



СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК ГРАДА БАЊА ЛУКА

Год. XLVII Број 24	Бања Лука, 14.12.2007.год.	Годишња претплата 120,00 КМ Цијена једног примјерка 6,00 КМ Жиро-рачун бр. 568-163-1200000-1-76 код Балкан Инвестмент Банк врста прихода 729-124
--------------------	----------------------------	--

687.

На основу члана 30. Закона о локалној самоуправи (Службени гласник Републике Српске, бр. 101/04, 42/05 и 118/05), и члана 32. Статута Града Бања Лука (Службени гласник Града Бања Лука, број 25/05), Скупштина града Бања Лука је, на 3. ванредној сједници одржаној 11.12.2007 године, донијела

О Д Л У К У о одобравању средстава

I

Рафтинг клубу „Кањон“ Бања Лука, одобравају се средства у износу од 20.300,00 КМ, на име трошкова котизације за организацију „Свјетског првенства у рафтингу 2009“, која се требају уплатити Свјетској рафтинг-федерацији, најкасније до 14.12.2007. године.

II

Средства из тачке I одлуке одобравају се из буџета Града Бања Лука за 2007. годину, са позиције 614 100 „Буџетска резерва – нераспоређена средства за интервенције“, а иста ће бити дозначена на Жиро-рачун, број: 552-0020002143277, Рафтинг клуба „Кањон“ WRC 2009.

III

За реализацију ове одлуке, задужују се Одјељење за друштвене дјелатности и Одјељење за финансије.

IV

Ова одлука ступа на снагу са даном доношења, а биће објављена у Службеном гласнику Града Бања Лука.

Број: 07-013-778/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић, с.р.

688.

На основу члана 32. Статута Града Бања Лука (Службени гласник Града Бања Лука, број 25/05) и члана 19. став 2. тачка 2. Одлуке о извршењу буџета Града Бања Лука за 2007. годину (Службени гласник Града Бања Лука, број 30/06), Скупштина града Бања Лука је, на 3. ванредној сједници одржаној 11.12.2007 године, донијела

О Д Л У К У о одобравању средстава за провођење пријевремених избора за предсједника Републике Српске

I

Одобравају се средства Градској изборној комисији, у износу од 210.000,00 КМ, за покриће додатних трошкова

за припрему и провођење пријевремених избора за предсједника Републике Српске, у основној изборној јединици-граду Бањој Луци

II

Додјела средстава из тачке I ове одлуке извршиће се из буџета Града Бања Лука за 2007. годину, са позиције 614100-буџетска резерва.

III

За реализацију ове одлуке, задужује се Одјељење за финансије.

IV

Ова одлука ступа на снагу са даном доношења, а биће објављена у Службеном гласнику Града Бања Лука.

Број: 07-013-777/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић, с.р.

689.

На основу члана 32. Статута Града Бањалука (Сл.гласник Града Бања Лука, број 25/05), Скупштина Града на 3. ванредној сједници одржаној 11.12.2007. године, разматрала је Уговор о пословно-техничкој сарадњи између Града Бања Лука и Међународне међувладине организације „Европска експертска група“ и у вези са тим донијела сљедећи

ЗАКЉУЧАК

1. Скупштина Града прихвата приједлог да се за учешће у програму Европске уније, Европској комисији кандидују, ради прибављања неповратних средстава, пројекти:

1) Канализације и третман отпадних вода – узводно од водозахвата и фабрике воде у Новоселији, чија процјена вриједности износи 12 милиона еура, од којих се потражује 7 милиона еура, од Европске комисије.

2) Санација и проширење депоније у Рамићима, чија процијењена вриједност износи 5 мил. еура, од којих се потражује 4 милиона еура.

3) Реставрација тврђаве „Кастел“, чија процијењена вриједност износи 10 милиона еура, од којих се потражује 5 милиона еура донаторских средстава или грантовских средстава.

4) Иновативни центар Бањалука, чија процијењена вриједност износи 5 милиона еура, од којих се потражује 3 милиона еура.

2. Скупштина Града обавезује Градоначелника да, одмах, предузме потребне мјере и радње, и обезбиједи благовремено подношење апликација Града на средства за пројекте из тачке 1. овог закључка, и у том смислу, у складу са законом, закључи са Европском експертском групом

Уговор о пословној сарадњи за подношење апликација и предузимање других радњи и њиховом ангажовању на овим активностима, до доношења одлука о одобравању средстава од стране Европске комисије.

Скупштина града препоручује Градоначелнику да, у коначном приједлогу буџета Града за 2008. годину узме у обзир данашњи став Скупштине, да се прихвати износ котизације од 1.700.000,00 КМ за приступне фондове који ће, евентуално, бити потребно реализовати - уколико дође до одобравања средстава, те да се са те ставке обезбиједи у буџету Града за наредну годину.

3. Скупштина Града даје мишљење Градоначелнику да је потребно одређене правно-техничке недоречености, нејасноће, непрецизности и колизије између поједних одредаба нацрта уговора поново размотрити и отклонити прије закључења уговора, и овај уговор припремити у ваљаној форми за потписивање.

4. Овај закључак ступа на снагу са даном доношења, а биће објављен у Службеном гласнику Града Бања Лука.

Број: 07-013-781/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

690.

На основу члана 32. Статута Града Бањалука (Сл.гласник Града Бања Лука, број 25/05), Скупштина Града, на 3. ванредној сједници, одржаној 11.12.2007. године, донијела је Одлуку о одобравању средстава за провођење пријевремених избора за предсједника Републике Српске, уз следећи

ЗАКЉУЧАК

1. Скупштина Града задужује предсједника Градске изборне комисије да, у наредној години, након измирења свих обавеза, поднесе Скупштини Града прецизан финансијски извјештај о утрошку средстава, односно о укупним трошковима провођења избора.

693.

На основу члана 30. Закона о локалној самоуправи (Службени гласник Републике Српске, бр.101/04, 42/05 и 118/05) и члана 32. Статута Града Бањалука (Службени гласник Града Бањалука, број 25/05), Скупштина града Бањалука је, на 3. ванредној сједници Скупштине Града, одржаној 11.12.2007.године, донијела

ЗАКЉУЧАК**о исправци грешке у Програму уређења грађевинског земљишта за 2007.годину (реалокација новембар 2007.године)**

1. У Програму уређења грађевинског земљишта за 2007.годину-реалокација, новембар 2007.године, који је усвојен на 49. сједници Скупштине Града, дана 22.11.2007.године, исправљају се следеће грешке:

- У Рекапитулацији, на страни 20. Програма, у тачки 1: Израда урбанистичке и пројектне документације, колона 5, умјесто 1.525.000,00, треба да износи - 1.475.000,00;

- на страни 20, у збиру-Свеукупно, 1 до 15 колона 5, умјесто 28.364.000,00, треба да износи 28.314.000,00, и

- на страни 20, у збиру Свеукупно, колона 5: умјесто 31.114.000,00, треба да износи 31.064.000,00.

2. Задужују се Служба за послове Скупштине града и градоначелника и Одјељење за комуналне и стамбене послове и послове саобраћаја-да исправку Програма из тачке 1. овог закључка уграде у Програм уређења грађевинског земљишта – реалокација, новембар 2007.године, који је усвојен на 49. сједници Скупштине Града, одржаној 22.11.2007.године.

3. Овај закључак ступа на снагу са даном доношења, а биће објављен у Службеном гласнику Града Бањалука.

Број: 07-013-780/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

2. Овај закључак ступа на снагу са даном доношења, а биће објављен у Службеном гласнику Града Бања Лука.

Број: 07-013-782/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

691.

На основу члана 32. Статута Града Бањалука (Службени гласник Града Бањалука, број 25/05), Скупштина Града, на 49. сједници одржаној 22.11.2007. године, донијела је

ЗАКЉУЧАК

1. Усваја се Програм заједничке комуналне потрошње за 2007. године (реалокација).

2. Овај закључак ступа на снагу са даном доношења, а биће објављен у Службеном гласнику Града Бањалука.

Број: 07-013-751/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

692.

На основу члана 32. Статута Града Бањалука (Службени гласник Града Бањалука, број 25/05), Скупштина Града, на 49. сједници одржаној 22.11.2007. године, донијела је

ЗАКЉУЧАК

1. Усваја се Програм уређења грађевинског земљишта за 2007. годину (реалокација).

2. Овај закључак ступа на снагу са даном доношења, а биће објављен у Службеном гласнику Града Бањалука.

Број: 07-013-751/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

ПРОГРАМ УРЕЂЕЊА ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА ЗА 2007. ГОДИНУ

Програм уређења грађевинског земљишта урађен је у складу са Одлуком о грађевинском земљишту Града Бањалука и законима дефинисаним надлежностима. Основе за израду програма су:

1. Програм уређења градског грађевинског земљишта за цијело подручје Града (урбанистички план и регулациони планови),
3. Студије, анализе и пројекти,
4. Приоритети произашли из постојећег стања комуналне инфраструктуре у односу на потребе,
5. Приоритети произашли из захтјева грађана, мјесних заједница и јавне расправе.

Програм обухвата радове и активности на:

- а) припремању грађевинског земљишта за изградњу (прибављање земљишта, израда урбанистичке документације, геодетских и других подлога, инжењерско техничка испитивања земљишта, асанациони радови и рашчишћавање земљишта),
- б) комунално опремање грађевинског земљишта (изградња објеката водоснабдијевања и канализације саобраћајних површина и уређење слободних површина и других објеката комуналне инфраструктуре),
- в) обим и врста радова планирани су на бази расположивих буџетских средстава за ову намјену.

Како су ограничена буџетска средства лимитирајући фактор за реализацију пројеката од посебног интереса за Град (водоснабдијевање, локалне путеве и путне правце који повезују периферна градска насеља, јавна расвјета, реконструкција вреловодне мреже и др.) потребно је обезбиједити кредитна средства. Обзиром да је изградња примарних објеката комуналне инфраструктуре (путна мрежа, збрињавање и пречишћавање отпадних вода) везана за реализацију програма републичких институција и организација усмјериће се активности према истим, у циљу заједничког улагања. Програмом је планирана изградња и реконструкција инфраструктурних објеката који се финансирају уз учешће грађана и других субјеката и који представљају приоритет, јер се на тај начин са мањим ангажовањем буџетских средстава реализује већи обим послова (мин. учешће грађана 40%). За провођење програмских задатака неопходно је много веће ангажовање свих субјеката који учествују у њиховој реализацији (Републичка дирекција за имовинско правне и геодетске послове, ЈП Путеви РС, Републичка дирекција за воде и др.).

1.	ИЗРАДА УРБАНИСТИЧКЕ И ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	Програм за 2007.	Ребаланс јули 2007.	Реалокација новембар 2007.
1	2	3	4	5
1.1.	Израда урбанистичко-техничке документације, планова парцелације и урбанистичко-техничких услова			
	Програмом је обухваћена израда урбанистичкотехничке и пројектне документације, која је неопходна за реализацију програма у 2007. години (недостајућа) и очекиваних пројеката у наредним годинама.			
1.1.1.	Саобраћајнице			
	(спој Источног и Западног транзита на јужном дијелу града укључујући мост преко ријеке Врбас, Краља Александра I Карађорђевића од Његошеве до школе у Мотикама са комплетном инфраструктуром, реконструкција ул. Петра Великог од моста на Врбасу до траписке шуме, Карађорђева од Западног транзита до Црквене, Булевар цара Душана од Западног транзита до Краља Петра I Карађорђевића, наставак саобраћајнице Браће Пиштелића до споја са ул. Петра Великог укључујући мост преко			

ријеке Врбас, тротоар источна страна у ул. Краља Петра I Карађорђевића од Паласа до Народног позоришта, Источни транзит од Ул. мајке Југовића до Стевана Булајића, приступна саобраћајница,, Регионалном центру,, наставак ул. Босе Живковић до Јована Рашковића, паркиралиште на помоћном игралишту ФК Борац, спој Поликлинике са ул. Јована Дучића до С. Матавуља -Здраве Корде, продужетак улице Горана Радуловића Бимбе са новопланираним мостом преко ријеке Врбас, реконструкција и модернизација ул. Књаза Милоша од И.Г. Ковачића до Илије Гарашанина, Четврта и пета трака Западног транзита, Голуба Бабича, Косте Јарића, дио Милешевске, саобраћајница Јовице Савиновића са припадајућом инфраструктуром, пут у насељу Куљани (дио Ул. Пут српских бранилаца до школе), тротоар у ул. Мањачких устаника (од „нуле,,) до ОШ Б. Нушић), ул. И. Г. Ковачића од мотела „Нана,, до Д. С. Лазаревића, ул. Косовска, ул. Подгрмечка, ул. Дујке Комјеновића од ул. Булевар С. Степановића до ул. Браће Кавића, ул. Пут српских устаника. ул. Краља Алфонса XIII, Лазаричка и др.

