сливове на територији општине Бајина Башта, изазивајући и велику материјалну штету приликом обилнијих кишних падавина, што треба у наредном периоду сводити на најмању могућу меру.

Карте угрожених деоница на реци Пилици и Рогачици као и педолошка карта сливова се налазе на крају документа.

Река Рача, десна притока Дрине има сливну површину од око 43 km² и дужину водотока од око 14 km. причињава штету польоприврдном земљишту и угрожава деонице пута Бајина Башта – Манастир Рача. Бујчасти потоци – притоке такође повремено наносе штете поплавне и бујчасте природе код Манастира Раче, као и у неколико рибњака.

Река Дервента (у Растишту), улива се у хидроакумулационо језеро ХЕ „Бајина Башта“ у Перућцу и има површину слива 32 km² и дужину водотока седам километара. Ова река има изразито стрм ток бујичног карактера и заједно са својим притокама угрожава пут Перућац – Растиште – Јагошица и друге прилазне засеке, путеве на овом подручју са појавом клизишта и другим пратећим последицама.

Табела 7. Слив реке Дервенте са притокама

Површ.	Јокића	Алушки	Ровињски	Кремића	Дервента - Седаљка
Км ²	5,25	4,50	4,60	4,76	20,25

Поред ових река, велику штету на локалним некатегорисаним путевима, сеоским водоводима, објектима услед појаве клизишта и обрадивим површинама наносе и следеће реке и потоци бујичног карактера: Злојана, Овчињска и Гвоздачка река, Оклетачка река, Солотуша, Паклински поток, Пепельски поток, Штупельски поток, Јелошница, Добајевица, Дервента (Дуб – Добротин), Камењача или поток звани Буковац, Милића поток, Раскршће, Шулан, Јевтића и Шеварски поток као и Јелисавчића поток у Вишесави, Брест и Југовића потокна потесу Рача – Бајина Башта – Перућац.

Наведени потоци бујичастог карактера повремено наносе одређене штете,

пољопривредном земљишту, рибњацима, воденицама и угрожавају саобраћајнице, мостове и друге путне објекте.

Највећи проблем представљају неуређена корита и обале река и потока, као и непостојање регулационих грађевина (ретардационе преграде, депонијске преграде, примарне и секундарне преграде, габионске преграде, консолидациони појасеви, бенч терас...), пошумљавање и затрављивање, чија примена би знатно избегла или смањила последице поплава.

Што се тиче подручја осталих делова општине такође постоји опасност од поплава мањих речних токова и потока, али је степен угрожености доста мањи у односу на наведене локалитете.

Мере које се средњорочним и дугорочним плановима могу спровести, како би се превентивно деловало на могуће последице поплава, су:

1. Потребно је извршити сечење стабала у водном кориту и одвођење на страну, чишћење речног корита од наноса и другог материјала.
2. Потребно је сачинити програм регулације оних речних токова за које није извршена регулација.
3. Инспекцијским надзором обезбедити да се на водотоцима не могу изграђивати објекти без водопривредних аката.
4. Испитати функционалност постојећих брана и других препрека на водотоцима и њихов утицај на узроковање поплава и у том смислу предузети одговарајуће законске мере.
5. Посветити максималну пажњу одржавању изграђених колектора и сливање путем редовног чишћења од смећа и других наноса, а нарочито у јесењем и пролећном периоду.
6. Обезбедити сталну и потпуnu контролу да се у водотоке не баца отпад (а нарочито водоток реке Пилице и њених притока), који омета слободан ток и ствара препреке.
7. Сачинити програм чишћења и одржавања свих речних водотока који својим изливањем могу нанети штету грађанима.
8. За поједине радове треба на нивоу месних заједница организовати акцију у радној снази на чишћењу корита, нарочито на оним деловима где се вода најчешће излива.

За извршење ових послова средства обезбеђује једница локалне самоуправе. Међутим, општина Бајина Башта није у могућности да, без помоћи виших државних институција обезбеди средства за извођење ових радова.

4. Мониторинг вода

На територији општине Бајина Башта нема довољно водомерних и других осматрачких станица.

Обзиром да су речни токови углавном бујичног карактера сарадња на прикупљању информација о висини водостаја у случају великих вода врши се преко Штабова за ванредне ситуације и поверилика са територије општине Бајина Башта.

5. Опасност од унутрашњих вода

Под унутрашњим се подразумевају подземне воде и плављење терена површинским водама, као и последица наглог отапања снега, јаких киша, као и потапање услед корелације наведених фактора.

У пролећним месецима, а не ретко и до јесени, постоји могућност краткотрајних падавина великог интензитета на уском локалитету (провала облака). Штете које настају услед провале облака најчешће изазивају површинско испирање земљишта и стварање јаруга. Такође, овако велике падавине „сручене“ на једном месту не може земља да прихвати, па се стварају велике количине текуће воде. Постојећа корита не могу да прихвате сву количину вода и она долази до изливања у поља или у економска дворишта, чиме се наноси штета.

Од провале облака је посебно угрожен сам град Бајина Башта, јер канализација не може да прими велику количину вода која у екстремним случајевима помера и паркиране аутомобиле и носи делове асфалта. Вода улази у дворишта и подруме објекта који су нижи од нивоа улице, нарочито на местима где не постоје ивиčњаци или не постоје у довољној дужини и висини. После провале облака на улицама остане прилична количина наноса.

У задњих неколико година извршена је реконструкција канализације, постављено доста нових сливника на критичним местима и на тај начин знатно смањена количина воде која иде улицама после јаких киша. Међутим постоји већа опасност од високог нивоа подземних вода, где у случају већих падавина долази до подизања нивоа подземних вода до површине и плављења подрумских просторија углавном у I и II градској зони.

6. Постојеће стање уређености бујичних водотокова на ширем подручју општине Бајина Башта

Поред неуређености речних корита на карактеристике бујичних водотокова у Бајиној Башти утиче и веома лоша еколошка ситуација коју синергично узрокују биотички и абиотички (људски) чиниоци.

Неконтролисаним бујањем растиња у кориту и на обалама водотокова, као и ефектима проласка таласа великих вода се углавном карактеришу биотички чиниоци.

Органски материјал који се преноси таласима великих вода, задржава се на постојећој вегетацији у речном кориту, чиме се стварају природне препреке које у појединим деловима смањују пропусну моћ корита и чине велике проблеме у околним парцелама.

Људски утицај се може сагледати кроз неактивност у отклањању негативних природних чинилаца (чишћење, уклањање и проређивање растиња) као и побољшања услова пропуштања великих вода и смањења ризика од поплава поготово на водотоцима I реда, а затим и уклањање дивљих депонија у коритима бујичних водотокова.

Све ово има негативне хидротехничке, хидрауличке и еколошке ефekte, чemu треба додати и објекте у речном кориту и приобаљу, мостове преко водотока минималне пропусне моћи, изградњу пропуста на месту укрштања водотока и саобраћајница са недовољним капацитетом за велике воде, инсталације водних цеви, електричних каблова и водова у протицајном профилу корита.

Све ово указује на значај урбанистичког планирања као и едукацији становништва о опасностима од бујичних поплава.

Изградња стамбених и пословних објекта у непосредној близини корита и бујичних водотокова има двоструке негативне ефekte. Заузимањем приобалног појаса битно се отежавају услови будуће регулације водотока.

У случају изграђених објекта поред самог корита, регулација самог корита је скоро немогућа без њиховог рушења.

Интезитет и трајање бујичних киша у сливовима и пропусна моћ корита директно утичу на ризик од поплава. Особеност ових плавних таласа је велика брзина концентрације и брза појава.

У зони ушћа притока у матичну реку, ризик од поплава је условљен водостајем у матичној реци и стањем корита у зони ушћа. Поплаве у деловима токова су неминовне у

случају већих дотока воде.

Највећи проблем представљају неуређена корита и обале река и потока, као и непостојање регулационих грађевина (ретардационе преграде, депонијске преграде, примарне и секундарне преграде, габионске преграде, консолидациони појасеви, бенч терасе...), пошумљавање и затрављивање, чија примена би знатно избегла или смањила последице поплава.

Мере које се средњорочним и дугорочним плановима могу спровести, како би се превентивно деловало на могуће последице поплава су: континуирано уређење корита бујичних потока; сеча стабала у коритима река и њихово уклањање; чишћење наноса који доводе до смањења протицајног профиле и пропусне моћи корита; пошумљавање и затрављивање површина на теренима склоним ерозији, како би се спречило засипање корита наносом; габионски зидови на критичним местима...

Ове мере које су предложене се сврставају у средњорочне планове и неопходно их је спровести, како би се превентивно деловало на могуће последице поплава мањих речних токова и потока, а самим тим смањио степен угрожености.

7. Стане одбрамбених линија и других објеката за заштиту од поплава

Кроз градско подручје протиче река Пилица (река I реда). Река Пилица настаје спајањем водотокова мањих извора у зони Поникава, у горњем току прима воде Пепельске реке, док се у насељу Пилица у њу улива река Солотуша. У свом средњем току, са обе стране, прима већи број повремених токова.

Један део реке Пилице, од ушћа у реку Дрину до водоизворишта је уређен, док узводно од водоизворишта корито реке је неуређено и угрожава само извориште.

Алувијални седименти који се каптирају преко изворишта Пилица у централним, најдубљим деловима, имају дубину око 9 м и појас ширине око 200 м.

По мерењима којима располаже ЈП „Дринско – Лимске хидроелектране“ а.д, максимална количина падавина за Бајину Башту од 96,5 mm/m² је била у периоду април - мај 2014. године, када су забележене поплаве у приобаљу реке Пилице са обе стране, узводно од водоизворишта, где нема регулације корита реке.

У делу низводно од водоизворишта река Пилица је добром делом уређена и то обостраним насипом од ушћа у реку Дрину до моста на м 0+638 и регулисано корито 1400 м узводно од наведене коте.

У мајским поплавама 2014.год. није забележено изливање реке Пилице из корита у делу који је уређен, па се може сматрати да је постојеће уређење корита сасвим довољно за заштиту од поплава, уз константно праћење стања обалоутврде и редовно санирање (надлежност Србијавода).

Примењујући исти принцип и за део реке Пилице узводно од водоизворишта планирано је уређење корита реке Пилице, постављањем камених зидова, по пројекту и надзору ЈВП „Србија воде“, који би требао да омогући заштиту водоизворишта и црпне станице од поплава.

Неколико пута у току године, ниво реке Пилице прелази ниво редовне одбране од поплава (0,7 м од круне насила).

Водоводни систем Бајине Баште се напаја из алувиона реке Пилице, где не постоји алтернативно снабдевање града водом, а што је важно **посебно напоменути** са становишта заштите од поплава.

Садашњи изглед водоизвориште почиње да добија 1970. год. изградњом бунара Б1, па до 2002.год. када су изграђени бунари Б5, Б6 и Б7. У табели 8. приказане су основне карактеристике бунара (позициониране ГПС-ом), док су у табели 9 приказане карактеристике пратећих пиезометара.

Бунари су типског карактера дубине између 9,5 и 10,5 метара у зависности од базе

палеорељефа, тј. бушени су на 1м од наиласка на палеозијске шкриљце.

Табела 8 – координате бунара за воду

Бунар	Y	X	Z	Статус
Б1	7386013,3	4869931,5		У функцији
Б2	7386032,6	4869941,1	241,55	Не
Б3	7386052,1	4869950,3		У функцији
Б4	7386070,1	4869967,5	241,23	У функцији
Б5	7386079,9	4869921,6	242,21	У функцији
Б6	7386052,9	4869908,1	242,09	У функцији
Б7	7386053,5	4869908,1	242,34	Не
Б8	7386085,8	4869856,7	242,71	У функцији

Табела 9 – координате и коте пратећих пневометара

Пневометар	Y	X	Z
П2	7386037,9	4869936,1	241,55
П7	7386092,9	4869923,9	242,95
П8	7386046,8	4869903,4	242,09
П9	7386063,6	4869864,5	242,51
П10	7386095,9	4869852,1	243,57
П11	7386075,2	4869890,0	242,39

Како би се у наредном периоду заштитило водоизвориште, као и област узводно од самог црног постројења, потребно је наставити са заштитом и уређењем корита реке Пилице, и то кроз:

- Уређење обала реке у зони водоизворишта и узводно, у првој фази до тзв. „Гаранове воденице“, а што и јесте место потенцијалног ризика од поплава и одношења дела парцела око водоизворишта и самог водоизворишта, а касније у другој зони заштите, као и трећој, широј зони заштите водоизворишта.

Уређење обала реке Пилице

Уређење обала реке Пилице представља наставак уређења реке из доњег тока, односно од ушћа у реку Дрину до црног потројења, које је већим делом завршено.

Захваљујући изграђеном бедему са обе стране корита реке у дужини од 2 x 2030 м од ушћа у реку Дрину, и од моста 0+638 узводно 1,40 км, значајно је смањена могућност плављења или скоро сведена на минимум.

Досадашња искуства показују да ако је корито реке проходно у целом свом профилу нема изливања реке, па ни у периоду највећих падавина као што је то било у мају 2014. год.

Највећи проблем представља нарушавање и ерозија обала, као и заглављивање чврстог материјала који носе бујичне воде (дрвеће, камење, плутајући отпад, итд.).

У поплавама 2014. год. је дошло до рушења камене обалоутврде у зони водоизворишта, што је довело до урушавања бунара број 7, који од тада више није у функцији.

У другом кругу је уређење корита реке Пилице до потеза „Гаранова воденица“, чиме би се спречио продор воде изнад водоизворишта, као и одношење дела парцела изнад њега и што је најважније заштитили бунари који су једини извор водоснабдевања у Бајиној Башти.

У два наврата, када је водоизвориште било у опасности да буде поплављено, узроци

су били ерозија, пуцање и урушавање обала у парцелама изнад водоизворишта, те је вода преко тих парцела долазила до водоизворишта.

У циљу заштите водоизворишта и црног постројења, општина Бајина Башта мора у сарадњи са ЈВП „Србијаводе“ хитно наставити на уређењу корита реке Пилице узводно од водоизворишта, како би превентивно деловали на евентуалне поплаве које могу настати у наредном периоду и сачували водоизвориште, које је једини снабдеваč водом града и околине.

Мере заштите

Локална самоуправа је у сарадњи са ЈКП „12 СЕПТЕМБАР“ Бајина Башта усвојила план одбране од поплава заштите водоизворишта, који се спроводи у зони од водоизворишта (КП 1245 и 1246/6 КО Бајина Башта са леве стране реке Пилице и 2264/2 са десне стране), па преко парцела 1247, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706 и 2265 КО Бајина Башта до тзв.“Гаранове воденице“.

Уколико дође до опасности од поплава услед нарушавања обале и излива реке ка водоизворишту, процедура је следећа:

- Главни координатор преко својих помоћника активира сва сопствена расположива средства у људству и механизацији за рад на терену.

- Помоћници руководе радом на терену и обавештавају главног координатора, који успоставља везу са органима локалне самоуправе и другим предузећима или предузетницима, који су укључени у одбрану, који су предвиђени овим планом или у датом тренутку могу помоћи или брзо реаговати.

- Главни координатор извештава општински кризни штаб, уколико је проглашена ванредна ситуација или елементарна непогода.

- Главни координатор извештава надлежно јавно водопривредно предузеће о насталој ситуацији, стању на терену и предузетим мерама на превентивном деловању или санацији последица поплава у зони водоизворишта.

- Планом одбране су утврђени правци транспорта механизације и материјала, предузећа која својим ресурсима учествују у заштити, као и предвиђена количина од 200 цакова песка спремних на залихама у ЈКП „12 Септембар“.

- Што се тиче других објеката за заштиту од поплава, на рекама II реда постоје четири стабилизационе депонијске преграде, од којих су две на потоку Ковачевића и две на Бабића потоку, које нису одржаване у претходном периоду до 2015. год. (када су очишћене), а што је довело (2014.-2015.г.) до изливања тих потока из корита и одношења плодне земље уз обалу, пресецања сеоских путева и угрожавања саобраћајнице Рогачица - Костојевићи.

8. Хидролошке карактеристике водотока и ризици на подручју општине Бајина Башта

Већина сливних површина на подручју општине Бајина Башта показују високе вредности специфичног отицаја вода, као последицу више фактора:

- висока вредност падавина
- нема примене противерозионих радова
- урбанизација рубних подручја града
- смањење површина под шумом на тим деловима

Наведени фактори и брза концентрација вода у бујичним сливовима условљавају нагли надолазак великих вода, које угрожавају саобраћајнице, објекте и спирају обрадиву

површину која се налази уз корита тих сливова.

Највећи ризик од поплава носе сливови следећих река:

Поред ових река, велику штету на локалним некатегорисаним путевима, сеоским водоводима, објектима услед појаве клизишта и обрадивим површинама наносе и следећи потоци бујичног карактера:

- Злојана, Овчињска и Гвоздачка река, Оклетачка река, Солотуша, Паклински поток, Пепельски поток, Штупељски поток, Јелошница, Добајвица, Дервента (Дуб – Добротин), Камењача или поток звани Буковац, Милића поток, Раскршће, Шулан, Јевтића и Шеварски поток као и Јелисавчића.

Највећи проблем представљају неуређена корита и обале река и потока, као и непостојање регулационих грађевина (ретардационе преграде, депонијске преграде, примарне и секундарне преграде, габионске преграде, консолидациони појасеви, бенч терасе...), пошумљавање и затрављивање, чија примена би знатно избегла или смањила последице поплава.

Мере које се средњорочним и дугорочним плановима могу спровести, како би се превентивно деловало на могуће последице поплава су:

- Континуирано уређење корита бујичних потока
- Сеча стабала у коритима река и њихово уклањање
- Чишћење наноса који доводе до смањења протицајног профила и пропусне моћи корита
- Пошумљавање и затрављивање површина на теренима склоним ерозији како би се спречило засипање корита наносом
- Габионски зидови на критичним местима

Међутим, општина Бајина Башта, није у могућности да, без помоћи виших државних институција, обезбеди средства за извођење ових радова.

Опасност од рушења бране „Перућац“

Рушење бране услед катастрофално велике воде $Q=10.600 \text{ м}^3/\text{s}$, не би могло да се дододи једновремено по целом профилу бране, већ једног њеног дела. У овом случају претпостављено је да је то преливни део. Рушење осталих делова би се дешавало постепено, али тада би већ дошло до делимичног пражњења акумулације.

Потпуно и тренутно рушење бране „Перућац“ при пуној акумулацији и протицању била би најнеповољнија варијанта која се може претпоставити, или рушењу исте услед рушења узводних брана „Пива“ или „Кокин Брод“, „Клок“ или „Увац“, „Кокин Брод“ и „Клок“.

Иако тешко могућа, ова варијанта се мора имати у виду при планирању заштите и спасавања, јер изазива катастрофалне последице и довело би до велике опасности у којој би непосредно било угрожен део становништва, велики број саобраћајица магистралног, регионалног и општинског карактера, као и велики број домаћинстава, предузећа пољопривредних површина и имовина велике вредности.

Место Бајина Башта, у том случају, се потапа до коте 241,4 мnm, 28 мин након рушења.

III. ОПЕРАТИВНИ ДЕО

1. Мере поступци и радови на превенцији од поплава

У циљу спречавања штета од поплава, благовременог предузимања мера, умањења штетних последица на нерегулисаним водотоцима способљавања и реаговања у случају настанка поплава неопходно је у потпуности реализовати следеће превентивне мере:

1. Кроз израду и усвајање просторних и урбанистичких планова надлежних органа локалне самоуправе обезбедити да се у наведене планове уграде сви елементи и захтеви у вези заштите од поплава.
2. Код легализације објекта који се налазе у плавним зонама, зонама бујица и клизишта у потпуности применити законом утврђену процедуру.
3. Кроз урбанистичко уређење насеља нарочито насељених места и индустријских зона, обезбедити прилагођавање истих потребама и захтевима заштите становништва и материјалних добара од поплава и бујица;
4. Планирати извођење антиерозионих радова, првенствено пошумљавањем и санирањем клизишта;
5. Израда недостајућих одбрамбених насыпа, обалоутврда и одржавање постојећих;
6. Чишћење и одржавање водотокова;
7. Санација мостова, пропуста и канала на водотоковима;
8. Израда мостова, брана, преграда и система за одвођење воде на бујичним водотоковима и одржавање постојећих;
9. Пре изградње мостова и пропуста исте градити са већом пропусном моћи воде;
10. Обележавање на терену линије допирања максимално могућег поплавног таласа који би настао рушењем и преливањем брана на хидроакумулацији.
11. Осавремењавање и довођење у оперативно стање система осматрања и јавног узбуњивања нарекама које противчу кроз пожешку општину ради благовременог обавештавања о опасностима од поплава и спровођења евакуације;
12. Оспособљавање становништва за заштиту и спасавање од поплава кроз личну и узајамну заштиту;
13. Оспособљавање предузећа која ће бити ангажована на заштити од поплава и уношење нових задатака у планове одбране од поплава;
14. Оспособљавање јединица ЦЗ, посебно специјализоване за спасавање на води и под водом;
15. Оспособљавање спортских клубова и организација који могу бити укључени у спашавање на води и дефинисање задатака које они могу завршити у оквиру одбране од поплава;
16. Оспособљавање и увежбавање чланова Штаба за ванредне ситуације и других одговорних лица за руковођење акцијама заштите и спасавања од поплава;
17. Кроз практичне вежбе организованих снага цивилне одбране увежбати радње и поступке из области заштите и спасавања од поплава;
18. Дефинисање процедура ране најаве и упозоравања у случају појаве великих падавина или наглог топљења снага;
19. Изградња система ране најаве постављањем кишомерних и мерно регулационих станица у сликовима (Рогачица, Јелашница, Дервента Злојана, Овчињска река, Гвоздачка река...);
20. Израда планова заштите и спасавања од поплава.
21. Остваривање сарадње са јединицама и штабовима Војске Србије (посебно са јединицама чија је активност везана за воду),
22. Изградња хидроакумулација у низу, као и мини - хидроакумулација.

Планска мелиоративна решења обухватају следеће:

1. Очување постојећих изворишта, каптажа и бунара, као и активирање нових изворишта, са проглашавањем водног земљишта у оквиру њихових зона санитарне заштите;
2. Чување коридора за магистралне трасе водовода и канализационих колектора;
3. Резервисање локација за ППВ и ППОВ;
4. Одржавање и развијање површина предвиђених за мелиорације;
5. Одржавање постојећих водорегулација, линијских система и објеката одбране од великих спољашњих и унутрашњих вода; и
6. У циљу заштите од ерозије и бујица, неопходно је изводити антиерозионе радове на сливовима водотока, као и изградњу водорегулација река.

Такође, будући развој система за заштиту од ерозије, бујица и великих вода подразумева:

1. Обезбеђеност заштите је примерена вредности садржаја који се бране од ерозије, бујица и поплава. Варира од заштите од тзв. двадесетогодишње велике воде, за заштиту пољопривредних површина ван мелиорационих подручја, до заштите од тзв. двестогодишње велике воде, за зоне општинског центра у ужем градском језгру и сва остала насеља општине;
 2. Заштитни системи се складно морају уклопити у урбано и остало окружење, по правилу добијајући вишенаменске функције: (а) линијски заштитни системи - као елемент уређења обала, водећи рачуна о функционалном повезивању насеља са рекама, (б) системи за одводњавање - за комплексне мелиорационе системе;
 3. На бујичним водотоцима заштита се обавља, где год је то могуће, активним мерама ублажавања поплавних таласа ретензијама вишенаменског карактера;
 4. Насипи се морају тако уклопити у све друге садржаје који се граде у близини, да не буде угрожена њихова функција и да нема објеката који би могли да отежају или онемогуће одржавање у периодима дуготрајне одбране од великих вода, као и:
 5. Континуирано спроводити антиерозионе активности и мере одбране од екцесивне ерозије, на угроженим површинама.
 6. Одбрану од поплава и бујица усагласити и интегрисати са осталим водопривредним и пољопривредним активностима; на деловима регулисаних деоница река са или без насипа, са обе стране корита оставити појасеве ширине од минимум 5,0 m од брањених ножица насила, за потребе прилаза и инспекцијских стаза, није дозвољена изградња;
 7. Наставити изградњу заштитних водних објеката у циљу заштите подручја од великих вода и критеријумима заштите.
- На деоницама са високим тереном, предвиђа се изградња објеката у циљу заштите обале од ерозија и обезбеђење њене стабилности;
8. Хидротехничким уређењем комплетних сливова свих гравитирајућих водотокова на сливном подручју, а који имају утицаја на разматрано планско подручје, обезбедити критеријум заштите од велике воде вероватноће појаве $Q_{10\%}$ (повратни период $T=100$ год.) са одговарајућим експропријационим појасом које чини водно земљиште, а при чему треба уважити постојеће стање и водне услове, али тако да се техничко решење естетски и амбијентално уклопи у урбанистичка решења за планирану намену простора;
 9. Приоритет код реализације ових радова дати на водотоцима кроз насељена места и привредно - индустриске зоне;
 10. Водно земљиште може се користити, без водне сагласности, само као пашњак, ливада и ораница.
 11. Није дозвољено затварати протицајни профил због повећања грађевинског земљишта.
- 2. Оперативне мере заштите од поплава проглашење и укидање одбране од бујичних поплава**

Одбрану од бујичних поплава на водотоцима II реда на подручју општине Бајина Башта проглашава и укида командант Општинског Штаба за ванредне ситуације, у складу са условима и критеријумима утврђеним Оперативним планом одбране од поплава за 2021. годину.

2.1. Фазе одбране од поплава

Са обзиром на изразито бујични карактер водотокова на подручју општине Бајина Башта које одликује нагли пораст водостаја у кратком временском интервалу од појаве великих киша или наглог топљења снега, оперативна одбрана од бујичних поплава организује се и спроводи према следећим фазама које су утврђене сходно Плану мера припремности.

a) Рана најава и праћење опасности о бујичних поплава

Подразумева постојање околности које указују на могућност настанка предвиђене елементарне непогоде или друге опасности на основу верификоване прогнозе.

Прогнозирана опасност може изазвати последице чије превазилажење није могуће кроз редовне активности, већ је потребно ангажовање додатних снага предвиђених овим планом.

Подразумева и стање када се на основу процене угрожености и насталих околности може очекивати настанак опасности.

Најава обухвата следеће активности:

- Обавештавање лица која руководе и организују снаге и средства о могућој опасности;
- Прикупљање информација од значаја за процену даљег развоја опасности и извештавање;
- Прикупљање информација од значаја за процену способности снага и средстава за ангажовање;
- Израда процене ризика, могућих последица и спремности снага и средстава за предстојећу опасност.

Рана најава спроводи се од 5 до 1 дана пре дана кад се очекује ванредни догађај.

