



**ГРАД БИЈЕЉИНА**  
**ПЛАН КАПИТАЛНИХ ИНВЕСТИЦИЈА 2019-2021. ГОДИНА**

## САДРЖАЈ

1	УВОД.....	3
2	ПРОФИЛ ЗАЈЕДНИЦЕ.....	4
3	ПРИВРЕДА.....	5
4	ПОСЛОВНА ИНФРАСТРУКТУРА.....	6
5	ЗАПОСЛЕНОСТ.....	7
6	ПОЉОПРИВРЕДА.....	7
7	ПРИРОДНИ РЕСУРСИ.....	8
8	ФИНАНСИЈСКА ПРОЈЕКЦИЈА.....	10
9	ПЛАН КАПИТАЛНИХ ИНВЕСТИЦИЈА – ПРОЈЕКТИ РАСПОРЕЂЕНИ ПО ПОДСЕКТОРИМА.....	13
9.1	ПРИВРЕДА.....	13
9.2	САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА.....	13
9.3	ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ.....	15
9.4	КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА.....	15
9.5	КУЛТУРА.....	19
9.6	СПОРТ.....	20
9.7	ОБРАЗОВАЊЕ.....	20
9.8	ОСТАЛИ ПРОЈЕКТИ.....	21
10	ПРИЛОЗИ.....	23

## 1 УВОД

Овај документ је приједлог Плана капиталних инвестиција, припремљен од стране Одсјека за локални економски развој и европске интеграције, као и представника органа Градске управе, буџетских корисника, јавних предузећа, установа, удружења грађана и других субјеката друштвеног живота.

Оно што је битно напоменути на самом почетку, јесте да се највећи дио пројеката (око 90%) наведених у овом документу налази и у Плану имплементације Стратегије развоја Града Бијељина. Све пројекте су разматрале Партнерске групе које дјелују на нивоу Града (Привредни савјет, Партнерска група за друштвени развој Града и Партнерска група за заштиту животне средине), али и учесници фокус група у процесу ревизије Стратегије развоја Града Бијељина које су обухватиле представнике академске заједнице, НВО сектора, јавних предузећа, институција културе и образовања и осталих релевантних интерних и екстерних сарадника. Преостали дио пројеката (око 10%) је пренесен из Плана капиталних инвестиција за период 2018-2020. година.

Јединице локалне самоуправе улажу у комуналну инфраструктуру како би могле пружати услуге својим грађанима, задржале и привукле домаће и стране инвеститоре. Једно од најважнијих питања за локалне самоуправе је како планирати и финансирати изградњу нове инфраструктуре. Буџетска средства су мала и често недовољна за системско финансирање капиталних инвестиција. Системски приступ планирању капиталних инвестиција ће омогућити локалним самоуправама боље искоришћавање капацитета локалног буџета и омогућити бољи приступ садашњим изворима финансирања (ЕУ – приступним фондовима, средствима из домаћих извора финансирања и другим донаторским средствима).

План капиталних инвестиција је план који покрива капиталне пројекте за период од три године, односно за период 2019-2021. година и представља ажурирану верзију постојећег Плана капиталних инвестиција за период 2018-2020. година.

Планом су обухваћени пројекти од општег значаја. Прва година реализације и финансирања програма капиталних инвестиција сматра се годишњим капиталним буџетом. Годишњи капитални буџет се сваке године одређује као исјечак из вишегодишњег капиталног програма који се односи на конкретну годину.

Израда свеобухватног инвестиционог плана ће омогућити развој нових и побољшање постојећих услуга грађанима и омогућити спровођење главних стратегија развоја Града, прије свега ревидиране Стратегије развоја Града Бијељина за период од 2019. до 2023. године. Вишегодишњи план капиталних инвестиција требало би да садржи све јавне инвестиције које су планиране на територији Града Бијељина или су у његовој надлежности. Како би овај пројекат био реализован Одлуком Скупштине Града, образована је Радна група за израду Плана капиталних инвестиција и Плана развоја комуналне инфраструктуре на подручју Града Бијељина.

## 2 ПРОФИЛ ЗАЈЕДНИЦЕ

Град Бијељина је најзначајнији центар регије Семберије, Мајевице и дијела Посавине. Заузима површину од 734 км<sup>2</sup> и граничи се са градовима Брчко и Зворник, као и општинама Лопаре и Угљевик. Налази се на сјевероисточном дијелу Републике Српске и БиХ, те као такав, својим положајем у семберској низији и просјечном надморском висином око 90 метара, представља њихов најплоднији регион.

Подручје града обухвата 67 насељених мјеста. Према попису становништва из 2013. године, укупан број становника на подручју Града Бијељина износио је 107.715, који чине 34.651 домаћинство. Средишње насеље је Бијељина, са 45.291 становника и 14.660 домаћинстава, а остала насеља имају укупно 69.372 становника и 19.991 домаћинство.

Границе Града Бијељина су дефинисане спољашњим границама општина и градова које га сачињавају. Западне и јужне границе представљају падине планине Мајевице. Бијељина се на сјеверу граничи са Републиком Србијом, са којом је повезана мостом преко ријеке Саве, граничним прелазом Рача - Сремска Рача. Гранични прелаз за друмски саобраћај Рача, налази се на удаљености од 22 километра од центра града. На истоку се налази мост преко ријеке Дрине, уједно и гранични прелаз: Павловића мост (Слобомир) – Бадовинци, од градског центра удаљен 10 километара, који, такође, повезује Бијељину са Србијом. На југу, на удаљености од 36 километара, налази се гранични прелаз Шепак – Зворник.