200,000.00 200,000.00 250,000.00

1.1.2. Водоводи

Водоводна мрежа Чесма II, примарна мрежа и резервоар Туњице, Карановац, ул. V козарске бригаде л=350 м, ул. Бранислава Нушића, ул. Младена Ољаче, Фрушкогорска улица, дио ул. Ранка Шипке л=80 м, насеље Граб л=80 м, ул. Ивана Горана Ковачића л=250 м, Куљани (од школе према жељ. прузи), Саве Текелије, огранци изнад ул. Уроша Дреновића, ул. Соколовац, ул. Ада, доградња цјевовода Ф200мм ул. Вида Њежића и Дујке Комјеновића, Српских устаника, довршетак водовода у ул. Раде Радића до Црног потока, 40 домаћинстава у горњој висинској зони у Зеленом виру, водоснабдијевање насеља Мишин-Хан, Шимићи, Верићи и Поткозарје, Новака Пивашевића са огранком, Саве Текелије, реконструкција водовода у ул. Пољски партизански батаљон, Косовска ул. (од ул. Д. Јокића до изграђеног дијела) и др.

50,000.00 50,000.00 50,000.00

1.1.3. Канализација

Канализација од Карановца до Тулекове бране са уређајем за пречишћавање, Тешана Подруговића, насеље Куљани, огранак ул. Растка Петровића, фек. и оборинска канализација у Банијској ул, дио ул. Вида Симурџића, Деспота С. Лазаревића, Булевар Петра Бојовића, Весели бријег, Новак Пивашевић, горњи дио ул. Пети приградски пут и Вида Њежића, фекална и оборинска канализација у ул. Браце Поткоњака, ул. Старчевица, оборинска кан. у ул. Проте Тодора Срдиха, Пут бањалучког одреда, Драгана Бубића, Средњошколска, Триве Амелице од црвених зграда до западног транзита, оборинска кан. у улицама Ранка Шипке, Давида Штрбца и Војвођанској, ул. 16. Крајишке НОУ Бригаде, Шарговац (главни крак), фекална и оборинска канализација у Билећкој ул. л=1000 м, фек. кан. Суботичка, Франца Шуберта, десни огранак у ул. Д. Комјеновића (ново насеље 20 кућа), прикључак ул. Цара Константина на градску мрежу 240 м, и др.

50,000.00 50,000.00 70,000.00

1.1.4. Колектори

фек. и оборински колектор од Фабрике коже Лауш до МЗ Сарачица, фек. колектор од градског моста до потока Јуларца уз десну обалу ријеке Врбас и др.

10,000.00 10,000.00 10,000.00

1.1.5.	Регулације (потока поред Манастира Гомионоца (35м), потока Подстранац и др.)	15,000.00	15,000.00	15,000.00
1.1.6.	Насеља (Раковачке баре и други пројекти)	15,000.00	15,000.00	10,000.00
1.1.7.	Мостови			
	у Врбањи , преко Широке ријеке иза "Кристала", преко Шарговачког потока на поп.вези Шарговачки пут-Дракулић	10,000.00	10,000.00	10,000.00
УКУПНО 1.1.:		350,000.00	350,000.00	415,000.00
1.2.	Израда изведбене пројектне документације за објекте комуналне инфраструктуре			
1.2.1.	Саобраћајнице			
	Булевар цара Душана од зап.транзита до Краља Петра I Карађорђевића, приступна саобраћајница Регионалном центру, паркинг на помоћном стадиону ФК Борац, Булевар Живојина Мишића до ријеке Врбас, Краља Александра I Карађорђевића од Његошеве до школе у Мотикама са компл. инфраструк, Косте Јарића од Б. С.Степановића до ул.Вида Њежића, Браће Кавића са огранцима, Петра Великог од моста на Врбасу до траписке шуме, Карађорђева од Западног транзита до Црквене, модернизација и реконструкција ул. Браће Југовића од ул. Гаврила Принципа до "Блика", Млађе Ћусића од Голуба Бабића до Спомен костурнице, Голуба Бабића, Љевчанска, Источни транзит од ул. мајке Југовића до Стевана Булајића, наставак ул. Босе Живковић до Јована Рашковића, спој ул. Јована Дучића са С.Матавуља иза Поликлинике, ул.Здраве Корде, модернизација и реконструкција Краља Петра II од ул. М. Радмана до Триве Амелице, модернизација и реконструкција М. Обилића од Цара Лазара до Г. Принципа, Суботичка улица са комплетном инфраструктуром од скретања за ОШ „Ђура Јакшић“ до насеља Даљке, допуна пројект. документације за продужетак Б.Цара Душана од ул. Ђ. Даничића до ул. М. Ракића, наставак Милешевске, реконструкција источног тротоара у ул. К. П. I Карађорђевића од Паласа“ до Народног позоришта, Јовице Савиновића са комплет инфраструктуром , пут у насељу Куљани (од ул. Пут српских бранилаца до школе), тротоар у ул.Мањачких устаника(од "нуле" до О.Ш.Б.Нушић), ул. И.Г.Ковачића – дио у Лазареву II, ул. Косовска, ул. Подгрмечка, ул. Д.Комљеновић од ул. Б.С.Степановић до ул. Б.Кавића, ул. Пут српских устаника, ул. И.Ф.Јукића, дио ул. Новице Церовића, ул. Пут српских бранилаца – тротоар, Краља Алфонса XIII, Лазаричка ул. М.Ћусића од Г.Бабића до Спомен костурнице, пут за Пријечане од Траписта до Плавог моста 5км, прилази индивидуалним објектима изнад пасареле у Његошевој улици, ул. Лазаричка и др.	300,000.00	300,000.00	350,000.00
1.2.2.	Водовод			
	примарни водовод и резервар "Туњице", Чесма II, I. Крајишки пролетерски батаљон, десни огранак Подгрмечке л. 150,00м, Куљани (од школе према железничкој прузи), Карановац, ул. V козарске бригаде, Младена Ољаче, Бранислава Нушића, насеље Граб, Фрушкогорска улица, И.Г.Ковачића, Душана Суботића 200м, Ранка Шипке 80м, огранци изнад улице Војводе У. Дреновића, ул. Соколовац, ул. Ада, доградња цјевовода Ф200мм у ул. В. Њежића и Д. Комљеновића, довршетак Раде Радића до Црног потока, Улица Српских устаника, 40 домаћинстава у горњој висинској зони у Зеленом виру, Новака Пивашевића са огранком, Саве Текелије, реконструкција водовода Пољски партизански батаљон, Косовска улица (од ул. Д. Јокића до	100,000.00	100,000.00	350,000.00

изграђеног дијела) и др.

1.2.3. Канализација

Фекална и оборинска канализација у ул. Раде Радића од моста до „Цвјећара“, Тешана Подруговића и Арчибалда Рајса, ул. Ненада Костића са огранцима, од Карановца до Тулекове бране са уређајем за пречишћавање, одвођење оборинских вода насеља „Ада“, фек. и оборинска канализација у ул. Благоје Паровића, Фекална и оборинска канализација у Банијској улици, дио ул. Вида Симурџића, Деспота С. Лазаревића, фекална и оборинска канализација у ул. Бранка Пердува, огранак ул. Растка Петровића, Петра Бојовића, Војводе Степе Степановића од бр. 150 до бр. 164, фек. и оборинска канализација у ул. Браце Поткоњака, ул. Старчевица, Проте Тодора Срдића, Пут бањалучког одреда, Драгана Бубића, Средњошколска, реконструкција фек. и оборинске канализације у ул. Краља Петра II К, оборинска канализација у ул. Ранка Шипке, Војвођанској и Давида Штрбца, Шарговац (главни крак), фекална и оборинска канализација у Билећкој улици, фек. кан. Суботичка, ул. 16. Крајишке НОУ Бригаде, Бранка Пердува, прикључак ул. Цара Константина на градску мрежу 240 м, Франца Шуберта, Триве Амелице 230 м, фек. и обор. канализација у ул. Душана Дилјевића и др.

80,000.00 80,000.00 130,000.00

1.2.4. Колектори

Фекални колектор уз Широку ријеку од моста у ул. М. Ћусића кроз Раковачке баре, фекални колектор са десне стране Широке ријеке од моста у ул. М. Ћусића до Пута српских бранилаца, фекални и оборински колектор од фабрике коже „Лауш“ до МЗ Сарачица, фекални колектор десном обалом Врбаса од градског моста до Јуларца и др.

110,000.00 110,000.00 80,000.00

1.2.5. Регулације водотока (потока поред Манастира Гомионоца (35 м), потока Подстранац и др.)

50,000.00 50,000.00 20,000.00

1.2.6. Насеља (Раковачке баре и др.)

50,000.00 50,000.00 20,000.00

1.2.7. Мостови

у Врбањи, преко Широке ријеке иза "Кристала", преко Шарговачког потока на попречној вези Шарговачки пут-Дракулић, пасарела бр.2 преко ул. Д. Максимовић код ОШ "Бранко Радичевић", мост преко ријеке Врбас код "Инцела" у Б.Ж.Мишића

110,000.00 110,000.00 110,000.00

УКУПНО 1.2.:

800,000.00 800,000.00 1,060,000.00

УКУПНО 1.:

1,150,000.00 1,150,000.00 1,475,000.00

2. ИЗГРАДЊА ГРАДСКИХ САОБРАЋАЈНИЦА И МОСТОВА

Град Бањалука се налази практично у фази континуалног ширења градске саобраћајне мреже са просторно-саобраћајном стратегијом званом „коридорски развој“, орјентисаности сјевер – југ, и добром дијелу, око 60% има изграђен овај коридор (Источни и Западни транзит) Саобраћајни коридори нуде добру приступачност дијеловима територије изван централног градског подручја што је предуслов за нарастање секундарних центара. Овакав концепт подржава развој капацитетнијих видова јавног градског превоза са могућношћу смањења притиска аутомобила на градски центар.

Коридорски концепт подразумјева ригорозну контролу градње јер постоји тежња да се сегменти између коридора попуне садржајима.

У осмишљеном планерском процесу посебно треба обезбједити поштовање следећих принципа:

1. Постојеће стање намјене површина и саобраћајних система
2. Континуално планирање изражено у једној или више саобраћајних стратегија
3. Стварање и анализа варијанти за будући развој
4. Пројектовање кључних елемената саобраћајног система (градске саобраћајне петље)

Поштујући ове принципе Одјељење за комуналне и стамбене послове Града Бањалука поставило је основне критеријуме за планирање изградње градских саобраћајница а то су :

1. Изградња примарне путне мреже узимајући коридорски развој као просторну саобраћајну стратегију
2. Повезивање главних градских коридора попречним везама у циљу повећања пропусне моћи и нивоа услуге
3. Изградња секундарне путне мреже која повезује периферне дијелове града са градским коридорима
4. Побољшање јавног градског превоза са циљем остварења кружног тока градских аутобуских линија
5. "Умирење саобраћаја", што подразумјева повећање безбједности саобраћаја, обезбјеђења паркинг зона и смањење "сукоба" пјешак-возило
6. Прикупљање података од савјета МЗ произашлих од захтјева грађана

У складу са наведеним критеријима у приједлогу програма УГЗ за 2007 годину од примарних градских саобраћајница планиране су активности за изградњу Источног и Западног транзита, поречна веза Источног транзита са централном градском саобраћајницом ул. Младена Стојановића, наставак изградње улице Илије Гарашанина и наставак изградње Булевара Цара Душана у виду рјешавања имовинско-правних односа, израде урбанистичко-техничке документације и саме изградње објеката.