У случају бујичних поплава у фази ране најаве прате се следећи индикатори:

Индикатор/Статус

Индикатори прогнозиране појаве:

1. Најављени степен опасности

Ранг

- Врло опасне временске појаве	3
- Опасне временске појаве	2
- Потенцијално опасне временске појаве	1

2. Најављене временске појаве које доводе до поплава и бујица

- Велике екстремне кишне падавине	3
-----------------------------------	---

- Нагло топљење снежног покривача	3
- Период обилних кишних падавина	1

3. Најављени периоди трајања опасности

- 1 дан	1
- До 3 дана	2
- Преко 3 дана	3

4. Најављени развој опасности

- Опасност се временом смањује	2
- Опасност се временом повећава	3

Индикатори природних опасности које увећавају ризик:

5. Влажност земљишта

- Јако влажно	1
- Екстремно влажно	2
- Изузетно влажно	3
- Остало	0

6. Снежни покривач између 600 и 1000 м nv.

- Нема	0
- До 50 цм	1
- Преко 50 цм	2
- Преко 100 цм	3

Индикатори стања критичних локација и спремности за одбрану

7. Стање критичних локација

- Задовољавајуће	1
- Делимично задовољавајуће	2
- Незадовољавајуће	3

8. Пропусна моћ водотока

- Задовољавајуће	1
- Делимично задовољавајуће	2
- Незадовољавајуће	3

9. Пропусна моћ канала и пропуста

- Задовољавајућа	1
- Делимично задовољавајућа	2
- Незадовољавајућа	3

10. Стање комуналне инфраструктуре за одвод атмосферских вода у градском подручју

- Задовољавајуће	0
------------------	---

- Делимично задовољавајуће	1
- Незадовољавајуће	2

11. Околности које умањују редовну мобилност за поступање (нпр. најава у нерадне дане већ велики степен ангажовања снага, исправност механизације субјеката предвиђених за одбрану од поплава.

- Не постоје	0
- Постоје у малој мери	1
- Постоје	2

б) Редовна одбрана од поплава

Редовна одбрана од бујичних поплава се проглашава када водостај на меродавној водомерној станици или другом мерном месту достигне ниво редовне одбране из оперативног плана, а очекује се даљи пораст водостаја или када је заштитни објекат угрожен услед дуготрајно високог водостаја - лице које је задужено за прикупљање података и евидентију поплавних догађаја је Горан Ђунисијевић, руководилац Одељења за инвестиције и грађевинске послове Општинске управе општине Бајина Башта и члан штаба и Стручни сарадник за ВС.

У току редовне одбране од поплава предузимају се следеће мере:

1. Мере осматрања и праћења кретања водостаја на местима утврђеним оперативним планом.
2. Праћење стања заштитних објеката, критичних локација и стања водотокова.
3. Мере умањења последица од бујичних поплава (чишћење канала и пропуста уз објекте и путну инфраструктуру).
4. Приправност субјеката који подразумевају мере на заштити од поплава провера спремности механизације и људства.
5. Мере информисања јавности, а посебно становништва на потенцијално угроженим подручјима о могућности настанака опасности од бујичних поплава.
6. Друге мере према процени оперативног тима за одбрану од поплава и Општинског Штаба за ванредне ситуације, као и мере из I степена мера приправности према Плану мера приправности (приправност дежурних служби, припрема и ажурирање докумената за поступање и предузимање мера, прогноза ванредне ситуације, расположива средства, расположиво људство и др.)
7. Увођење дежурства у Општинском штабу за ванредне ситуације, јавним предузећима и другим овлашћеним и оспособљеним правним субјектима за поступање у случају ванредне ситуације и у месним заједницама.
8. Успостављање комуникације са Одељењем МУП-а за ванредне ситуације, Окружним штабом за ванредне ситуације и другим надлежним државним органима, успостављање локалног центра за обавештавање, предузимање мера појачаног осматрања, активирање оперативних тимова за поступање у ванредној ситуацији у циљу припреме за евентуално предузимање мера, процена ризика и услова за постојање већег ризика.
9. Приправност инвентивних радијских тимова или дела састава јединица Цивилне заштите и субјеката.

в) Ванредна одбрана од бујичних поплава

Ванредна одбрана од бујичних поплава проглашава се:

1. Када водотокови, изграђени системи за одводњавање и канализациона мрежа нису у могућности да у задовољавајућем року одведу поплавне воде са угроженог подручја, где постоји ризик од угрожавања сигурности грађана и штета на материјалним добрима.
2. Када водостај на меродавној мерној станици или другом мерном месту достигне ниво ванредне одбране, утврђен у складу са дефинисаним критеријумима за увођење мера одбране од поплава из оперативног плана, а очекује се даљи пораст водостаја.
3. Када су заштитни објекти на водама угрожени.
4. У случају најаве екстремно јаких пљускова, наглог топљења снега или заједничким деловањем ових појава, и када се очекује пораст протока бујичне поплаве и пробој одбрамбене линије.

У оквиру ванредне одбране од поплава спроводе се следеће мере:

1. Непрекидно осматрање и праћење водостаја, појава, стања заштитних објеката као и мере и радње за очување њихових стабилности.
2. Мере непосредне заштите угрожених објеката.
3. Мере упознавања становништва и јавности на опасности од поплава.
4. Након проласка велике бујичне воде, предузимају се неопходне мере на отклањању последица у водотоку и на постојећим заштитним објектима.

Према проценама општинског штаба за ванредне ситуације предузимају се мере из II степена које обухватају:

1. Стално ангажовање Општинског штаба за ванредне ситуације.
2. Ангажовање повереника ЦЗ и органа МЗ.
3. Припрема и израда плана ангажовања оперативних тимова по мерама заштите и спасавања.
4. Формирање оперативног центра.
5. Провера спремности субјаката за спровођење мера заштите и спасавања, ради остваривања обавеза утврђених одговарајућим планом за ВС.
6. Информисање грађана преко средстава јавног информисања ради благовременог постизања што већих ефеката на заштити од поплава и ефеката супростављања ризицима;
7. Увођење приправности служби јавних предузећа, установа и овлашћених правних лица за ванредне ситуације.
8. Примена планираних превентивних мера и поступака овлашћених субјеката према плану за ванредне ситуације.
9. Појачане мере безбедности докумената и објеката;
10. Припрема за евентуалну евакуацију становништва и материјалних добара.
11. Уређење објеката за заштиту (ојачавање насипа, провера исправности машина и уређаја за отклањање последица).
12. Поправка постојеће и набавка нове опреме.
13. Извршавање припрема за активирање свих јединица за обавештавање субјеката за предузимање мера на заштити становништва.
14. Извршавање припрема за ангажовање људства у функцији цивилне заштите.
15. Провера функционисања система и средстава за узбуњивање и упозоравање становништва и поступци за спровођење мера заштите и спасавања.

2) Ванредна ситуација услед појаве бујичних поплава

Ванредна ситуација услед бујичних поплава настаје када није могуће са људством, средствима и постојећим капацитетима за одбрану отклонити опасност од бујичних поплава ширих размера и великих материјалних штета.

Главни руководилац одбране од бујичних поплава обавестиће Општински Штаб за ванредне ситуације ради хитног проглашења ванредне ситуације.

У току ванредне ситуације услед бујичних поплава предузимају се следеће мере:

1. Ангажовање додатне радне снаге и механизације ради предузимања одређених радњи на прокопавању нових канала, заштити бедема и обалоутврда цаковима песка, покретни црпни агрегати итд.)

2. Организована евакуација становништва и имовине
3. Обавештавање и узбуњивање становништва.

У ванредној ситуацији предузимају се мере и из III степена приправности.

4. Активирање јединица Цивилне заштите и радних јединица на свим нивоима организовања ради остваривања обавеза утврђених одговарајућим плановима.

5. Активирање јединица службе осматрања и обавештавања.
6. Одржавање свих врста веза.

7. Ангажовање грађана волонтера на предузимању мера заштите и спасавања;

8. Појачано информисање грађана преко средстава јавног информисања и на други начин ради благовременог и ефикасног постизања што већих ефеката и ефикасног супротстављања свим облицима изазова, ризика и претњи, а посебно ради превентивног деловања на сузбијању дезинформација) и прелази се на примену Плана ангажовања у случају ванредних ситуација.

2.2. Неопходне мере на отклањању последица на поплављеном подручју према Плану поступања у ванредним ситуацијама.

1. Отклањање непосредне опасности и спречавање ширења опасности.

2. Заштита живота људи, животиња и имовине, забрињавање посебно угрожених категорија становништва, успостављање проходности саобраћајница неопходних за извођење акција спашавања.

3. Успостављање животних услова у делу снабдевања енергијом, водом и храном, санација виталне инфраструктуре, чишћење и дезинфекција бунара воде за пиће.

4. Успостављање проходности саобраћајница неопходних за извођење акција спашавања.

3. Критеријуми за рану најаву, проглашене редовне одбране од поплава, ванредне одбране и ванредне ситуације

Рана најава опасности од поплава проглашава се када степен вероватноће настанка појаве пређе 70%.

Критеријуми за проглашење ране најаве су:

- Када је збир рангова прогнозиране појаве (0-3) = >9.
- Када је збир рангова индикатора околности које увећавају ризик (4-6) =>7.
- Када је збир рангова индикатора стања и спремности (7-11) = > 8.
- По наредби команданта општинског штаба

На водама другог реда редовна, односно ванредна одбрана од поплава проглашава се на деоницама на којима постоје водни објекти т.ј. на деоницама на којима се спроводи одбрана од поплава, по испуњењу утврђених критеријума за проглашење стања припремности из локалног оперативног плана.

На територији општине се налази једна водомерна референтна станица која је постављена на реци Рачи 2018 године финансирањем преко пројекта прекограницне сарадње за санацију корита истоимене реке.

Уобичајени приступ одбрани од поплава од великих вода са увођењем редовне и ванредне одбране није могуће применити код бујичних водотокова, јер нагли долазак воде не оставља довољно времена за реаговање.

Критеријум који се може узети у обзир приликом проглашења могу бити хидрометеоролошка прогноза кише у односу на засићеност тла и очекиваних водостаја, тако да се активне мере тешко могу предузимати у овим случајевима, већ само пасивне.

У периоду одбране од поплава обезбеђује се особље за дежурство од 24 часа, по налогу Команданта штаба за ванредне ситуације.

3.1. Критеријуми за проглашење редовне, ванредне одбране и ванредне ситуације

Табела 10

ВОДОТОК	РЕДОВНА ОДБРАНА	ВАНРЕДНА ОДБРАНА	ВАНРЕДНА СИТУАЦИЈА
Река Пилица	Ниво воде у кориту износи 0,7 м. од коте дна корита.	Када ниво воде пређе ниво редовне одбране од поплава, или када је ниво воде у зони редовне одбране од поплава а најављују се обилне кишне падавине или топљење снега у сливу реке Пилице.	Када ниво воде у кориту превазилази коту круне обале и долази до изливања у приобаље уз угрожавање објаката и инфраструктуре.

Табела 11

Р.бр.	Одговор на поплаву на регулисаним, уређеним водотоцима, брањено подручје	По оперативном плану одбране од поплава
1.	Долазак у рејон могуће поплаве, упознавање са ситуацијом и процена	На основу података о падавинама у сливу и пораста водостаја у реци може се проценити да ли ће врх поплавног таласа бити у нивоу или у врху изнад круне одбрамбене линије (дуж целог брањеног подручја или само на појединим локалитетима). У том случају приступиће се локалном, привременом надвишењу одбрамбене линије слагањем врећа пуњених песком или земљом преко круне насипа или горњег платоа регулисане одбране.
2.	Активности на одбрамбеној линији - надвишење одбрамбене линије	Затварањем пропуста, испуста и других отвора спречава се продор воде у

	<ul style="list-style-type: none"> - затварање пропуста, испуста и других отвора на насыпима и обалоутврдама - просецање насыпа и стварање вештачких ретензија -изградња секундарне одбрамбене линије 	<p>брањено подручје. Начин затварања зависи од техничке опремљености, (уставе, затварачи и др.) уколико не постоје затварачи и уставе отвори се могу затворити приручним средствима (пуњеним врећама и др.) Затварање се мора применити при наиласку сваког значајнијег таласа великих вода.</p> <p>Изградња секундарне одбрамбене линије приступиће се на основу процене да примарна одбрамбена линија неће моћи, чак ни са надвишењем да спречи изливање великих вода из речних корита. Траса секундарне одбрамбене линије зависиће од конкретне ситуације у речном приобаљу попут:</p> <ul style="list-style-type: none"> -степена насељености -значаја објекта који се бране -комуналне и саобраћајне инфраструктуре -топографских услова терена и др. -треба да заштити најзначајније садржаје у приобаљу док се плављењу препушта мање вредан део простора. <p>Начин формирања и изградња секундарне одбрамбене линије зависи од расположивог времена, механизације и приручних средстава и може се изводити насыпањем терена или слагањем пуњених врећа.</p>
3.	<p>Контрола ерозије око објеката у речном кориту (мостовски стубови и приобални објекти - потпорни зидови, ножице обалоутврде и др.) и зона потенцијалних клизишта</p> <p>-хитне интервенције због угрожене стабилности поједињих објеката у речном кориту</p> <p>-забрана коришћења оштећених путева и мостова и контролисање приступа</p>	<p>Контрола ерозионих процеса око објеката у речном кориту подразумева перманентно праћење ових феномена за време трајања великих вода. Могућност праћења процеса на речном дну произилази из чињенице да ерозионе јаме већих размера изазивају појаву већих вртлога који избијају на водену површину.</p> <p>Што се тиче самих објеката важно је уочити појаву деструктивних процеса-испадање и одношење камења, напрслине у бетону и друго. У случају угрожене стабилности објеката у речном кориту, неопходне су хитне интервенције. Тада је примена каменог набоја или пуњених пластичних врећа око угрожених објеката.</p> <p>Када предузете интервенције немају ефекта и објекат дође у критично</p>

	оштећеним подручјима	стање, спроводе се посебне мере заштите јавне сигурности (нпр. затварање моста за саобраћај).
4.	Уклањање површинског наноса код мостова и других објеката дуж водотока	Регистровањем свих потенцијалних усих грла на посматраном сектору водотока-мостова, устава, сужених делова корита и др. и организацијом сталних дежурстава за време трајања великих вода. За уклањање површинског наноса користиће се чакље, мотке и слично, а за извлачење крупнијих предмета користиће се механизација.

3.2. Неуређене деонице, критични локалитети

На свим осталим водотоцима не постоје изграђени објекти за заштиту од поплава. Имајући у виду хидролошку неизученост бујичних водотока, јер се на већини водотока не врше хидролошка осматрања, критеријуми за проглашење одбране од поплава не могу се везати за водостаје, већ за атмосферске падавине у сливу.

Табела 12

Р.бр	Одговор на поплаву на нерегулисаним-неуређеним водотоцима, (небрањено подручје)	По оперативном плану одбране од поплава
1.	Пасивна одбрана - санација последица поплава -обилазак плавне зоне и успостављање контроле и надзора - одвођење воде са плављених површина и враћање у водотокове -испумпавање воде из поплављених стамбених и других објеката у	С обзиром да све текуће воде општине имају бујични хидролошки режим, са наглим надоласком и кратким трајањем великих вода, то се на неуређеним деловима водотока до сада нису предузимале активне мере одбране, већ су само пасивно саниране последице поплаве. Изласком на поплављено подручје, коришћењем теренског возила у циљу сагледавања насталих последица и предузимања мера за санацију-рехабилитацију истих. Пресецањем земљишта и вештачких терена- „града“ коришћењем грађевинске механизације и других средстава у циљу бржег отицања поплавне воде на каналској мрежи до водотока. Приоритет имају рејони стамбених насеља. Ангажовањем припадника ватрогасно-спасилачке јединице са расположивим

	<p>каналску мрежу</p> <p>-спирање уља, фекалних и других отпадних материја са плављених стамбених, пословних и дворишних површина</p> <p>-дезинфекција оправних површина и простора</p> <p>-провера исправности воде за пиће приватних система водоснабдевања и извора, дезинфекција истих и алтернативно снабдевање становништва водом за пиће</p> <p>-чишћење и санација</p>	<p>моторним пумпама и пратећом опремом.</p> <p>ЈКП“12. Септембар“ користиће специјално возило- цистерну, власници објекта користиће тракторске цистерне, кофе, сунђере и др. средства.</p> <p>ЈКП “12. Септембар“ ће коришћењем аутоцистерне за прање улица и уличних хидраната вршити испирање загађених површина применом јаког млаза воде. Власници објекта користиће црева за воду и прикључком на мрежу јавног или локалног водовода или хидрофорску мрежу вршиће спирање.</p> <p>Одмах након спирања муља и др. одпадних материја екипа Завода за јавно здравље Ваљево приступа дезинфекцији истих површина распрушујући раствор воде и дезинфицијенаса на оправне површине, уз помоћ леђних пумпи – прскалица. Власници објекта и парцела дезинфекцију могу вршити употребом атомизера за хемијску и биолошку заштиту биљних култура, као и коришћење прскалица и распршивача који се користе у домаћинству.</p> <p>У складу са прописаним законским процедурама вршиће се провера исправности воде и дезинфекција загађених изворишта.</p> <p>ЈКП “12. Септембар“ ће ангажовањем аутоцистерни са водом за пиће решити проблем недостајуће исправне пијаће воде на угроженом подручју.</p> <p>Уклањање бујичне лаве (земље, песка и др.) и одрона са саобраћајница и чишћења канала поред саобраћајнице.</p> <p>Чишћење водотока од формираних наносних наслага, растинја и оборених стабала.</p> <p>Поправка и уређење круне насыпа, принасыпског појаса, камених и бетонских облога и обалоутврда код уређених водотока.</p>
--	--	---

4. Подела територије општине на рејоне употребе снага ради заштите од бујичних поплава

Рејон 1

Обухват водотокова	Подиње од реке Рогачица до реке Трешњица (граница са општином Љубовија), са водотоцима II реда Гвоздачка река и Ивље (уливају се у Овчињску)МЗ Гвоздац - Овчиња, Овчињска река у МЗ Овчиња, Оклетачка река у МЗ Оклетац, Буковац у МЗ Рогачица, Велика река у МЗ Бачевци (уливају се у Дрину) и Река Дубрашница (потез МЗ Овчиња – Гвоздац – Оклетац – Бачевци, одлази на територију Љубовије и улива се у реку Трешњицу).
Шифра рејона	P-1
Руководиоц	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
Заменик руководиоца	Дејан Филиповић – члан штаба за ВС
Одговорна лица:	
-За ангажовање механизације	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
За ангажовање људства	Александра Ковачки, в.д. Начелника Општинске управе општине Бајина Башта, члан штаба за ВС
За евидентију поплавних догађаја	Горан Ђунисијевић, Руководилац одељења за Инвестиције и грађевинске послове и члан штаба за ВС
Обезбеђење алата, опреме	Општински Штаб за ВС, Јавна предузећа, овлашћена правна лица и други субјекти
Обухват насеља	<u>МЗ Рогачица, Овчиња, Оклетац, Гвоздац и Бачевци</u>

Рејон 2

Обухват водотокова	Река Рогачица (улива се у Дрину) са притокама: река Дервента (са притокама: Добајевицом (са Црнушким потоком), Брезовим потоком, Злојаном, Добротом на потезу МЗ Заглавак-Злодол-Дуб-Добротин-Костојевићи), Река Ковачевица Бабића поток у МЗ Љештанско, Буковац (МЗ Рогачица) Братичевски поток (МЗ Зарожје), Сијерачки поток (МЗ Пилица-Добротин-Сијерач), Луковац у МЗ Јакаљ, Река Јелошница (са Церјанским потоком и Сјечом) у МЗ Јеловик и остали мали потоци и притоке (сви II реда).
Шифра рејона	P-2
Руководиоц	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
Заменик руководиоца	Дејан Филиповић – члан штаба за ВС
Одговорна лица:	
-За ангажовање механизације	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
За ангажовање људства	Александра Ковачки, в.д. Начелника Општинске управе општине Бајина Башта, члан штаба за ВС
За евидентију поплавних догађаја	Горан Ђунисијевић, Руководилац одељења за Инвестиције и грађевинске послове и члан штаба за ВС
Обезбеђење алата, опреме	Општински Штаб за ВС, Јавна предузећа, овлашћена правна лица и други субјекти
Обухват насеља	МЗ Заглавак, Злодол, Дуб, Добротин, Јеловик, Церје, Јакаљ, Костојевићи, Сијерач, Љештанско и Рогачица.

Рејон 3

Река Пилица (улива се у Дрину) са притокама: Придолски
--

Обухват водотокова	(Обајгорски и Недића) на потезу МЗ Пилица-Обајгора, Река Солотуша у МЗ Солотуша и Штупељски поток (настаје од Паклинског и Пепељског) у МЗ Пилица (сви II реда).
Шифра рејона	P- 3
Руководиоц	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
Заменик руководиоца	Дејан Филиповић – члан штаба за ВС
Одговорна лица:	
-За ангажовање механизације	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
За ангажовање људства	Алесандра Ковачки, в.д. Начелника Општинске управе општине Бајина Башта, члан штаба за ВС
За евидентију поплавних догађаја	Горан Ђунисијевић, Руководилац одељења за Инвестиције и грађевинске послове и члан штаба за ВС
Обезбеђење алата, опреме	Општински Штаб за ВС, Јавна предузећа, овлашћена правна лица и други правни субјекти
Обухват насеља	МЗ Солотуша, Пилица, Обајгора, Вишесава и Бајина Башта.

Рејон 4

Обухват водотокова	Река Рача (улива се у Дрину) са притокама: Совиљак и Јаревац (чине реку Рачу) у МЗ Рача и Мала Река у мз Мала Река(сви II реда).
Шифра рејона	P-4
Руководиоц	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
Заменик руководиоца	Дејан Филиповић – члан штаба за ВС
Одговорна лица:	
-За ангажовање механизације	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
За ангажовање људства	Алесандра Ковачки, в.д. Начелника Општинске управе општине Бајина Башта, члан штаба за ВС
За евидентију поплавних догађаја	Горан Ђунисијевић, Руководилац одељења за Инвестиције и грађевинске послове и члан штаба за ВС
Обезбеђење алата, опреме	Општински Штаб за ВС, Јавна предузећа, овлашћена правна лица и други правни субјекти
Обухват насеља	МЗ Рача, Мала Река, Луг

Напомена:

Карте хидрографије свих рејона употребе снага ради заштите од бујичних поплава су додате као прилог на крају документа.

Рејон 5

Обухват водотокова	МЗ Јагошица: Невељски поток (Дрина), Галинска река и
---------------------------	--

	<p><u>Средњи поток (настаје Бруснички поток), Бруснички поток (граница Б и Х),</u></p> <p><u>МЗ Растиште: Дервента (Перућачко језеро), Батурски Рзав (Заовинско језеро), Алушки, Јокића и Ровињски поток (настаје Дервента),</u></p> <p><u>МЗ Заовине: Караклијски Рзав и Вежања (уливају се у Заовинско језеро), Бели Рзав, (са територије УЕ, улива се у Заовинско језеро), Барањски и Змајевски поток (уливају се у Бели Рзав), Липовица (са територије УЕ, улива се у Бели Рзав), Кика поток са притокама (Кука поток и Павлов до, улази на територију Б и Х),</u></p> <p><u>МЗ Перућац: Река Врело (улива се у Дрину)</u></p> <p><u>МЗ Бесеровина: Малишев поток (улива се у Дрину, граница са МЗ Бушинско поље).</u></p>
Шифра рејона	P-5
Руководиоц	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
Заменик руководиоца	Дејан Филиповић – члан штаба за ВС
Одговорна лица:	
-За ангажовање механизације	Весна Ђурић – командант штаба за ВС
За ангажовање људства	Александра Ковачка, в.д. Начелника Општинске управе општине Бајина Башта, члан штаба за ВС
За евидентацију поплавних догађаја	Горан Ђунисијевић, Руководилац одељења за Инвестиције и грађевинске послове и члан штаба за ВС
Обезбеђење алата, опреме	Општински Штаб за ВС, Јавна предузећа, овлашћена правна лица и други правни субјекти
Обухват насеља	МЗ Јаготица, Растиште, Заовине, Перућац и Бесеровина.

5. Преглед оперативних мера које се предузимају у случају поплаве од бујица

5.1. Оперативне мере

За руковођење заштитом од поплава наводотоцима на којима постоје објекти за заштиту одштетног дејства воде на територији општине Бајина Башта, оперативним планом одбране од поплава утврђеним Наредбом Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, задужено је ЈВП "Србијаводе", ВПЦ "Сава - Дунав" са главним руководиоцем одбране од поплава и секторским и деоничарским руководиоцима одбране од поплава.

Одбрану од поплава за водотоце општине (првог реда) на којима постоје објекти за заштиту одштетног дејства воде, као и одржавања акумулација, спроводе ЈП "Србијаводе" ВПЦ "Сава - Дунав".

За руковођењем заштитом од свих врста елементарних и других већих непогода, на нивоу општине Бајина Башта, Одлуком Скупштине општине образован је Штаб за ванредне ситуације.

Одбрану од поплава на водотоцима (другог реда) на којима не постоје објекти за заштиту одштетног дејства воде у надлежности је локалне самоуправе. Локална самоуправа израђује и доноси план одбране од поплава. Планове одбране од поплава доносе и предузећа и др. правна лица чија имовина може бити угрожена.

У случају настанка великих катастрофалних поплава које могу угрозити становништво и материјална добра, Штаб за ванредне ситуације у сарадњи са одговарајућим органима локалне самоуправе непосредно учествује у организовању и спровођењу мера и активности на одбрани од поплава.

Руковођење и координацију ангажованих снага и средстава на подручју општине у одбрани од поплава врши Командант штаба (Председник општине), а у састав Штаба ушли су директори јавних предузећа и представници приватног сектора, медија и Сектора за ванредне ситуације.

На основу Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/2010, 93/12, 101/16, 95/2018 и 95/2018 - др. закон), Уредбе о утврђивању Општег плана за одбрану од поплава за период од 2019. до 2025. године („Сл. гласник РС“, број 18/19), Наредбе о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2021 годину („Сл. гласник РС“, број 158/20 и 18/21), Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама (Сл. Гласник бр. 87/2018), предузимаће се **следеће оперативне мере** код поплава и бујица:

5.1.1. Праћење водостаја и процена угрожености од поплава.

Уобичајени приступ у одбрани од великихвода са увођењем степена редовне и ванредне одбране може је применити код водотока са бујичним режимом, па се код њих морају применити превентивне мере заштите, које треба да обухватају просторно целину водотока, приобаља и слива.