У погледу саобраћаја, Град Бијељина је у зони бројних важних путева. Налази се око 50 км од транс-европског Коридора 10, нпр: аутопут Е-70 Београд – Загреб, који је главни пут ка западној и централној Европи и остатку балканског полуострва.

У оквиру постојеће путне мреже, оријентација главних путева је у правцима: Рача - Бијељина - Угљевик - Тузла (М-18) и Брчко - Бијељина - Зворник (М-14.1).

Дужина модерних, асфалтираних путева је око 144 км, што пружа добру везу како са осталим дијеловима Републике Српске и Босне и Херцеговине, тако и са Србијом и Хрватском. Најближи гранични прелази су са Србијом (10 км) и Хрватском (40 км).

### 3 ПРИВРЕДА

Економска ситуација у БиХ и Републици Српској по много основа условљена је ситуацијом на тржишту Европске уније, која је најзначајнији спољнотрговински партнер наше земље. Од 1. јануара 2009. године отпочела је имплементација Споразума о стабилизацији и придруживању ЕУ и споразума *ЦЕФТА*. Ипак, ефекти примјене споразума су изостали, из разлога што су потенцијални партнери из ЕУ и окружења смањење потражње покушали надомјестити пласманом производа на наше тржиште.

Анализирајући резултате транзиције за протеклих десет година, чији је процес требало да почива на либерализацији кроз пораст извоза, приватизацији кроз заштиту запослености, као и монетарној и фискалној политици које су за циљ имале очување екстерне и буџетске равнотеже, долази се до закључка да су очекивања само дјелимично испуњена. Потпуна либерализација није довела до повећања извоза, нити су остварени очекивани циљеви приватизационог процеса. Напротив, висок спољно–трговински дефицит и дефицит платног биланса, стално продужавање процеса приватизације и реструктуисања предузећа и даље су главни проблеми економије БиХ и Републике Српске. Осим тога, висока незапосленост, социјално раслојавање, сива економија, неликвидност привреде, нелојална конкуренција, непостојање заштите домаће производње, карактеришу привредни амбијент посљедњих година.

Монетарна политика заснива се на валутном одбору и чврстом курсу конвертибилне марке у односу на евро.

Град Бијељина, као регионални центар Семберије, традиционално зависи од пољопривреде и прехрамбеног и металопрерађивачког сектора. Упркос постепеном опоравку пољопривреде и бољем пословању 100 средњих и 47 великих предузећа, локална економија не може осигурати довољан број радних мјеста за постојећу понуду радне снаге и младе који улазе на тржиште рада. Трговина и јавне службе осигуравају пола радних мјеста у Граду Бијељина. Близу 2.000 самосталних предузетника и 1.044 привредних друштава послују на локалном нивоу и потребна им је подршка за приступ новим тржиштима и побољшање конкурентности како би били у могућности отворити нова радна мјеста у будућности.

Од 107.715 становника Града Бијељина, у 2018. години запослено је било 23.407 особа, што је за повећање за 1.957 лица у односу на 2017. годину када је било 21.450 особа. Процјењује се да на тржиште рада сваке године уђе од 700 до 900 младих. То за посљедицу има високу стопу незапослености младих.

Просјечна нето плата у Граду Бијељина у 2018. години износила је око 1.289 КМ (нето 796 КМ).

## 4 ПОСЛОВНА ИНФРАСТРУКТУРА

Пословна инфраструктура у Граду Бијељина се огледа у три индустријске зоне, са изграђеном инфраструктуром и постојећим погонима.

➤ Индустријска зона I

- Површина је 77.5 хектара, од којих 45,2 хектара обухвата постојеће индустријске погоне (компаније: Орао, Сава, Житопромет);
- Површина од 32 хектара је намијењена градњи комерцијалних објеката – индустрије, мале привреде и радионица, магацина и продајних хала, трговине и услуга; такође, планирана је изградња аутобуске и железничке станице у оквиру зоне.

➤ Индустријска зона II

- Површина од 39,50 хектара, у складу са Планом развоја Града Бијељина је издвојен комплекс, намијењен лакој индустрији и малом бизнису;

➤ Индустријска зона III

- У складу са Планом развоја Града Бијељина, ова површина од 22 хектара која је дефинисана као зона лаке индустрије и малог бизниса, је подијељена на парцеле од 2500-5000 м<sup>2</sup>;
- У овој зони је изграђена неопходна инфраструктура (водоводна, електрична, путна).

За разлику од демографског раста, дошло је до оштрог пада у области привреде, који се директно огледа у ниском степену запослености. Темпо економског опоравка је веома спор, а остварене структурне промјене су далеко од очекивања. Сектор саобраћаја је достигао значајан раст у протеклом периоду, захваљујући положају Бијељине, специфичности средине и услова у којима људи живе и раде.

Процес приватизације још увијек није завршен, чак ни у предузећима у којима је раније започет. Већина компанија које раде карактерише веома низак ниво искоришћености капацитета, који се често креће између 20-50%, док је најбоља ситуација у трговини, јер је процес приватизације у овој области завршен. Недостатак капитала, у околностима у којима не постоји акумулација и није било прилива страног капитала, реструктурисање индустрије није могуће (финансијске, организационе и производне), посебно бивших покретача индустријског и привредног развоја. Раст сектора услуга је првенствено заснован на развоју сектора транспорта, што није случај са другим услужним дјелатностима.