С обзиром да је изградња већине путних праваца примарне путне мреже везана и за ЈП Путеви РС одјељење планира да би у складу са програмом ЈП Путеви РС за 2007. годину Град прихватио суфинансирање одређених примарних градских саобраћајница које би се нашле у њиховим програмима а за које би Скупштина Града накнадно одобрила средства.

Код изградње секундарне путне мреже која повезује поједина градска насеља са главним градским коридорима за 2007 годину планирана је изградња ул. Мајевичке и дијела улице Љевчанске које ће успоставити нове везе са насељима Петрићевац и Паприковац.

Везано за изградњу ових саобраћајница планирана је израда урбанистичко-техничке документације за изградњу неколико путних праваца који би повезали периферна градска насеља Мотике, Шарговац, Пријечане и Куљане чија изградња се предлаже из кредитних задужења јер инвестиција истих би захтјевала велика буџетска средства а парцијална изградња би трајала дужи низ година и проузроковала велика средства експлоатације.

За обезбјеђивање нових паркинг зона у централним дијеловима града планирана је израда урбанистичко-техничке документације за изградњу паркинг гаража у складу са регулационим плановима.

Приликом планирања реконструкције и изградње градских саобраћајница за 2007 годину приоритети су били завршетак објеката започетих протеклих година и завршетак реконструкције градских саобраћајница и источном дијелу центра и неколико саобраћајница које је наметнула изградња објеката колективног становања намјењених за тржиште.

2.1. Западни транзит

2.1.1.	Накнада за имовинско правне послове (за експроприсане објекте, за изузето земљиште, за засаде и ограде)	320,000.00	320,000.00	320,000.00
2.1.2.	прилази индивидуалним објектима изнад пасареле у Његошевој улици	85,000.00	80,000.00	80,000.00
УКУПНО 2.1:		405,000.00	400,000.00	400,000.00

2.2. Источни транзит

2.2.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте, за изузето земљиште, засаде и ограде) на потезу од ул. Мајке Југовића до споја са новоизграђеним дијелом и код ул. Гаврила Принципа (Изградња уз суфинансирање „Јавни Путеви РС“ - 900.000,00 КМ)	630,000.00	500,000.00	500,000.00
У К У П Н О 2.2 :		630,000.00	500,000.00	500,000.00

2.3. Илије Гарашанина

2.3.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште) на дионици од надвожњака до ауто-пута у дужини 1300 м (Изградња уз суфинансирање „Јавни Путеви РС“ – 2.300.000,00 КМ)	700,000.00	600,000.00	600,000.00
У К У П Н О 2.3 :		700,000.00	600,000.00	700,000.00

2.4. Реконструкција ул. Војводе Момчила (дионица Булевар цара Душана - М.Селимовића)

2.4.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	180,000.00	0.00	0
У К У П Н О 2.4 :		180,000.00	0.00	0

2.5. Изградња Мајевачке и дијела Љевчанске улице

2.5.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	110,000.00	420,000.00	650,000.00
2.5.2.	Изградња саобраћајнице	1,080,000.00	743,000.00	1,100,000.00
2.5.3.	Изградња оборинске канализације Ф 400 мм и фекалне канализације Ф 300 мм	75,000.00	52,000.00	50,000.00
2.5.4.	Изградња водовода	105,000.00	155,000.00	200,000.00
2.5.5.	Измјештање ел. инсталација и изградња расвјете	250,000.00	200,000.00	200,000.00
2.5.6.	Дно Љевчанске улице-обор и фек канализација	430,000.00	300,000.00	100,000.00
УКУПНО 2.5 :		2,050,000.00	1,870,000.00	2,300,000.00

2.6. Попречна веза Младена Стојановића-Источни транзит

2.6.1.	Изградња саобраћајнице	640,000.00	700,000.00	700,000.00
--------	------------------------	------------	------------	------------

2.6.2.	Изградња јавне расвјете, свјетлосне сигнализације и измјештање ел. кабла	530,000.00	530,000.00	600,000.00
2.6.3.	Изградња вреловода	75,000.00	75,000.00	75,000.00
2.6.4.	Измјештање дијела водовода			40,000.00
УКУПНО 2.6.:		1,245,000.00	1,305,000.00	1,415,000.00
2.7.	Булевар цара Душана			
2.7.1.	Дионица од западног транзита до ул. Краља Петра I Карађорђевића Реконструкција саобраћајнице са санацијом корита ријеке Црквене	1,250,000.00	1,500,000.00	1,500,000.00
2.7.2.	Наставак изградње саобраћајнице Булевар-Ђуре Даничића	215,000.00	500,000.00	500,000.00
2.7.3.	дио Булевара до споја са ул. Милана Ракића Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	525,000.00	525,000.00	525,000.00
УКУПНО 2.7. :		1,990,000.00	2,525,000.00	2,525,000.00
2.8.	Изградња мостова			
2.8.1.	Изградња моста преко ријеке Врбање накнада за имовинско - правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	250,000.00	250,000.00	0.00
2.8.2.	Изградња моста на потоку Плоче - накнада за имовинско-правне послове	50,000.00	50,000.00	50,000.00
2.8.3.	Изградња пасареле бр.2 преко Бул. Д. Максимовић код ОШ "Бранко Радичевић"	430,000.00	430,000.00	700,000.00
УКУПНО 2.8. :		730,000.00	730,000.00	750,000.00
2.9.	Приступни пут Ул. Раде Кондића			
2.9.1.	накнада за имовинско- правне послове	70,000.00	120,000.00	50,000.00
2.9.2.	изградња саобраћајнице	50,000.00	0.00	0.00
УКУПНО 2.9.:		120,000.00	120,000.00	50,000.00
УКУПНО 2. :		8,050,000.00	8,050,000.00	8,590,000.00

3. ИЗГРАДЊА ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ НА ГРАДСКОМ ПОДРУЧЈУ

Почетак организованог снабдијевања водом за пиће у Бањалуци почео је 1908. године када је активирано извориште Суботица из којег се и данас црпи 15 до 20 литара воде у секунди. Сада, дневна производња "Водовод"-а износи 1020 литара у секунди. Основна примарна мрежа урбаног подручја града Бањалуке дужине је око 151 км, а укључујући водовод за Челинац и Лакташе дужина је око 181 км. Заједно са секундарном и прикључном мрежом укупна дужина мреже је између 650 и 700 км. Укупни резервоарски простор водоводног система Бањалуке износи 16.050 м³, са пет препумпних станица.

Поред недостатака производних и дистрибутивних капацитета, дотрајалост мреже један је од главних проблема водоснабдијевања. Досадашњом реконструкцијом водоводног система смањени су губици са 49 на 35 %. Да би се ријешио проблем недостатка капацитета, кренуло се са изградњом друге фазе фабрике воде са капацитетом од око 800 л/с, што би задовољило потребе за водом све до 2020. године. Планирано је да се дио новоизграђеног постројења пусти у рад до краја 2007. године. Паралелно са завршетком друге фазе фабрике воде, потребно је обезбиједити преносне капацитете (примарни цјевоводи и резервоари) за водоснабдијевање треће висинске зоне. Како висина потребних средстава за ову намјену је далеко изнад буџетских могућности, неопходно је пронаћи друге модалитете финансирања (грантови, кредити, и сл.).

Због оваквог стања, Одјељење за комуналне и стамбене послове поставило је основне критеријуме за планирање изградње водоводне мреже:

1. изградња примарних и секундарних цјевовода тамо гдје су створене техничке могућности,
2. изградња резервоара, чиме се стварају предуслови за проширење водоводне мреже
3. систематско отклањање губитака на мрежи реконструкцијом постојеће мреже
4. прикупљање података од савјета мјесних заједница произашлих од захтјева грађана

У складу са наведеним, у приједлогу програма за 2007. годину планирана је изградња резервоара Пријаковци као и секундарне водоводне мреже Пријаковци-Рамићи. Наставиће се изградња водовода у насељу Дракулић, Куљани, Мотике, Павловац. Уважавајући горе наведене критерије планирано је рјешавање проблема водоснабдијевања у низу улица као што су Браће Југовића, Душана Суботића, Крајишких Бригада, итд.

Дио планираних пројеката реализоваће се уз суфинансирање грађана.

3.1.	Изградња секундарне водоводне мреже у насељу " Мотике " I и II (укупна дужина кракова А цјевовода 1898,00м)	270,000.00	270,000.00	270,000.00
3.2.	Изградња секундарне водоводне мреже Павловац – Мотике МЗ Сарачица дужине 1135,00м (кракови А, Б, Ц) и довршетак дијела водовода уговореног у 2006.год у износу од 174.000,00	212,000.00	386,000.00	386,000.00
3.3.	Водоводна мрежа Пријаковци-Рамићи			
3.3.1.	изградња резервоара	320,000.00	320,000.00	80,000.00
3.3.2.	секундарне водоводне мреже друге висинске зоне у Пријаковцима - Рамићима	535,000.00	535,000.00	595,000.00
3.3.3.	доводни 10KV кабл дужине 2,7км за препумпну станицу Пријаковци и стубна ТС	285,000.00	285,000.00	100,000.00
3.4.	Изградња водовода у насељу Дракулић дужине 1000,00м (кракови 5,8,10,12,13, Ц,Е,Б)	110,000.00	80,000.00	60,000.00
	Имовински односи водоторањ Вртаче		50,000.00	50,000.00

3.5.	Изградња водовода у насељу Куљани (од школе према жељ. прузи) дужине 1400,00м	295,000.00	250,000.00	250,000.00
3.6.	Изградња водовода у ул. Вељка Млађеновића (до базена «Инцел») Ф225 мм, дужина 850м	165,000.00	145,000.00	125,000.00
3.7.	Изградња водовода у ул. И.Ф.Јукића, л=200 м	35,000.00	55,000.00	55,000.00
3.8.	Изградња водовода у ул. Солунској ,л=490 м Ф200 мм	95,000.00	175,000.00	175,000.00
3.9.	Изградња водовода у ул.Саве Ковачевића	65,000.00	65,000.00	0.00
3.10.	Изградња водовода у ул.Браће Југовића (од Цара Лазара до М. Глушца), 280м	50,000.00	95,000.00	100,000.00
3.11.	у огранку ул. Душана и Владе Копане 200м	35,000.00	35,000.00	25,000.00
3.12.	Изградња водовода у ул.Душана Суботића л = 200м	35,000.00	35,000.00	30,000.00
3.13.	Изградња водовода у ул.Крајишких бригада од бр.115 до бр.143	22,000.00	22,000.00	25,000.00
3.14.	Изградња водовода у десном огранку Подгрмечке улице	22,000.00	22,000.00	25,000.00
3.15.	Изградња водовода у Карађорђевој улици код бр.438 дужине 280,00м (изнад кожаре са лијеве стране Црквене)	40,000.00	55,000.00	55,000.00
3.16.	Изградња водовода у ул.Косовској од Душана Јокића до изграђеног дијела ЛЕ120,00м	18,000.00	35,000.00	35,000.00
3.17.	Изградња водовода у ул. Триве Амелице Ф90 мм, л=120м	28,000.00	28,000.00	28,000.00
3.18.	Изградња водовода у ул.V козарске бригаде	65,000.00	65,000.00	65,000.00
3.19.	Изградња водовод у дијелу ул. Ранка Шипке , л = 80м	18,000.00	18,000.00	18,000.00
3.20.	Изградња водовод у насељу Граб, л = 80м	18,000.00	18,000.00	0.00
3.21.	Изградња водовода у Фрушкогорској улици, л =150м	35,000.00	35,000.00	50,000.00
3.22.	Изградња водовода у ул. Младена Ољаче 400м	50,000.00	50,000.00	50,000.00
3.23.	Изградња огранака изнад улице Војводе Уроша Дреновића л=400м	65,000.00	65,000.00	65,000.00
3.24.	Доградња цјевовода Ф 200 мм у ул. Вида Њежића и Дујке Комјеновића л=100м	22,000.00	22,000.00	22,000.00
3.25.	Изградња водовода у огранку ул. Српских устаника 160м	28,000.00	28,000.00	15,000.00
3.26.	Изградња водовода у ул. Косте Јарића од бр. 37 до 37Н, л=95м	22,000.00	22,000.00	22,000.00
3.27.	Изградња водовода у ул. Саве Текелије, л=300м	65,000.00	55,000.00	40,000.00
	ЗИБЛ Рн 05-389/07 разл накнаде вод С Текелије			
3.28.	Изградња водовода у ул. Сестара Узелац (Зелени вир), л=570м	95,000.00	55,000.00	55,000.00

3.29.	Изградња водовода уз учешће грађана 40%	100,000.00	100,000.00	100,000.00
3.30.	Водовод Владике Платона			55,000.00
3.31.	Водовод ул Коло срп.сестара			55,000.00
У К У П Н О 3. :		3,220,000.00	3,476,000.00	3,081,000.00

4 ИЗГРАДЊА ФЕКАЛНЕ И ОБОРИНСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Канализациона мрежа у граду датира од 1912. године. Данашњи систем, мјешовитог и сепаратног типа је укупне дужине око 150 километара, што значи да је покривеност канализационом мрежом свега око 45 до 50 одсто. Процјењује се да је у урбаном подручју града мрежом обухваћено 60 одсто становништва, а преостали дио углавном користи септичке јаме. Кварови на мрежи су чести услед дотрајалости али и неодговорног понашања корисника.