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

Праћење водостаја вршиће се на меродавним местима утврђеним овим Планом у временским интервалима које одреди руководилац одбране од поплава. Поред тога вршиће се прикупљање података од поверионика ЦЗ, грађана и из других извора, а **лице које је задужено за прикупљање података и евидентирању поплавних догађаја је Горан Ђунисијевић, руководилац Одељења за инвестиције и грађевинске послове Општинске управе општине Бајина Башта и члан штаба и Стручни сарадник за ВС.**

У спровођењу ове активности руководилац одбране од поплава ослања се на одељење за ванредне ситуације у Ужицу, Косјерићу, Ваљеву и Љубовији.

Процена угрожености од поплава вршиће се на основу индикатора за јавну најаву и праћење који су садржани у овом плану. Процену врши стручни тим и лице са лиценцом за израду процене угрожености запослен у Општинској управи. О процени се обавезно извештава командант општинског штаба, а по његовој процени на предлог руководиоца одбране од поплава и други субјекти.

5.1.2. Увођење дежурства

Увођење дежурства врши се у Општинском штабу за ванредне ситуације, у субјектима одговорним за спровођење активности, као и дежурство поверионика ЦЗ односно Одбора МЗ на подручјима посебно угроженим од појаве бујичних вода.

Увођење дежурства врши се на начин предвиђен Планом мера припремности општине Бајина Башта. Руководилац одбране од поплава, на предлог штаба, уводи дежурства (врста дежурства, субјекти који организују дежурство, начин извештавања и друго).

5.1.3 Активности оперативних веза на подручју угроженом од поплава

Активирање оперативних веза подразумева успостављање стабилног система комуникације са угроженим подручјем. Поред коришћења постојећих телекомуникационих

веза, успоставити у случају ниховог прекида систем радио веза, а ако то није могуће систем јављања преко курира са најближе тачке на којој постоји комуникација.

5.1.4. Ангажовање водопривредних организација за одбрану од поплава

Координацију у вези са ангажовањем водопривредних организација врши руководилац одбране од поплава.

5.1.5 Обустављање и ограничавање саобраћаја на подручју угроженим од поплава

У циљу спречавања саобраћајних загушења или прекида саобраћаја, умањења материјалних штета, омогућавање несметаног приступа механизације и људства ангажованог на одбрани од поплава и бујица и несметаног спровођења евакуације становништва и имовине вршиће се контрола саобраћаја или забрана проласка одређених врста возила.

Активности контроле саобраћаја обавља саобраћајна полиција.

Наредбе у вези са обустављањем саобраћаја доноси Општински Штаб за ванредне ситуације.

5.1.6. Учествовање запослених у јавним предузећима и установама чији је оснивач општина и учествовање грађана на одбрани од поплава

У циљу ангажовања потребног људства Општински штаб донеће Наредбу о обавезному ангажовању запослених у јавним предузећима и установама чији је оснивач општина.

Ангажовање грађана ће се вршити на добровољној основи, осим у случају настанка великог степена опасности, када ће се Наредбом на основу Закона о ванредним ситуацијама увести радна обавеза, радно способном становништву пре свега на угроженом подручју.

5.1.7. Ангажовање на одбрани од поплава предузећа која располажу покретним стварима неопходним у изради насипа, просека, копању одводних канала и других битних радова за одбрану од поплава

У предузимању мера на заштити од поплава најпре се ангажују средства ЈКП „12. Септембар“ Бајина Башта и ЈП „Национални парк“ Бајина Башта, затим средства овлашћених и оспособљених правних лица која располажу механизацијом и приватних предузећа ГП „Стандард“ и други по потреби.

Њихово ангажовање врши се наредбом општинског штаба односно комandanта општинског штаба. Руководилац одбране од поплава може бити овлашћен да у случају високе хитности непосредно изврши ангажовање средстава правних лица.

5.1.8. Ангажовање специјализованих јединица ЦЗ опште намене

Ангажовање специјализованих јединица ЦЗ (опште намене) врши се на основу процене и то преко МУП-а – Одељења за ванредне ситуације Ужице. Ангажовање се врши на основу захтева који упућује Општински штаб за ванредне ситуације.

5.1.9. Ангажовање осталих структура на заштити и спасавању становништва и материјалних добара од поплава

Ангажовање се врши на основу наредбе општинског штаба засноване на процени, где се може ангажовати људство здравствених и хуманитарних организација као и оспособљени

тимови и удружења.

5.1.10. Ангажовање јединица војске Србије на пружању помоћи угроженом и настрадалом становништву

Ангажовање јединица Војске Србије врши се преко Републичког штаба за ванредне ситуације на основу захтева Општинског штаба за ванредне ситуације.

5.1.11. Коришћење материјалних средстава и опреме физичких лица и правних лица на подручју захваћеном поплавом и стављање на располагање Општинском штабу за ванредне ситуације.

Сходно одредбама Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама (Сл. Гласник бр. 87/2018), на основу Наредбе Општинског штаба за ванредне ситуације може се извршити мобилизација материјалних средстава и опреме физичких и правних лица на подручју захваћеном поплавом.

Такође, може се наредити власницима објекта пријем евакуисаних лица. Ова активност спроводи се на основу наредбе Општинског штаба за ванредне ситуације.

5.1.12. Евакуација становништва и материјалних добара са подручја угроженог поплавама

Наредбу о евакуацији доноси Општински штаб за ванредне ситуације. Наредбом се одређују категорије лица које имају предност у евакуацији, места прикупљања, правци кретања, места на којимаће се евакуисано становништво разместити.

Општински штаб може донети наредбу о обавезној евакуацији која може укључивати и принудну евакуацију уз асистенцију полиције.

За спровођење евакуације формира се оперативни тим, а активности се спроводе на основу плана евакуације.

Спровођење евакуације обухвата следеће активности:

- Обавештавање угроженог становништва о свим детаљима битним за спровођење евакуације.
- Организацију превоза или преношења непокретних, болесних и настрадалих до места прикупљања.
- Утврђивање приоритета за евакуацију (повређени, болесни, мајке са децом, труднице, стари.)
- Евидентирање евакуисаних лица и пружање прве помоћи настрадалим.

5.1.13. Збрињавање угроженог и пострадалог становништва

Поред надлежних органа Општине (социјалне и здравствених установа) и Општинског штаба за ванредне ситуације, у збрињавању угроженог и настрадалог становништва учествују привредна друштва и друга правна лица, власници и корисници угоститељско туристичких објеката, школа, спортских хала, ученичким домовима, као и привредна друштва у области трговине, производње воде, прехранбених артикала и артикала опште намене.

Збрињавање подразумева и обезбеђење здравственог, социјалног и психолошког збрињавања које реализацију здравствене службе и центри за социјални рад у сарадњи са Штабом за ВС, Црвеним крстом, поверилицима ЦЗ.

Припремање хране у угоститељско туристичким објектима где је то могуће, односно допремање и расподела оброка лицима у привремено нужном смештају, обезбеђење воде за пиће, одржавање хигијене, спровођење хигијенско-епидемиолошких мера, редовно информисање збринутог становништва.

5.1.14. Снабдевање здравом пијаћом водом подручја угроженог поплавама

Снабдевање здравом пијаћом водом врши ЈКП „12 септембар“ Бајина Башта преко покретних.

5.1.15. Организација и спровођење санације терена и објеката на подручју захваћеног поплавом односно дејством бујичних вода

Санација терена и отклањање последица на поплавном подручју, односно на подручју погођеном бујицом, у водотоку, на постојећим заштитним објектима, саобраћајницама врши се руководећи се следећим приоритетима:

- Отклањање непосредне опасности и спречавање ширења опасности.
- Заштита живота људи животиња и имовине.
- Евакуација становништва животиња и имовине.
- Збрињавање посебно угрожених категорија становништва.
- Успостављање проходности саобраћајница неопходних за извођење акција спашавања.
- Успостављање животних услова у делу енергије, снабдевања водом и храном.
- Мониторинг појава и предузимање мера за спречавање последица бујичних поплава на здравље људи и животиња.
- Санација виталне инфраструктуре и остале активности на санацији и отклањању последица.

Општински штаб за ВС формира посебан тим за спровођење санације терена. У складу са планом дефинише приоритете, одређује правна лица која ће спровести активности, начин праћења изведених радова итд.

5.1.16. Информисање и едукација јавности

Информисање јавности врши се у свим фазама. Информисање се спроводи давањем саопштења, изјавама за медије, штампаним упутствима и непосредним информисањем грађана на терену преко поверилика.

Едукација становништва подразумева упознавање становништва са опасностима, начином самозаштите и понашања у случају опасности, начином заштите објеката и имовине и др. Посебно се спроводи према становништву које се налази у подручју са великим ризиком од настанка поплава и бујица.

5.2. Хидротехничке активности у одбрани од поплава на бујичним водотоцима

5.2.1. Прогноза, уочавање поплава и упозорење

С обзиром да је основни узрок поплава на мањим водотоцима појава интезивних

киша на сливном подручју, осматрање падавина је први и основни предуслов за прогнозу великих вода.

У зависности од величине слива и дужине водотока, постоји одређени временски интервал између појаве интезивних падавина у сливу и почетка поплава на низводном подручју.

Овај интервал је од великог практичног значаја за организацију одбране од поплава. Међутим, да би се овај интервал што боље искористио неопходно је остварити поуздане комуникације између сливног подручја и угроженог сектора водотока, који се морају остварити преко поверилика у сливном подручју или у сарадњи са Штабовима за ВС других општина, а лице које је задужено за прикупљање података и евидентирање поплавних догађаја је Горан Ђунисијевић, руководилац Одељења за инвестиције и грађевинске послове Општинске управе општине Бајина Башта и члан штаба и Стручни сарадник за ВС.

За сваки слив у зависности од величине и природних карактеристика постоји одређени праг падавина који условљава појаву великих вода на рекама. Овај праг се може дефинисати помоћу три параметра висина падавина, њихов интезитет и трајање. Уколико киша на сливном подручју пређе овај праг, то индицира опасност од поплава.

На основу искуства из претходног периода на рекама Пилица (првог реда), Рогачица и Рача од појаве великих киша и настанка бујице и поплаве поготово у доњим деловима сливова притока, процењује се на око 3 до 4 часа а у мањим притокама између 1 до 2 часа.

5.2.2. Активности на одбрамбеној линији

И зависности од решења регулације постоје два основна типа одбрамбених линија поред водотокова.

Први тип одбрамбене линије представљају одбрамбени насипи који се граде на одређеном растојању од речног корита (пример одбрамбеног насипа поред корита реке Пилице). Нивелета круне насипа пројектује се са одређеним сигурносним надвишењем изнад нивоа меродавне велике воде.

Други тип је када се ова линија налази у склопу регулисаног корита, односно на самој обали, (случај код регулисаних корита вода II реда). Најчешће је такво решење код обложеног корита, са обалоутврдама. У том случају, горња ивица регулисаног корита, односно круна обалоутврде, представља нивелету одбрамбене линије (са сигурносним зазором изнад нивоа меродавне велике воде).

Код регулације водотока који пролазе кроз насељене зоне примењују се оба поменута типа одбрамбене линије. Најчешће је случај да се одбрамбени насипи граде изван ужег градског језгра, где има више слободног простора у приобаљу. С друге стране, у централној урбанизованој зони, због недостатка простора, примењује се други тип одбрамбене линије, која се налази на ободу регулисаног корита.

У периоду одбране од поплава постоје три основне врсте активности на одбрамбеним линијама:

- Надвишење одбрамбене линије (постављањем ћакова са песком на ризичним местима),
- Затварање пропуста, испуста и других отвора на насыпима и обалоутврдама,
- Изградња секундарне одбрамбене линије

5.2.3. Контрола ерозије око објеката у речном кориту

Ерозија речног дна у зони објекта се такође може јавити у речном кориту. Највише угрожени објекти у речном кориту су стубови мостова, а такође могу бити угрожени и приобални објекти, потпорни зидови, ножице обалоутврде и др. што је посебно изражено на рекама Пилици и Рогачици (пример поплаве у мају 2014.г, делимично и 2020 година).

Када су у питању водни објекти врло је важно уочити појаву деструктивних процеса: испадање и одношење камења напрслине у бетону и друго.

Радови на уклањању површинских наноса и уских грла на водотоку морају бити детаљно планиране.

Ово подразумева свеобухватно и прецизно регистровање свих потенцијално уских грла на посматраним деоницама водотокова, мостова, устава, сужених делова корита великих вода.

Контрола ерозионих процеса око објекта у речном кориту за време трајања великих вода подразумева перманентно праћење ових феномена. Могућност визуелног праћења процеса на речном дну произилази из чињенице да ерозионе јаме већих размера изазивају појаву великог вртлога, који избијају на водену површину. Што се тиче самих објеката, врло је важно уочити појаву деструктивних процеса – испадање и одношење камења, напрслине у бетону и др.

У случају угрожене стабилности појединих објеката у речном кориту, неопходне су хитне интервенције. У том смислу, могућа је примена каменог набачаја или пуњених пластичних (јутаних) врећа око угроженог објекта. Уколико предузете интервенције немају ефекта и објекат дође у критично стање, морају се спровести посебне мере заштите јавне сигурности (нпр. затварање моста за саобраћај).

Операција уклањања површинског наноса из уских грла на водотоку морају бити брижљиво планиране.

Ово подразумева свеобухватно и прецизно регистровање свих потенцијалних уских грла на посматраном сектору водотока – мостова, устава, сужених делова корита и др. На свим овим локацијама морају се организовати стална дежурства за време трајања великих вода.

Такође, морају бити припремљена приручна средства за уклањање површинских наноса (чкаље, мотке и др.).

Уколико је могуће, у зависности од приступа појединим локацијама, пожељно је користити механизацију за уклањање и извлачење крупнијих предмета (стабала, дрвећа итд.)

Решавање проблема са изливањем на водотоцима II реда није могуће само на појединим локацијама, већ целом дужином водотока и то израдом:

- преграда,
- габиона,
- пропуста и
- обалоутврда.

Проблем код водотокова II реда на територији општине Бајина Башта је што нису усечени у основну стену, већ теку алувионом.

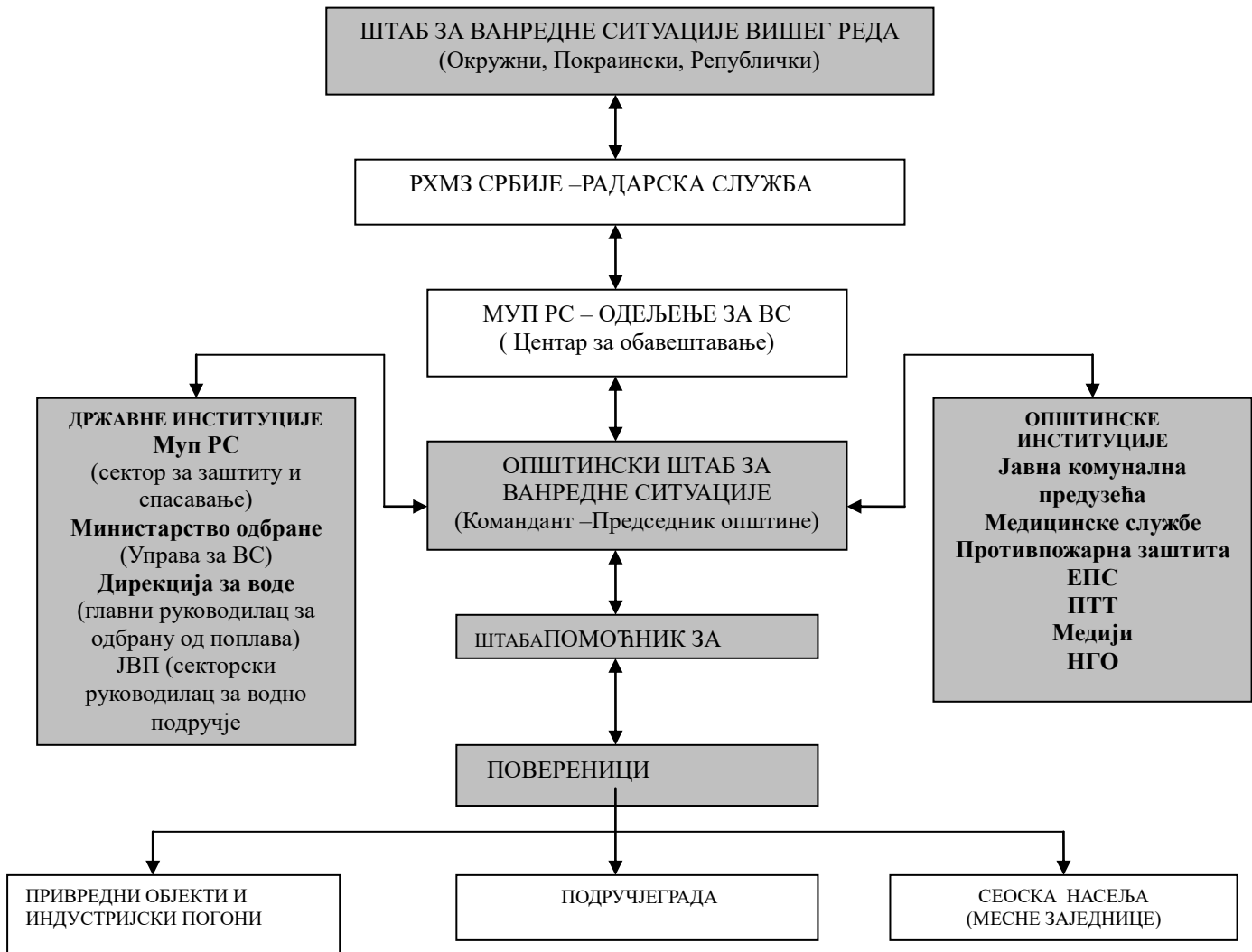
Из тог разлога, код појаве великих вода, врло лако долази до меандрирања и мењања тока и смера са разликом и до 100 м, при чему долази до одношења плодног земљишта и наношења речног, биолошког и другог небиолошког материјала.

Неретко су изливањем вода II реда директно или индиректно угрожени стамбени објекти, привредни објекти, путна инфраструктура итд.

РУКОВОЂЕЊЕ ОДБРАНОМ ОД ПОПЛАВА

Одбраном од бујичних поплава на водотоцима II реда на територији општине Бајина Башта руководи Општински штаб за ванредне ситуације. У циљу ефикаснијег деловања у одбрани од бујичних поплава формира се оперативни штаб и именују одговорна лица.

Шема руковођења и координације рада штаба за ВС



Ш Е М А **АКТИВИРАЊА СУБЈЕКАТА ОДБРАНЕ И** **СПАСАВАЊА ОД ПОПЛАВА**

МУП СВС ОД. УЖИЦЕ

ОПШТИНСКИ ШТАБ ЗА
ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

**ЛИНИЈА ПРЕДЛАГАЊА И
СПРОВОЂЕЊА МЕРА**

НАЧЕЛНИК
ОПШТИНСКОГ

ОДСЕК ЗА ВС
СТРУЧНО ТЕХНИЧКА ПОМОЋ
ИЗРАДА ПЛНОВА И ПРОЦЕНА

СТРУЧНО ОПЕРАТИВНИ
ТИМОВИ
СТАЛНИ САСТАВИ ПО
ВРСТАМА ОПАСНОСТИ И
МЕРАМА

КОМИСИЈЕ
ЗА ПРОЦЕНУ ШТЕТА ОД
ЕЛЕМЕНТАРНИХ НЕПОГОДА

ЛИНИЈА КОМАНДОВАЊА

ПРЕДСЕДНИК
ОПШТИНЕ

ЧЛАНОВИ ОПШТИНСКОГ
ШТАБА У СТАЛНОМ САСТАВУ

ЛИЦА ОВЛАШЋЕНА ЗА
ПРЕДУЗИМАЊЕ МЕРА
УЧЕСТВУЈУ У РАДУ
ОПШТИНСКОГ ШТАБА ПО
ЗАДАЦИМА

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ

**ЛИНИЈА СПРОВОЂЕЊА
МЕРА**

ПОВЕРЕНИЦИ ЦЗ
- ПО МЕСНИМ ЗАЈЕДНИЦАМА
- ПО ПРИВРЕДНИМ СУБЈЕКТИМА

ОПЕРАТИВНИ ТИМОВИ ЗА
ПРЕДУЗИМАЊЕ МЕРА
- формирају се у случају
настанка ВС

ЈАВНА ПРЕДУЗЕЋА

ОСТАЛА ОВЛАШЋЕНА И
ОСПОСОБЉЕНА ПРАВНА ЛИЦА
ПРИВРЕДНИ СУБЈЕКТИ КОЈИ СЕ
АНГАЖУЈУ

УСТАНОВЕ

ЈЕДИНИЦА ЦЗ ОПШТИ НАМЕНЕ
И СПЕЦИЈАЛИЗОВАНИ САСТАВИ
ТИМОВИ ЗА ПОСЕБНЕ
СИТУАЦИЈЕ
ТИМОВИ ЗА ОПШТУ ПОДРШКУ

**6.1. ЗАДАЦИ, ОДГОВОРНОСТ И КООРДИНАЦИЈА СУБЈЕКАТА У ОДБРАНИ ОД БУЛИЧНИХ
ПОПЛАВА**

Командант Општинског штаба за ванредне ситуације је руководиољац за одбрану од

поплава и врши следеће послове по фазама (у току одбране од поплава).

Фаза 1. Најава и редовна одбрана од поплава

- Заказује и руководи седницама штаба за одбрану од поплава,
- Обезбеђује услове за имплементацију општинског плана код свих општинских субјеката,
- Врши усаглашавање општег и оперативног плана,
- Обезбеђује услове за интегралне и координиране активности у имплементацији оперативних планова, активности у реализацији самих активности у склопу припрема за одбрану од поплава и организован рад у ванредним условима,
- Обезбеђује услове и организује програм мера и активности за имплементацију плана за одбрану од поплава код институција које чине виталне општинске системе
- Обезбеђује услове за израду техничке документације за одбрану од поплава за подручје општине,
- Обезбеђује услове за реализацију програма мера информисања и едукације шире јавности и грађана,
- Организује сарадњу са другим субјектима и спроводи програм мера активности за обезбеђење и прихват људи и имовине у ванредним условима,
- Прати реализацију радова у складу са усвојеним плановима рада.
- Прима и прати информације у вези са наиласком олујних облака које му доставља Хидрометеоролошки завод.

Фаза 2. Ванредна одбрана од поплава

- Руководи радом Општинског штаба за одбрану од поплава,
- Координира активности са другим градским и општинским штабовима за одбрану од поплава и Окружним штабом,
- Сарађује са руководством за одбрану од поплава из Оперативног плана,
- Сарађује са оперативним лицем надлежног Центра за обавештавање и узбуњивање,
- Издаје Наредбу о предузимању мера заштите здравља људи и добра,
- Издаје Наредбу о предузимању мера за спречавање поплава које се односе на ангажовање радне снаге, механизације и других средстава,
- Даје предлог надлежном органу за евакуацију становништва и имовине,
- Проглашава ванредну ситуацију на предлог Општинског штаба за ванредне ситуације.

Фаза 3. Ванредна ситуација

- У случајевима када постојећи планирани одбрамбени системи нису довољни и прети изливање воде и налет бујице, командант штаба за ванредне ситуације проглашава ванредну ситуацију, анализира информације са угрожених подручја и по потреби ангажује друге надлежне органе.

- Организује – руководи и координира спровођење програма евакуације становништва до прихватних центара у координацији са другим субјектима задуженим за ову област.

По завршетку поплава и бујица у циљу санације и отклањања последица:

- Обезбеђује услове за спровођење мера и руководи активностима и радовима на отклањању последица поплава по престанку активности,

- Обезбеђује контакте са финансијским институцијама за благовремено пружање финансијске и материјалне помоћи угроженом становништву и привреди на територији општине.

Заменик команданта Општинског штаба у одсуству команданта штаба или по његовом налогу, у свему замењује команданта штаба.

Руководилац одбране од поплава (командант штаба)

У фази најаве припрема за одбрану од поплава (редовна одбрана од поплава)

- Директно обезбеђује примену оперативног плана код субјеката који учествују у одбрани од поплава
 - Координира рад поверилика и врши комуникацију са истим
 - Врши непосредан увид у стања на подручју које може бити угрожено, предлаже Општинском штабу посебне мере из његове надлежности.

У осталим фазама одбране од поплава

- Врши непосредан увид стања на угроженом подручју у сарадњи са Општинским штабом, предлаже посебне мере,
- Информише га о стању на терену и предлаже предузимање радова и мера у току одбране као и за отклањање последица поплава.
- Организује реализацију потребних мера за неопходне хитне радове на угроженим подручјима или по својој процени уколико су мере такве природе да би њиховим не чињењем били угрожени животи грађана.
- Води евиденцију о предузетим радовима, мерама и утрошеним средствима у току одбране и отклањању последица од поплава
- Подноси извештај општинском штабу по завршетку одбране од поплава а по потреби и у току одбране.

Поверилици

Поверилици врше следеће послове у свим фазама:

- Врше непосредан увид у стање на подручју и достављају информације Команданту,
- Предлажу спровођење радова и мера на свом терену у зони одбране,
- Организују и руководе хитним радовима и мерама у свом реону
- Извештавају Команданта о предузетим мерама и воде евиденцију о стању на терену, ангажованом људству механизацији и друго,

Стручно – оперативни тим

Општински штаб за ванредне ситуације за сада није формирао стручно-оперативни тим за одбрану од поплава.

6.2. МЕРЕ И ПОСТУПЦИ ЗА САНИРАЊЕ ШТЕТА ОД ПОПЛАВА

Отклањање последица поплава

- После проласка бујичних таласа на теренима захваћеним поплавом остају штете већег или мањег обима на стамбеним и помоћним објектима, путној инфраструктури, пољопривредним површинама и другим материјалним добрима која нису склоњена пре наиласка бујица.

- Најпре треба рашчистити најкритичније тачке на водотоцима, а то је чишћење мостовских пропуста од нагомиланог грања и другог депонованог материјала, прочишћавање цевастих пропуста као и копање канала ради одвођења сувишне воде која се задржала на равним теренима и не отиче.

- Укљањање наноса земље, шута и другог отпада са саобраћајне инфраструктуре, из стамбених и помоћних објеката, чишћење ригола и запуштених решетки итд.

- По проласку поплавног таласа терен обилазе стручне службе Завода за јавно здравље Ужице, које констатују да ли је одређене делове који су били под дејством бујице потребно дезинфекцијати због продора муља и фекалних вода и проверавају квалитет воде за пиће.

- Појачава се рад медицинских екипа са задатком благовременог указивања помоћи повређеним као и ради откривања евентуалних заразних болести. Поред ових служби, на терену раде и екипе ветеринарске службе уколико је дошло до заразе или помора дела сточног фонда на угроженом подручју.

- На терену раде и ветеринарске екипе уколико је дошло до помора дела сточног фонда.