Град Бијељина има потенцијал за развој прехранбене, металопрерађивачке, текстилне, дрвне и индустрије обуће. Имајући у виду традиционално присуство ових индустрија, нема недостатка квалификованих и искусних радника. Ово, са постојећом инфраструктуром и природним ресурсима, чини пословање и организацију производног процеса много лакшим.

Укупан приход, мада са извесном тенденцијом раста, је испод очекивања, као резултат изразитог пада привредних активности, посебно индустријских.

## 5 ЗАПОСЛЕНОСТ

У 2018. години у Бијељини је било запослено 23.407 особа. (подаци Пореске управе РС).

Један од разлога што је стопа запослености већа лежи у чињеници да Бијељина представља регионални центар сјевероисточне БиХ и што нуди велики број радних мјеста у трговини и јавним службама. Пола радних мјеста су у сектору трговине и јавним службама. С друге стране, у производном сектору је само око 16% од укупног броја радних мјеста у Бијељини. Оваква ситуација указује на потребу да се нагласак стави на развојне иницијативе и отварање нових радних мјеста у пословном сектору.

Привредна дјелатност у Бијељини је сконцентрисана у пет кључних сектора, који заједно чине окосницу локалне економије:

- пољопривреда,
- прехранбена индустрија,
- метална индустрија,
- грађевинарство и прерада дрвета и
- услуге.

## 6 ПОЉОПРИВРЕДА

Са 63.750 хектара квалитетног обрадивог земљишта, 6.392 регистрованих пољопривредних газдинстава, 300 хектара производње поврћа у заштићеном простору, 1.700 хектара земљишта са системом наводњавања, Семберија је најважније пољопривредно подручје БиХ.

Општина/град	Пшеница		Кукуруз		Јечам		Кромпир		
	производња, тона	принос по ха, тона	производња, тона	принос по ха, тона	производња, тона	принос по ха, тона	производња, тона	принос по ха, тона	
Град Бијељина	2011.	45.290	3,8	87.769	3,5	10.475	4,0	25.520	25
	2012.	50.534	4,4	35.283	1,4	11.836	4,5	23.332	20
	2013.	62.452	4,5	112.752	4,8	10.983	4,3	27.605	23
	2014.	26.554	2,5	99.868	4,9	5.657	2,5	13.320	18
	2015.	40.787	3,8	104.374	4,0	8.870	4,0	25.001	20
	2016.	63.960	5,2	204.732	9,0	13.780	5,2	32.500	25
	2017.	63.750	5,1	63.750	5,1	13.000	5,2	22.140	18
	2018.	63.000	4,5	157.485	7,5	13.160	4,7	26.400	22

Преглед површина и производње ратарских култура  
(Извор: Завод за статистику РС)

Најзаступљеније пољопривредне културе су житарице са 80% (пшеница, кукуруз, јечам), поврће са 8% (купус, лубеница, краставац, паприка, парадајз и друго) и индустријско и крмно биље 12% (шећерна репа, дуван, луцерка и друго), те производи животињског поријекла, као што су млијекo и месо. Семберски ратари се све више окрећу

пластеничкој производњи поврћа. Унапређење ефикасности, модернизација машинерије, обрада пољопривредних производа, као и коришћење подземних геотермалних вода за загријавање пластеника и стакленика и даље представљају неискоришћен потенцијал у овом подручју. Градска управа настоји унаприједити развој органске производње хране, с обзиром на заштићену животну средину. Највећи дио индустрије у Семберији је базиран на пољопривреди.

## **Прерада пољопривредних производа**

Прерада пољопривредних производа је традиционално један од најважнијих индустријских сектора у Бијелини. У овом сектору послује неколико предузећа, и то „Сава-Семберија“ (прерада и конзервисање воћа и поврћа), „Житопромет“ (млинско-пекарска индустрија), као и „Спектар-дринк“, „Танасић“ и „Natura Food“ (прерада и конзервисање воћа и поврћа, производња зачина). Бројна мала и средња предузећа се баве производњом пекарских производа. Највеће компаније у области месне индустрије су „ЗП комерц“ и „Глобус“, а прерадом млијека се бави млекара „Дуле“. За даљи развој сектора прераде пољопривредних производа од кључног значаја би било постојање Пољопривредног института у Бијелини, који располаже модерном опремом.

У Семберији послује и неколико произвођача сточне хране који су достигли највише стандарде у овој области, а међу њима се издвајају „Savic company“, „Ракић комерц“, „Интергај“ и „Кико“.

## **7 ПРИРОДНИ РЕСУРСИ**

Капацитет обновљивих извора је рачунат на основу података који се односе на:

- геотермалне воде,
- шумарство,
- пољопривреду,
- енергију сунца и
- хидропотенцијале.

### **Геотермални потенцијал Семберије**

Сјеверни дио Републике Српске је препознат као веома погодан регион у погледу геотермалних ресурса, нарочито је истакнут регион Семберије.

Најзначајнији потенцијали геотермалних извора су у кречњацима тријаса и креде и састоје се од резервоара са температурама до 150°C. Детаљнија истраживања геотермалне енергије нису никада спроведена. До података о присуству и о појединим карактеристикама геотермалног потенцијала се дошло приликом извођења бушотина у сврху истраживања нафтних налазишта.