Због оваквог стања, Одјељење за комуналне и стамбене послове је ову област препознало као један од најважнијих приоритета у свом раду и у оквиру предложених мјера усмјерило активности на систематском рјешавању проблема.

Постављени су основни критеријуми за планирање изградње канализационе мреже:

1. наставак изградње канализационих мрежа започетих у 2006.години
2. изградња примарних колектора чиме се стварају предуслови за проширење канализационе мреже
3. прикупљање података од савјета мјесних заједница произашлих од захтјева грађана

У складу са наведеним, у приједлогу програма за 2007. годину планирана је изградња канализације у улицама Дујке Комљеновића, Голуба Бабића, Милана Крановића, Пољског партизанског батаљона и другим улицама. Предвиђен је наставак изградње фекалног колектора уз Широку ријеку.

Ипак, да би се трајно разрјешило питање одводње отпадних вода са цијелог простора града потребно је изградити примарни колектор уз ријеку Врбас, који би прихватио све отпадне воде из осталих колектора и одвео их до постројења за пречишћавање отпадних вода. Међутим, овај пројекат изискује огромна средства, која ни Град Бањалука ни Влада Републике Српске у овом тренутку не могу да издвоје, те је потребно тражити друге изворе финансирања (грантове других нивоа власти, кредити, концесије и сл.).

Град Бањалука заједно са Републичком дирекцијом за воде финансира израду пројектне документације одводње отпадних вода у зони водозавхвата Новоселија, те се очекује да би заједнички приступили изградњи, обзиром да улагање у овај пројекат превазилази буџетом планирана средства за ову намјену.

И поред свега што је до сада урађено Одсјек за комуналне и стамбене послове ће и у будуће у приоритету имати развој водоводне и канализационе мреже као један од предуслова за нормалан живот грађана Бањалуке. Једини лимитирајући фактор код изградње ових капацитета свакако су ограничена средства, јер су и даље потребе много веће од стварних могућности. Зато се плански и сразмјерно покушавају задовољити потребе у свим дјеловима града у складу са средствима која се обезбјеђују кроз буџет Града.

4.1.	Изградња канализационе мреже у улици Дујке Комљеновића	54,000.00	66,000.00	75,000.00
4.2.	Изградња канализационе мреже у ул. Голуба Бабића дужине 1000,00м	300,000.00	300,000.00	200,000.00
4.3.	Изградња канализационе мреже у ул. Милана Крановића	107,000.00	75,000.00	90,000.00
4.4.	Изградња канаинализ. мреже у улици Пољског партиз.батаљона, дужине 300м	65,000.00	65,000.00	40,000.00
4.5.	Изградња фекалне и оборинске канализације у ул. Бранка Пердува, дужине 650м	135,000.00	135,000.00	0.00
4.6.	Изградња канализације у улици Душана Диљевића			
4.6.1.	фекала канализација дужине 250м	55,000.00	25,000.00	25,000.00
4.6.2.	оборинска канализација дужине 350м	96,000.00	46,000.00	46,000.00
4.7.	Изградња канализационе мреже у улици Милана Бранковића			
4.7.1.	фекала канализација дужине 100м	22,000.00	60,000.00	60,000.00
4.7.2.	оборинска канализација дужине 150м	45,000.00	85,000.00	20,000.00
4.8.	Изградња фекалног колектора уз Широку ријеку			
4.8.1.	имовинско – правни послови(рјешавају се у оквиру регулације Широка ријека)	212,000.00	0.00	0.00
4.8.2.	Дио колектора уз лијеву страну корита Широке ријеке	160,000.00	175,000.00	175,000.00
4.8.3.	дио фекалног кол. уз десну страну од ауто-пута до моста у ул.М.Ћусића	315,000.00	315,000.00	500,000.00
4.9.	Довршетак фекалне канализације у ул. Фране Супила у дужини од 60 м	12,000.00	12,000.00	0.00
4.10.	Наставак изградње фекалне канализације у насељу Куљани дужине 800м	160,000.00	360,000.00	200,000.00
4.11.	Фекалана канализација у ул. Триве Амелице 230м	55,000.00	55,000.00	0.00
4.12.	Оборинска канализација у Фрушкогорској улици дужине 690м и Новосадској	185,000.00	165,000.00	110,000.00
4.13.	Фекална и оборинска канализација у ул. Раде Радића од пекаре „Бисер“ до моста	315,000.00	315,000.00	200,000.00
4.14.	Фекална канализација у улици Ненада Костића са огранцима	140,000.00	140,000.00	70,000.00
4.15.	Фекална канализација у ул. Пут српских бранилаца л=85м	22,000.00	32,000.00	32,000.00
4.16.	Фекални колектор од фабрике коже „Лауш“ до МЗ Сарачица	75,000.00	0.00	0.00
4.17.	Фекална и оборинска канализација у ул. Благоје Паровића	210,000.00	210,000.00	210,000.00
4.18.	Фекална канализација у огранку ул. Растка Петровића	22,000.00	22,000.00	22,000.00
4.19.	Фекална и оборинска канализација у Банијској улици 640м	130,000.00	0.00	0.00

4.20.	Реконструкција канализације у ул. Петра Међаве 240м	50,000.00	0.00	0.00
4.21.	Канализација у дијелу ул. Вида Симурџића 400м	80,000.00	0.00	0.00
4.22.	Канализација у ул. Саве Текелије л=300м	65,000.00	45,000.00	45,000.00
4.23.	Канализација у ул. Петра Бојовића 720м	135,000.00	135,000.00	180,000.00
4.24.	Оборинска канализација у ул. Проте Тодора Срдића 150м	27,000.00	27,000.00	27,000.00
4.25.	Канализација у ул. Драгана Бубића 370м	80,000.00	80,000.00	80,000.00
4.26.	Канализација у ул. Средњошколска 650м	130,000.00	130,000.00	130,000.00
4.27.	Канализација у ул. Суботичка, дужине 500 м и Билећка	107,000.00	107,000.00	150,000.00
4.28.	Фекална канализација у ул. Сестара Узелац (Зелени вир) ф 300 мм, дужине 300м	65,000.00	80,000.00	80,000.00
4.29.	Довршетак фекалне канализације у ул. Пут српских бранилаца, дужине 100м	22,000.00	22,000.00	40,000.00
4.30.	Фекална канализација у ул. 16.Крајишке НОУ Бригаде, дужине 120м Додати:Оборинска канализација у ул. 16.Крајишке НОУ бригаде у дужини 120 м	32,000.00	64,000.00	64,000.00
4.31.	Изградња канализационе мреже уз учешће грађана 40 %	65,000.00	100,000.00	60,000.00
4.32.	Канализација у ул.Булевар Војводе Степе Степановића		50,000.00	180,000.00
4.34.	Канализација Зелени вир-НН напојни кабал од ТС „Зелени вир,, до дистрибутивног ормара за пречишћавање отпадних вода		30,000.00	30,000.00
4.35.	Остали радови канализација			20,000.00
УКУПНО 4. :		3,750,000.00	3,528,000.00	3,161,000.00

5 ИЗГРАДЊА РЕГУЛАЦИЈА И УРЕЂЕЊЕ ВОДОТОКА

На подручју града Бањалуке постоји 16 нерегулисаних потока, 8 дјелимично регулисаних и 20 потока који се појављују само у кишним периодима. Потребно је нагласити да и дио корита ријеке Врбање припада граду Бањалука.

У приједлогу програма за 2007. годину планиран је наставак регулације корита Широке ријеке као и потока Плоче. Припрема се техничка документација за регулацију ријеке Врбас. Регулационим планом спријечиће се непланска изградња у заштићеном подручју ријеке Врбас.

5.1.	Регулација корита Широке ријеке			
5.1.1.	имовинско-правни послови	300,000.00	165,000.00	165,000.00
	Изградња регулације корита Широке ријеке од моста М.Ћусића до аутопута		60,000.00	60,000.00
5.2.	Наставак изградње на регулацији „потока Плоче“	115,000.00	115,000.00	55,000.00
5.3.	Регулација корита потока поред манастира Гомионица (л	22,000.00	22,000.00	22,000.00

= 35,0м)

5.4.	Остало(имовински односи насип Чесма и др)	93,000.00	104,000.00	140,000.00
	УКУПНО 5 :	530,000.00	466,000.00	442,000.00

6. ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ЈАВНЕ РАСВЈЕТЕ

Постојећа расвјета у Граду Бањалука почетком 2002. год. није била у складу са признатим међународним стандардима (Стандарди које издаје СІЕ „Међународна комисија за расвјету“ техничким листом и извјештајем СІЕ 115 - 1995.) па се наметнула потреба за њеном реконструкцијом. Од 2002. до 2006. год. извршена је реконструкција у већем дијелу градског подручја и изграђена је нова расвјета у једном дијелу приградских улица. Живине свјетилке које пружају врло низак ниво расвјете (однос израченог флукса и снаге извора је јако велики па имају мању свјетлосну ефикасност и поред релативно велике количине енергије која се троши у поређењу са модерним свјетилкама) замијењене су натријумовим свјетилкама високог притиска.

Крајем 2002. год. у граду је било око 8000 свјетилки, од тога број употребљивих свјетилки је био око 2500 а старијих од 20 год. 5500. Крајем 2006. год. у граду има 9600 свјетилки, од чега је број употребљивих свјетилки 7400 а дотрајалих око 2200. Замјеном старих свјетилки новим смањена је потрошња електричне енергије чак и до 4 пута.

Из напред наведеног види се да је потребно извршити замјену 2200 дотрајалих свјетилки. Ове свјетилке су са живиним сијалицама, које су мање ефикасне и вијек трајања им је краћи у односу на натријумове сијалице. Замјеном живиних новим свјетилкама са натријумовим сијалицама високог притиска добили би знатне уштеде електричне енергије и мање трошкове одржавања.

Дотрајале свјетилке се налазе ван централног подручја града, па је у овом случају оправдана примјена јефтинијих свјетилки од свјетилки које су до сада примјењиване, при реконструкцији расвјете у централном подручју града.

Ипак минимални захтјев и за ових 2200 свјетилки је да буду израђене са одговарајућим степеном заштите и натријумовим сијалицама. Ове замјене су неопходне и због могућности регулисања нивоа јачине свјетла, што ће омогућити додатну уштеду енергије (регулација се остварује снижењем напона, а натријумове сијалице су подесније за овакву регулацију од живиних).

Такође због задовољења фотометријских захтјева, као и због дотрајалости постојећих стубова неопходно је замијенити дио постојећих стубова. Овдје се већим дијелом ради о дотрајалим дрвеним стубовима које би требало замијенити бетонском носним стубовима. Обзиром да су ово нешто једноставнија рјешења расвјете и инвестициона вриједност ове расвјете би била мања у односу на рјешења примјењивана у централном дијелу града.