- Када се ради о оштећењима на стамбеним објектима хитно се врши процена штете и приступа њиховом санирању и поправци да би се што пре довели у функционално стање за боравак у њима.

- Потребно је извршити делимичну или потпуну накнаду штете, оштећеним физичким и правним лицима насталу од последица поплава. Накнада штете се најчешће реализује у новцу или грађевинском материјалу.

У процесу отклањања последица од поплава биће укључени следећа лица и организације:

- Јединица цивилне заштите опште намене је регулисана Уговором Општине Бајина Башта са ДВД „Бајна Башта“ Бајина Башта у саставу од 20 лица);

До сада је јединица попуњена са 20 припадника која су се добровољно пријавили за учешће у јединици цивилне заштите.

Јединице опште намене општине Бајина Башта намењене су за извршавање једноставнијих послова заштите и спасавања у ванредним ситуацијама, што у конкретном случају (процесу отклањања последица од поплава) значи да би припадници јединице извршавали задатке рашчишћавања и асанације терена, пружали помоћ у извођењу хитних радова и слично.

- ЈКП „12 Септембар“ са својом механизацијом и опремом која би била ангажована на извођењу ручних и машинских радова на рашчишћавању, санацији, асанацији, али и обезбеђивању водоснабдевања и пружања комуналних услуга.

- Приватна грађевинска предузећа са својом механизацијом и опремом која би била ангажована на извођењу машинских радова на рашчишћавању, санацији и асанацији.

- Повереници и заменици повереника цивилне заштите извршавали би послове који су им додељени закључком Штаба о постављењу, а њихова активност огледала би се пре свега у координацији рада Јединице цивилне заштите опште намене на територији која је у њиховој одговорности.

- **ДВД Бајина Башта** извршавало би своје формацијске задатке, као и задатке добијене од Штаба за ванредне ситуације.

- **Грађани.**

6.3. ПРОЦЕНА ШТЕТА ОД ПОПЛАВА И БУЈИЦА

Оцена услова који утичу на висину штета од поплава на територији Општине Бајина Башта.

а) Хидролошко – хидраулички и топографски услови

До поплава долази у случају обилних падавина у сливовима река Рогачице, Пилице, Раче, Дервенте, Солотушке реке, Јелошнице, Злојане и других мањих водотокова, које се сливају у ниже, претежно централне делове територије општине.

Поплаве се у наведеном делу појављују у оквирном интервалу од 2 до 3 године док се на токовима осталих река појављују у интервалу од 5 до 6 са повећањем учесталости у протеклих 10 година (већег обима забележене су 2010. и 2014 године).

Услед великих нагиба терена у водотоковима, брзина појаве поплава и бујица од момента престанка великих киша процењује се на пар сати.

б) Изграђеност и коришћење поплаваних површина и вредност добра изложених поплавама и бујицама

Река Пилица као десна притока Дрине, протиче уз део градског и приградског насеља и својим изливањем и великим бујичном снагом може да нанесе велику штету, заједно са притоком Солотушом и Придолском реком је и површином слива 88 km и дужином тока 13 km.

Ово подручје је често плављено у случају огромних кишних падавина, запуштености сливника са јавним пријемницима и неадекватно изграђеним и нередовно одржаваним главним колекторима изграђеним на бившим водоточима „Алексића и Мијановића поток“.

Захваљујући изграђеном бедему са обе стране корита реке у дужини од 2040 m од ушћа у реку Дрину, значајно је смањена могућност плављења или скоро сведена на минимум.

Узводно од градског водоизворишта река Пилица (са притокама) плави 3 привредна објекта, 2 моста, 2 локална путна правца, 8 ха и 26 ха ван зоне насеља што укупно износи око 34 ха грађевинског и пољопривредног земљишта. (2014 године).

Река Рогачица са притоком Дервентом и Јелашицом, као и потоцима бујичног карактера Бабића поток, Ковачевица, Буковац, и др. дужином протока од 25 km има велику површину слива се јако израженом ерозијом земљишта.

Поред обрадивог пољопривредног земљишта угрожава саобраћајници Ужице – Бајина Башта на деоници Заглавак – Костојевићи – Рогачица, као и само насеље Костојевићи део насеља Рогачице.

Узводно од ушћа у реку Дрину, река Рогачица (са притокама) плави око 10 привредних објекта, 158 ха пољопривредног земљишта. (2014 године).

Река Рача десна притока Дрине има сливну површину од око 43 km² и дужину водотока од око 14 km, причињава штету пољопривредном земљишту и угрожава деонице пута Бајина Башта – Манастир Рача. Бујични потоци – притоке такође повремено наносе штете поплавне и бујичасте природе (код Манастира Раче).

Поред ових река, велику штету на локалним некатегорисаним путевима, сеоским водоводима, објектима услед појаве клизишта и обрадивим површинама наносе и следећи потоци бујичног карактера (Овчињска река, Гвоздачка река, Оклетачка река, Паклински поток, Пепельски поток, Штупельски поток...)

Укупна површина поплављеног пољопривредног земљишта на територији целе општине (2014 године) износи око 220 ха и процењена вредност штете на пољопривреди је око 220.000.000,00 динара, а укупна процењена вредност заједно са штетама од клизишта износи око 800.000.000,00 динара.

в) Добра године

Поплаве и бујице се појављују у периоду од марта до јуна месеца, а повремено и у октобру месецу. Директна зависност од ових појава проузрокује највише штета на пољопривредним површинама, јер узраст култура зависи од доба године, што је нарочито изражено у равничарском делу општине.

г) Ставе и организација заштите од штетног дејства поплава

Недостатак средстава за изградњу заштитних објеката (насипа) поготово на деоницама, где се изливају водотокови II реда представља велики проблем. Општина Бајина Башта се налази у брдско - планинском крају, где се формирају реке и потоци бујичног карактера, који приликом великих вода формирају ретензије због немогућности проласка веће количине воде у реке реципијенте (Дрина, Пилица и Рогачица).

На осталим водотоковима због немогућности благовремене најаве, због непостојања праћења водотокова и падавина има значајан утицај на појаву штете од поплава на територији општине Бајина Башта.

д) Класификација штета

Потенцијалне штете на територији општине Бајина Башта које се оцењују у процесу пројектовања система за заштиту од поплава врло је тешко проценити због непостојања мониторинга водотокова и падавина. Због тога се инсистира на изградњи система ране најаве и мониторинга пошто ће се преко њега постићи двоструки ефекат.

Директне штете од поплава и бујица процењују се у складу са Упутством о јединственој методологији за процену штете од елементарних непогода („Сл. лист СФРЈ“, бр. 27/87).

Индиректне штете су далеко веће од директних штета и погађају много веће подручје, а временски гледано настају и извесним закашњењем (штете од прекида саобраћаја, трошкови на сужбијању хидрених епидемија и болести проузрокованих загађењем вода у водоводним системима, изливавање отпадних вода, изливавање септичких јама и др.).

ђ) Евидентирање штете врши се према важности и погођеним привредним гранама на следећи начин:

1. Број утопљених, рањених и оболелих лица
2. Штете у насељима (број, врста, и вредност уништених или оштећених стамбених објеката укључујући и покретне ствари у њима).

3. Штете на индустриским и пословним објектима (број, врста и вредност уништиених и оштећених објеката, вредност покретне и непокретне опреме и инвентара, материјала сировина и производа),
4. Штете на пољопривреди, сточарству, рибарству (зграде, покретна и непокретна средства, стока, живина, складишта), величина и вредност поплављених пољопривредних површина укључујући и вредност поплављених пољопривредних култура и других добара.
5. Трошкови санације инфраструктуралних објеката, мостова, саобраћајница, водовода, телефонских линија, електричних мережа, канализације, путева, железничких пруга и други објекти инфраструктуре.
6. Трошкови санације јавних културних, историјских и уметничких објеката и добара.
7. Трошкови санације заштитних објеката, брана, насипа и др.
8. Трошкови оперативне одбране од поплава
9. Трошкови ЦЗ укључујући трошкове организовања евентуалне евакуације становништва и добара са угрожених подручја, као и друге трошкове учињене пре, у току и после поплаве.

6.4. ПОДАЦИ О СУБЈЕКТИМА КОЈИ РУКОВОДЕ ОДБРАНОМ ОД ПОПЛАВА И БУЈИЦА

6.4.1. *Општински штаб за ванредне ситуације*

6.4.2. РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Општина Бајина Башта, Душана Вишића 28 (одговорно лице: Весна Ђурић, председник, командант Општинског штаба за ВС; телефон на послу: 031/865-280; мобилни: 064/82-59-432); и

ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

ЈКП „12. Септембар“ Бајина Башта, Светосавска 6 (одговорно лице: Дејан Филиповић, директор, члан Општинског штаба за ВС; телефон на послу: 031/864-544; мобилни: 066/85-80-490)

6.4.3. *Општински штаб за ванредне ситуације за сада није формирао стручно-оперативни тим за одбрану од поплава.*

6.4.4. *Оперативни штаб за одбрану од поплава и бујица*

Оперативни штаб за одбрану од поплава и бујица није за сада формиран, а његову улогу врши општински штаб за ванредне ситуације.

У раду општинског штаба за ванредне ситуације учествују и друга лица у зависности од процењене потребе за предузимање одговарајућих мера, а на основу наредбе команданта Општинског штаба.

Табела 13. Списак чланова општинског штаба за ванредне ситуације

Р. Бр .	ИМЕ И ПРЕЗИМЕ	ДУЖНОСТ	ОРГАН	ТЕЛЕФОНИ	
				Посао (031)	мобилни
1.	Весна Ђурић	командант	Општина Бајина Башта Душана Вишића 28	865-280	064/82-59-432
2.	Радомир Филиповић	заменик к-данта	Општина Бајина Башта Душана Вишића 28	865-280	069/82-59-208
3.	Стојанка Ђурић	члан	Општинско веће општине Бајина Башта, Душана Вишића 28	862-978	062/286-172
4.	Предраг Петровић	начелник	МУП РС - Сектор за ванредне ситуације ОВС у Ужицу – ОЦ Бајина Башта Браће Нинчић 46	865-299	066/899-74-68
5.	Душица Јовановић	члан	Дом здравља Бајина Башта Кнеза Милана Обреновића 72	862-978	062/283-384
6.	Александра Ковачки	члан	Општина Бајина Башта Душана Вишића 28	865-281	069/82-59-242
7.	Душан Тришић	члан	ПД „Дринско - лимске хидроелектране“ Бајина Башта Трг Душана Јерковића 1	590-900	064/836-28-05
8.	Дејан Филиповић	члан	ЈКП „12. Септембар“ Бајина Башта, Светосавска 6	864-544 865-541	066/85-80-490
9.	Предраг Анђић	члан	ЈП „ББ Терм“ Бајина Башта Кнеза Милана Обреновића 34/2	869-134 861-545	060/72-400-75
10.	Бојан Ђорђевић	члан	МУП РС - Полицијска станица у Бајиној Башти Браће Нинчића 32	862-177	064/89-25-635
11.	Петар Ракић	члан	МУП РС - Ватрогасно спасилачка јединица Бајина Башта Рајка Тадића 49	865-093 861-489	064/89-20-940
12.	Љиљана Матић	члан	Црвени крст Бајина Башта Светосавска 6	865-465	064/88-63-314
13.	Биљана Ђурђић	члан	РТВ „Прима Интернационал“ д.о.о. Бајина Башта Вука Карапића 32	866-111 866-112	064/89-69-402
14.	Драган Вуковић	члан	ACB „ДРИНА“ П.Т. д.о.о., Црвица Бајина Башта	///	064/640-63-66
15.	Дејан Млађеновић	члан	Туристичка организација „Тара – Дрина“ Кнеза Милана Обреновића 34/2	865-370	065/82-59-803
16.	Драгић Караклић	члан	ЈП Национални Парк „Тара“ Бајина Башта Миленка Топаловића 3	863-644	064/24-41-904
17.	Снежана Радосављевић	члан	ПД „Електросрбија“ Краљево, Огранак Ужице – Погон Б. Башта Душана Вишића 9	865-146	064/83-67-314
18.	Марица Вуковић	члан	Центар за Социјални рад, Бајина Башта	865-532	064/64-82-585
19.	пп Дејан Вељовић	члан	Војска Србије, гарнизон Краљево, Трг Јована Сарића 1	036/308-453	064/83-29-895

6.4.5. Одељење за ванредне ситуације - оперативни центар Бајина Башта

ОПЕРАТИВНИ ЦЕНТАР: 031/ 865-299

Табела 14. Списак лица оперативног центра

Ред. број	Име и презиме	Функција	Телефон
1.	Предраг Петровић	Начелник	031/865-299, 066/889-74-68
2.	Није именовано лице	Референт за ЦЗ	031/865-299
3.	Жарко Ђорђевић	Руковалац средствима цивилне заштите	064/48-51-303
4.	Милка Остојић	Руковалац средствима цивилне заштите	031/865-299
5.	Горан Ђунисијевић	Стручни сарадник за ванредне ситуације – Општинска управа Бајина Башта	064/87-33-852

6.4.6. Инспекцијске службе

- Републичке 031 865 683
- Локалне 031 862 048

6.4.7 СИСТЕМ ВЕЗА У СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Систем веза за организовање и спровођење одбране од поплава на подручју општине Бајина Башта, обезбеђен је применом постојеће **телефонске везе општине Бајина Башта на број 031/865-280**, за везу свих субјеката у одбрани, **телефакс веза на број 031/865-282**, као и постојећи општински систем УКТ радио везе са месними заједницама.

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 датој шеми руковођења и координације на страни 58 и 59.

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

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

6.4.8. Повереници цивилне заштите за одбрану од поплава по МЗ

Табела 15. Председници месних заједница општине Бајина башта

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА	ПРЕДСЕДНИК МЗ	КОНТАКТ	АДРЕСА
1. БАЈИНА БАШТА	Недељко Ракић	064/86-87-501	Б. Башта, Светосавска 5
2. БАЧЕВЦИ	Милојко Милосављевић	064/37-08-187, 856-709	Бачевци
3. БЕСЕРОВИНА	Милан Вимић	064/41-10-463	Бесеровина
4. БУШИНСКО ПОЉЕ	Зоран Марјановић	064/84-59-801	Рача
5. ВИШЕСАВА	Љубиша Јакић	064/853-61-22	Б. Башта, Вишесава
6. ГВОЗДАЦ	Владисав Марјановић	064/464-86-65	Гвоздац
7. ДОБРОТИН	Драган Алексић	065/600-25-20	Добротин

8. ДУБ	Мирољуб Поповић	064/658-41-74	Дуб
9. ЗАГЛАВАК	Видан Радовановић	064/35-13-370, 857-153	Заглавак
10. ЗАОВИНЕ	Видоје Лазић	069/51-57-954	Заовине
11. ЗАРОЖЈЕ	Драгоман Јагодић	066/487-455, 587-182	Зарожје
12. ЗЛОДОЛ	Милан Гардић	065/58-57-487	Злодол
13. ЈАГОШТИЦА	Милош Стевановић	064/01-93-422	Јагоштица
14. ЈАКАЉ	Сретен Марковић	064/552-28-63	Јакаљ
15. ЈЕЛОВИК	Драган Спасојевић	064/27-88-633, 3860-171	Јеловик
16. КОСТОЈЕВИЋИ	Давид Митровић	066/450-010	Костојевићи
17. ЛУГ I	Саша Ивановић	064/20-46-658	Б. Башта, Радничког батаљона
18. ЛУГ II	Александар Крстић	064/820-25-20	Б. Башта, Луг
19. ЉЕШТАНСКО	Миленко Јанковић	064/32-69-303	Љештанско
20. МАЛА РЕКА	Милосав Илијашевић	064/84-75-337	Рача
21. ОБАЈГОРА	Бранко Јањић	065/866-98-22	Б. Башта, Обајгора
22. ОВЧИЊА	Миленко Миловановић	064/97-99-921, 856-205	Овчиња
23. ОКЛЕТАЦ	Миленко Ранковић	065/856-12-55	Оклетац
24. ПАШИНА РАВАН	Бошко Остојић	064/500-12-99	Пашина Раван
25. ПЕРУЋАЦ	Милан Новаковић	065/570-67-53	Перућац
26. ПИЛИЦА	Радомир Гавриловић	066/88-58-497	Пилица
27. РАЧА	Рашко Митровић	064/341-94-56	Рача
28. РАСТИШТЕ	Зарија Андрић	066/545-72-26	Растиште
29. РОГАЧИЦА	Милан Андрић	064/653-15-79	Рогачица
30. СЈЕРАЧ	Благоје Гајић	064/380-68-61	Сијерач
31. СОЛОТУША	Иван Милосављевић	061/2005-712, 858-657	Солотуша
32. ЦРВИЦА	Милош Марковић	065/466-77-82	Црвица

6.5. ОДГОВОРНА ЛИЦА ЗА ПРЕДУЗИМАЊЕ МЕРА ЗАШТИТЕ И СПАСАВАЊА

a) Одговорна лица

1. Координација извођења радова од стране јавних предузећа и других ангажованих субјеката, Весна Ђурић, председник општине, командант Штаба за ВС.
2. Организација ванредног снабдевања становништва угроженог временским непогодама, Александра Ковачки, в.д. начелник Општинске управе општине Бајина Башта, члан Штаба за ВС.
3. Организација приhvата немоћних лица угрожених временским непогодама, Љиљана Матић, секретар ОО Црвеног крста Бајина Башта, члан Штаба за ВС.
4. Организација снабдевања и збрињавања угроженог становништва, Љиљана Матић, секретар ОО Црвеног крста Бајина Башта, члан Штаба за ВС.
5. Организација спасилачке функције, Петар Ракић, командир Ватрогасно-спасилачке јединице, члан Штаба за ВС.
6. Организација здравствене помоћи и неге угрожених лица, Душица Јовановић, директор Дома здравља „Евелина Хаверфилд“ Бајина Башта, члан Штаба за ВС.
7. Организација стручне помоћи и ангажовања инспекцијских служби, Александра Ковачки, в.д. начелник Општинске управе општине Бајина Башта, члан Штаба за ВС.

8. Организација месних заједница и служби општине, Александра Ковачки, в.д. начелник Општинске управе општине Бајина Башта, члан Штаба за ВС.

б) Мере које предузимају поверилици у Месним заједницама

1. За праћење и спровођење мера одговорна је Весна Ђурић, командант Штаба за ВС.
2. За набавку додатних количина горива за потребе појачаног ангажовања у чишћењу локалних и некатегорисаних путева на подручју месних заједница одговоран је Горан Ђунисијевић, руководилац Одељења за инвестиције и грађевинске послове Општинске управе општине Бајина Башта и члан штаба за ВС.

в) Мере за снабдевање и помоћ угроженом становништву

1. За обезбеђење помоћи у храни (пакети) за најугроженије становништво, Љиљана Матић секретар ОО Црвеног крста Бајина Башта, члан Штаба за ВС.
2. За снабдевање огревним дрветом, Љиљана Матић секретар ОО Црвеног крста Бајина Башта, члан Штаба за ВС.
3. За снабдевање сточном храном, Весна Ђурић, командант Штаба за ВС.
4. За логистичку подршку обезбеђење механизације и транспортних средстава, Весна Ђурић, командант Штаба за ВС.

г) Мере Здравствене заштите

Др. Душица Јовановић, директор Дома Здравља Бајина Башта, члан штаба за ВС.

д) Мере спашавања и дотирања хране и лекова угроженом становништву

Петар Ракић, командир Ватрогасно-спасилачке јединице, члан Штаба за ВС и Љиљана Матић секретар ОО Црвеног крста Бајина Башта, члан Штаба за ВС.

ђ) Мере за евакуацију становништва

Петар Ракић, командир Ватрогасно-спасилачке јединице, члан Штаба за ВС.

е) Мере збрињавања евакуисаног становништва

Љиљана Матић Љиљана Матић секретар ОО Црвеног крста Бајина Башта, члан Штаба за ВС.

ж) Мере редукције рада јавних служби, испоруке комуналних услуга, јавног превоза и контроле саобраћаја

Александра Ковачки, в.д. начелник Општинске управе општине Бајина Башта, члан Штаба за ВС и Дејан Филиповић директор ЈКП „12 септембар“ Бајина Башта и члан штаба за ВС.

з) Мере информисања јавности

Биљана Ђурђић, одговорни уредник РТВ „Прима“ Бајина Башта и члан штаба за ВС.

6.6. ПОДАЦИ О СУБЈЕКТИМА КОЈИ СЕ АНГАЖУЈУ У ОДБРАНИ ОД ПОПЛАВА

Табела 16. Списак привредних друштава, установа, организација и служби оспособљених за заштиту и спасавање

Р.Бр.	Назив привредног друштва и другог правног лица	Адреса	Телефон /факс	Одговорно лице		Примедба
				Име и презиме	Контакт телефон	
1	2	3	4	5	6	7
1.	ЈКП „12.Септембар“ Бајина Башта	Светосавска 6	031/864-544 031/865-541 Факс: 031/865-547	Дејан Филиповић, директор	066/85-80-490	
2.	Дом здравља „Евелина Хаверфилд“ Бајина Башта	Кнеза Милана Обреновића 24	031/862-978 Факс: 031/865-572	Душица Јовановић директор	062/283-384	
3.	Центар за социјални рад Бајина Башта	Рајка Тадића 2	031/869-023 Факс: 031/865-532	Марица Вуковић, директор	064/64-82-585	
4.	Црвени крст Бајина Башта	Светосавска 71	031/865-465 Факс: 031/865-465	Љиљана Матић, секретар	064/88-63-314	
5.	Ветеринарска станица „Дрина-вет“	Рогачица 6.б.	031/3850-393	Александар Вељановски, директор	065/86-29-955	
6.	„TARA GREEN“ доо Београд – Огранак „Дрина“ Бајина Башта	Војводе Мишића 5	031/862-451 Факс: 031/869-446	Милорад Панајотовић, директор	062/222-860	
7.	„Ракета АБ“ Бајина Башта	Светосавска 3	031/865-485 031/864-022 Факс: 031/864-022	Радован Митровић, директор	064/88-40-301	
8.	Добровољно ватрогасно друштво Бајина Башта	Рајка Тадића 6.б.	031/866-070 Факс: 031/861-489	Петар Ракић, командир	064/89-20-940	
9.	ЕПС Дистрибуција Регионални центар Електросрбија Огранак Ужице Погон Бајина Башта	Душана Вишића 9	031/865-146 Факс: 031/869-424	Снежана Радосављевић директор	064/83-67-314	
10.	Радио клуб „Бајина Башта“ Бајина Башта	Војводе Мишића 15	?	Предраг Марић, председник	064/61-32-794	
11.	Организација спортских риболоваца „Младица“ Б. Башта	Кнеза Милана Обреновића 24	031/861-838 Факс: /	Миломир Марјановић, председник	065/69-07-030	
12.	ЈП Национални парк „Тара“ Бајина Башта	Миленка Топаловића 3	031/863-644 Факс: 031/863-644	Драгић Караклић, директор	064/84-75-310	
13.	Одред извиђача „Бајина Башта“ Бајина Башта	Кнеза Милана Обреновића 24/2	/	Милош Лазаревић, председник	064/86-87-515	
14.	Ловачко удружење „Соко“ Бајина Башта	Душана Вишића 5	031/864-828 Факс: 031/864-828	Станимир Милутиновић председник	064/70-87-954	
15.	Кајак клуб „Дрина“ Бајина Башта	Кнеза Милана Обреновића 31	031/864-058 Факс:	Милутин Лукић,	065/721-11-11	

ПЛАНИРАЊЕ
ИЗМЕНА И
ДОПУНА
ОПШТИНСКЕ
ОДЛУКЕ О
ОДРЕЂИВАЊУ
ОСПОСОБЉЕНИХ
ПРАВНИХ
ЛИЦА ОД
ЗНАЧАЈА ЗА
ЗАШТИТУ И
СПАСАВАЊЕ
ОВАЈ СПИСАК
МОЖЕ БИТИ
РЕДУКОВАН И
ИЗМЕЊЕН

			031/864-058	председник	
16.	AC „Превоз“ Бајина Башта	Светосавска 3	031/862-251 Факс: 031/862-251	Драган Дамњановић, директор	069/85-16-541
17.	Привредно друштво „AMCCSB“ Бајина Башта	12. Јула 37	031/865-987 Факс: 031/869-415	Предраг Гођевац, директор	069/87-01-485
18.	ACB „Дрина“	Миленка Топаловића 84	031/866-233 031/866-235 Факс: 031/866-235	Драган Вуковић, директор	064/64-06-366
19.	„Нискоградња Дрина“ Бајина Башта	Црвица 6.б.	031/866-499 Факс: 866-488	Томо Дамњановић, директор	064/82-02-511
20.	Пошта Србије Радна јединица поштанског саобраћаја Ужице Пошта Бајина Башта	Вука Караџића 7	031/865-252 031/590-858 Факс: 031/865-252	Мирјана Ђорђевић, управник	064/66-56-879
21.	АД „Телеком Београд“ Извршна јединица Ужице Приступна мрежа Бајина Башта	Вука Караџића 7	031/861-777 031/862-777 Факс: 031/862-779	Милорад Мићић, руководилац	064/65-31-576
22.	Радиотелевизија „Прима“ Бајина Башта	Вука Караџића 32	031/866-111 031/866-112 Факс: 031/866-112	Биљана Ђурђић, одговорни уредник	064/82-59-900
23.	Планински клуб „Тара“ Бајина Башта*	Шпанских борца 1	031/865-586	Младенко Марић, председник	065/861-25-00
24.	Ронилачко удружење „Дрина и ми“ Бајина Башта*	Устаничка 15	///	Желько Илић	064/896-91-25
25.	ПД „Дринско - лимске хидроелектране“ Бајина Башта*	Трг Душана Јерковића 1	590-900	Душан Тришић, директор	064/836-28-05

*Чека се приступање последња три субјекта

6.7. РЕСУРСИ КОЈИ СЕ КОРИСТЕ У ОДБРАНИ ОД ПОПЛАВА И БУЈИЦА

6.7.1. РАДНА И МАТЕРИЈАЛНО ТЕХНИЧКА СРЕДСТВА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА

Табела 17. ПРЕГЛЕД СНАГА ЗА ЗАШТИТУ ОД ПОПЛАВА ЈАВНИХ ПРЕДУЗЕЋА

Р. Бр.	Назив МТС	Јединица мере	Попуњеност са МТС				С в е г а
			Јединице ЦЗ локалне самоуправе	Ватрогасно - спасилачке једининице	Специјализ оване јединице ЦЗ дривредна друштава и др.	Назив привредног друштва и др.правног лица опремљеног и оспособљеног за спасавање од	

							правна лица		поплава, на води и под водом		Национални парк	12.Септембра ОСТАЛИ*	Р			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А) Механизација																
1.	Камиони (разл.тип)												5	37		42
2.	Улта												1	13		14
3.	Булдозер												1	8	1	10
4.	Цистерна за воду												2			2
5.	Комб. машине												3	18		20
6.	Ваљак												1	14		5
7.	Грејдер												1	4		5
8.	Багер												3	23		26
Б) Пловна средства - НЕМА ПРЕЦИЗНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ																
В) Алатне машине																
1.	Лопате												22	17	35	74
2.	Крамп												7	3	24	34
3.	Моторна тестера												4		28	32
4.	Тримери												7			7
5.	Грабуље												15		38	53
6.	Ашови												5			
7.	Секире												4			
8.	Чекићи												10			
9.	Клешта												5			
Д) Материјали																
	Цак јутани (песак)												200			200
	Канап															
	Чизме															
	Паљена жица															

*ОСТАЛИ: Општинска управа не располаже споственим средствима, али ангажује приватне фирме – подизвођаче, који су имаоци одређених врста механизације, средстава и опреме, који су смештени у својим условним капацитетима, а у време ванредне ситуације се допремају на потребита места и углавном су лоцирани у градској или ближој градској зони (Табела 18).