Истраживања су вршена у више наврата:

- Период од 1889. до 1915. године
- Период од 1929. до 1941. године
- Период од 1948. до 1961. године
- Период од 1963. до 1973. године



- Период од 1973. године

Када је у Дворовима, 1957. године, рађена истраживачка бушотина, пронађена је термална вода температуре  $75^{\circ}\text{C}$ . Затим су изведене још четири бушотине (Бијељина, Дворови ДВ-1, Попови, Остојићево) и тада су пронађени стенски масиви са термалним водама. На истражним локацијама у Семберији се температуре крећу у распону од  $60^{\circ}\text{C}$  до  $130^{\circ}\text{C}$ . Резултати бушења дубоких истражних бушотина у Семберији и Мачви, показују да карбонатни седимент из тријаса и креде имају веома добре карактеристике колектора. Према до сада прикупљеним подацима може се предпоставити да је реално очекивати температуру воде од  $120^{\circ}\text{C}$  на предвиђеној дубини бушења уз форсирано испумпавање од 50 l/sec. При овим параметрима експлоатације из једне бушотине се добије топлотна снага од 13,23 MW за загријавање стамбених и пословних простора у радном режиму бушотине  $120/60^{\circ}\text{C}$  и топлотна снага од 4,2 MW за коришћење у стакленичкој производњи поврћа. Изградњом предвиђене три експлоатационе бушотине укупне ангазоване топлотне снаге од 39 MW могуће је покрити укупно 36% свих потреба за топлотном енергијом загријавања простора и припреме потрошне топле воде.

### **Потенцијали шумског сектора**

Шуме у Бијељини заузимају површину од 10.708 хектара.

Годишњи прираштај шумске бимасе је тренутно  $4,8 \text{ m}^3/\text{ha}*\text{g}$ . Ово представља мали прираштај, који резултира годишњим приносом од  $50.000 \text{ m}^3$  на посматраној површини. Ово је истовремено и највећа количина дрвета која годишње може бити посјечена, с обзиром на одрживост шума. У стварности, ове вриједности су ниже.

По подацима Организације за храну и пољопривреду Уједињених нација, удио од 73% сјече у Републици Српској, се користи као дрво за прераду. Мањи део, од 27% се користи у енергетске сврхе (гријање). Ови подаци нису вјеродостојни за подручје Бијељине, због великих потреба за огревним дрветом. Удео огревног дрвета је сведен на сценарио од 67%, што значи да се најмање двије трећине сјече користи у сврху производње топлотне енергије

С обзиром на овакву подјелу, шумски потенцијал је око  $34,400 \text{ m}^3/\text{g}$ . Енергетска вриједност ове биомасе је  $110,000 \text{ MWh}/\text{g}$ . Чак и у случају сценарија од 100% употребе сјече за огрев, само би дио потреба био задовољен. Овај сценарио би обезбиједио  $57.000 \text{ m}^3/\text{g}$  са енергетском вриједношћу од  $182,600 \text{ MWh}/\text{g}$ .

Покривеност укупних, тренутних захтјева за енергијом, шумским потенцијалима из биомасе је око 16%. Максимална потенцијална покривеност потреба је 27%. С обзиром на велике потребе, закључак је да нема преосталих потенцијала шумске биомасе.

### **Потенцијали сектора пољопривреде**

Потенцијал биомасе из остатака ратарске производње на територији Бијељине приказан је у табели. Вриједности су MWh примарне енергије, али у случају стварне употребе, требало би их редуковати за фактор ефикасности конверзије одабране технологије. Додатно, садржај енергије се обрачунава на два начина производње енергије:

1. *Сценарио заснован на сагоријевању биомасе*
2. *Сценарио заснован на конверзији биомасе у биогаз*

Врста	Т/годишње	Сценарио сагоревања MWh	Биогаз сценарио MWh
Пшенична слама	31.709	152.206	79.274
Слама јечма	7.332	35.194	18.330
Слама уљане репице	1.245	5.974	3.111
Сунцокрет	1.082	5.196	2.706
Кукурузовина	114.125	547.799	285.312
<b>Укупно</b>	<b>155.494</b>	<b>746.369</b>	<b>388.734</b>

Потенцијал биомасе из остатака ратарске производње на територији Бијељине

### Потенцијали енергије сунца у Бијељини

По подацима “*European Solar Data Service*”, „Satel-light“, укупна годишња осунчаност равних површина за регион Бијељине је 1.520 kWh/m<sup>2</sup>. Узевши у обзир да је просјечан степен ефикасности око 12%, годишње се може остварити 182 kWh по једном соларном панелу површине 1 m<sup>2</sup>. Дакле, 1 kW пуног капацитета производи око 1,8MWh годишње.

Анализом погодних кровних површина, а на основу сателитских снимака, уочен је одређени потенцијал за монтажу кровних соларних панела за производњу електричне енергије. Укупне могућности за добијање енергије се процјењују на око 4 MW, што даје укупну годишњу производњу електричне енергије од 8.500 MWh. Ова количина потпуно задовољава градске потребе уличног освјетљења, електричног гријања јавних објеката и слично и око 5% захтјева за електричном енергијом.

### Хидропотенцијали

Према расположивим подацима, хидроенергетски потенцијал Дрине на босанско-српској граници је око 93 MWel, са годишњом производњом електричне енергије од око 340,000 MWh.