Процјена је да је у Граду Бањалуци потребно око 3000 нових расвјетних мјеста. Такође је потребно измјестити све мјерне ормане из трафостаница и омогућити смањење освјетљености у касним ноћним сатима.

Тренутно су неосвјетљене 144 улице односно око 92 км.

Ако се овако наставе улагати средства, само из буџета града за изградњу нове и реконструкцију постојеће расвјете потребно је више од 7 година, с тим да треба узети у обзир да ће већ за 5 година један дио расвјете бити старији од 10 година и биће потребна његова реконструкција. Такође биће потребно освијетлити улице које ће се изградити у наредном периоду.

Ако би се обезбиједио кредит, процес изградње нове и реконструкције постојеће расвјете би се могао знатно убрзати. Оно што је битно напоменути су позитивни ефекти који би се постигли: утрошак електричне енергије био би мањи (без обзира што би било више расвјетних тијела), мање би се издвајало за одржавање, нова расвјета би била поузданија, не би се издвајала средства из буџета за изградњу нове и реконструкцију постојеће итд.

На тај начин Бања Лука би била потпуно освијетљена и убрзао би се њен развој у модеран и савремен град. Била би побољшана безбједност грађана, смањено би се број саобраћајних несрећа, криминалних радњи и вандализама и на неки начин олакшао живот свим њеним становницима. Али ни то није све, град би постао привлачнији као пословни центар, створио би се бољи амбијент за инвестициска улагања чиме би се створиле повољније прилике за економски развој, могућност запошљавања, повећање прихода и стандарда свих њених грађана.

6.1. Изградња расвјете

Припремање документације, сагласности на прикључке и изградња нове уличне расвјете и осветљења објеката (полагање подземних и надземних каблова, израда бет. темеља, монтажа стубова и угра дња мјерних ормара) за следеће улице и објекте:

Браће Мажар и мајке Марије, Мачванска, Његошева (огранак код Купрешке), Васе Пелагића ,Браће и сестара Глумац Баје Пивљанина, Славка Родића, Душана Диљевића, Боланог Дојчина, Омладинска Српских рудара, Велебитска, Алексе Шантића, Владимира Роловића, Милоша Матића, Српских Соколова, Божидара Ације, Фрушкогорска, В. Човића, Раде Марјанца, Еугена Кумичића, Купрешка, Милана Кнежине, И. Г. Ковачића - од аутопута до броја 56 и 135, Боже Варићака, Радослава Лакића, Милана Стевиловића Косте Абрашевића, Миће Љубибратића, Косте Рацина (Зорана Радујка), Марка Миљанова, Милана Топлице, Од пута српских бранилаца до Трна, Приштинска, Сретена Стојановића, Мирјане Јотановић, Браће Сола, Ивана Горана Ковачића - преко аутопута, Дунавска, Саве Текелије, Бранка Поповића од 108 до 122 и од 1 до 5, Књаза Милоша (од И.Г.Ковачића до И. Гарашанина), Владислава Скарића, Сестара Узелац, Ј. Крашића, Цариградска, Браће Кукрика, Цара Константина Великог, Тузланска, Васлава Вене Мачванска, веза Степе Степановића - Царице Милице, Срђе Злопоглеђе, Браће Милетића, Пут за Бањ брдо, ул. Станка Божића Кобре 600м и др.

1,260,000.00	1,360,000.00	1,437,000.00
--------------	--------------	--------------

6.2. Реконструкција постојеће расвјете

Припремање документације и реконструкција уличне расвјете (полагање подземних и надземних каблова, поправка и изградња бетонских темеља, монтажа стубова и уградних мјерних ормара) за улице :

Реконструкција Инцелове расвјете, Крајишких бригада –од цара Душана до Ранка Шипке, Трг Крајине –подна расвјета разбијена, Милана Радмана, Тараса Шевченка, Петра Прерадовића, Петра Рађеновић, Ф.Г.Лорке, Мише Ступара, Василија Острошког, Кајмакчаланска, Илије Гарашанина, Б.Пиштелић-од Књаза Милоша до Пиланске, Рајка Боснића, Беде Кеџмановића , Од Змијања Рајка.

280,000.00	280,000.00	240,000.00
------------	------------	------------

6.3. Изградња јавне расвјете уз учешће грађана 40%

Елнос уг 12-Г-2601/07 од 13.09.2007. Рекон јавне расвјете ул.Авалска, Д.Комљеновића, Лакићапут, М.Дујића, Његошева

40,000.00	60,000.00	53,000.00
-----------	-----------	-----------

огр,Пут ср бранилаца,С Дубочанина,Суботичка ог,Змај Ог
вука

ок сит од 13.09.07. ??? Да ли је учешће грађана

У К У П Н О 6. : 1,580,000.00 1,700,000.00 1,730,000.00

7. ИЗГРАДЊА КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ ЗА ГРАДСКО ГРОБЉЕ

За обављање погребне дјелатности у Граду Бањалуци, основано је ОДЈКП "Градско гробље", коме је дато на управљање Градско гробље. Ово јавно комунално предузеће има изграђену мртвачницу и остале потребне садржаје, у складу са Одлуком о гробљима и погребној дјелатности. Слободан број гробних мјеста, око 600 и резервисаних око 2.800, може задовољити потребе Града, најдаље до краја 2007. године. Погребну дјелатност на урбаном подручју Града обављају и вјерске заједнице и погребна друштва, као удружења грађана. На урбаном подручју Града евидентирано је 55 гробаља, а на сеоском 433.

Програмом је планиран почетак изградње централног градског гробља на локацији Стрелиште Врбања, откуп земљишта и израда техничке документације за гробље у Куљанима и уређење постојеће локације Новог гробља.

Како је усвојен РП централног градског гробља на локацији Стрелиште Врбања, планира се израда УТ и пројектне документације, инфраструктуре и објеката, те извођење дијела радова инфраструктуре и објеката.

Интензивном изградњом и насељавањем подручја Залужана и Куљана, појавила се потреба да се на овом подручју изгради локално гробље, које би задовољило потребе тог дијела града, због чега је и дјелимично у 2006. години купљено земљиште. Ради комплетирања парцеле у 2007. години, планира се преузимање земљишта и израда пројектне документације.

Током 2004, 2005 и 2006. године Град је издвајао средства за уређење постојеће локације Новог гробља, набавку опреме и средстава, што је предложено и Програмом за 2007. годину. Овим улагањима и улагањима ОДЈКП "Градско гробље" обезбједио би се потребан капацитет до изградње Централног градског гробља на новој локацији.

7.1. Израда пројектне документације за градско гробље у Врбањи

7.1.1.	Израда урбанистичких пројеката, геодетских подлога, геоистраживачка испитивања,пројекти	220,000.00	220,000.00	200,000.00
7.1.2.	Изградња комуналне инфраструктуре за градско гробље у Врбањи	1,500,000.00	1,350,000.00	0.00
7.1.3.	Изузимање земљишта за гробље у насељу Куљани	200,000.00	350,000.00	375,000.00
7.1.4.	Израда пројектне документације за градско гробље у Куљанима	60,000.00	60,000.00	60,000.00
7.1.5.	Уређење инфраструктуре на постојећој локацији градског гробља	150,000.00	150,000.00	150,000.00
У К У П Н О 7. :		2,130,000.00	2,130,000.00	785,000.00

8. ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПАРКОВА И ПЈЕШАЧКИХ ЗОНА

Реализацијом тротоара на западној страни Ул. Краља Петра првог Карађорђевића, неопходно је наставити формирање површина за шетњу и пратеће активности репрезентативног јавног, централног градског простора, који ће интегрисати постојеће отворене просторе намјењене пјешацима (парк Петар Кочић, простор испред Музеја савремене умјетности РС, Трг палих бораца, источна страна Ул. краља Петра првог Карађорђевића, од хотела Палас до Народног позоришта РС, Ул. бана Милосављевића, Господска улица и Трг Крајине). Поред простора за пјешаке на поменути тротоарима је предвиђен простор за бициклисте и возаче ролера. Да би се олакшало кретање и сналажење лицима са посебним потребама, у дијелу ових површина изведене су или се планирају посебне пјешачке површине повезане са рампама које воде ка пјешачким прелазима. На тај начин омогућава се кретање без баријере на поменути просторима.

Дрвеће је врло битан саставни дио предметних површина. У складу са постојећом документацијом везаном за дрвореде изведено је или је планирано задржавање главног дрвореда, повученог од коловоза уз санацију и замјену обољелих стабала и интерполацију нових стабала, као и замјена дрвећа у низу уз коловоз.

Поменути простор се у цијелости опрема новим урбаним мобилијаром (корпе за отпатке, свјетиљке, клупе, стубићи, надстрешнице, билборди, жардињере).

Реконструкцију ових површина прати цјеловита реконструкција и изградња подземних инсталација (електр, хидро, ПТТ и др.).

Због ограничених средстава у буџету и недостајуће планске документације у 2007. години планирано је реконструисање тротоара са источне стране Ул. Краља Петра првог Карађорђевића, од Трга Крајине до Народног позоришта и израда пројектне документације за Ул. бана Милосављевића и Господску улицу.

8.1.	Изградња и реконструкција тротоара у ул. Краља Петра I Карађорђевића			
	- од хотела Палас до Народног позоришта – источна страна тротоара	1,800,000.00	1,800,000.00	1,800,000.00
	- од хотела Босна до ул. Вука Караџића	235,000.00	235,000.00	235,000.00
8.2.	Израда УТ и пројектне документације за Ул. Бана Милосављевића и Господску улицу и парк М Стојановић	85,000.00	85,000.00	220,000.00
У К У П Н О 8 . :		2,120,000.00	2,120,000.00	2,255,000.00

9 ПРЕУЗИМАЊЕ ЗЕМЉИШТА

	Преузимање земљишта за изградњу инфраструктурних и других објеката	1,000,000.00	1,300,000.00	900,000.00
У К У П Н О 9 :		1,000,000.00	1,300,000.00	900,000.00

10 ПРИПРЕМАЊЕ И ОПРЕМАЊЕ ЗЕМЉИШТА СТАМБЕНИХ И ДРУГИХ ОБЈЕКТА

10.1.	Насеље Раковачке баре прибављање земљишта, геомеханичка истраживања, израда урбанистичке и пројектне документације и изградња комуналне инфраструктуре и др.	1,520,000.00	1,320,000.00	150,000.00
10.2.	Стамбено насеље Југ 3			

	прибављање земљишта, геомеханичка истраживања, израда урбанистичке и пројектне док. и изградња	1,400,000.00	700,000.00	900,000.00
10.3.	Насеље у Фрање Супила - имовинско-правни односи	60,000.00	60,000.00	60,000.00
10.4.	Насеље у Алеји Светог Саве Извођење радова на довршењу комуналне инфраструктуре (хабајући) слој на саобраћајницама, тротоарима, вертикалне и хоризонталне сигнализације	110,000.00	110,000.00	115,000.00
10.5.	Насеље Ада Извођење радова на довршењу комуналне инфраструктуре	40,000.00	40,000.00	80,000.00
10.6.	Регионални центар Изградња саобраћајнице, водовода, оборинске и фекалне канализације и јавне расвјете	280,000.00	280,000.00	0.00
10.7.	Филиповића поље прибављање земљишта, геомеханичка истраживања, израда урбанистичке и пројектне документације Извођење радова на довршењу комуналне инфраструктуре и игралиште	710,000.00	710,000.00	50,000.00
10.8.	Остало (извођење радова на вањском уређењу око стамбено-пословног објекта" БИНАКОМ" у ул. Браце Поткоњака) Огранак Ул. Булевар Ж. Мишића) уређење паркинг простора -поред школе М.Црњански, измјешатње топловода од ЦЈБ до Ватрогасног дома - и други	1,000,000.00	1,000,000.00	700,000.00
УКУПНО 10.:		5,120,000.00	4,220,000.00	2,055,000.00
11.	АЖУРИРАЊЕ НАПЛАТЕ И ЕВИДЕНЦИЈЕ КОРИСНИКА ГРАДСКОГ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА Прикупљање података о обвезницима накнаде, припремање рјешења о висинама накнада, достављање рјешења, фактурисање и наплата, обрада жалби на рјешење, састављање тужби	200,000.00	200,000.00	200,000.00
УКУПНО 11. :		200,000.00	200,000.00	200,000.00

12. ОПРЕМАЊЕ ПАРКИНГ ПРОСТОРА И ГАРАЖА

Одсјек за паркинге и гараже формиран је са циљем контролисања кориштења паркинг простора у ужем центру града, како би се ублажио недостатак простора за паркирање возила. Систем је заснован на наплати у зависности од времена заузимања паркинг простора и замишљен је да се шири у концентричним круговима од центра према периферији. Осим паркирања у улици и отвореним јавним паркинзима предвиђено је обезбјеђење јавних гаража. У првој пословној зони на улици, гдје су дозвољавале геометријске карактеристике, извршено је постављање одговарајуће опреме (паркинг сатови) увезане са центром у Одсјеку, јавни паркинзи опремљени паркинг сатовима или рампама и наплатним кућицама и купљене двије јавне гараже, од којих је једна у пуној функцији крајем 2006. године, а друга ће бити у првој половини 2007.