- Механизација

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

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

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

- Алати

Алати за извођење радова на одбрани од поплава и бујица нису наменски определjeni, већ се обезбеђују из средстава јавних предузећа, ЈКП „12. Септембар“ Бајина Башта, ЈП Национални Парк „Тара“ као и од других правних лица и грађана.

- Опрема

Опрема, пумпе за испумпавање воде из објеката, исушивачи просторија и др, обезбеђује се преко ДВД Бајина Башта, ЈКП „12. Септембар“ Бајина Башта, ЈП Национални Парк „Тара“, Црвеног Крста и других јавних предузећа.

- Материјалне резерве

Неопходни материјал за спровођење одбране од поплава постоји на стовариштима локалних предузећа, одговара намени и обезбеђује се по потреби, као и у претходним интервенцијама.

У циљу подизања спремности на реаговање у случају настанка поплаве и бујице у граду Бајина Башта одређене су фирме које ће обезбедити цакове са песком, као и предузеће АСВ Дрина које ће обезбедити песак где ће се вреће пунити.

Табела 18. ДОСТУПНА МЕХАНИЗАЦИЈА ОСТАЛИХ ПРАВНИХ СУБЈЕКАТА

Р. Бр.	Извођач	Машине	Телефон
1	АЛУТЕРМ - СОЛОТУША	1 комбинована машина 1 багер	064/290-11-20
2	АСВ ДРИНА - ЦРВИЦА	1 шлепер када 1 вучни воз 1 камион четвороосовинац	064/640-63-66
3	АУТОПРЕВОЗНИК РАДОМИР МИЛОШЕВИЋ СТЕПЕ СТЕПАНОВИЋА 22	1 камион са дизалицом	064/44-61-201
4	БАТО КОП – В. ЈЕЛИСАВЧИЋА 9	1 комбинована машина 1 мини-багер	064/272-40-16
5	ББ ПУТ ЗМ	1 комбиноване машине 1 камион двоосовинац 1 грејдер 1 ваљак	064/454-10-78
6	БИМА КОП - ЦРВИЦА	2 багера	060/552-22-92
7	ЕЛЕКТРОИЗГРАДЊА - М. ТОПАЛОВИЋА 92	1 мини багер 1 камион ФАП	031/862-144
8	БРАЋА МАРИЋ - ЛУЖАНСКА 6	1 комбинована машина 2 камиона двоосовинца	064/861-05-00
9	ВИДОВИЋ – Д – МАКСИМА ГОРКОГ 9	1 комбинована машина 1 булдозер 1 камион двоосовинац 1 багер гусеничар	064/214-52-86

		1 нисконосећа приколица	
10	ГВОЗДЕНОВИЋ	1 булдозер	064/504-59-59
		1 камион троосовинац	
11	ГРАДАЦ – БЕСЕРОВИНА 43	1 комбинована машина	064/497-18-00
		1 булдозер	
		1 камион двоосовинац	
		1 вучни воз	
		2 багера	
		1 грејдер	
		1 четвороосовинска приколица	
12	ГРАДИНГ ДОО – ЛАЗАРА ТОДОРОВИЋА 7	2 мини багера	063/601-701
		1 комбинована машина	
		2 камиона двоосовинца	
		1 вучни воз	
13	ЗАОВЉАНАЦ - ШПАНСКИХ БОРАЦА 20	1 улта	064/640-63-73
		1 комбинована машина	
		2 камиона двоосовинца	
14	МАРКОВИЋ ГДР	3 комбиноване машине	031/38-64-822
		1 багер	
		1 улта	
15	НЕГИЋ КОП ГУР – ЕВЕЛИНЕ ХАВЕРФИЛД 15	1 комбинована машина	061/683-26-39
		1 камион двоосовинац	
		1 багер	
16	НИСКОГРАДЊА ДРИНА – ЦРВИЦА, ОКУЧЈЕ	12 камиона ФАП	064/820-25-02
		6 камиона МБ	
		8 улти	
		4 МГ	
		11 ваљака	
		2 булдозера ТГ 110	
		2 булдозера ТГ 140	
		8 багера	
		3 комбиноване машине	
17	ОЗ - ЛАЗАРЕВИЋ - СОЛОТУША	1 улта	064/228-58-61
		1 камион троосовинац	
		1 камион двоосовинац	
		1 комбинована машина	
18	ПИРЕЛИ СЗР	1 комбинована машина	060/403-44-02
		1 ваљак	
		1 грејдер	
		1 камион двоосовинац	
		1 багер точкаш	
19	РД ГПР	1 комбинована машина	064/557-34-64
		1 улта	
		2 камиона двоосовинца	
		2 багера точкаша	
20	ВЕРКОП - ЗАГЛАВАК	1 улта	064/351-33-70
		1 грејдер	
		1 камион двоосовинац	
		1 ваљак	
		1 булдозер	

6.7.2. ЉУДСТВО

У циљу предузимања хитних мера у случају изненадне појаве бујица и поплава формирају се интервентне екипе. Интервентне екипе чине људство ЈКП „12. Септембар“

Бајина Башта, ЈП Национални парк „Тара“ Бајина Башта, Организација спортских риболоваца „Младица“ Бајина Башта, Одред извиђача „Бајина Башта“ Бајина Башта, Ловачко удружење „Соко“ Бајина Башта, Кајак клуб „Дрина“ Бајина Башта и други.

- Ангажовање грађана по Месним заједницама

Поверици ЦЗ преко Одбора Месних заједница обавезни су да у складу са наредбом Оперативног или Општинског Штаба изврше ангажовање радно способног становништва са потребном опремом и средствима за предузимање мера на заштити од поплава и бујица (мере припреме за заштиту од поплава и бујица, мере заштите у току поплава и бујица и мере санације након поплава и бујица).

- Јавна предузећа и установе које обезбеђују људство

У случају потребе за ангажовањем већег броја људи најпре се формирају радне јединице састављене од запослених у јавним предузећима и установама. Број потребног људства одређује се на основу процене коју сачињава Општински Штаб.

- Ангажовање добровољаца

Ангажовање добровољаца врши се на основу наредбе Општинског Штаба за ВС. Ангажовање се врши преко удружења грађана или непосредним позивањем преко представа информисања.

Ангажовани добровољци се разврставају у радне групе највише до 10 људи на чијем челу се налази лице одређено од стране Општинског Штаба за ванредне ситуације.

Новим Законом о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама (Сл. Гласник бр. 87/2018), предвиђена је обавеза да се на нивоу општине формирају јединице ЦЗ опште намене или ако ДВД има више од 20 припадника, те је Уговором Општине Бајина Башта са ДВД „Бајна Башта“ Бајина Башта регулисана сарадња из области заштите и спасавања.

НАПОМЕНА: ОО ЦРВЕНОГ КРСТА БАЈИНА БАШТА, ФОРМИРАЛА ЈЕ ЈЕДНУ ВИШЕНАМЕНСКУ ТЕРИТОРИЈАЛНУ ЈЕДИНИЦУ КОЈА БРОЛИ 12 ЧЛАНОВА.

6.7.3. РЕСУРСИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ АКЦИЈА СПАШАВАЊА, ЕВАКУАЦИЈЕ И ЗБРИЊАВАЊА

- Начин обавештавања и узбуњивања

Обавештавање становништва, у случају погоршања метеоролошких услова и процене падавина које могу утицати на повећање водостаја река и одводних токова у сливним подручјима и до појаве изливања воде из речних корита врши се преко представа јавног информисања и преко поверилишта и Одбора месних заједница.

Дато обавештење и упозорење упућиваће се руководиоцу плана одбране од поплава и председницима Месних заједница као и одговорним лицима за те територије.

У случају настанка бујичних поплава и потенцијалног угрожавања становништва у плавном делу реке.

Употреба сирена вршиће се селективно по наређењу Штаба за ванредне ситуације, а њихово активирање вршиће се из оперативног центра службе за ванредне ситуације из зграде МУП - а.

Након престанка опасности, Оперативни центар за обавештавање емитује престанак

опасности једноличним тоном у трајању од 60/шездесет секунди.

Табела 19. ПРЕГЛЕД СИРЕНА ЗА ЈАВНО УЗБУЊИВАЊЕ

Редни број	Локација-адреса сирене	Власник сирене	Врста сирене			Даљинско укључивање сирене из оперативног центра	Исправност сирене		НАПОМЕНА	
			пнеуматска	електрична	електронска		да	не		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	МЗ Б. Башта, Зграда МУП – ЦЗО (кров) Б.Нинчића 46, Б.Башта	ЕПС – Огранак „Дринско- лимске ХЕ“ Б. Башта			1		1	1		Датум израде: 1991.год, модернизована 2010.г.
2.	МЗ Перућац Зграда "старе управе" у кругу Хидроелектране у Перућцу, мет. стуб висине 14 м	ЕПС – Огранак „Дринско- лимске ХЕ“ Бајина Башта			1		1	1		Датум израде: 1991.год, модернизована 2010.г.
3.	МЗ Перућац ван насеља, између места Сплавишта и Црвених вода, засеок Ваган, бет. стуб висине 14 м	ЕПС – Огранак „Дринско- лимске ХЕ“ Бајина Башта			1		1	1		Постављена 2016; стављена у функцију 30.06.2016.г.
4.	МЗ Бесеровина засеок Зауглени, бет. стуб висине 14 м	ЕПС – Огранак „Дринско- лимске ХЕ“ Бајина Башта			1		1	1		Постављена 2016.г.; стављена у функцију 30.06.2016.г.
5.	МЗ Бушинско поље, у кругу стругаре „Мићић“, бет. стуб висине 14 м	ЕПС – Огранак „Дринско- лимске ХЕ“ Бајина Башта			1		1	1		Постављена 2016; стављена у функцију 30.06.2016.г.
У КУПНО :					5		5	5		

Табела 20. Телефонски именик субјеката система осматрања, раног упозоравања, обавештавања и узбуњивања за општину Бајина Башта

Ред. број	Назив органа-субјекта	дужност	Име и презиме	Фиксни број АТЦ	Број моб.тел.	E-mail адреса	НАПОМЕНА
1	2	3	4	5	6	7	8
A. МИНИСТАРСТВО ФУНКЦИОНАЛНО НАДЛЕЖНО СА СУБЈЕКТА ОДБРАНЕ							
1	Министарство државне управе и локалне самоуправе	министар	Марија Обрадовић	011/362-0149 011/3613-654			
Б. СУСЕДНЕ ЈЕДИНИЦЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ НА ТЕРИТОРИЈИ СРБИЈЕ							
1	Град Ужице	градоначелник	др Јелена Раковић Радивојевић	031/513-959			
2	Општина Косјерић	председник	Жарко Ђокић	031/781-460			
3	Град Ваљево	градоначелник	Лазар Гојковић	014/294-882			
4	Општина Љубовија	председник	Милан Јовановић	015/561-441			
В. ЦЕНТРИ МИНИСТАРСТВА ОДБРАНЕ (НАДЛЕЖНИ ЗА ОПШТИНУ БАЈИНА БАШТА И ЗА ТЕРИТОРИЈЕ СУСЕДНИХ ОПШТИНА)							
1	Центар МО Ужице	начелник Центра	пп Бранко Делић	031/511-643	064/832-97-27		(за Б.Башту) 031/866-956
2	Центар МО Ужице	начелник Центра	пп Бранко Делић	031/511-643	064/832-97-27		(за Ужице)
3	Центар МО Ужице	начелник Центра	пп Бранко Делић	031/511-643	064/832-97-27		(за Косјерић)
4	Центар МО Ваљево	начелник Центра	пп Горан Радивојевић	014/239-181			(за Ваљево)
5	Центар МО Шабац	начелник Центра	мј Драган Милошевић	015/344-272			(за Љубовију)
Г. ДЕТАШИРАНИ ДРЖАВНИ ОРГАНИ НА ТЕРИТОРИЈИ ЈЕДИНИЦЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ							
● МИНИСТАРСТВА И ОРГАНИ ДРЖАВНЕ УПРАВЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА							
1	Полицијска станица Бајина Башта	командир ПС	Бојан Ђорђевић	031/862-177	064/89-25-630		
2	МУП РС - УГП -Станица граничне полиције Б. Башта	заменик командира	Драган Петровић	031/866-050	///		
3	Филијала Пореске управе	руководилац	Душко Живковић	031/864-665	064/84-22-359		
4	Служба за катастар непокретности	руководилац	Биљана Павловић	031/861-277	064/29-22-008		
5	Испостава национ. сл. за запошљавање	руководилац	Ана Вејизовић	031/861-495	064/25-53-055		
● ДРУГИ ДРЖАВНИ ОРГАНИ (СУДОВИ И ТУЖИЛАШТВА)							
1	Основни суд у Ужицу – СЈ Б.Башта	руководилац	Будимир Лакићевић	031/865-576			

2	Прекрш. суд Ужице – Одељ. Б. Башта	руководилац	Слободан Маринковић	031/865-856			
● ОРГАНИЗАЦИОНИ ДЕЛОВИ ВТС НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА							
1	Радна јединица „Телекома Србије“	руководилац	Милорад Мићић	031/862-777	064/65-31-576		
2	Радна јединица ПТТ саобраћаја	управник	Мирјана Ђорђевић	031/590-858	064/66-56-879		
3	ХЕ "Бајина Башта"	дир. производње	Душан Тришић	031/590-900	064/83-62-805		
4	ХЕ "Бајина Башта"	дир. финансија	Зорица Јовановић	031/590-900	064/83-62-859		
5	ХЕ "Бајина Башта"	дир. за корп.подрш.	///	031/590-900	///		
6	ЈП Национални парк „Тара“ Б. Башта	директор	Драгић Караклић	031/863-644	064/84-75-310		
Д. ЈЕДИНИЦА ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА							
1	Председник Општине		Весна Ђурић	031/865-280	064/82-59-432		
2	Заменик председника Општине		Радомир Филиповић	031/865-280	069/82-59-208		
3	в.д.Начелника Општинске управе		Александра Ковачки	031/865-281	069/82-59-242		
4	Председник скупштине општине		Младен Лукић	031/590-900	064/220-45-20		
5	Одељење за опште послове и друштвене делатности		Александра Ковачки	031/865-281	069/82-59-242		
6	Одељење за урбан. грађев. и имовин.-правне послове		Мира Милутиновић	031/862-366	069/82-59-241		
7	Одељење за инспекцијске и комуналне делатности	Драгана Ивановић	///	069/82-59-814			
8	Одељења за инвестиције и грађевинске послове	Горан Ђунисијевић	///	064/87-33-852			
9	Одељење за буџет и финансије	Сандра Новаковић	031/865-581	069/82-59-207			
Ђ. ЈАВНА ПРЕДУЗЕЋА И УСТАНОВЕ ИЗ НАДЛЕЖНОСТИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА							
1	ЈКП „12.септембар“ Б.Башта	директор	Дејан Филиповић	031/865-541	066/85-80-490		
2	Центар за социјални рад Б.Башта	директор	Марица Вуковић	031/869-423	064/10-29-492		
3	Дечији вртић „Невен“ Б. Башта	директор	Рада Лазић	031/864-188	062/80-52-570		
4	Установа „Култура“ Б.Башта	директор	Милован Јездић	031/866-840	066/660-69-16		
5	Библиотека „М.Требињац“ Б.Башта	директор	Радојка Сарин	031/869-048	069/702-093		
6	Т. О. "ТАРА - ДРИНА"	директор	Дејан Млађеновић	031/865-941	065/82-59-803		
7	Дом Здравља „Е.Хаверфилд“ Б.Башта	директор	Душица Јовановић	031/862-978	062/283-384		
8	ЈП „ББ Терм“ Б.Башта	директор	Предраг Анђић	031/861-545	069/231-55-14		

- Спашавање

На основу добијених информација о падавинама у сливу и водостају, Штаб за ванредне ситуације процењује степен опасности, активира надлежно људство и механизацију, одређује потребне мере, а ако очекивана поплава превазилази одбрамбене капацитете проглашава ванредну ситуацију. Активирају се снаге МУП–Сектор за ванредне ситуације, Ватрогасно спасилачке јединице, цивилна заштита, комуналне службе, Одред извиђача Бајина Башта и Радио клуб „Бајина Башта“ Бајина Башта и други.

Јавност се благовремено алармира, као и становништво на угроженим подручјима преко локалних медија и поверилика, јер је кратак временски период, а становништво мора благовремено дочекати наредбу о евакуацији.

Главни кораци у операцији спашавања становништва су идентификација простора који се евакуише, развијање процедуре за евакуацију (правац, дестинација, време), формирање центара за пријем и боравак угрожених, ургентне мере (медицинска помоћ, превенција комуналних служби у случају прекида снабдевања водом и струјом.)

- Евакуација

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

Одлуку о евакуацији доноси председник општине (Командант Штаба за ВС на предлог начелника одељења за ВС).

Након саопштавања Одлуке о евакуацији процењује се да ће 1/3 угрожених грађана сама извршити евакуацију и померање са угрожене територије.

За потребе спровођења евакуације ангажује се за превоз становништва, локални градски превозник, комби превозници, такси возила и возила у власништву других правних лица, уз координацију саобраћајне полиције. За превоз посебних категорија лица по потреби се ангажују возила здравствених установа. За превоз стоке и материјалних добара, камиони и друга адекватна превозна средства јавних установа и предузећа.

Евакуација становништва врши се померањем на ближа и безбеднија места код родбине и комшија. У случају поплава ширих размера капацитети у којима ће се вршити смештај угрожених су јавни објекти (сале, домови, школе, објекти угоститељско - туристичких организација и др.)

- Збрињавање

Збрињавање угроженог и настрадалог становништва планира и организује Штаб за ВС преко носиоца збрињавања: Општинско веће, ООЦК и Цивилна заштита (поверилици).

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

Локални превозници у складу са посебним планом врше превоз угроженог становништва до места за прихват. Контролу саобраћаја, одржавање реда и заштиту имовине евакуисаних врши полиција и Војска Србије. Прихват евакуисаних врше поверилици

цивилне заштите и руководилац, где се врши евидентирање и смештај.

У складу са ситуацијом на терену место за прихват угроженог становништва одређује Општински штаб за ванредне ситуације, где се угроженима пружа: привремени смештај, исхрана, здравствена заштита, безбедност и друге неопходне потребе становништва.

Смештај становништва ће се организовати у објектима државних установа, као и појединих привредних субјеката где за то постоје услови.

Објекти за посебну категорију становништва, Стационар Дома здравља „Евелина Хаверфилд“. Објекти за смештај имовине: Објекти приватних лица, као и објекти - магацини других привредних субјеката.

Сарађују: Дом здравља, Центар за социјални рад, Општинска управа, ЈКП „12. Септембар“, Санитарна инспекција, Полиција, хуманитарне невладине организације.

Табела 21. Преглед објеката за смештај угроженог становништва

Р. Бр.	Објекти за смештај			Смештајн и капацитет	Примедба
	Назив објекта, адреса	Облик својине	Одговорно лице, телефон		
1	2	3	4	5	6
1.	Хотел "Инекс-Дрина" у Б. Башти	Приватна	Милорад Панајотовић 031/862-451	400	градско становништво
2.	Спортска хала у Б. Башти	Државна	Дејан Млађеновић 031/865-370	850	градско становништво
3.	Београдско дечје одмаралиште Митровац на Тари	Државна	Ивка Јокић 031/859-720	700	градско становништво
4.	ОШ „Свети Сава“ у Б. Башти	Државна	Маријана Лукић 031/864-278	1000	градско становништво
5.	Дечи вртић „Невен“ у Б. Башти	Државна	Рада Лазић 031/864-188	400	градско становништво
6.	Гимназија „Јосиф Панчић“ у Б. Башти	Државна	Јован Ђурић 031/865-665	800	градско становништво
7.	ОШ „Рајак Павићевић“ у Б. Башти	Државна	Драган Јовановић 031/865-674	800	градско становништво
8.	ОШ „Стеван Јоксимовић“ У Рогачици	Државна	Раде Јездић 031/3850-440	150	градско становништво
9.	ОШ у Пилици	Државна	истурено одељење	50	градско становништво
10.	ОШ у Бачевцима	Државна	истурено одељење	100	сеоско становништво
11.	ОШ у Бесеровини	Државна	истурено одељење	30	сеоско становништво
12.	ОШ у Гвосцу	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво

13.	ОШ у Вежањи (МЗ Заовине)	Државна	истурено одељење	150	сеоско становништво
14.	ОШ у Зарожју	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
15.	ОШ на Пашиној Равни (МЗ Пашина Раван)	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
16.	ОШ у Злодолу	Државна	истурено одељење	100	сеоско становништво
17.	ОШ у Јакљу	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
18.	ОШ у Јеловику	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
19.	ОШ у Костојевићима	Државна	истурено одељење	100	сеоско становништво
20.	ОШ у Љештанском	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
21.	ОШ у Овчињи	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
22.	ОШ у Оклецу	Државна	истурено одељење	100	сеоско становништво
23.	ОШ у Перућцу	Државна	истурено одељење	200	сеоско становништво
24.	ОШ у Растишту	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
25.	ОШ у Рачи	Државна	истурено одељење	50	сеоско становништво
26.	ОШ у Стрмову (МЗ Бачевци)	Државна	истурено одељење	30	сеоско становништво
27.	ОШ у Солотуши	Државна		50	сеоско становништво
28.	ОШ у Церју (МЗ Јеловик)	Државна	истурено одељење	150	сеоско становништво
29.	Фабричка хала (бивши ИКЛ) у Вишесави	Државна		3500	сеоско становништво
30.	Фабричка хала "Robinia Wood" у Вишесави	Приватна		1000	сеоско становништво
31.	Објекти бившег „Бајновца“ у центру Б. Баште	Приватна		313	сеоско становништво
32.	„Бајновац“ (бивша прерада биља) у Трсти (МЗ Обајгора)	Државна		600	сеоско становништво
33.	Хала за свадбе „Томекс“	Приватна		200	сеоско

	у Б. Башти				становништво
34.	Хала за свадбе „Звезда“ у Трсти (МЗ Обајгора)	Приватна		300	сеоско становништво
35.	Хала за свадбе „Васић“ у Вишесави	Приватна		200	сеоско становништво
36.	Хала за свадбе „Талија“ у Б. Башти	Приватна		600	сеоско становништво
37.	Фабричка хала бившег „Таратекса“ у Б. Башти	Приватна		1000	сеоско становништво

- *Снабдевање пијаћом водом*

Организује ЈКП „12. Септембар“ са две аутоцистерне и потребним бројем стационарних цистерни које обезбеђује Општински Штаб за ванредне ситуације.

- *Здравствена заштита*

Врши се средствима и људством Дома Здравља – Бајина Башта.

Табела 22. Преглед здравствених установа

P. Бр.	Здравствена установа, адреса, тел./факс	Одговорно лице, тел.	Број здравствених радника погој болнничких	Екипе опште медицинске помоћи	Облик својине	Врсте специјал. служби	Број санитетских возила	Лабораторија	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Дом здравља „Евелина Хавефилд“ Бајина Башта	Др. Душица Јовановић, 031/862-978 062/283-384	111	20	д р ж а в н о	Интерно Пнеумофизиологија Кардиологија Гинекологија Педијатрија Општа мед. Медицина рада Неуропсихијатрија Радиологија Стоматологија Хитна медиц.помоћ	4	1	

Табела 23. Преглед лабораторија за РХБ контролу

Ред.бр	Врста лабораторије	Назив власника лабораторије	Адреса	Телефон /факс	Одговорни лице	Капацитет и врсте анализа
1	2	3	4	5	6	7
1	Лабораторијска дијагностика	Дом здравља Бајина Башта	Кнеза Милана Обреновића 72	031/862-978	Душица Јовановић	- биохемијске - хематолошке
2	Лабораторијска дијагностика	„МЕДИКУС ЛАБ“ Бајина Башта	Душана Вишића 25 и Кнеза Милана Обреновића 45	031/865-862	Славица Стојић	- биохемијске - хематолошке
3	Лабораторијска дијагностика	„БИОМЕДИКА ББ ЛАБ“ Бајина Башта	Кнеза Милана Обреновића 72	031/864-176	Бојана Лечић	- биохемијске - хематолошке

- Хигијенско - епидемиолошке мере

Организује Завод за јавно здравље Ужице својим средствима и људством уз ангажовање инспекцијских служби (комунална инспекција, санитарна инспекција, инспекција за заштиту животне средине.

- Смешијај стоке

Код локалног становништва где за то има услова.

Преглед локација за закопавање угинулих животиња

Тренутно не постоји локација за уклањање и закопавање угинулих животиња, јер је стара локација на бившој градској депонији (Окучје-Црвица) продата од стране власника другом лицу, те се иста не може користити у наведене сврхе. У процесу је тражење погодне локације за ову намену.

Табела 24. Списак радњи које пружају ветеринарске услуге

Бр.	Назив	Адреса	Контакт
1.	Ветеринарска станица Дрина Вет Д.О.О.	Рогачица	031/3850-393
2.	Ветеринарска амбуланта Докић	Светосавска 70	063/77-04-727
3.	Биофлора ветеринарске услуге	Војводе Путника 19	031/854-939
4.	„ВМ WET“ Љубовија – издвојено место Б. Башта	Светосавска 22, (зграда Политичких	064/64-54-381

	организација)	
--	---------------	--

IV ПЛНОВИ ЗА БУДУЋИ ПЕРИОД

1. ФИНАНСИРАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

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

На територији општине Бајина Башта, поред међурдјавног водотока реке Дрине, постоји и водоток реке Пилице, која такође спада у водотоце I реда, који је делом регулисан од ушћа у реку Дрину у дужини од 2030 м. Обзиром да припадају сектору C.7 и C.8. одбрану од поплава на овим рекама финансира, организује и спроводи ЈВП "Србијаводе" Београд, ВПЦ "Сава - Дунав" Београд, односно секторски руководилац у сарадњи са општином, односно Штабом за ванредне ситуације.