## 8 ФИНАНСИЈСКА ПРОЈЕКЦИЈА

Израда финансијске пројекције за финансирање Плана Капиталних инвестиција је заснована на следећој основи:

- разумијевању система градских прихода и расхода,
- процјени прихода и расхода који се темеље на проучавању тренда раста из ранијих година, те спознаје главног тренда, као и тенденције истог за наредне године,
- препознавању и разумијевању чинилаца који су утицали на градске приходе и расходе у претходним годинама,
- најновијим финансијским подацима и информацијама за пројекцију и
- коришћењу искустава и интуиције стручњака.

## I. ИЗВРШЕЊЕ БУЏЕТА 2014-2018.

Година	Порески приходи	Непорески приходи	Остали приходи	УКУПНО	% учешћа у укупном приходу		
					Пор. прих.	Непор. прих.	Ост. прих.
2014.	27.201.193	8.403.600	7.043.450	42.648.243	63,78%	19,71%	16,51%
2015.	29.613.847	12.682.350	5.342.554	47.638.751	62,17%	26,63%	11,22%
2016.	30.199.262	9.240.888	3.833.230	43.273.380	69,79%	21,36%	8,86%
2017.	29.449.298	11.459.295	9.897.830	50.806.423	57,97%	22,55%	19,48%
2018.	31.470.895	13.317.822	9.801.883	54.590.600	57,66%	24,39%	17,95%
<b>Укупно</b>	<b>147.934.495</b>	<b>55.103.955</b>	<b>35.918.947</b>	<b>238.957.397</b>	<b>61,91%</b>	<b>23,06%</b>	<b>15,03%</b>

## II. ОЧЕКИВАНИ БУЏЕТСКИ ПРИХОДИ У ПЕРИОДУ 2018-2020. ГОДИНА

ПЛАН ПРИХОДА ЗА ПЕРИОД 2018-2020. ГОДИНА				
Порески приходи		2018.	2019. (план)	2020.(процјена)
711100	Порези на доходак	364,00	1.000,00	1.100,00
713000	Порез на плате	4.035.930,00	4.853.100,00	4.998.693,00
714000	Порез на имовину	2.841.768,00	2.722.000,00	2.803.700,00
717000	ПДВ	24.433.500,00	25.782.000,00	27.587.000,00
715000	Порез на промет производа и услуга	131.870,00	31.000,00	25.000,00
719000	Остали порески приходи	27.463,00	20.000,00	21.000,00
<b>Укупни порески приходи</b>		<b>31.470.895,00</b>	<b>33.409.100,00</b>	<b>35.436.493,00</b>
Непорески приходи		2018.(извршење)	2019. (план)	2020.(процјена)
721223	Приходи од ренте	1.834.105,00	1.050.000,00	1.092.000,00
721222	Приходи од давања у закуп објекта Града	149.839,00	270.000,00	280.800,00
721224	Приходи од закупа земљишта	25.792,00	32.000,00	33.280,00
721300	Приходи од камата на новчана средства	2.805,00	5.000,00	5.200,00
722131	Административне таксе	910.744,00	986.000,00	1.025.440,00
722300	Комуналне	2.116.171,00	2.186.900,00	2.274.376,00

	накнаде и таксе			
722411	Накнаде за уређење грађевинског земљишта	4.695.052,00	3.250.000,00	3.380.000,00
722412	Накнаде за коришћење грађевинског земљишта	2.776,00	10.000,00	10.400,00
722400	Остале накнаде	2.150.449,00	1.748.200,00	1.818.128,00
722500	Приходи које остварују органи и организације	175.231,00	195.000,00	202.800,00
722591	Властити п.	1.110.833,00	1.124.400,00	1.169.376,00
723300	Новчане казне	18.660,00	35.000,00	36.400,00
729100	Остали непорески приходи	125.365,00	170.000,00	176.800,00
<b>Укупни непорески приходи</b>		<b>13.317.822,00</b>	<b>11.062.500,00</b>	<b>11.505.000,00</b>
<b>УКУПНИ ПРИХОДИ</b>		<b>44.788.717,00</b>	<b>44.471.600,00</b>	<b>46.941.493,00</b>
731000	Текуће помоћи - грантови	24.854,00	0,00	0,00
731200	Капиталне помоћи	19.999,99	25.000,00	25.000,00
787200	Трансфери од ентитета	1.812.408,74	1.939.100,00	2.094.228,00
810000	Примици	2.944.560,00	2.855.620,00	1.000.000,00
921200	Примици од задуживања	5.000.000,00	0,00	0,00
<b>УКУПНИ БУЏЕТСКИ ПРИХОДИ</b>		<b>54.590.539,73</b>	<b>49.291.320,00</b>	<b>50.060.721,00</b>

## 9 ПЛАН КАПИТАЛНИХ ИНВЕСТИЦИЈА – ПРОЈЕКТИ РАСПОРЕЂЕНИ ПО ПОДСЕКТОРИМА

### 9.1 ПРИВРЕДА

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)					Вриједност пројекта (кМ)
			Буџет Града Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит	Остали извори финансирања	
1.	Отварање новог привредног друштва у области текстилне индустрије ДОО „Seven pull“ („Нова конфекција“)	2019.		50.000,00				50.000,00
2.	Санација, реконструкција и модернизација изграђеног дијела објекта хотела „Свети Стефан“ Дворови“	2019.	670.000,00					3.110.000,00
		2020.	1.340.000,00					
		2021.	1.100.000,00					
<b>УКУПНО</b>							<b>3.160.000,00</b>	