године. Овим је постигнут основни циљ а уз то кроз систем наплате обезбјеђен је значајан прилив у буџету Града.

У 2007 години планира се проширење контролисаног обухвата паркирања на улици и паркинг простора објеката колективног становања. У циљу уклањања непрописно паркираних возила са саобраћајних и јавних површина набавиће се специјална возила "паук" и пратећа опрема.

Услед недостатка буџетских средстава за изградњу и опремање јавних гаража, водиће се активности на изналажењу других извора финансирања (партнерство, заједничко улагање, концесија и др.).

Дио неуређених јавних површина, а које су планским документима предвиђене за паркинг просторе, приводиће се намјени, чиме ће се повећати капацитет паркинг мјеста.

12.1.	Опремање јавне гараже	200,000.00	330,000.00	350,000.00
12.2.	Проширење паркинга са набавком опреме	100,000.00	300,000.00	420,000.00
12.3.	Набавка специјалних возила са пратећом опремом ("2 паука")	200,000.00	450,000.00	470,000.00
УКУПНО 12. :		500,000.00	1,080,000.00	1,240,000.00

13.	СТРУЧНИ ПОСЛОВИ НА РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОГРАМА	300,000.00	300,000.00	300,000.00
14.	КУПОВИНА СТАНОВА ЗА РЈЕШАВАЊЕ ИМОВИНСКИХ ОДНОСА			1,200,000.00
15.	ОСТАЛИ ТРОШКОВИ			
УКУПНО 15.:		1,270,000.00	1,100,000.00	900,000.00

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

	О П И С	План 2007.	Ребаланс јули 2007.	Реалокација новембар 2007.
1.	ИЗРАДА УРБАНИСТИЧКЕ И ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	1,150,000.00	1,150,000.00	1,475,000.00
2.	ИЗГРАДЊА ГРАДСКИХ САОБРАЋАЈНИЦА И МОСТОВА	8,050,000.00	8,050,000.00	8,590,000.00
3.	ИЗГРАДЊА ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ НА ГРАДСКОМ ПОДРУЧЈУ	3,220,000.00	3,476,000.00	3,081,000.00
4.	ИЗГРАДЊА ФЕКАЛНЕ И ОБОРИНСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ	3,750,000.00	3,528,000.00	3,161,000.00

5.	ИЗГРАДЊА РЕГУЛАЦИЈА И УРЕЂЕЊЕ ВОДОТОКА	530,000.00	466,000.00	442,000.00
6.	ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ЈАВНЕ РАСВЈЕТЕ	1,580,000.00	1,700,000.00	1,730,000.00
7.	ИЗГРАДЊА КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ ЗА ГРАДСКО ГРОБЉЕ	2,130,000.00	2,130,000.00	785,000.00
8.	ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПАРКОВА И ПЈЕШАЧКИХ ЗОНА	2,120,000.00	2,120,000.00	2,255,000.00
9.	ПРЕУЗИМАЊЕ ЗЕМЉИШТА	1,000,000.00	1,300,000.00	900,000.00
10.	ПРИПРЕМАЊЕ И ОПРЕМАЊЕ ЗЕМЉИШТА СТАМБЕНИХ И ДРУГИХ ОБЈЕКТА	5,120,000.00	4,220,000.00	2,055,000.00
11.	АЖУРИРАЊЕ НАПЛАТЕ И ЕВИДЕНЦИЈЕ КОРИСНИКА ГРАДСКОГ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА	200,000.00	200,000.00	200,000.00
12.	ОПРЕМАЊЕ ПАРКИНГ ПРОСТОРА И ГАРАЖА	500,000.00	1,080,000.00	1,240,000.00
13.	СТРУЧНИ ПОСЛОВИ НА РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОГРАМА	300,000.00	300,000.00	300,000.00
14.	КУПОВИНА СТАНОВА ЗА ПОТРЕБЕ РЈЕШАВАЊА ИМОВИНСКИХ ОДНОСА			1,200,000.00
15.	ОСТАЛИ ТРОШКОВИ	1,270,000.00	1,200,000.00	900,000.00
	СВЕУКУПНО 1 до 15.:	30,920,000.00	30,920,000.00	28,314,000.00
	МОДЕРНИЗАЦИЈА ЛОКАЛНИХ ПУТЕВА (из кредитних средстава)		2,750,000.00	2,750,000.00
	СВЕУКУПНО:	30,920,000.00	33,670,000.00	31,064,000.00

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

694.

На основу члана 30. Закона о локалној самоуправи (Службени гласник Републике Српске, бр.101/04, 42/05 и 118/05) и члана 32. Статута Града Бања Лука (Службени гласник Града Бањалука, број 25/05), Скупштина града Бањалука је, на 3. ванредној сједници одржаној 11.12.2007.године, донијела

З А К Л Ј У Ч А К
о исправци грешке у Програму заједничке комуналне потрошње за 2007.годину
(реалокација новембар 2007.године)

1. У Програму заједничке комуналне потрошње за 2007.годину – реалокација, новембар 2007.године, који је усвојен на 49. сједници Скупштине Града, дана 22.11.2007.године, исправљају се следеће грешке:

- на страни 16. Програма, иза ставке 5.3, треба да се дода испуштена ставка 5.4.
-
- Монтажа и демонтажа новогодишње расвјете, у колони 3. и 4, у износу 50.000,00, тако да ставка УКУПНО 5, на страни 16, треба да гласи:
- колона 3 - умјесто 1.750.000,00, исправља се на - 1.800.000,00;
- колона 4 - умјесто 1.850.000,00, исправља се на 1.900.000,00.

У ставци Рекапитулација-одржавање на страни 32 Програма ставка 5.-

-Одржавање електричне енергије и одржавање јавне расвјете мијења се тако да:

- колона 3-умјесто 1.750.000,00, износи 1.800.000,00, и
- колона 4, умјесто 1.850.000,00-износи 1.900.000,00.

Везано за ову исправку, коригује се и подзбир: Укупно одржавање, на страни 33, на следећи начин:

- у колони 3, умјесто 19.657.000,00, износи - 19.707.000,00;
- у колони 4, умјесто 18.461.000,00, износи - 18.511.000,00,
- а у колони 5, умјесто 19.223.000,00, износи - 18.878.000,00.

Колона 5, збира - Укупно набавка и изградња, на страни 33 - умјесто 10.870.000,00, исправља се на 11.820.000,00.

Збир-Укупно (1 до 14), на страни 33, исправља се на следећи начин:

- колона 3, умјесто 30.960.000,00,износи- 31.010.000,00,
- колона 4, умјесто 30.960.000,00, износи- 31.010.000,00,
- колона 5, умјесто 30.093.000,00, износи - 30.698.000,00.

На основу ових корекција, ЗБОР СВЕУКУПНО, на крају стране 33, треба да стоји:

- колона 3, умјесто 31.810.000,00, износи - 31.860.000,00,
- колона 4, умјесто 31.810.000,00, износи - 31.860.000,00,
- колона 5, умјесто 30.493.000,00, износи - 31.098.000,00.

2. Задужују се Служба за послове Скупштине града и градоначеника и Одјељење за комуналне и стамбене послове и послове саобраћаја-да исправку Програма из тачке 1. овог закључка уградe у Програм заједничке комуналне потрошње – реалокација - новембар 2007.године, који је усвојен на 49. сједници Скупштине Града, одржаној 22.11.2007.године.

3. Овај закључак ступа на снагу са даном доношења, а биће објављен у Службеном гласнику Града Бањалука.

Број: 07-013-779/07.

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

ПРОГРАМ УРЕЂЕЊА ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА ЗА 2007. ГОДИНУ

Програм уређења грађевинског земљишта урађен је у складу са Одлуком о грађевинском земљишту Града Бањалука и законима дефинисаним надлежностима. Основе за израду програма су:

1. Програм уређења градског грађевинског земљишта за цијело подручје Града (урбанистички план и регулациони планови),
3. Студије, анализе и пројекти,
4. Приоритети произашли из постојећег стања комуналне инфраструктуре у односу на потребе,
5. Приоритети произашли из захтјева грађана, мјесних заједница и јавне расправе.

Програм обухвата радове и активности на:

- а) припремању грађевинског земљишта за изградњу (прибављање земљишта, израда урбанистичке документације, геодетских и других подлога, инжењерско техничка испитивања земљишта, асанациони радови и рашчишћавање земљишта),
- б) комунално опремање грађевинског земљишта (изградња објеката водоснабдијевања и канализације саобраћајних површина и уређење слободних површина и других објеката комуналне инфраструктуре),
- в) обим и врста радова планирани су на бази расположивих буџетских средстава за ову намјену.

Како су ограничена буџетска средства лимитирајући фактор за реализацију пројеката од посебног интереса за Град (водоснабдијевање, локалне путеве и путне правце који повезују периферна градска насеља, јавна расвјета, реконструкција вреловодне мреже и др.) потребно је обезбиједити кредитна средства. Обзиром да је изградња примарних објеката комуналне инфраструктуре (путна мрежа, збрињавање и пречишћавање отпадних вода) везана за реализацију програма републичких институција и организација усмјериће се активности према истим, у циљу заједничког улагања. Програмом је планирана изградња и реконструкција инфраструктурних објеката који се финансирају уз учешће грађана и других субјеката и који представљају приоритет, јер се на тај начин са мањим ангажовањем буџетских средстава реализује већи обим послова (мин. учешће грађана 40%). За провођење програмских задатака неопходно је много веће ангажовање свих субјеката који учествују у њиховој реализацији (Републичка дирекција за имовинско правне и геодетске послове, ЈП Путеви РС, Републичка дирекција за воде и др.).

1.	ИЗРАДА УРБАНИСТИЧКЕ И ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	Програм за 2007.	Ребаланс јули 2007.	Реалокација новембар 2007.
1	2	3	4	5
1.1.	Израда урбанистичко-техничке документације, планова парцелације и урбанистичко-техничких услова			
	Програмом је обухваћена израда урбанистичко-техничке и пројектне документације, која је неопходна за реализацију програма у 2007. години (недостајућа) и очекиваних пројеката у наредним годинама.			
1.1.1.	Саобраћајнице			
	(спој Источног и Западног транзита на јужном дијелу града укључујући мост преко ријеке Врбас, Краља Александра I Карађорђевића од Његошеве до школе у Мотикама са комплетном инфраструктуром, реконструкција ул. Петра Великог од моста на Врбасу до траписке шуме, Карађорђевог од Западног транзита до Црквене, Булевар цара Душана од Западног транзита до Краља Петра I Карађорђевића, наставак саобраћајнице Браће Пиштелића до споја са ул. Петра Великог укључујући мост преко			

ријеке Врбас, тротоар источна страна у ул. Краља Петра I Карађорђевића од Паласа до Народног позоришта, Источни транзит од Ул. мајке Југовића до Стевана Булајића, приступна саобраћајница, Регионалном центру, наставак ул. Босе Живковић до Јована Рашковића, паркиралиште на помоћном игралишту ФК Борац, спој Поликлинике са ул. Јована Дучића до С. Матавуља -Здраве Корде, продужетак улице Горана Радуловића Бимбе са новопланираним мостом преко ријеке Врбас, реконструкција и модернизација ул. Књаза Милоша од И.Г. Ковачића до Илије Гарашанина, Четврта и пета трака Западног транзита, Голуба Бабича, Косте Јарића, дио Милешевске, саобраћајница Јовице Савиновића са припадајућом инфраструктуром, пут у насељу Куљани (дио Ул. Пут српских бранилаца до школе), тротоар у ул. Мањачких устаника (од „нуле,“) до ОШ Б. Нушић, ул. И. Г. Ковачића од мотела „Нана,“ до Д. С. Лазаревића, ул. Косовска, ул. Подгумечка, ул. Дујке Комљеновића од ул. Булевар С. Степановића до ул. Браће Кавића, ул. Пут српских устаника. ул. Краља Алфонса XIII, Лазаричка и др.