Приоритети обезбеђења потребних средстава за финансирање одбране од поплава и појава које прате штетно дејство вода, који су у надлежности општине Бајина Башта, дефинишу се посебним годишњим плановима рада општинског штаба за ванредне ситуације.

Средства за финансирање одбране од поплава на водотоковима II реда обухваћених општинским годишњим Оперативним планом, у делу надлежности општине Бајина Башта, обезбеђују се из Буџета општине Бајина Башта, као и од средстава Републике намењених отклањању штета од елементарних непогода.

Неопходно је прецизно регулисати начин плаћања, односно поступак материјалне надокнаде за ангажовану радну снагу и материјално-техничка средства, која су коришћена у одбрани од поплава.

За спровођење мера одбране од поплава на територији општине Бајина Башта за

водотоке II реда за 2021 годину, Програмом буџета општине Бајина Башта су планирана средства у износу од **2.000.000,00 динара** и то за чишћење и уређење корита реке Рогачице (са притокама Дервентом и Јелошницом), Овчињске (Гвоздачке) реке, Оклетачке реке и реке Раче.

Обзиром да од периода 2014. године није било значајнијих радова на коритима наведених река, наведена средства ће се у складу са могућностима и приоритетима искористити за редовно одржавање водотокова и водних објеката кроз покривање трошкова ангажовања људства и механизације, предузимањем мера ради отклањања опасности од поплава по живот и здравље становништва и сигурности објекта, као инвестиције којима се спречава настанак штете од поплава.

Циљ овог Програма мера је спречавање угорожавања имовине физичких и правних лица, польопривредног и шумског земљишта приликом падавина умереног и већег интензитета у пролећним и јесењим месецима, угрожавања путне инфраструктуре, мостова, пропуста, обалоутврда и других материјалних добара, појаве ерозије и клизишта на наведеним деоницама.

Индикатори: Редовним чишћењем корита, повећаће се пропусна моћ речних корита, израђивањем и насилањем обалоутврда и осигурањем корита наведних река које су приликом поплава 2014. године начиниле око 50 % свеукупне штете од поплава на територији општине Бајина Башта. Ребалансом буџета општина Бајина Башта, могуће је у току године определити још средстава за регулисање речних корита водотокова 2 реда.

Такође, буџетском линијом општине Бајина Башта су определјена средства за хитне интервенције у износу од **10.000.000,00 динара** за санацију штете од елементарних непогода.

2. РАДОВИ НА ЗАШТИТИ ОД ПОПЛАВА И БУЈИЦА

Радови на заштити од поплава и бујица у 2020. години, као што су: чишћење и профилисање река другог реда, канала, потока од наноса, растинја, дрвећа и машинско формирање регулисаног профила корита река или канала, одржавање корита потока и река, интервентна заштита угрожених обала каменим набачајем, монтажа пропуста... кроз планиране активности Одељења за инвестиције и грађевинске послове Општинске управе општине Бајина Башта нису извођени.

Обзиром да је за 2021 годину предвиђено финансирање уређења корита реке Рогачице (са притокама Дервентом и Јелошницом), Овчињске (Гвоздачке) реке, Оклетачке реке и реке Раче, што представља један сегмент у вршењу превентивних мера за одбрану од поплава, неопходно је у наредном периоду планирање других превентивних мера и радова, као и дужности на другим водотоковима, да би се свеобухватно омогућило организовано, контролисано и ефикасно спровођење одбране од поплава и спречава угрожавање људских живота и материјалних добара од штетног дејства вода.

3. АКТИВНОСТИ У ВЕЗИ СА ПЛАНСКИМ ДОКУМЕНТИМА

У циљу повећања спремности за одбрану од поплава и бујица у 2021. години планира се израда: евидентације стања водотокова и објеката у њима, критичних места на водотоцима, прегледа угрожених водних објеката, као и предлога превентивних мера за најкритичније локације, на што већем броју водотокова.

4. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА

1. Оперативни годишњи план за 2021.год. се примењује од дана усвајања.
2. Командант Штаба је задужен за имплементацију Оперативног плана.
3. Командант Штаба је дужан да у року од 30 дана од дана доношења Оперативног плана сачини план и програм рада Штаба за 2021.годину и да га достави општинском већу и Скупштини општине Бајина Башта на верификацију.

Предмет плана и програма рада Штаба за 2021.годину (као и сваку наредну) је:

- а/ Реализација ургентних активности у надлежности општине Бајина Башта (дефинисани детаљним планом активности, радова и мера);
- б/ Ангажовање у обезбеђењу реализације ургентних активности, радова и мера у надлежности водопривреде;
- ц/ Оперативни послови; Едукација и упознавање са планом становништва, општинских комуналних служби и органа управе (урбанизам).

4. За израду завршног извештаја Командант Штаба је дужан да обезбеди актуелни извештај о стању водопривредних заштитних објекта на подручју општине.

5. Командант Штаба је дужан да организује припрему за израду Оперативног плана за наредну годину на основу одредби Општег плана општинског штаба.

6. Саставни део Оперативног плана одбране од поплава на територији општине Бајина Башта за воде II реда су Графички прилози који се налазе на крају документа.

Извор података за Оперативни план за наредну годину су нове информације помоћника и поверилика са подручја, и сарадника Руководиоца одбране од поплава.

01 Број: 06-10/2021

Дана 26. марта 2021. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА
ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

САДРЖАЈ

I ОПШТИ ДЕО 1

А. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ВОДОТОКЕ II РЕДА	1
Б. ИЗВОД ИЗ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДОТОКОВЕ I РЕДА .	2
В. КАРАКТЕРИСТИКЕ ТЕРИТОРИЈЕ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА ОД ЗНАЧАЈА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА	8

Основни подаци о територији општине Бајина Башта

1. Геолошке карактеристике територије.....	10
2. Хидографске карактеристике	12
а) Хидографска мрежа на пирем подручју општине Бајина Башта	12
б) Геоморфолошке карактеристике сливова и морфолошке карактеристике бујничних водотокова.....	15
в) Подземне воде	15
3. Метеоролошко климатске карактеристике.....	15
4. Ерозиони процеси	24

II ПРОЦЕНА МОГУЋЕ УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОПЛАВА..... 25

1. Опште напомене.....	25
2. Оцена ризика од поплава	26

3. Оцена ризика по локацијама	26
4. Мониторинг вода.....	31
5. Опасност од унутрашњих вода	31
6. Постојеће стање уређености бујичних водотокова на ширем подр. општине Б. Башта.....	32
7. Стање одбрамбених линија и других објеката за заштиту од поплава	33
8. Хидролошке карактеристике водотока и ризици на подручју општине Бајина Башта	35

III ОПЕРАТИВНИ ДЕО

1. Мере поступци и радови на превенцији од поплава	38
2. Оперативне мере заштите од поплава проглашење и укидање одбране од бујичних поплава	40
2.1. Фазе одбране од поплава	40
а) Рана најава и праћење опасности од бујичних поплава	40
б) Редовна одбрана од поплава.....	42
в) Ванредна одбрана од бујичних поплава.....	43
г) Ванредна ситуација услед појаве бујичних поплава	44
2.2. Неопходне мере на отклањању последица на поплављеном подручју према Плану поступања у ванредним ситуацијама.....	44
3. Критеријуми за рану најаву, проглашење редовне одбране од поплава, ванредне одбране и ванредне ситуације	45
4. Подела територије општине на рејоне употребе снага ради заштите од бујичних поплава.....	49
5. Преглед оперативних мера које се предузимају у случају поплаве од бујица.....	51
5.1. Оперативне мере	51
5.2. Хидротехничке активности у одбрани од поплава на бујичним водотоцима Активности оперативних веза на подручју угроженом од поплава	55
6. Руковођење одбраном од поплава.....	58
6.1. Задаци одговорност и координација субјекта у одбрани од поплава	60
6.2. Мере и поступци за санирање штета од поплава	62
6.3. Процена штете од поплава и бујица	63
а) Хидролошко – хидраулички и топографски услови.....	63
б) Изграђеност и коришћење поплавних површина и вредност добара изложених поплавама и бујицама	63
в) Доба године	64
г) Стање и организација заштите од штетног дејства поплава.....	64
д) Класификација штете.....	64
ђ) Евидентирање штете.....	65
6.4. Подаци о субјектима који руководе одбраном од поплава и бујица.....	65
6.4.1. Општински штаб за ванредне ситуације	65
6.4.2. Руководиоци одбране од поплава.....	65
6.4.3. Стручно – оперативни тим.....	65
6.4.4. Оперативни штаб за одбрану од поплава	66
6.4.5. Одељење за ванредне ситуације	67
6.4.6. Инспекцијске службе.....	67
6.4.7. Систем веза у спровођењу одбране од поплава	67
6.4.8 Повереници за одбрану од поплава по МЗ.....	68
6.5. Одговорна лица за предузимање мера заштите и спасавања.....	68
- Одговорна лица	68

6.6. Подаци од субјектима који се ангажују у одбрани од поплава	70
6.7. Ресурси који се користе у одбрани од поплава	72
6.7.1. Радна и материјално техничка средства за одбрану од поплава	72
6.7.2. Људство.....	75
6.7.3. Ресурси за спровођење акција спашавања, евакуације и збрињавања	75

IV ПЛНОВИ ЗА БУДУЋИ ПЕРИОД

1. ФИНАНСИРАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА	84
2. РАДОВИ НА ЗАШТИТИ ОД ПОПЛАВА И БУЈИЦА.....	85
3. АКТИВНОСТИ У ВЕЗИ СА ПЛАНСКИМ ДОКУМЕНТИМА.....	85
Садржај.....	86
Графички	
прилози.....	

На основу члана 6. Закона о путевима („Сл. гласник РС“, бр. 41/2018 и 95/2018 – др. закон), Решења о сагласности Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре број 344-03-86304/2020-03 од 09.12.2020. године и члана 40. став 1., тачка 6 . Статута општине Бајина Башта (“Службени лист општине Бајина Башта” број 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници од 26. марта 2021. године, донела је

**ОДЛУКУ
О ОДРЕЂИВАЊУ ПРАВАЦА ПРУЖАЊА ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
И И П РЕДА КОЈИ ПРОЛАЗЕ КРОЗ НАСЕЉЕНА МЕСТА НА
ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА**

I. ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овом одлуком се одређују правци пружања државних путева I и II реда који пролазе кроз насељена места на територији општине Бајина Башта.

Члан 2.

Насељена места кроз која се одређују правци пружања државних путева I и II реда у смислу ове одлуке су:

1. Насељено место Бачевци,
2. Насељено место Оклетац,
3. Насељено место Овчиња,
4. Насељено место Рогачица,
5. Насељено место Костојевићи,
6. Насељено место Дуб,
7. Насељено место Злодол,
8. Насељено место Заглавак,

из која пролази: државни пут IБ реда број 28. Мали Зворник-Љубовија - Рогачица-Костојевићи-Ужице- Кремна – Кнежевићи – државна граница са Босном и Херцеговином (гранични прелаз Котроман).

1. Насељено место Пашина Раван,
2. Насељено место Црвица,
3. Насељено место Бајина Башта,
4. Насељено место Калуђерске Баре.

из која пролази: државни пут IIА реда број 170. Ваљево-Поћута- Дебело Брдо-Рогачица- Бајина Башта- Калуђерске Баре – Кремна.

1. Насељено место Пилица,
2. Насељено место Бајина Башта.

из која пролази: државни пут IIА реда број 171.Дуб – Бајина Башта-државна граница са Босном и Херцеговином (гранични прелаз Бајина Башта).

1. Насељено место Бушинско поље,

2. Насељено место Бесеровина,
3. Насељено место Перућац,
кроз која пролази: државни пут II А реда број 172. Бајина Башта- Перућац.

1. Насељено место Костојевићи,
кроз које пролази: државни пут II А реда бр. 174 Ужице- Кањићи – Косјерић – Сеча Река- Варда- - Јакаљ – Костојевићи.

1. Насељено место Митровац,
кроз које пролази: државни пут II Б реда бр. 403 Калуђерске Баре- Митровац- Заовине - државна граница са Босном и Херцеговином.

II. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО БАЧЕВЦИ

Члан 3.

Траса државног пута IБ реда број 28. пролази кроз насељено место Бачевци, из правца Љубовије ка правцу Оклетац, од km 63+173 до km 64+033, укупне дужине 0,860 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	6,5	0,860

III. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ОКЛЕТАЦ

Члан 4.

Траса државног пута IБ реда број 28. пролази кроз насељено место Оклетац из правца Бачеваца ка правцу Гвоздац, од km 71+003 до km 71+484, укупне дужине 0,481 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 6,5	0,481

IV. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ГВОЗДАЦ

Члан 5.

Траса државног пута IБ реда број 28. пролази кroz насељено место Гвоздац, из правца Оклетац ка правцу Овчиња, од km 75+785 до km 75+182, укупне дужине 0,397 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	6,0	0,397

V. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ОВЧИЊА

Члан 6.

Траса државног пута ЈБ реда број 28 пролази кроз насељено место Овчиња, из правца Гвоздац ка правцу Рогачица, од km 77+135 до km 78+287, укупне дужине 1,152 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 7,0	1,152

VI. ПРАВЦИ ПРУЖАЊА ДРЖАВНИХ ПУТЕВА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО РОГАЧИЦА

Члан 7.

Траса државног пута ЈБ реда број 28 пролази кroz насељено место Рогачица, из правца Овчиња ка правцу Костојевићи, од km 81+188 до km 81+959, укупне дужине 0,771 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	од 6,0 до 7,0	0,771

VII. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО КОСТОЈЕВИЋИ

Члан 8.

Траса државног пута ЈБ реда број 28 пролази кroz насељено место Костојевићи, из правца Рогачица ка правцу Злодол, од km 87+494 до km 87+831, укупне дужине 0,337 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 6,7	0,337

Члан 9.

Траса државног пута ЈА реда број 174 пролази кroz насељено место Костојевићи, из правца Јакаљ ка правцу Костојевићи, од km 61+513 до km 62+131, укупне дужине 0,618 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	6,0	0,618

VIII. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ЗЛОДОЛ

Члан 10.

Траса државног пута ЈБ реда број 28 пролази кроз насељено место Злодол, из правца Дуб ка правцу Заглавак, од km 95+290 до km 95+587, укупне дужине 0,297 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 6,7	0,297

IX. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ЗАГЛАВАК

Члан 11.

Траса државног пута ЈБ реда број 28. пролази кроз насељено место Заглавак, из правца Злодол ка правцу Ужице, од km 97+941 до km 97+550, укупне дужине 0,609 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	6,0	0,609

X. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ЗАРОЖЈЕ

Члан 12.

Траса државног пута ЈА реда број 170 пролази кроз насељено место Зарожје, из правца Ваљево ка правцу Црвица, од km 37+533 до km 38+256, укупне дужине 0,723 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,5 до 9,6	0,723

XI. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ЦРВИЦА

Члан 13.

Траса државног пута ЈА реда број 170 пролази кroz насељено место Црвица, из правца Зарожје ка правцу Бајина Башта, од km 65+647 до km 66+309, укупне дужине 0,662 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	6,0	0,662

XII. ПРАВЦИ ПРУЖАЊА ДРЖАВНИХ ПУТЕВА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО БАЈИНА БАШТА

Члан 14.

Траса државног пута IIА реда број 170 пролази кроз насељено место Бајина Башта, из правца Џрвица ка правцу Калуђерске Баре улицом Миленка Топаловића и улицом Светосавском, од km 70+369 до km 73+634, укупне дужине 3,265 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 7,0 до 8,0	3,265

Члан 15.

Траса државног пута IIА реда број 172 пролази кroz насељено место Бајина Башта, из правца Пилица ка правцу гранични прелаз Бајина Башта, улицом Душана Вишића, Слободана Пенезића Крцуна, Ужичком, Миленка Топаловића, Светосавском, Драгољуба Бешлића и Кнеза Милана Обреновића, од km 9+446 до km 14+254, укупне дужине 4,808 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 10,0	4,808

Члан 16.

Траса државног пута IIБ реда број 402 пролази кroz насељено место Бајина Башта (манастир Рача), из правца Бајина Башта ка правцу манастир Рача, од km 0+000 до km 0+052, укупне дужине 0,052 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 4,7 до 7,5	0,052

XIII. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО МАЛА РЕКА

Члан 17.

Траса државног пута IIА реда број 170 пролази кroz насељено место Мала Река, из правца Бајина Башта ка правцу Калуђерске Баре, од km 80+855 до km 81+135, укупне дужине 0,280 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 6,5	0,280

XIV. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ПИЛИЦА

Члан 18.

Траса државног пута IIА реда број 171 пролази кроз насељено место Пилица, из правца Дуб ка правцу Бајина Башта, од km 7+454 до km 8+300, укупне дужине 0,846 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 5,6 до 8,3	0,846

XV. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО БАЈИНА БАШТА (БУШИНСКО ПОЉЕ)

Члан 19.

Траса државног пута IIА реда број 172 пролази кроз насељено место Бушинско поље, из правца Бајина Башта ка правцу Перућац, улицом Рибарском, од km 0+093 до km 1+637, укупне дужине 1,544 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,0 до 7,0	1,544

XVI. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО БЕСЕРОВИНА

Члан 20.

Траса државног пута IIА реда број 172 пролази кroz насељено место Бесеровина, из правца Бајина Башта ка правцу Перућац, од km 6+140 до km 6+535, укупне дужине 0,395 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	од 5,5 до 7,0	0,395

XVII. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО ПЕРУЋАЦ

Члан 21.

Траса државног пута IIА реда број 172 пролази кroz насељено место Перућац, из

правца Бесеровина ка правцу Перућац, улицом Дринском и улицом Николе Тесле, од km 10+598 до km 11+259, укупне дужине 0,661 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,25 до 6,3	0,661

XVIII. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО РАЧА

Члан 22.

Траса државног пута IIА реда број 402 пролази кроз насељено место Рача, из правца Бајина Башта ка правцу Манастир Рача, од km 2+660 до km 3+054, укупне дужине 0,394 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	од 3,5 до 6,5	0,494

XIX. ПРАВАЦ ПРУЖАЊА ДРЖАВНОГ ПУТА КРОЗ НАСЕЉЕНО МЕСТО МИТРОВАЦ

Члан 23.

Траса државног пута IIБ реда број 403 пролази кроз насељено место Митровац, из правца Калуђерских Бара ка правцу Заовине, од km 16+734 до km 16+984, укупне дужине 0,250 km.

Коловозна конструкција	ширина (m)	дужина (km)
асфалт	Од 6,25 до 6,30	0,250

Члан 24.

Укупна дужина државних путева који пролазе кроз насељена места на територији општине Бајина Башта:

1. Државни путеви I Б реда 4,904 km
 2. Државни путеви II А реда 13,678 km
 3. Државни путеви II Б реда 0,302 km
- УКУПНО 18,884 km**

XVII ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 25.

Даном ступања на снагу ове одлуке престаје да важи Одлука о одређивању правца магистралног и регионалног пута кроз град Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, бр. 11/2004).

Члан 26.

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

01 број: 06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. став 1. тачке 3, 6. и 13. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, бр.129/07, 83/014-др.закон, 101/2016-др.закон и 47/2018), члана 6. став 1.тачке 3. и 5., члана 7. став 1., члана 18. Закона о финансирању локалне самоуправе („Службени гласник РС“, бр. 62/2006, 47/2011, 93/2012, 99/2013 – усклађен дин. изн., 125/2014 - усклађен дин. изн., 95/2015 - усклађен дин. изн., 83/2016, 91/2016 - усклађен дин. изн., 104/2016 – др. закон, 96/2017 - усклађен дин. изн., 89/2018 - усклађен дин. изн., 95/2018-др.закон и 86/2019-усклађени дин.изн.), члана 239. став 3. Закона о накнадама за коришћење јавних добара („Службени гласник РС“, бр. 95/2018, 49/2019 и 86/2019-усклађени дин.изн.) и члана 40. став 1.тачка 3, 6. и 43. Статута општине Бајина Башта („Службени лист општине Бајина Башта“, број 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ О ОСЛОБАЂАЊУ ПЛАЋАЊА НАКНАДА ЗА ЗАУЗЕЋЕ ЈАВНИХ ПОВРШИНА И ЛОКАЛНЕ КОМУНАЛНЕ ТАКСЕ

Члан 1.

Овом Одлуком прописују се услови и начин ослобађања плаћања накнаде за заузеће простора на јавној површини у пословне и друге сврхе и локалне комуналне таксе за истицање фирме за обvezнике који имају ограничење времена рада за време трајања ванредне ситуације на територији општине Бајина Башта, уведене Одлуком о проглашењу ванредне ситуације 06 Број: 8-2/2020-40 од 30.11.2020. године.

Члан 2.

Овом Одлуком врши се ослобађање од плаћања за следеће:

1.Накнада за заузеће простора на јавној површини у пословне и друге сврхе и то само за баште угоститељских објеката, за период од 01.01.2021. године до 31.12.2021.године,

2.Локалне комуналне таксе за истицање фирме за ноћне клубове-ноћне барове и дискотеке, за период од 01.01.2021. године до 31.12.2021.године.

Члан 3.

Одељење за послове финансија,буџета и рачуноводства, Одсек за наплату јавних прихода, приликом доношења решења о утврђивању висине накнаде за заузеће јавне површине и локалне комуналне таксе за истицање фирме неће вршити обрачун обvezницима из члана 2.ове Одлуке , а за периоде наведене у члану 2.ове Одлуке.

Члан 4.

Ова Одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Бајина Башта“.

01 Број:06-10/2021

Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 82,83,84,85,86,87,90,91,92,93,94,96,97,98,99,100 и члана 146. став 1. Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009,81/2009 – испр., 64/2010 – одлука УС, 24/2011, 12/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 – др. закон и 9/2020), члана 20. тачка 8. и члана 32. тачка 14. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014 – др. закон, 101/2016 – др. закон и 47/2018), члана 15. тачка 2 и члана 40. тачка 6. и тачка 44. Статута општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта, бр. 2/2019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О ГРАЂЕВИНСКОМ ЗЕМЉИШТУ

Члан 1.

Овом Одлуком врше се измене и допуне Одлуке о грађевинском земљишту („Сл. лист општине Бајина Башта“, бр. 1/015 и 12/016).

Члан 2.

Члан 39. мења се и гласи:

„Допринос за уређење грађевинског земљишта не обрачунава се за објекте јавне намене у јавној својини, објекте комуналне и друге инфраструктуре, производне и складишне објекте, подземне етаже објекта високоградње (простор намењен за гаражирање возила, подстанице, трансформаторске станице и разводна постројења, оставе, вешернице и сл.), осим за делове подземне етаже који се користе за комерцијалне делатности. Допринос се не обрачунава ни за отворена паркиралишта, интерне саобраћајнице, отворена дечја игралишта, отворене спортске терене и атлетске стазе“.

Члан 3.

Ова Одлука о изменама и допунама Одлуке о грађевинском земљишту ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Сл. листу општине Бајина Башта“.

01 број: 06-10/2021

**Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА**

**ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с. р.**

На основу члана 46. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“ бр. 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – УС, 24/11, 121/12, 42/13 – УС, 50/13 – УС, 98/13 – УС, 132/14, 145/14, 83/2018, 31/2019, 37/2019 и 9/2020) и члана 40. став 1. тачка 5. Статута општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, бр. 2/2019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ

О ПРИСТУПАЊУ ИЗРАДИ ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПОДРУЧЈА РАЧАНСКА ШЉИВОВИЦА НА ТАРИ

Члан 1.

Приступа се изради Плана генералне регулације подручја Рачанска Шљивовица на Тари (у даљем тексту: План).

Члан 2.

План обухвата катастарске парцеле које су обухваћене важећим Планом генералне регулације подручја Рачанска Шљивовица („Сл. лист општине Бајина Башта“ бр. 2/2007). Оријентациони површина обухвата Плана износи око 198ха. Ближи опис обухвата Плана биће дефинисан у његовом нацрту. Саставни део ове Одлуке је графички прилог са предлогом обухвата Плана.

Плански основ за израду Плана је Просторни план подручја посебне намене Националног парка Тара („Сл. гласник РС“ број 44/2020).

Члан 3.

Циљ изrade Плана је формирање планског основа за рационално уређивање и коришћење простора у обухвату Плана, као и стварање планског основа за јачање свих видова туристичких садржаја, заштиту животне средине и амбијенталних вредности којима овај простор обилује.

План садржи нарочито:

1. границе плана и обухват грађевинског подручја;
2. поделу простора на посебне целине и зоне;
3. претежну намену земљишта по зонама и целинама;
4. регулационе и грађевинске линије;
5. потребне нивелационе коте раскрсница, улица и површина јавне намене;
6. коридоре и капацитете за саобраћајну, енергетску, комуналну и другу инфраструктуру;
7. мере заштите културно-историјских споменика и заштићених природних целина;
8. зоне за даљу урбанистичку разраду;
9. правила парцелације, препарцелације и исправке граница парцела;
10. мере енергетске ефикасности изградње;
11. правила уређења и правила грађења по целинама и зонама за које није предвиђено доношење плана детаљне регулације;
12. друге елементе значајне за доношење плана.

Члан 4.

Средства за израду Плана обезбеђују се у буџету Општине.

Члан 5.

Носилац изrade Плана је Општинска управа Бајина Башта – Одељење за послове урбанизма, грађевинарства и имовинско-правне послове. Обраћивач Плана ће бити изабран у складу са Законом о јавним набавкама.

Члан 6.

За потребе изrade Плана, приступа се изради Стратешке процене утицаја на животну средину сходно Закону о стратешкој процени утицаја на животну средину (“Службени гласник РС”, број 135/2004 и 88/2010).

Саставни део ове Одлуке је и Одлука о изради стратешке процене утицаја на животну средину Плана генералне регулације подручја Рачанска Шљивовица на Тари.

Члан 7.

Рок за израду Плана је 18 (осамнаест) месеци од дана ступања на снагу ове Одлуке.

Члан 8.

Нацрт Плана, након обављене стручне контроле од стране Комисије за планове, биће изложен на јавни увид у просторијама Скупштине општине Бајина Башта, Душана Вишића 28.

Излагање Нацрта Плана на јавни увид вршиће се после извршене стручне контроле, у трајању од 30 дана.

Подаци о времену и начину излагања Плана на јавни увид биће објављени путем средстава јавног информисања, у складу са Законом.

Члан 9.

План ће бити израђен у три примерка у аналогном и четири у дигиталном облику.

Члан 10.