### 9.2 САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)					Вриједност пројекта (КМ)
			Буџет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит	Остали извори финансирања	
1.	Наставак изградње саобраћајнице у оквиру „Пословне зоне 2“ (Одјелење за стамбено-комуналне послове и з.ж.с.)	2019.	40.000,00					40.000,00
2.	Изградња и асфалтирање путева, улица, пјешачко-бициклических стаза и тротоара на подручју Града Бијељина	2019.	420.800,00				163.200,00 (Грађани/МЗ)	2.184.000,00
		2020.	560.000,00				240.000,00 (Грађани/МЗ)	
		2021.	560.000,00				240.000,00 (Грађани/МЗ)	
3.	Изградња и асфалтирање путева и	2019.	350.000,00				150.000,00 (Министарств)	500.000,00

	улица на подручју Града Бијељина у сарадњи са Министарством за људска права и избјеглице БиХ  <b>ЛОТ 1</b> Изградња и асфалтирање улица на подручју Града Бијељина у сарадњи са наведеним ресорним Министарством  <b>ЛОТ 2</b> Изградња и асфалтирање путева на подручју Града Бијељина у сарадњи са наведеним ресорним Министарством						о за људска права и избјеглице БиХ)	
<b>4.</b>	Изградња и асфалтирање путева и улица на подручју Града Бијељина у сарадњи са Министарством за људска права и избјеглице БиХ	2019.	246.000,00				134.000,00 (Министарство о за људска права и избјеглице БиХ)	<b>380.000,00</b>
<b>5.</b>	Асфалтирање пута према манастиру Часног крста у МЗ „Суво Поље“	2019.	75.000,00				75.000,00 (Општина Угљевик)	<b>150.000,00</b>
<b>УКУПНО</b>								<b>3.254.000,00</b>

### 9.3 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)				Вриједност пројекта (КМ)	
			Будет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит		Остали извори финансирања
1.	Изградња треће санитарне ћелије на Регионалној депонији „Бријесница“ (ЈП Регионална депонија „ЕКО-ДЕП“ Бијељина)	2019.	1.600.000,00				900.000,00 (ЈЛС Угљевик, Лопаре, Теочак Челић, Бијељина)	2.500.000,00
<b>УКУПНО</b>							<b>2.500.000,00</b>	

### 9.4 КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)				Вриједност пројекта (КМ)	
			Будет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит		Остали извори финансирања
1.	Изградња фекалне и кишне канализације-реконструкција водовдне мреже, реконструкција саобраћајница и јавне расвјете - Пројекат ОРИО (Одјељење за стамбено-комуналне послове и з.ж.с.)	2019.	5.400.000,00				4.260.000,00	9.660.000,00
2.	Изградња главног секундарног транспортног гасовода Бијељина - Шепак (ДОО “Бијељина гас“)	2019.	400.000,00				5.480.000,00 ДОО "Бијељина гас"	5.880.000,00
3.	Дионица 1 и 2 Уређења доњег тока ријеке Јање од ушћа у ријеку Дрину па узводно на дужини од око 8 км, укључујући и заштиту од брдских и унутрашњих	2019.				5.000.000 Кредит Свјетске банке који је		5.000.000,00

	<p>вода Новог Насеља Јања (Обухвата дионицу од ушћа ријеке Јање у р. Дрину па до моста на магистралном путу у дужини од 1.832м) <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ:</b> - Јединица за координацију пољопривредних пројеката (АПЦУ) Бања Лука - Град Бијељина - ЈУ „Воде Српске“</p>					<p>намијењен за изградњу лијевог дринског насипа на подручју Семберије</p>	
4.	<p><b>Дионица 3</b> Уређења доњег тока ријеке Јање од ушћа у ријеку Дрину па узводно на дужини од око 8 км, укључујући и заштиту од брдских и унутрашњих вода Новог Насеља Јања (Обухвата дионицу од моста на магистралном путу Бијељина - Зворник узводно у дужини од 831,14м) <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ:</b> - Град Бијељина - ЈУ „Воде Српске“</p>	2019.				<p>3.990.000,00 Без ПДВ-а Средства обезбиједила Влада Турске, донација (Укупан износ пројекта: 4.700.000,00)</p>	<b>3.990.000,00</b>
5.	<p><b>Дионица 4</b> Уређења доњег тока ријеке Јање од ушћа у ријеку Дрину па узводно на дужини од око 8,0 км, укључујући и заштиту од брдских и унутрашњих вода Новог Насеља Јања (Обухвата дионицу од стационаже 2+677,53 км па узводно) <b>ПРОЈЕКАТ</b></p>	2019.				<p>3.560.561,00 ИПА ФОНД</p>	<b>3.560.561,00</b>