200,000.00 200,000.00 250,000.00

1.1.2. Водоводи

Водоводна мрежа Чесма II, примарна мрежа и резервоар Туњице, Карановац, ул. V козарске бригаде л=350 м, ул. Бранислава Нушића, ул. Младена Ољаче, Фрушкогорска улица, дио ул. Ранка Шипке л=80 м, насеље Граб л=80 м, ул. Ивана Горана Ковачића л=250 м, Куљани (од школе према жељ. прузи), Саве Текелије, огранци изнад ул. Уроша Дреновића, ул. Соколовац, ул. Ада, доградња цјевовода Ф200мм ул. Вида Њежића и Дујке Комљеновића, Српских устаника, довршетак водовода у ул. Раде Радића до Црног потока, 40 домаћинства у горњој висинској зони у Зеленом виру, водоснабдијевање насеља Мишин-Хан, Шимићи, Верићи и Поткозарје, Новака Пивашевића са огранком, Саве Текелије, реконструкција водовода у ул. Пољски партизански батаљон, Косовска ул. (од ул. Д. Јокића до изграђеног дијела) и др.

50,000.00 50,000.00 50,000.00

1.1.3. Канализација

Канализација од Карановца до Тулекове бране са уређајем за пречишћавање, Тешана Подруговића, насеље Куљани, огранак ул. Растка Петровића, фек. и оборинска канализација у Банијској ул, дио ул. Вида Симурџића, Деспота С. Лазаревића, Булевар Петра Бојовића, Весели бријег, Новак Пивашевић, горњи дио ул. Пети приградски пут и Вида Њежића, фекална и оборинска канализација у ул. Браце Поткоњака, ул. Старчевица, оборинска кан. у ул. Проте Тодора Срдиха, Пут бањалучког одреда, Драгана Бубића, Средњошколска, Триве Амелице од црвених зграда до западног транзита, оборинска кан. у улицама Ранка Шипке, Давида Штрбца и Војвођанској, ул. 16. Крајишке НОУ Бригаде, Шарговац (главни крак), фекална и оборинска канализација у Билећкој ул. л=1000 м, фек. кан. Суботичка, Франца Шуберта, десни огранак у ул. Д. Комљеновића (ново насеље 20 кућа), прикључак ул. Цара Константина на градску мрежу 240 м, и др.

50,000.00 50,000.00 70,000.00

1.1.4. Колектори

фек. и оборински колектор од Фабрике коже Лауш до МЗ Сарачица, фек. колектор од градског моста до потока Јуларца уз десну обалу ријеке Врбас и др.

10,000.00 10,000.00 10,000.00

1.1.5. Регулације (потока поред Манастира Гомионоца (35м), потока Подстранац и др.)

15,000.00 15,000.00 15,000.00

1.1.6.	Насеља (Раковачке बारे и други пројекти)	15,000.00	15,000.00	10,000.00
1.1.7.	Мостови			
	у Врбањи , преко Широке ријеке иза "Кристала", преко Шарговачког потока на поп.вези Шарговачки пут- Дракулић	10,000.00	10,000.00	10,000.00
	УКУПНО 1.1.:	350,000.00	350,000.00	415,000.00
1.2.	Израда изведбене пројектне документације за објекте комуналне инфраструктуре			
1.2.1.	Саобраћајнице			
	Булевар цара Душана од зап.транзита до Краља Петра I Карађорђевића, приступна саобраћајница Регионалном центру, паркинг на помоћном стадиону ФК Борац, Булевар Живојина Мишића до ријеке Врбас, Краља Александра I Карађорђевића од Његошеве до школе у Мотикама са компл. инфраст, Косте Јарића од Б. С.Степановића до ул.Вида Њежића, Браће Кавића са огранцима, Петра Великог од моста на Врбасу до траписке шуме, Карађорђева од Западнoг транзита до Црквене, модернизација и реконструкција ул. Браће Југовића од ул. Гаврила Принципа до "Блика", Млађе Ћусића од Голуба Бабића до Спомен костурнице, Голуба Бабића, Љевчанска, Источни транзит од ул. мајке Југовића до Стевана Булајића, наставак ул. Босе Живковић до Јована Рашковића, спој ул. Јована Дучића са С.Матавуља иза Поликлинике, ул.Здраве Корде, модернизација и реконструкција Краља Петра II од ул. М. Радмана до Триве Амелице, модернизација и реконструкција М. Обилића од Цара Лазара до Г. Принципа, Суботичка улица са комплетном инфраструктуром од скретања за ОШ „Ђура Јакшић“ до насеља Даљке, допуна пројект. документације за продужетак Б.Цара Душана од ул.Ђ. Даничића до ул. М. Ракића, наставак Милешевске, реконструкција источнoг тротоара у ул. К. П. I Карађорђевића од Паласа“ до Народнoг позоришта, Јовице Савиновића са комплет инфраструктуром , пут у насељу Куљани (од ул. Пут српских бранилаца до школе), тротоар у ул.Мањачких устаника(од "нуле" до О.Ш.Б.Нушић), ул. И.Г.Ковачића – дио у Лазареву II, ул. Косовска, ул. Подгрмечка, ул. Д.Комљеновић од ул. Б.С.Степановић до ул. Б.Кавића, ул. Пут српских устаника, ул. И.Ф.Јукића, дио ул. Новице Церовића, ул. Пут српских бранилаца – тротоар, Краља Алфонса XIII, Лазаричка ул. М.Ћусића од Г.Бабића до Спомен костурнице, пут за Пријечане од Траписта до Плавог моста 5км, прилази индивидуалним објектима изнад пасареле у Његошевој улици, ул. Лазаричка и др.	300,000.00	300,000.00	350,000.00
1.2.2.	Водовод			
	примарни водовод и резервар "Туњице", Чесма II, 1. Крајишки пролетерски батаљон, десни огранак Подгрмечке л□ 150,00м, Куљани (од школе према жељезничкој прузи), Карановац, ул. V козарске бригаде, Младена Ољаче, Бранислава Нушића, насеље Граб, Фрушкогорска улица, И.Г.Ковачића, Душана Суботића 200м, Ранка Шипке 80м, огранци изнад улице Војводе У. Дреновића, ул. Соколовац, ул. Ада, доградња цјевовода Ф200мм у ул. В. Њежића и Д. Комјеновића, довршетак Раде Радића до Црног потока, Улица Српских устаника, 40 домаћинстава у горњој висинској зони у Зеленом виру, Новака Пивашевића са огранком, Саве Текелије, реконструкција водовода Пољски партизански батаљон, Косовска улица (од ул. Д. Јокића до изграђеног дијела) и др.	100,000.00	100,000.00	350,000.00

1.2.3. Канализација

Фекална и оборинска канализација у ул. Раде Радића од моста до „Цвјећара“, Тешана Подруговића и Арчибалда Рајса, ул. Ненада Костића са огранцима, од Карановца до Тулекове бране са уређајем за пречишћавање, одвођење оборинских вода насеља „Ада“, фек. и оборинска канализација у ул. Благоје Паровића, Фекална и оборинска канализација у Банијској улици, дио ул. Вида Симурџића, Деспота С. Лазаревића, фекална и оборинска канализација у ул. Бранка Пердува, огранак ул. Растка Петровића, Петра Бојовића, Војводе Степе Степановића од бр. 150 до бр. 164, фек. и оборинска канализација у ул. Браце Поткоњака, ул. Старчевица, Проте Тодора Срдића, Пут бањалучког одреда, Драгана Бубића, Средњошколска, реконструкција фек. и оборинске канализације у ул. Краља Петра II К, оборинска канализација у ул. Ранка Шипке, Војвођанској и Давида Штрбца, Шарговац (главни крак), фекална и оборинска канализација у Билећкој улици, фек.кан. Суботичка, ул. 16. Крајишке НОУ Бригаде, Бранка Пердува, прикључак ул. Цара Константина на градску мрежу 240 м, Франца Шуберта, Триве Амелице 230 м, фек. и обор. канализација у ул. Душана Диљевића и др.

80,000.00 80,000.00 130,000.00

1.2.4. Колектори

Фекални колектор уз Широку ријеку од моста у ул. М. Ћусића кроз Раковачке баре, фекални колектор са десне стране Широке ријеке од моста у ул. М. Ћусића до Пута српских борилаца, фекални и оборински колектор од фабрике коже „Лауш“ до МЗ Сарачица, фекални колектор десном обалом Врбаса од градског моста до Јуларца и др.

110,000.00 110,000.00 80,000.00

1.2.5. Регулације водотока (потока поред Манастира Гомионоца (35м), потока Подстраница и др.)

50,000.00 50,000.00 20,000.00

1.2.6. Насеља (Раковачке баре и др.)

50,000.00 50,000.00 20,000.00

1.2.7. Мостови

у Врбањи, преко Широке ријеке иза "Кристала", преко Шарговачког потока на попречној вези Шарговачки пут-Дракулић, пасарела бр.2 преко ул. Д. Максимовић код ОШ "Бранко Радичевић", мост преко ријеке Врбас код "Инцела" у Б.Ж.Мишића

110,000.00 110,000.00 110,000.00

УКУПНО 1.2.: 800,000.00 800,000.00 1,060,000.00

УКУПНО 1.: 1,150,000.00 1,150,000.00 1,475,000.00

2. ИЗГРАДЊА ГРАДСКИХ САОБРАЋАЈНИЦА И МОСТОВА

Град Бањалука се налази практично у фази континуалног ширења градске саобраћајне мреже са просторно-саобраћајном стратегијом званом „коридорски развој“, оријентисаности сјевер–југ, и добром дијелу, око 60% има изграђен овај коридор (Источни и Западни транзит) Саобраћајни коридори нуде добру приступачност дијеловима територије изван централног градског подручја што је предуслов за нарастање секундарних центара. Овакав концепт подржава развој капацитетнијих видова јавног градског превоза са могућношћу смањења притиска аутомобила на градски центар. Коридорски концепт подразумјева ригорозну контролу градње јер постоји тежња да се сегменти између коридора попуне садржајима.

У осмишљеном планерском процесу посебно треба обезбједити поштовање следећих принципа:

1. Постојеће стање намјене површина и саобраћајних система
2. Континуално планирање изражено у једној или више саобраћајних стратегија
3. Стварање и анализа варијанти за будући развој
4. Пројектовање кључних елемената саобраћајног система (градске саобраћајне петље)

Поштујући ове принципе Одјељење за комуналне и стамбене послове Града Бањалука поставило је основне критеријуме за планирање изградње градских саобраћајница а то су :

1. Изградња примарне путне мреже узимајући коридорски развој као просторну саобраћајну стратегију
2. Повезивање главних градских коридора попречним везама у циљу повећања пропусне моћи и нивоа услуге
3. Изградња секундарне путне мреже која повезује периферне дијелове града са градским коридорима
4. Побољшање јавног градског превоза са циљем остварења кружног тока градских аутобуских линија
5. "Умирење саобраћаја", што подразумјева повећање безбједности саобраћаја, обезбјеђења паркинг зона и смањење "сукоба" пјешак-возило
6. Прикупљање података од савјета МЗ произашлих од захтјева грађана

У складу са наведеним критеријима у приједлогу програма УГЗ за 2007 годину од примарних градских саобраћајница планиране су активности за изградњу Источног и Западног транзита, поречна веза Источног транзита са централном градском саобраћајницом ул. Младена Стојановића, наставак изградње улице Илије Гарашанина и наставак изградње Булевара Цара Душана у виду рјешавања имовинско-правних односа, израде урбанистичко-техничке документације и саме изградње објеката.