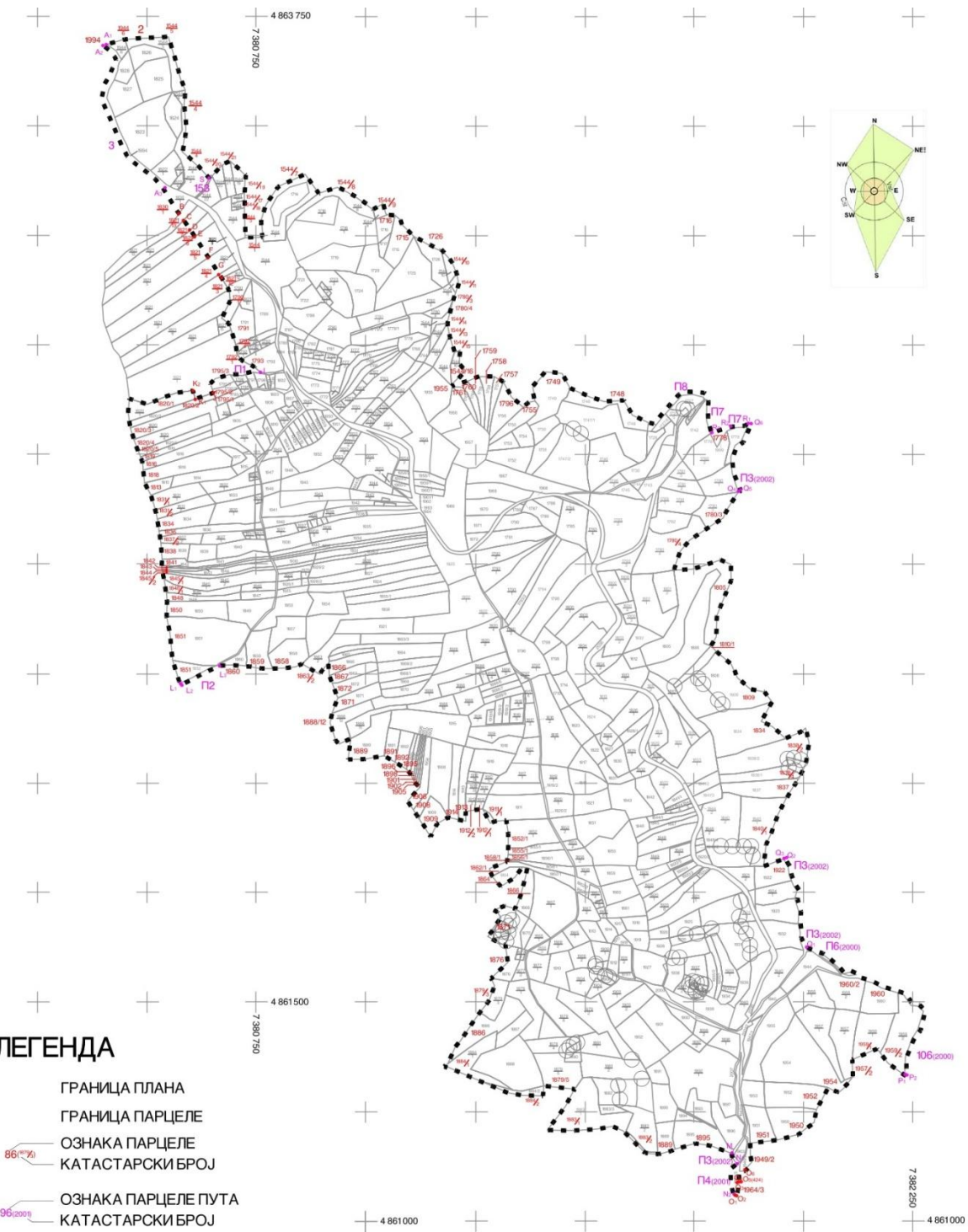
Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Бајина Башта“.

01 Број:06-10/2021

Дана 26. марта 2021. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.



На основу члана 35. и 36. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 36/09, 36/09 – др. закон, 72/09 - др. закон, 43/11 –УС, 14/16, 76/18, 95/18 - др. закон и 95/18 - др. закон), члана 5. став 1, члана 7. и члана 9. став 1. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, бр. 135/04 и 88/10) и члана 40. став 1. тачка 5. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Б.Башта”, бр. 2/2019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

О Д Л У К У

О ИЗРАДИ СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНЕ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПОДРУЧЈА РАЧАНСКА ШЉИВОВИЦА НА ТАРИ

Члан 1.

Овом Одлуком утврђују се разлози за вршење Стратешке процене утицаја на животну средину Плана генералне регулације подручја Рачанска Шљивовица на Тари (у даљем тексту: Стратешка процена утицаја), одређују питања и проблеми који ће се разматрати у Стратешкој процени утицаја, одређују елементи Извештаја о стратешкој процени утицаја на животну средину Плана генералне регулације подручја Рачанска Шљивовица на Тари (у даљем тексту: Извештај о стратешкој процени утицаја), одређују носилац израде Извештаја о стратешкој процени утицаја, утврђују његове обавезе и одређују начин учешћа заинтересованих органа, организација и јавности у поступку израде и разматрања Извештаја о стратешкој процени утицаја.

Члан 2.

Разлози за вршење Стратешке процене утицаја Плана генералне регулације подручја Рачанска Шљивовица на Тари (у даљем тексту: План) су сагледавање, процена и утврђивање могућности значајних штетних утицаја на животну средину на основу промена у просторно-функционалној организацији планског подручја, а која могу бити од утицаја на стање животне средине, са проценом мера које је потребно предузети како би се евентуални могући значајни штетни утицаји на животну средину спречили, отклонили, или смањили на минимум.

Члан 3.

У оквиру Стратешке процене утицаја разматраће се следећа питања и проблеми из области заштите животне средине:

1. значај Плана са аспекта заштите животне средине у контексту одрживог развоја, са освртом на шире окружење планског подручја;

2. успостављање адекватног мониторинга у циљу праћења стања квалитета чинилаца животне средине.

Члан 4.

За потребе израде Плана приступа се изради Извештаја о стратешкој процени утицаја.

Извештај о стратешкој процени утицаја ће бити следеће садржине:

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ

1. ПОЛАЗНЕ ОСНОВЕ

- 1.1. Кратак приказ садржаја Плана
- 1.2. Релевантни плански и други документи
- 1.3. Анализа и оцена стања животне средине
- 1.4. Питања и проблеми заштите животне средине разматрани у Стратешкој процени утицаја
- 1.5. Варијантна решења
- 1.6. Консултације

2. ЦИЉЕВИ И ИНДИКАТОРИ СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНЕ

- 2.1. Општи и посебни циљеви Стратешке процене утицаја
- 2.2. Индикатори Стратешке процене утицаја

3. ПРОЦЕНА МОГУЋИХ УТИЦАЈА ПЛАНСКИХ РЕШЕЊА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

- 3.1. Процена утицаја варијантног решења на животну средину
- 3.2. Процена утицаја Плана на животну средину
- 3.3. Решења и мере за смањење и отклањање негативних утицаја на животну средину

4. СМЕРНИЦЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА НИЖИМ ХИЈЕРАРХИЈСКИМ НИВОИМА

5. ПРОГРАМ ПРАЋЕЊА СТАЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

6. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНЕ И ТЕШКОЋЕ ПРИЛИКОМ ИЗРАДЕ

7. ПРИКАЗ НАЧИНА ОДЛУЧИВАЊА

8. ЗАКЉУЧЦИ (НЕТЕХНИЧКИ РЕЗИМЕ)

ЛИТЕРАТУРА

Члан 5.

Носилац израде Извештаја о стратешкој процени утицаја је Општинска управа Бајина Башта – Одељење за послове урбанизма, грађевинарства и имовинско-правне послове.

Средства за израду Извештаја о стратешкој процени утицаја обезбеђују се у буџету Општине.

Обрађивач Извештаја о стратешкој процени утицаја ће, за потребе Стратешке процене утицаја, формирати одговарајући мултидисциплинарни стручни тим, а може ангажовати и друга стручна лица, квалификована за анализу елемената Стратешке процене утицаја.

Члан 6.

Рок за израду Извештаја о стратешкој процени утицаја је 18 (осамнаест) месеци од дана ступања на снагу ове Одлуке.

Извештај о стратешкој процени утицаја израдиће се истовремено са Планом.

Члан 7.

Учешће заинтересованих органа, организација и јавности обезбеђује Општинска управа Бајина Башта – Одељење за послове урбанизма, грађевинарства и имовинско правне послове, које спроводи оглашавање излагања Извештаја о стратешкој процени утицаја на јавни увид.

Јавни увид у Извештај о стратешкој процени утицаја одржаће се у сали Скупштине општине Бајина Башта, истовремено са јавним увидом у Нацрт Плана детаљне регулације.

Члан 8.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Бајина Башта“.

01 Број 06 -10/2021

Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. став 1. тачка 16. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014-др-закон, 101/2016-др.закон и 47/2018), члана 39. Закона о прекршајима („Сл. гласник РС“, бр, 65/2013,13/2016 и 98/2016-одлука УС, 91/2019 и 91/2019 - др.закон) и члана 40. став 1. тачка 48. Статута општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О РАДНОМ ВРЕМЕНУ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

Члан 1.

Овом Одлуком врше се измене и допуне Одлуке о радном времену на територији Општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта, бр. 7/08, 10/12, 12/12, 3/013, 4/014, 8/2017 и 14/2019).

Члан 2.

У члану 3. после става 1. додаје се нови став који гласи:

„Изузетно, од става 1. овог члана у случају проглашене ванредне ситуације на територији општине Бајина Башта, почетак и завршетак радног времена за време трајања ванредне ситуације може се одредити на основу акта Штаба за ванредне ситуације за све врсте објекта, у ком случају се не доноси појединачно решење о радном времену.“

Члан 3.

Члан 7. мења се и гласи:

„Објекти у којима се обавља промет робе на велико и мало, комисионе услуге и занатска службна делатност могу бити отворени у времену од 05-22 часа сваког дана.

Објекти у којима се обавља промет пекарских производа (пекаре) и аутоперерионице за самоуслужно прање аутомобила на жетоне, могу бити отворене у времену од 00-24 часа сваког дана.

Радно време утврђено у ставу 1. овог члана може се продужити до 02 часа за време државних и верских празника и за време традиционалних манифестација, уколико овом одлуком није другачије одређено“.

Члан 4.

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

01 Број:06-10/2021

Бајина Башта, 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. став 1. тачка 6. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/014, 101/2016 и 47/2018), члана 9. и 209. Закона о социјалној заштити („Службени гласник РС“, број 24/11) и члана 40. став 1. тачка 6. Статута општине Бајина Башта („Службени лист општине Бајина Башта“, број 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О ПРАВИМА И УСЛУГАМА У ОБЛАСТИ СОЦИЈАЛНЕ ЗАШТИТЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

Члан 1.

Овом одлуком врши се измена и допуне Одлуке о правима и услугама у области социјалне заштите на територији општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, број 2/013, 1/014, 12 /016, 11/18 и 20/20).

Члан 2.

У члану 3. став 1. мења се и гласи:

„Средства за финансирање права и услуга утврђених овом одлуком обезбеђују се у буџету општине Бајина Башта, и из наменских трансфера буџета Републике Србије у складу са законом и подзаконским прописима.“

Члан 3.

После члана 3. додаје се члан 3а. који гласи:

„Општина Бајина Башта у обезбеђивању права грађана на социјалну заштиту сарађује са установама и другим облицима организовања утврђених законом који обављају делатност односно пружају услуге социјалне заштите, установама предшколског, основног, средњег и високог образовања; здравственим установама, полицијом, правосудним и другим државним органима, удружењима и другим правним и физичким лицима.

Сарадња у пружању услуга социјалне заштите остварује се у оквирима и на начин утврђен споразумима о сарадњи.

За потребе имплементације Уредбе о мерама социјалне укључености корисника новчане социјалне помоћи, општина Бајина Башта ће донети протокол о сарадњи са Центром за социјални рад и носиоцима појединачних активности којим ће се утврдити начин сарадње у спровођењу мера социјалне укључености корисника новчане социјалне помоћи.“

Члан 4.

После члана 7. додају се чланови 7а. и 7б. који гласе:

„Члан 7а.

Општинско веће општине Бајина Башта доноси Правилник којим се утврђују нормативи и стандарди у пружању услуга социјалне заштите, методологија утврђивања цене и учешће корисника у трошковима услуге, за услуге предвиђене овом Одлуком.

Општинско веће општине Бајина Башта усваја економску цену коштања услуга социјалне заштите предвиђених овом Одлуком.“

Члан 7б.

Услуге из члана 7. ове Одлуке пружају лиценцирани пружаоци услуга социјалне заштите, са којима се закључује уговор у складу са Законом о социјалној заштити, Законом о јавним набавкама и подзаконским прописима и општинским одлукама.“

Члан 5.

Члан 36. и 37. бришу се.

Члан 6.

У члану 39. став 1., алинеја 6. брише се.

Члан 7.

Члан 45. мења се и гласи:

„Општинско веће општине Бајина Башта доноси Правилник о социјалном станововању у заштићеним условима на територији општине Бајина Башта којим се утврђују критеријуми за избор корисника, уређује начин смештаја корисника, његова права, обавезе и одговорности, права обавезе и одговорности пружаоца услуге и домаћина социјалног станововања у заштићеним условима, начин коришћења и одржавања стамбених јединица и објекта намењених за социјално станововање у заштићеним условима, као и разлози за престанак права на смештај у њима.“

Члан 8.

Чланови 46. до 52. бришу се.

Члан 9.

Чланови 54. и 55. се бришу.

Члан 10.

После члана 56в. додаје се наслов „4. Услуге дневног боравка за децу и омладину са сметњама у развоју“ и чланови 56г. и 56д. који гласе:

„Члан 56г.

Сврха услуге дневног боравка састоји се у унапређењу квалитета живота корисника у властитој социјалној средини кроз одржање и развијање социјалних, психолошких и физичких функција и вештина, како би се у што већој мери оспособили за самосталан живот.

Кроз услугу дневног боравка корисници у организованом окружењу, и уз потребан надзор, задовољавају развојне потребе, стичу и развијају животне вештине, личну и друштвену одговорност ради развоја самосталности, социјалних, сазнајних и других важних функција.

Услугом дневног боравка реализује се позитивно и конструктивно искуство боравка изван породице, а члановима породице слободно време за бављење радним и другим активностима. Услуга дневног боравка се реализује кроз осмишљене програме, у планираним и ограниченим временским периодима.

Члан 56д.

Услуге дневног боравка за децу и омладину са сметњама у развоју доступне су:

-деци и младима са телесним инвалидитетом, односно интелектуалним тешкоћама, који имају потребу за дневном негом, надзором и подршком у одржању и развијању потенцијала, на начин који не омета њихово школовање;

Члан 11.

Правилнике прописане овим изменама Одлуке, Општинско веће донеће у року од 60 дана од усвајања ове Одлуке.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу општине Бајина Башта".

01 Број: 06-10/2021

**Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА**

**ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Љукић, с.р.**

На основу члана 92. став 4. Закона о буџетском систему („Службени гласник Републике Србије“ бр. 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013 – испр. 108/2013, 142/2014, 68/2015 – други закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019 и 149/2020) и члана 40. Статута општине Бајина Башта („Службени лист општине Бајина Башта“ бр. 2/2019) Скупштина општине, на седници, одржаној дана 26. марта 2021. године, доноси

**ОДЛУКУ
О АНГАЖОВАЊУ РЕВИЗОРА ЗА ОБАВЉАЊЕ ЕКСТЕРНЕ РЕВИЗИЈЕ ЗАВРШНОГ
РАЧУНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА ЗА 2020. ГОДИНУ**

Члан 1.

Екстерну ревизију Завршног рачуна буџета општине Бајина Башта за 2020. годину, обавиће лице које испуњава услове за обављање послова ревизије финансијских извештаја прописане законом којим се уређује рачуноводство и ревизија, а у складу са чланом 92. став 4. Закона о буџетском систему, обзиром да општина Бајина Башта није обухваћена Програмом ревизије Државне ревизорске институције за 2021. годину.

Члан 2.

Овлашћује се Председник Скупштине општине Бајина Башта да спроведе поступак и изврши избор екстерног ревизора, у складу са законом којим се уређују јавне набавке, а на основу сагласности Државне ревизорске институције.

Члан 3.

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

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић,с.р.

Република Србија
ОПШТИНА БАЈИНА БАШТА
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ
01 Број:06-10/2021
26. март 2021. године
БАЈИНА БАШТА

На основу члана 32. став 1.тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл.гласник РС“, број 129/2007, 83/2014-др.закон, 101/2016-др.закон и 47/2018), члана 27. став 10., члана 29. став 3. и члана 36. став 6. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013,105/2014,104/2016-др закон,108/2016, 113/2017 и 95/2018), члана 40. став 1. тачка 35.Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, број 2/2019) и чланова 16. и 47. Одлуке о прибављању, располагању и управљању стварима у јавној својини општине Бајина Башта ("Службени лист општине Бајина Башта", бр. 6/2019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

ОДЛУКУ

I.ПРИХВАТА СЕ пренос имовине Туристичке организације регије Западна Србија на општину Бајина Башта, без накнаде, и то следећих објеката и покретних ствари:

-Видиковац „Капија Подриња“, изграђен на кат. парцели број 2472/2 КО Овчиња, која је у државној својини Републике Србије, корисник ЈП Национални парк „Тара“ Бајина Башта;

-Видиковац „Соколарица“, изграђен на кат. парцели број 1544/1 КО Рача, која је у државној својини Републике Србије, корисник ЈП Национални парк „Тара“ Бајина Башта;

-Одмориште „Кућица на стени“, изграђено на кат. парцели број 2643/1 КО Вишесава, која је у јавној својини Републике Србије;

-Кајаци LOL 2 basic-10 комада и

-Један професионални панорамски двоглед.

II.Објекти и покретне ствари из става I. ове Одлуке прибављају се без накнаде и преносе у јавну својину општине Бајина Башта, као њена имовина.

III.Овлашћује се Председница општине Весна Ђурић да, на основу ове Одлуке, са Туристичком организацијом регије Западна Србија закључи уговор о преносу имовине из става I. са Туристичке организације регије Западна Србија, у јавну својину општине Бајина Башта.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Туристичка организација регије Западна Србија доставила је општини Бајина Башта Одлуку свог Управног одбора број 183/2019 од 04. септембра 2019. године, којом је покренут поступак искњижавања имовине, која се води у пословним књигама Туристичке организације регије Западна Србија, са образложењем да је та Одлука донета у складу са Извештајем о ревизији финансијских делова извештаја града Ужица за 2018. годину. Ради се о имовини стеченој реализацијом пројекта које је финансирало Министарство трговине, туризма и телекомуникација, а чине је објекти: Видиковац „Капија Подриња“, изграђен на кат. парцели број 2472/2 КО Овчиња, која је у државној својини Републике

Србије, корисник ЈП Национални парк „Тара“ Бајина Башта, Видиковац „Соколарица“, изграђен на кат. парцели број 1544/1 КО Рача, која је у државној својини Републике Србије, корисник ЈП Национални парк „Тара“ Бајина Башта и Одмориште „Кућица на стени“, изграђено на кат. парцели број 2643/1 КО Вишесава, која је у јавној својини Републике Србије, као и покретне ствари: Кајаци LOL 2 basic-10 комада и један професионални панорамски двоглед.

Чланом 27. став 10. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013,105/2014,104/2016-др закон,108/2016, 113/2017 и 95/2018) прописано је да о прибављању ствари и о располагању стварима у својини јединице локалне самоуправе, под условима прописаним законом, одлучује орган јединице локалне самоуправе, одређен у складу са законом и статутом јединице локалне самоуправе. Чланом 29. став 3. тог Закона прописано је да се непокретне ствари могу прибављати у јавну својину, између остalog, и бестеретним правним послом, о каквом располагању имовином се ради у овом случају. Надлежност Скупштине општине Бајина Башта за одлучивање у смислу цитираних законских одредби прописана је чланом 40. став 1. тачка 35. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, број 2/2019) и чланом 16. Одлуке о прибављању, располагању и управљању стварима у јавној својини општине Бајина Башта ("Службени лист општине Бајина Башта", бр. 6/2019). Закључењу уговора о преносу имовине са Туристичке организације регије Западна Србија, у јавну својину општине Бајина Башта, приступиће се у складу са одредбама члана 36. став 6. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013,105/2014,104/2016-др закон,108/2016, 113/2017 и 95/2018) и члана 47. Одлуке о прибављању, располагању и управљању стварима у јавној својини општине Бајина Башта ("Службени лист општине Бајина Башта", бр. 6/2019).

Ова одлука донета је применом наведених прописа и представља основ за закључивање уговора о преносу и укњижавању пренете имовине из става I. са Туристичке организације регије Западна Србија општини Бајина Башта, као њена јавна својина

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р

**Република Србија
ОПШТИНА БАЈИНА БАШТА
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ
01 Број: 360-57/2020
26. март 2021. године
БАЈИНА БАШТА**

Скупштина општине Бајина Башта, на основу члана 32. став 1. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл.гласник РС“, број: 129/2007, 83/2014-др.закон, 101/2016-др.закон и 47/2018), члана 18. став 1.и 5, члана 25, члана 26 став 1. тачка 1. и члана 27. став 10. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013,105/2014,104/2016-др закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020) , члана 15. став 1. тачка 13. и 15. и члана 40. став 1. тачка 35. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, број 2/2019), на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

**ОДЛУКУ
О ДАВАЊУ НЕПОКРЕТНОСТИ НА КОРИШЋЕЊЕ
МЕСНОЈ ЗАЈЕДНИЦИ ЗАОВИНЕ**

1. МЕСНОЈ ЗАЈЕДНИЦИ ЗАОВИНЕ даје се на коришћење:

- објекат број 1.означен као зграда основног образовања, постојећи на кат.парцели 4545, уписан у листу непокретности број 1 КО Заовине, као јавна својина општине Бајина Башта, са уделом 1/1.

2. На основу ове Одлуке, на непокретности из претходног става Месна заједница Заовине се може уписати као корисник у јавним књигама о непокретностима и правима на њима, у складу са законом којим се уређује упис права на непокретностима, а поред општине Бајина Башта, као носиоца права јавне својине.

3. Месна заједница Заовине, као носилац права коришћења на непокретности из става 1. ове Одлуке, има право да исту држи, користи и управља у складу са законским прописима.

4. Овлашћује се Председник општине Бајина Башта да са председником Савета месне заједнице Заовине ,као корисником непокретности из става 1.ове Одлуке, закључи уговор којим ће се утврдити међусобна права и обавезе.

Образложење

Општина Бајина Башта је носилац права јавне својине са уделом од 1/1 на објекту број 1.означен као зграда озновног образовања, постојећа на кат.парцели 4545, уписана у листу непокретности број 1 КО Заовине.

Месна заједница Заовине је општини Бајина Башта, као носиоцу права јавне својине на објекту из предњег става, поднела предлог да се ова МЗ одреди за корисника, наводећи да би један део овог објекта био коришћен од стране мештана МЗ Заовине за одржавање разних састанака, док би други део објекта коришћен за одржавање културних манифестација, као завичајни клуб и за одржавање других активности везаних за туристичку промоцију овог краја.

Чланом 18. ставовима 1. и 5, чланом 25, чланом 26. став 1. тачка 1. и чланом 27. Став 10. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013,105/2014,104/2016-др.закон,108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), прописано је да су носиоци права јавне својине Република Србија, аутономна покрајина и општина, односно град, да месне заједнице и други облици месне самоуправе имају право коришћења на стварима у јавној својини локалне самоуправе у складу са законом и прописом, односно другим актом јединице локалне самоуправе, да носиоци права јавне својине имају право да располажу са стварима у јавној својини, а што подразумева између осталог давање ствари на коришћење, те да о располагању са стварима у јавној својини јединице локалне самоуправе, под условима прописаним законом, одлучује орган јединице локалне самоуправе одређен у складу са законом и статутом јединице локалне самоуправе.

Имајући у виду да мештани Месне заједнице Заовине имају потребу за поседовањем објекта који ће служити за обављање разних активности као што су одржавање разних састанака, културних манифестација, то је оправдано и целисходно да се ова МЗ одреди за корисника непокретности из става 1. диспозитива ове Одлуке.

Сходно одредбама члана 24. и 25. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013,105/2014,104/2016-др.закон,108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), МЗ Заовине се може уписати као корисник непокретности из тачке 1. ове Одлуке у јавним књигама о непокретностима и правима на њима, у складу са законом којим се уређује упис права на непокретностима, а поред општине Бајина Башта, као носиоца права јавне својине. Иста има право да ове непокретности држи и да их користи у складу са њиховом природом и наменом и да њима управља у складу са законским прописима.

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 27. став 10. Закона јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011,88/213, 105/2014, 104/2016-др.закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), члана 20. став 1. тачка 2. и 6. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, број 129/2007, 83/2014-др.закон, 101/2016-др. закон и 47/2018), члана 15. став 1. тачка 2. и 6. и члана 40. став 1. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, број 2/2019) и члана 3. став 2. Уговора о регулисању међусобних односа везаних за преузимање, чување и привремено коришћење непокретности у државној својини-пренос непокретности на привремено коришћење и чување број 400-140 од 19.12.2011. године, закљученог између Републике Србије и општине Бајина Башта, а заведеног код Републичке дирекције за имовину Републике Србије под бројем 361 -1833/2011-04 од 22.12.2011. године, Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

**ОДЛУКУ
О ДАВАЊУ НА УПОТРЕБУ ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА
УЗ НАКНАДУ**

Члан 1.

Уговором о регулисању међусобних односа везаних за преузимање, чување и привремено коришћење непокретности у државној својини-пренос непокретности на привремено коришћење и чување број 400-140 од 19.12.2011. године, закљученог између Републике Србије и општине Бајина Башта, а заведеног код Републичке дирекције за имовину Републике Србије под бројем 361-1833/2011-04 од 22.12.2011. године, (у даљем тексту: Уговор), Република Србија је дала општини Бајина Башта на чување, привремено коришћење и управљање, а до одређивања крајњег корисника, непокретности које чини пословни простор, који се налази:

-У сутерену-осам просторија трговине, укупне површине 0.02,57ха, у ул. Рајка Тадића, зграда број 1, број посебног дела 1, уписан у листу непокретности број 2128 КО Бајина Башта, а постојећи на кат.парцели 929 КО Бајина Башта.

Члан 2.

Чланом 3. ставом 2. закљученог Уговора уговорено је да општина Бајина Башта, у оквиру управљања пословним простором из члана 1. ове Одлуке, може исти дати на употребу другом органу, организацији јединице локалне самоуправе или другом кориснику, уз накнаду која би покривала трошкове коришћења, чувања и одржавања.