	<b>СПРОВОДИ: - ЈУ „Воде Српске“ - Град Бијељина</b>							
6.	Заштита од брдских и унутрашњих вода Града Бијељина на потезу канал Глоговац – Спојни канал – Мајевички ободни канал <b>ЛОТ-1</b> (Обухвата реконструкцију спојног канала, реконструкцију канала Дашиница на локалитету раздјелне грађевине, реконструкцију раздјелне грађевине и реконструкцију канала Дашиница кроз град са уређењем обалних садржаја) <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ: - ЈУ „Воде Српске“</b>	2019. 2020.				3.948.010,00 Без ПДВ-а Кредит Европске инвестицион е банке		<b>3.948.010,00</b>
7.	Заштита од брдских и унутрашњих вода Града Бијељина на потезу канал Глоговац – Спојни канал – Мајевички ободни канал <b>ЛОТ-2</b> (Обухвата реконструкцију канала МОК и канала Глоговац) <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ: - ЈУ „Воде Српске</b>	2019. 2020.				6.391.398,00 Без ПДВ-а Кредит Европске инвестиционе банке		<b>6.391.398,00</b>
8.	Рехабилитација насипа на каналу ГОК-Бијељина <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ: - Јединица за координацију</b>	2019. 2020.				1.806.523,50 1.806.523,50		<b>3.613.047,00</b>

	<b>пољопривредних пројеката (АПЦУ) Бања Лука - ЈУ „Воде Српске“</b>							
9.	Пројекат заштите од поплава ријеке Дрине <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ:</b> - Јединица за координацију пољопривредних пројеката (АПЦУ) Бања Лука - ЈУ „Воде Српске“	2019. 2020.				11.662.980,50 11.662.980,50 Кредит Свјетске банке		<b>23.325.961,00</b>
10.	Реконструкција црних станица у РС Радови на подручју Семберије: Реконструкција пумпне станице Бегов пут, Домуз скела, Тополовац 1 и Тополовац 2, као и устава у Јањи, устава у Рачи на споју Дринског и Савског насипа <b>ПРОЈЕКАТ СПРОВОДИ:</b> - ЈУ „Воде Српске“	2019. 2020.				18.286.352,0 Кредит Европске инвестицио. банке 3.258.366,00 Предвиђено за радове у Семберији		18.286.352,00
11.	Изградња мртвачнице на Новом градском гробљу Хасе – Бријесница, завршна III фаза: равнање и планирање терена, изградња хидродренажних канала и опрема за мртвачницу (назив пројекта се промјенио након Скупштине) (ЈКП „Градско гробље“ Бијељина)	2019.	213.780,00					<b>213.780,00</b>
12.	Проширење и	2019.	100.000,00					<b>300.000,00</b>

	реконструкција топловодне мреже у центру града (ЈП „Градска топлана“, Бијељина)	2020. 2021.	100.000,00 100.000,00					
13.	Изградња електроенергетских и грађевинских објеката у 2019. Години (ЗЕДП „Електро Бијељина“ АД)	2019.		687.500,00				687.500,00
14.	Изградња електроенергетских и грађевинских објеката у 2020. Години (ЗЕДП „Електро – Бијељина“ АД Бијељина)	2020.		659.000,00				659.000,00
15.	Приширење водоводне мреже - Одјељење за стамбено комуналне послове и з.ж.с.	2019. 2020.		144.000,00 144.000,00	36.000,00 36.000,00			360.000,00
<b>УКУПНО</b>								<b>85.875.609,00</b>

## 9.5 КУЛТУРА

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. Пројеката (година)	Извори финансирања (КМ)				Вриједност пројекта (КМ)
			Буџет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит	
1.	Наставак реконструкције објекта (замјена спољне столарије и санација крова) и уређење ентеријера ЈУ Народна библиотека „Филип Вишњић“ Бијељина (Народна библиотека „Филип Вишњић“ Бијељина)	2019. 2020. 2021.	50.000,00 50.000,00 50.000,00				150.000,00
2.	Санација и реконструкција објекта	2019.	65.000,00				165.000,00

	јавне намјене Соколски дом (Одјељење за друштвене дјелатности)	2020.	100.000,00					
<b>УКУПНО</b>								<b>315.000,00</b>

## 9.6 СПОРТ

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)					Вриједност пројекта (КМ)
			Буџет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит	Остали извори финансирања	
1.	Изградња мултифункционалне спортске сале	2020.	800.000,00		200.000,00			3.000.000,00
		2021.	800.000,00		200.000,00			
		2022.	800.000,00		200.000,00			
2.	Изградња рефлектора на Градском стадиону у Бијељини	2019.	200.000,00		-ФС БиХ ФИФА и УЕФА-	500.000,00		1.200.000,00
		2020.	300.000,00		200.000,00			
3.	Санација и реконструкција објекта спортске сале у Рачанској улици у Бијељини	2019.	140.000,00					140.000,00
<b>УКУПНО</b>								<b>4.340.000,00</b>

## 9.7 ОБРАЗОВАЊЕ

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)					Вриједност пројекта (КМ)
			Буџет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит	Остали извори финансирања	
1.	Објекат прве фазе комплекса фарме (музне краве) за потребе практичне наставе пољопривредне школе (Одјељење за друштвене дјелатности)	2019.	230.000,00					310.000,00
		2020.	80.000,00					

2.	Адаптација школске зграде и постављање нове оградe око школе ЈУ Основна школа „Свети Сава“ Бијељина (ЈУ ОШ „Свети Сава“ Бијељина)	2019.			85.000,00			180.000,00
		2020.			95.000,00			
<b>УКУПНО</b>								<b>490.000,00</b>

## 9.8 ОСТАЛИ ПРОЈЕКТИ

РБ	Назив пројекта	Почетак реализ. пројекта (година)	Извори финансирања (КМ)				Вриједност пројекта (КМ)	
			Буџет Град Бијељина	Властита средства	Донација	Кредит		Остали извори финансирања
1.	Реконструкција фасаде - зграда у којој је смјештено Одјељење за просторно уређење I фаза – пројектно тех. документација (Одсек за ЛЕР и ЕИ)	2019.	16.000,00					16.000,00
<b>УКУПНО</b>								<b>16.000,00</b>

- Укупан број прихваћених пројеката за План капиталних инвестиција Града Бијељина за период **2019-2021.** година износи **31.**
- Укупна вриједност пројеката: **99.950.609,00 КМ**, од тога:
  - Средства из Буџета Града Бијељина: **16.956.580,00 КМ**
  - Екстерна средства: **82.994.029,00 КМ**

Требало би напоменути да највећи дио екстерних извора представљају пројекти које реализује ЈУ „Воде Српске“.