Члан 3.

Овом Одлуком општина Бајина Башта даје на употребу Туристичкој организацији „Тара-Дрина“ Бајина Башта, а до одређивања крајњег корисника од стране Владе Републике Србије, пословни простор који се налази:

-У сутерену-осам просторија трговине, укупне површине 0.02,57ха, у ул. Рајка Тадића, зграде број 1, број посебног дела 1, уписан у листу непокретности број 2128 КО Бајина Башта, а постојећи на кат.парцели 929 КО Бајина Башта.

Члан 4.

Пословни простор из члана 3. ове Одлуке се даје на употребу Туристичкој организацији „Тара-Дрина“ Бајина Башта, уз накнаду, која би покривала трошкове коришћења, чувања и одржавања.

Члан 5.

Добијени пословни простор Туристичка организација „Тара-Дрина“ Бајина Башта је дужна да употребљава као добар домаћин, да исти употребљава за обављање своје делатности, а у случају да не поступа са пажњом доброг домаћина, одговара за штету која је настала, осим за случајну пропаст или оштећење.

Члан 6.

О овој Одлуци обавестити Републичку дирекцију за имовину Републике Србије, а у складу са чланом 3. став 2. закљученог Уговора.

Члан 7.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Бајина Башта“.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

Република Србија
ОПШТИНА БАЈИНА БАШТА
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ
01Број:06-14/2020
26. март 2021.године
БАЈИНА БАШТА

Скупштина општине Бајина Башта, на основу члана 27. став 10., члана 28. став 2. члана 29. става 1. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“ број 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016-др закон, 108/2016, 113/2017 и 95/2018) члана 3. став 3. и 4. Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини, односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда ("Службени гласник РС", број 16/2018), члана 28. став 5., 6. и 7. Одлуке о прибављању, располагању и управљању стварима у јавној својини општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“ број 6/019), Одлуке о покретању поступка прибављања непокретности у јавну својину општине Бајина Башта непосредном погодбом 01 број 06-14/2020 од 03.06.2020. године, и члана 40. став 1.тачка 35.Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, број 2/2019), на седници одржаној дана 26. марта 2021.године, донела је

РЕШЕЊЕ

I. ПРИБАВЉА СЕ непосредном погодбом у јавну својину општине Бајина Башта непокретност кат.парцела 323/2 КО Бајина Башта, по култури ливада 1. класе, у површини од 0.01.07ха од Спасојевић Станимир из Бајине Баште, улица Раде Николић број 11, уписан као власник 1/1 у лист непокретности број 464 КО Бајина Башта, за укупну купопродајну вредност у износу од 74.900,00динара.

II. Овлашћује се Председник општине да у року од 30 дана од дана коначности овог Решења са продавцем из става I овог Решења, закључи уговор о прибављању непокретности у јавну својину за прихваћену укупну купопродајну цену.

Ако се у наведеном року не закључи уговор о прибављању непокретности у јавну својину, сматраће се да је продавац из става I овог Решења одустао од закључења уговора.

III. Исплата купопродајне цене за прибављену непокретност из става I овог Решења извршиће се у року од 10 дана од дана закључења уговора о прибављању непокретности у јавну својину .

IV. Уговор о прибављању непокретности у јавну својину општине Бајина Башта оверава се пред надлежним органом, а трошкови овере падају на терет општине Бајина Башта.

V. О извршењу овог Решења стараће се Општинска управа општине Бајина Башта.

VI. Ово Решење је коначно у управном поступку.

О б р а з л о ж е њ е

Чланом 27. став 10., члан 28. став 2., члана 29. става 4. Закона о јавној својини („Сл.гласник РС“, број 72/2011, 88/2013, 105/2014, 04/2016-др закон, 108/2016, 113/2017 и

95/2018) прописано је да о прибављању ствари и располагању стварима у својини јединице локалне самоуправе под условима прописаним законом, одлучује орган јединице локалне самоуправе одређен у складу са законом и статутом јединице локалне самоуправе, да се орган надлежан за одлучивање и предлагање аката о прибављању, коришћењу, управљању и располагању стварима које користе органи аутономне покрајине и јединице локалне самоуправе утврђује се прописом аутономне покрајине, односно јединице локалне самоуправе и да се непокретне ствари могу прибавити или отућити непосредном погодбом, али не испод од стране надлежног органа процењене тржишне вредности непокретности (код отуђења), односно не изнад те вредности (код прибављања), ако у конкретном случају то представља једино могуће решење. Предлог акта, односно акт о оваквом располагању мора да садржи образложение из кога се може утврдити постојање ових околности. Чланом 3. став 3. и 4. Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини, односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда ("Службени гласник РС", број 16/2018), прописано је да пошто надлежни орган донесе акт да се непокретност прибави у јавну својину, односно отуђи из јавне својине непосредном погодбом, формира комисију која по окончаном поступку непосредне погодбе записник са одговарајућим предлогом доставља надлежном органу и да Одлуку о предлогу комисије из става 3. овог члана у погледу прибављања непокретности у јавну својину, односно отуђења непокретности из јавне својине, након спроведеног поступка непосредне погодбе, доноси надлежни орган. Чланом 28. став 5., 6. и 7. Одлуке о прибављању, располагању и управљању стварима у јавној својини општине Бајина Башта(„Сл.лист општине Бајина Башта“ број 6/019), прописано је да након спровођења поступка, Комисија доставља записник надлежном Одељењу, која припрема нацрт решења, решење доноси Скупштина општине и да је исто коначно.

Скупштина општине Бајина Башта донела је Одлуку о покретању поступка прибављања непокретности у јавну својину општине Бајина Башта непосредном погодбом 01 број 06-14/2020 од 03.06.2020. године, где је у члану 1. Одлуке одређено да је предмет покретања поступка прибављања непокретности кат.парцела 323/2 КО Бајина Башта, по култури ливада 1. класе, у површини од 0.01.07ха, уписана у лист непокретности број 464 КО Бајина Башта, власништво Спасојевић Станимира из Бајине Баште. Комисија је од Министарства финансија-Пореска управа-Одељење за контролу издвојених активности прибавила износ тржишне вредности предметне непокретности, која по Записнику о процени тржишне вредности број 007-464-08-00004/2021 од 26.02.2021.године, износи 700,00 динара по м², што за предметно пољопривредно земљиште износи 74.900,00 динара. Након тога упућен је позив странци на усмену расправу ради изјашњавања о висини накнаде за предметну непокретност. Усмена расправа је одржана 12. марта 2021.године у 8 часава, где је странци још једном предочена висина прибављене тржишне вредности за предметну непокретност и исти је изјавио да је сагласан са достављеном проценом тржишне вредности и продајом кат.парцеле 323/2 КО Бајина Башта општини Бајина Башта. Записник са усмене расправе достављен је Одељењу за друштвене делатности, општу управу и заједничке послове у складу са чланом 28 став 5. Одлуке о прибављању, располагању и управљању стварима у јавној својини општине Бајина Башта(„Сл.лист општине Бајина Башта“ број 6/019). На основу утврђеног чињеничног стања увидом у Одлуку о покретању поступка прибављања непокретности у јавну својину општине Бајина Башта непосредном погодбом 01 број 06-14/2020 од 03.06.2020.године,

Записник о процени тржишне вредности број 007-464-08-00004/2021 од 26.02.2021. године и Записник са усмене расправе од 12. марта 2021. године, применом законских одредаба, израђено је ово решење. У диспозитиву овог решења овлашћен је председник општине да закључи уговор о прибављању непокретности у јавну својину, који пре закључивања уговора мора прибавити мишљење општинског правобраниоца. Исплата купопродајне цене за прибављену непокретност извршиће се у року од 10 дана од дана закључења уговора о прибављању непокретности у јавну својину. Уговор о прибављању непокретности у јавну својину општине Бајина Башта оверава се пред надлежним органом, а трошкови овере падају на терет општине Бајина Башта.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ Ово Решење је коначно у управном поступку, а против истог се може покренути управни спор тужбом Управном суду у Београду у року од 30 дана од дана достављања Одлуке.

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. став 1. тачка 6. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007, 83/2014 – др. закон, 101/2016 – др. закон и 47/2018) и члана 40. став 1. тачка 6. Статута општине Бајина Башта („Службени лист општине Бајина Башта“, број 2/2019), а полазећи од Стратегије за реформу јавне управе у Републици Србији коју је усвојила Влада Републике Србије и узимајући у обзир Стратегију за иновације и добро управљање на локалном нивоу коју је одобрио Комитет Министара Савета Европе и принципе добrog управљања који из ње произилазе, Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је:

**ДЕКЛАРАЦИЈУ
О УЛОЗИ ФУНКЦИЈЕ УПРАВЉАЊА ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА У ОПШТИНИ
БАЈИНА БАШТА**

**I
УЛОГА ФУНКЦИЈЕ УПРАВЉАЊА ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА У
ОСТВАРИВАЊУ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ**

Општина Бајина Башта ће успоставити и организовати функцију људских ресурса на начин који ће осигурати њен стратешки значај и утицај у планирању развоја општине и обезбедити одговорност свих руководећих структура у њеном ефикасном функционисању.

Добро организована функција управљања људским ресурсима у општини Бајина Башта представља један од кључних чиниоца система локалне самоуправе, који обезбеђује да се приликом управљања пословима локалне самоуправе и остваривања услуга према грађанима и привреди примењују поузданост, ефикасност и делотворност, отвореност и транспарентност, етичко понашање, компетентност и стручност, иновативност и отвореност, који представљају део правца реформе јавне управе у Републици Србији и део принципа доброг управљања које промовише Савет Европе.

**II
ОСНОВНИ ЦИЉЕВИ РАЗВОЈА ФУНКЦИЈЕ УПРАВЉАЊА ЉУДСКИМ
РЕСУРСИМА**

Општина Бајина Башта развијаће функцију управљања људским ресурсима како би се обезбедили услови за ангажовање стручних кадрова, који посао обављају предано, савесно и професионално, који негују међусобну сарадњу и однос поверења и поштовања, имају потребу за сталним личним и професионалним развојем, поштују вредности организације и етичке стандарде и нуде ефикасне и делотоворне услуге свим грађанима, као и привреди.

**III
СТРАТЕШКИ ПРАВЦИ РАЗВОЈА ФУНКЦИЈЕ УПРАВЉАЊА ЉУДСКИМ
РЕСУРСИМА**

Општина Бајина Башта континуирано ће развијати људске ресурсе у раду органа и служби, јавних предузећа, установа и других организација чији је оснивач и обезбедиће

пуно спровођење свих функција управљања људским ресурсима у складу са правним оквиром који уређује ову област.

Општина Бајина Башта континуирано ће развијати, проширити и унапређивати организацију, улогу, значај и капацитете за спровођење функције управљања људским ресурсима у органима и службама, јавним предузећима, установама и другим организацијама чији је оснивач, како би Општина Бајина Башта била препознатљива по:

- Стратешком, креативном и иновативном приступу у управљању људским ресурсима;
- Руковођењу и подстицању организационе културе која вреднује тимски дух, стручност и професионалност, креативност и иновативност, интегритет, спремност на континуирано учење, знање и искуство својих запослених;
- Разумевању да су запослени у органима и службама општине и јавним предузећима, установама и другим организацијама чији је оснивач, њен најважнији ресурс;
- Доброј пракси у планирању људских ресурса;
- Транспарентном попуњавању радних места, које ће омогућити ангажовање стручног и професионалног особља, на основу вредности и компетентности;
- Стварању адекватних могућности за стручно усавршавање и образовање свим запосленим под једнаким условима, а сходно утврђеним потребама;
- Непристрасном вредновању учинка запослених према јасно дефинисаним и транспарентним мерилима заснованим на закону, на коме ће заснивати изгледи за напредовање у каријери;
- Пружању квалитетних услуга запосленима, у смислу личног и правног саветовања, заштите на раду, успешног управљања променама и неопходне административне подршке;
- Мотивисању и охрабривању запослених да исказују своје капацитете и искористе своје потенцијале на најбољи могући начин, да показују своје вештине, деле и размењују знања са својим колегама и да буду посвећени свом каријерном развоју;
- Доношењу аката, процедура и правила рада која подржавају и подстичу индивидуалну и организациону ефикасност и ефективност.

IV ПРИМЕНА МЕРА ЗА РАЗВОЈ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЉУДСКИХ РЕСУРСА

Општина Бајина Башта настојаће да обезбеди примену следећих мера:

- Инкорпорираност циљева управљања људским ресурсима у стратешко планирање;
- Квалитетну анализу кадрова и анализу потреба њиховог развоја ради извршења стратешких циљева;
- Привлачење квалитетних кадрова и попуњавање радних места стручним кадровима, уз поштовање принципа једнаких могућности за све;
- Унапређење ефективности рада појединача и радних тимова и континуирано мотивисање запослених за обављање њихових функција и одговорност и за стручни и лични развој;
- Подршку запосленима у остваривању радних циљева и задатака и остваривању бољих резултата и учинка;

- Обезбеђивање континуираног стручног усавршавања запослених и осигурање одговарајућих начина за њихов лични и професионални развој;
- Развијање креативности и иновативности запослених;
- Промовисање и примену транспарентног поступка вредновања учинка запослених, који је заснован на јасно утврђеним мерилима;
- Развој повољних услова за рад и сигурног радног окружења;
- Пружање неопходне саветодавне подршке запосленима и помоћ у решавању проблема и изазова;
- Промовисање и утврђивање организационе културе и примену принципа родне равноправности, сразмерне заступљености припадника националних мањина и спречавање било ког вида дискриминације запослених;
- Поштовање организационих вредности, етичких стандарда и кодекса понашања службеника.

В ОБЈАВЉИВАЊЕ

Декларацију о улози функције управљања људским ресурсима у Општини Бајина Башта објавити и „Службеном листу општине Бајина Башта”, као и на веб презентацији општине Бајина Башта.

01 Број: 06-10/2021

Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 9. Закона о локалној самоуправи (*Сл.гласник РС*, бр. 129/07, 83/014-др. закон, 101/016-др. закон и 47/018), члана 124. став 3. Закона о социјалној заштити (*Сл. гласник РС*, бр. 24/011), члана 40. став 1. тачка 13. Статута општине Бајина Башта (*Сл.лист општине Бајина Башта*, бр.2/019), а по прибављеној сагласности Министарства за рад, запошљавање, борачка и социјална питања број: 119-01-236/2020-09 од 17. децембра 2020. године, Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

Р Е Ш Е Њ Е
о именовању директора Центра за социјални рад
***Бајина Башта* Бајина Башта**

I

ИМЕНУЈЕ СЕ Вуковић Марица, дипломирани психолог из Бајине Баште, за директора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта, на мандатни период од 4 године, а престаје јој функција вршиоца дужности директора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта на коју је именована Решењем Скупштине општине Бајина Башта 01 Број: 06-44/019 од 10. октобра 2019. године.

II

Решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у *Сл.листу општине Бајина Башта*.

О б р а з л о ж е њ е

Одлуком Управног одбора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта број 5510-227/2 од 16. септембра 2020. године расписан је конкурс за именовање директора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта на мандатни период од четири године, а сходно условима и по конкурсном поступку, прописаним Статутом те установе и Законом о социјалној заштити (*Сл. гласник РС* бр. 24/011).

Конкурс је објављен у листу *Послови* дана 05. октобра 2020. године. На конкурс су се благовремено пријавила два кандидата, Вуковић Марица, дипломирани психолог из Бајине Баште, која обавља функцију вршиоца дужности директора Центра за социјални *Бајина Башта* Бајина Башта и Јосиповић Слободан, дипломирани правник, запослен у Центру за социјални *Бајина Башта* Бајина Башта. На седници од 26. октобра 2020. године Управни одбор Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта разматрао је пријаве на конкурс наведених кандидата и констатовао да су обе пријаве благовремене, потпуне и исправне и да оба кандидата у потпуности испуњавају све услове конкурса, као и да су поднели доказе о испуњењу тих услова. Одлуком број 5510-255/2 од 26. октобра 2020. године Управни одбор је утврдио предлог кандидата за именовање на функцију директора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта-Вуковић Марицу, дипл. психолога из Бајине Баште, са радним искуством од 20 година, која обавља функцију вршиоца дужности директора Центра за социјални *Бајина Башта* Бајина Башта. Одлука о предлогу кандидата, са листом кандидата који су испунили прописане услове и са мишљењем Управног одбора, достављени су Скупштини општине Бајина Башта, у складу

са одредбама члана 124. став 6. Закона о социјалној заштити.

Имајући у виду одредбе члана 124. став 8. Закона о социјалној заштити предлог за именовање Марице Вуковић за директора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта прослеђен је на претходну сагласност Министарству за рад, запошљавање, борачка и социјална питања, које Министарство је актом број: 119-01-236/2020-09 од 17. децембра 2020. године дало тражену сагласност.

Ценећи достављени предлог и мишљење Управног одбора и сагласност Министарства за рад, запошљавање, борачка и социјална питања, Скупштина општина је исти прихватила, па је донела решење као у диспозитиву.

Решење је донето применом одредби члана 32. тачка 9. Закона о локалној самоуправи (*Сл.гласник РС*, бр. 129/07, 83/014-др. закон, 101/016-др. закон и 47/018) и члана 40. став 1. тачка 13. Статута општине Бајина Башта (*Сл.лист општине Бајина Башта*, бр. 2/019), у којима је прописано да Скупштина општине именује и разрешава директоре јавних предузећа, установа, организација и служби чији је оснивач. Примењене су и одредбе члана 124. став 3. Закона о социјалној заштити (*Сл. гласник РС*, бр. 24/011), којима је прописано да директора центра за социјални рад именује надлежни орган јединице локалне самоуправе, на основу конкурса, по прибављеном мишљењу управног одбора центра, као и одредбе става 8. истог члана, којима је прописано прибављање претходне сагласности министарства надлежног за социјалну заштиту.

Диспозитивом овог Решења утврђен је Марици Вуковић престанак функције вршиоца дужности директора Центра за социјални рад *Бајина Башта* Бајина Башта, коју је до сада обављала, по Решењу Скупштине општине Бајина Башта 01 Број: 06-44/019 од 10. октобра 2019. године.

ПРАВНА ПОУКА: Против овог Решења може се покренути управни спор, тужбом код Управног суда Београд, у року од 30 дана од дана пријема решења.

01 Број:06-10/2021

Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. и члана 40. став 2, у вези са ставом 6. Закона о локалној самоуправи (“Сл. гласник РС” бр. 129/07, 83/014-др. закон, 101/016-др. закон и 47/018), члана 40. став 1. тачка 15. и члана 62. став 2, у вези са ставом 8. Статута општине Бајина Башта (“Сл. лист општине Бајина Башта” бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ПОСТАВЉЕЊУ ЗАМЕНИКА СЕКРЕТАРА СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

I

ПОСТАВЉА СЕ Јелена Филиповић, дипломирани правник из Бајине Баште, за заменика секретара Скупштине општине Бајина Башта, на период до истека мандата Скупштине општине Бајина Башта.

II

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у “Сл. листу општине Бајина Башта”.

III

Решење доставити: Филиповић Јелени и архиви Скупштине.

01 Број: 06-10/2021

Бајина Башта, дана 26. март 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ

Младен Лукић, с.р.

На основу члана 41. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл.гласник РС“, број 87/018), члана 7. Уредбе о саставу, начину и организацији рада штабова за ванредне ситуације („Сл.гласник РС“, број 27/2020), члана 32. став 1. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл.гласник РС“, број 129/07, 83/2014-др. закон, 101/2016-др.закон и 47/2018) и члана 40. став 1. тачка 41. Статута Општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, број 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

**РЕШЕЊЕ
О ДОПУНИ РЕШЕЊА О ОБРАЗОВАЊУ ОПШТИНСКОГ ШТАБА ЗА
ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА**

I. Допуњава се састав Општинског штаба за ванредне ситуације општине Бајина Башта, образованог Решењем о образовању Општински штаб за ванредне ситуације општине Бајина Башта („Сл. лист општине Бајина Башта“, број 17/2020) и у Општински штаб за ванредне ситуације општине Бајина Башта именују:

-Миленко Ордагић, помоћник Председника општине за спорт, омладину и туризам, члан и
-Љупко Ђировић, директор Војне установе „Тара“ Бајина Башта, члан.

II. Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листу општине Бајина Башта“.

01 Број: 06 -10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021.
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 9. Закона о локалној самоуправи (*Сл. гласник РС*, бр. 129/07, 83/014-др. закон, 101/016-др. закон и 47/018) и члана 40. тачка 10. Статута општине Бајина Башта (*Сл. лист општине Бајина Башта*, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

Р Е Ш Е Њ Е
**о давању сагласности на Измене и допуне Статута Туристичке
организације *Тара-Дрина* Бајина Башта**
I

ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ на Измене и допуне Статута Туристичке организације *Тара-Дрина* Бајина Башта, које је донео Управни одбор те установе, под бројем 194/2021 од 12. марта 2021. године.

II

Решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у *Сл.листу општине Бајина Башта*.

III

Решење доставити: Туристичкој организацији *Тара-Дрина* Бајина Башта и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014, 101/016 и 47/018), члана 116. став 5. и члана 117. став 3. тачка 5, у вези са чланом 116. став 9. тачка 3. Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. гласник РС“, бр. 88/017, 27/018-др. закон, 10/019, 27/018-др. закон и 6/2020) и члана 40. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

Р Е Ш Е Њ Е
о разрешењу члана Управног одбора
Предшколске установе „Невен“ Бајина Башта

I

РАЗРЕШАВА СЕ Раденка Лазић дужности члана Управног одбора Предшколске установе „Невен“ Бајина Башта, као представник запослених, због преузимања послова вршиоца дужности директора Предшколске установе *Невен* Бајина Башта који су неспојиви са дужношћу члана Управног одбора те установе, у складу са законом којим се уређује спречавање сукоба интереса при вршењу јавних функција.

II

Решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листу општине Бајина Башта“.

III

Решење доставити: Предшколској установи „Невен“ Бајина Башта, Раденки Лазић и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014, 101/016 и 47/018), члана 116. став 5. и члана 117. став 5. Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. гласник РС“, бр. 88/017, 27/018-др. закон, 10/019, 27/018-др. закон и 6/2020) и члана 40. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

Р Е Ш Е Њ Е
о именовању члана Управног одбора
Предшколске установе „Невен“ Бајина Башта

I

ИМЕНУЈЕ СЕ Сања Мандић у Управни одбор Предшколске установе „Невен“ Бајина Башта Бајина Башта, као представник запослених.

II

Мандат новоименованог члана Управног одбора траје до истека мандата Управног одбора Предшколске установе „Невен“ Бајина Башта, именованог Решењем Скупштине општине Бајина Башта 01 Број:06-24/017 од 04. јула 2017. године.

III

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листву општине Бајина Башта“.

IV

Решење доставити: Предшколској установи „Невен“ Бајина Башта, Мандић Сањи и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014, 101/016 и 47/018), члана 116. став 5. и члана 117. став 3. Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. гласник РС“, бр. 88/017, 27/018-др. закон, 10/019, 27/018-др. закон и 6/2020) и члана 40. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

Р Е Ш Е Њ Е
о разрешењу члана Школског одбора
Основне школе „Рајак Павићевић“ Бајина Башта

I

РАЗРЕШАВА СЕ Милорад Мандић дужности члана Школског одбора Основне школе „Рајак Павићевић“ Бајина Башта, као представник локалне самоуправе, на лични захтев.

II

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листу општине Бајина Башта“.

III

Решење доставити: Основној школи „Рајак Павићевић“ Бајина Башта, Милораду Мандићу и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014, 101/016 и 47/018), члана 116. став 5. и члана 117. став 5. Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. гласник РС“, бр. 88/017, 27/018-др. закон, 10/019, 27/018-др. закон и 6/2020) и члана 40. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е
о именовању члана Школског одбора
Основне школе „Рајак Павићевић“ Бајина Башта**

I

ИМЕНУЈЕ СЕ Ђурић Радисав у Школски одбор Основне школе „Рајак Павићевић“ Бајина Башта, као представник локалне самоуправе.

II

Мандат новоименованог члана Школског одбора траје до истека мандата Школског одбора Основне школе „Рајак Павићевић“ Бајина Башта, именованог Решењем Скупштине општине Бајина Башта 01 Број:06-24/017 од 04. јула 2017. године.

III

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листу општине Бајина Башта“.

IV

Решење доставити: Основној школи „Рајак Павићевић“ Бајина Башта, Ђурић Радисаву и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014, 101/016 и 47/018), члана 116. став 5. и члана 117. став 3. тачка 5, у вези са чланом 116. став 9. тачка 3. Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. гласник РС“, бр. 88/017, 27/018-др. закон, 10/019, 27/018-др. закон и 6/2020) и члана 40. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е
о разрешењу члана Школског одбора
Основне школе „Свети Сава“ Бајина Башта**

I

РАЗРЕШАВА СЕ Јовановић Драган дужности члана Школског одбора Основне школе „Свети Сава“ Бајина Башта, као представник локалне самоуправе, на лични захтев, а због именовања на функцију директора Основне школе „Рајак Павићевић“ Бајина Башта, који послови су неспојиви са чланством у органу управљања школе.

II

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листу општине Бајина Башта“.

III

Решење доставити: Основној школи „Свети Сава“ Бајина Башта, Јовановић Драгану и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

На основу члана 32. тачка 20. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/014, 101/016 и 47/018), члана 116. став 5. и члана 117. став 5. Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. гласник РС“, бр. 88/017, 27/018-др. закон, 10/019, 27/018-др. закон и 6/2020) и члана 40. тачка 67. Статута општине Бајина Башта („Сл.лист општине Бајина Башта“, бр. 2/019), Скупштина општине Бајина Башта, на седници одржаној дана 26. марта 2021. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е
о именовању члана Школског одбора
Основне школе „Свети Сава“ Бајина Башта**

I

ИМЕНУЈЕ СЕ Тешић Стефана у Школски одбор Основне школе „Свети Сава“ Бајина Башта, као представник локалне самоуправе.

II

Мандат новоименованог члана Школског одбора траје до истека мандата Школског одбора Основне школе „Свети Сава“ Бајина Башта, именованог Решењем Скупштине општине Бајина Башта 01 Број:06-24/017 од 04. јула 2017. године.

III

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Сл.листу општине Бајина Башта“.

IV

Решење доставити: Основној школи „Свети Сава“ Бајина Башта, Тешић Стефани и архиви Скупштине.

01 Број:06-10/2021
Бајина Башта, дана 26. марта 2021. године
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БАЈИНА БАШТА

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Младен Лукић, с.р.

Издавач: Скупштина општине Бајина Башта. Одговорни уредник: Секретар Скупштине општине Бајина Башта – Радина Рајаковић. Штампа: Општинска управа општине Бајина Башта.