## Ажурирање Плана капиталних инвестиција

Програм капиталних инвестиција ће сваке године бити ажуриран до 30. септембра године која претходи буџетској години на такав начин да свако наредно издање Програма обухвата трогодишњи инвестициони програм. Програм капиталних инвестиција је основа за израду капиталног дијела буџета за сваку наредну годину.

Приједлоге могу подносити:

1. Грађани Града Бијељина;
2. Скупштинске комисије и одбори;
3. Одборници у Скупштини Града;
4. Одјељења Градске управе;
5. Јавне установе и институције;
6. Предузећа, предузетници и друге организације;
7. Невладине организације и
8. Градоначелник.

Приједлози пројеката се достављању на прописаном обрасцу који доноси Радна група за израду Плана капиталних инвестиција.

Рокови, начини и мјесто достављања приједлога пројеката ће бити накнадно одређени и благовремено саопштени заинтересованим странама.

РЕПУБЛИКА СРПСКА  
ГРАД БИЈЕЛИНА  
ГРАДОНАЧЕЛНИК  
БИЈЕЛИНА  
GRAD BIJELINA  
REPUBLICA SRPСКА

КООРДИНАТОР РАДНЕ ГРУПЕ

*Мићо Мићић*

Мићо Мићић

## **10 ПРИЛОЗИ**

У прилогу се налази:

- **Образац за пријаву пројеката за План капиталних инвестиција Града Бијељина за период 2019-2021. година.**

**ПРИЈАВА ПРОЈЕКТА ЗА ПЛАН КАПИТАЛНИХ ИНВЕСТИЦИЈА  
ГРАДА БИЈЕЉИНА ЗА ПЕРИОД 2019-2021.**

НАЗИВ ПОДНОСИОЦА ПРИЈЕДЛОГА	
КОНТАКТ ПОДАЦИ (БРОЈ ТЕЛЕФОНА, ИМЕ ОДГ. ОСОБЕ, МАИЛ)	

<b>I) ОПИС ПРОЈЕКТА</b>	
<b>A. Назив пројекта</b>	
<b>B. Стратешка област из Стратегије развоја Града Бијељина на коју се односи пројекат</b>	<input type="checkbox"/> Изграђена јака и конкурентна привреда која оптимално користи географске, друштвене, инфраструктурне и људске ресурсе <input type="checkbox"/> Развијена и конкурентна модерна пољопривреда заснована на примјени најновијих стандарда у производњи здравствено безбједне хране чији је пласман унапријед дефинисан <input type="checkbox"/> Подмлађена високообразована заједница са развијеном, квалитетном и приступачном друштвеном инфраструктуром, квалитетним јавним услугама, унапријеђеном социјалном заштитом и једнаким могућностима за све. <input type="checkbox"/> Успостављен интегрисани приступ заштити животне средине у складу са ефективним коришћењем природних ресурса, енергетске ефикасности и обновљивих извора енергије
<b>B. Опис</b>	
1. Које потребе ће пројекат задовољити / ријешити проблеме?	
2. Како се те потребе тренутно задовољавају?	
3. Ко ће имати највећу корист од пројекта: - сви грађани - друштвени сектор - привреда	
4. Утицај пројекта на: - цијелу општину - неколико мјесних заједница	



Г. Локација (мјесто реализације пројекта)	
Утицај на животну средину	<input type="checkbox"/> Позитиван <input type="checkbox"/> Неутралан <input type="checkbox"/> Негативан
Д. Да ли постоји законска обавеза реализације пројекта?	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ

<b>II) ПРОЦИЈЕЊЕНА ВРИЈЕДНОСТ ПРОЈЕКТА</b>  (обавезно попунити)	Процијењена вриједност пројекта:
	Извор финансирања:
	Планирани почетак реализације:
	Период (трајање) имплементације:

### III) СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

- Пројекат није започет
- Пројекат је започет
- Пројекат је у завршној фази

### IV) ПРОЦИЈЕЊЕНИ ЕФЕКАТ ГОТОВОГ ПРОЈЕКТА НА БУЏЕТ ГРАДА

- Повећан приход
- Смањени текући трошкови
- Нема утицаја на буџет

### V) ПОВЕЗАНОСТ СА ОСТАЛИМ ПРОЈЕКТИМА КОЈИ СУ ПРИХВАЋЕНИ ИЛИ СЕ РЕАЛИЗУЈУ (односи се на Стратегију развоја Града Бијељина 2014-2023. и План капиталних инвестиција за период 2019-2021. година)

	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<b>Назив пројекта</b>	
<b>У каквој су вези</b>	

Датум и мјесто :

---

Подносилац пројекта:

---