С обзиром да је изградња већине путних праваца примарне путне мреже везана и за ЈП Путеви РС одјељење планира да би у складу са програмом ЈП Путеви РС за 2007. годину Град прихватио суфинансирање одређених примарних градских саобраћајница које би се нашле у њиховим програмима а за које би Скупштина Града накнадно одобрила средства.

Код изградње секундарне путне мреже која повезује поједина градска насеља са главним градским коридорима за 2007 годину планирана је изградња ул. Мајевичке и дијела улице Љевчанске које ће успоставити нове везе са насељима Петрићевац и Паприковац.

Везано за изградњу ових саобраћајница планирана је израда урбанистичко-техничке документације за изградњу неколико путних праваца који би повезали периферна градска насеља Мотике, Шарговац, Пријечане и Куљане чија изградња се предлаже из кредитних задужења јер инвестиција истих би захтјевала велика буџетска средства а парцијална изградња би трајала дужи низ година и проузроковала велика средства експлоатације.

За обезбјеђивање нових паркинг зона у централним дијеловима града планирана је израда урбанистичко-техничке документације за изградњу паркинг гаража у складу са регулационим плановима.

Приликом планирања реконструкције и изградње градских саобраћајница за 2007 годину приоритети су били завршетак објеката започетих протеклих година и завршетак реконструкције градских саобраћајница и

источном дијелу центра и неколико саобраћајница које је наметнула изградња објеката колективног становања намјењених за тржиште.

2.1. Западни транзит

2.1.1.	Накнада за имовинско правне послове (за експроприсане објекте, за изузето земљиште, за засаде и ограде)	320,000.00	320,000.00	320,000.00
2.1.2.	прилази индивидуалним објектима изнад пасареле у Његошевој улици	85,000.00	80,000.00	80,000.00
УКУПНО 2.1:		405,000.00	400,000.00	400,000.00

2.2. Источни транзит

2.2.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте, за изузето земљиште, засаде и ограде) на потезу од ул. Мајке Југовића до споја са новоизграђеним дијелом и код ул. Гаврила Принципа (Изградња уз суфинансирање „Јавни Путеви РС“ - 900.000,00 КМ)	630,000.00	500,000.00	500,000.00
У К У П Н О 2.2 :		630,000.00	500,000.00	500,000.00

2.3. Илије Гарашанина

2.3.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште) на дионици од надвожњака до ауто-пута у дужини 1300 м (Изградња уз суфинансирање „Јавни Путеви РС“ – 2.300.000,00 КМ)	700,000.00	600,000.00	600,000.00
У К У П Н О 2.3 :		700,000.00	600,000.00	700,000.00

2.4. Реконструкција ул. Војводе Момчила (дионица Булевар цара Душана - М.Селимовића)

2.4.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	180,000.00	0.00	0
У К У П Н О 2.4 :		180,000.00	0.00	0

2.5. Изградња Мајевачке и дијела Љевчанске улице

2.5.1.	Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	110,000.00	420,000.00	650,000.00
2.5.2.	Изградња саобраћајнице	1,080,000.00	743,000.00	1,100,000.00
2.5.3.	Изградња оборинске канализације Ф 400 мм и фекалне канализације Ф 300 мм	75,000.00	52,000.00	50,000.00
2.5.4.	Изградња водовода	105,000.00	155,000.00	200,000.00
2.5.5.	Измјештање ел. инсталација и изградња расвјете	250,000.00	200,000.00	200,000.00
2.5.6.	Дно Љевчанске улице-обор и фек канализација	430,000.00	300,000.00	100,000.00
УКУПНО 2.5 :		2,050,000.00	1,870,000.00	2,300,000.00

2.6. Попречна веза Младена Стојановића-Источни транзит

2.6.1.	Изградња саобраћајнице	640,000.00	700,000.00	700,000.00
2.6.2.	Изградња јавне расвјете, свјетлосне сигнализације и измјештање ел. кабла	530,000.00	530,000.00	600,000.00

2.6.3.	Изградња вреловода	75,000.00	75,000.00	75,000.00
2.6.4.	Измјештање дијела водовода			40,000.00
УКУПНО 2.6.:		1,245,000.00	1,305,000.00	1,415,000.00
2.7. Булевар цара Душана				
2.7.1.	Дионица од западног транзита до ул. Краља Петра I Карађорђевића Реконструкција саобраћајнице са санацијом корита ријеке Црквене	1,250,000.00	1,500,000.00	1,500,000.00
2.7.2.	Наставак изградње саобраћајнице Булевар-Ђуре Даничића	215,000.00	500,000.00	500,000.00
2.7.3.	дио Булевара до споја са ул. Милана Ракића Накнада за имовинско-правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	525,000.00	525,000.00	525,000.00
УКУПНО 2.7. :		1,990,000.00	2,525,000.00	2,525,000.00
2.8. Изградња мостова				
2.8.1.	Изградња моста преко ријеке Врбање накнада за имовинско - правне послове (за експроприсане објекте и изузето земљиште)	250,000.00	250,000.00	0.00
2.8.2.	Изградња моста на потоку Плоче - накнада за имовинско-правне послове	50,000.00	50,000.00	50,000.00
2.8.3.	Изградња пасареле бр.2 преко Бул. Д. Максимовић код ОШ "Бранко Радичевић"	430,000.00	430,000.00	700,000.00
УКУПНО 2.8. :		730,000.00	730,000.00	750,000.00
2.9. Приступни пут Ул. Раде Кондића				
2.9.1.	накнада за имовинско- правне послове	70,000.00	120,000.00	50,000.00
2.9.2.	изградња саобраћајнице	50,000.00	0.00	0.00
УКУПНО 2.9.:		120,000.00	120,000.00	50,000.00
УКУПНО 2. :		8,050,000.00	8,050,000.00	8,590,000.00

3. ИЗГРАДЊА ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ НА ГРАДСКОМ ПОДРУЧЈУ

Почетак организованог снабдијевања водом за пиће у Бањалуци почео је 1908. године када је активирано извориште Суботица из којег се и данас црпи 15 до 20 литара воде у секунди. Сада, дневна производња "Водовод"-а износи 1020 литара у секунди. Основна примарна мрежа урбаног подручја града Бањалуке дужине је око 151 км, а укључујући водовод за Челинац и Лакташе дужина је око 181 км. Заједно са секундарном и прикључном мрежом укупна дужина мреже је између 650 и 700 км. Укупни резервоарски простор водоводног система Бањалуке износи 16.050 м3, са пет препумпних станица.

Поред недостатака производних и дистрибутивних капацитета, дотрајалост мреже један је од главних проблема водоснабдијевања. Досадашњом реконструкцијом водоводног система смањени су губици са 49 на 35 %. Да би се ријешо проблем недостатка капацитета, кренуло се са изградњом друге фазе фабрике воде са капацитетом од око 800 л/с, што би задовољило потребе за водом све до 2020. године. Планирано је да се дио новоизграђеног постројења пусти у рад до краја 2007. године. Паралелно са завршетком друге фазе фабрике воде, потребно је обезбиједити преносне капацитете (примарни цјевоводи и резервоари) за водоснабдијевање треће висинске зоне. Како висина потребних средстава за ову намјену је далеко изнад буџетских могућности, неопходно је пронаћи друге модалитете финансирања (грантови, кредити, и сл.).

Због оваквог стања, Одјељење за комуналне и стамбене послове поставило је основне критеријуме за планирање изградње водоводне мреже:

1. изградња примарних и секундарних цјевовода тамо гдје су створене техничке могућности,
2. изградња резервоара, чиме се стварају предуслови за проширење водоводне мреже
3. систематско отклањање губитака на мрежи реконструкцијом постојеће мреже
4. прикупљање података од савјета мјесних заједница произашлих од захтјева грађана

У складу са наведеним, у приједлогу програма за 2007. годину планирана је изградња резервоара Пријаковци као и секундарне водоводне мреже Пријаковци-Рапићи. Наставиће се изградња водовода у насељу Дракулић, Куљани, Мотике, Павловац. Уважавајући горе наведене критерије планирано је рјешавање проблема водоснабдијевања у низу улица као што су Браће Југовића, Душана Суботића, Крајишких Бригада, итд.

Дио планираних пројеката реализоваће се уз суфинансирање грађана.

3.1.	Изградња секундарне водоводне мреже у насељу " Мотике " I и II (укупна дужина кракова А цјевовода 1898,00м)	270,000.00	270,000.00	270,000.00
3.2.	Изградња секундарне водоводне мреже Павловац – Мотике МЗ Сарачица дужине 1135,00м (кракови А, Б, Ц) и довршетак дијела водовода уговореног у 2006.год у износу од 174.000,00	212,000.00	386,000.00	386,000.00
3.3.	Водоводна мрежа Пријаковци-Рапићи			
3.3.1.	изградња резервоара	320,000.00	320,000.00	80,000.00
3.3.2.	секундарне водоводне мреже друге висинске зоне у Пријаковцима - Рапићима	535,000.00	535,000.00	595,000.00
3.3.3.	доводни 10KV кабл дужине 2,7км за препумпну станицу Пријаковци и стубна ТС	285,000.00	285,000.00	100,000.00
3.4.	Изградња водовода у насељу Дракулић дужине 1000,00м (кракови 5,8,10,12,13, Ц,Е,Б)	110,000.00	80,000.00	60,000.00
	Имовински односи водоторањ Вртаче		50,000.00	50,000.00

3.5.	Изградња водовода у насељу Куљани (од школе према жељ. прузи) дужине 1400,00м	295,000.00	250,000.00	250,000.00
3.6.	Изградња водовода у ул. Вељка Млађеновића (до базена «Инцел») Ф225 мм, дужина 850м	165,000.00	145,000.00	125,000.00
3.7.	Изградња водовода у ул. И.Ф.Јукића, л=200 м	35,000.00	55,000.00	55,000.00
3.8.	Изградња водовода у ул. Солунској ,л=490 м Ф200 мм	95,000.00	175,000.00	175,000.00
3.9.	Изградња водовода у ул.Саве Ковачевића	65,000.00	65,000.00	0.00
3.10.	Изградња водовода у ул.Браће Југовића (од Цара Лазара до М. Глушца), 280м	50,000.00	95,000.00	100,000.00
3.11.	у огранку ул. Душана и Владе Копане 200м	35,000.00	35,000.00	25,000.00
3.12.	Изградња водовода у ул.Душана Суботића л = 200м	35,000.00	35,000.00	30,000.00
3.13.	Изградња водовода у ул.Крајишких бригада од бр.115 до бр.143	22,000.00	22,000.00	25,000.00
3.14.	Изградња водовода у десном огранку Подгрмечке улице	22,000.00	22,000.00	25,000.00
3.15.	Изградња водовода у Карађорђевој улици код бр.438 дужине 280,00м (изнад кожаре са лијеве стране Црквене)	40,000.00	55,000.00	55,000.00
3.16.	Изградња водовода у ул.Косовској од Душана Јокића до изграђеног дијела ЛЕ120,00м	18,000.00	35,000.00	35,000.00
3.17.	Изградња водовода у ул. Триве Амелице Ф90 мм, л =120м	28,000.00	28,000.00	28,000.00
3.18.	Изградња водовода у ул.V козарске бригаде	65,000.00	65,000.00	65,000.00
3.19.	Изградња водовод у дијелу ул. Ранка Шипке , л = 80м	18,000.00	18,000.00	18,000.00
3.20.	Изградња водовод у насељу Граб, л = 80м	18,000.00	18,000.00	0.00
3.21.	Изградња водовода у Фрушкогорској улици, л =150м	35,000.00	35,000.00	50,000.00
3.22.	Изградња водовода у ул. Младена Ољаче 400м	50,000.00	50,000.00	50,000.00
3.23.	Изградња огранака изнад улице Војводе Уроша Дреновића л=400м	65,000.00	65,000.00	65,000.00
3.24.	Доградња цјевовода Ф 200 мм у ул. Вида Њежића и Дујке Комјеновића л=100м	22,000.00	22,000.00	22,000.00
3.25.	Изградња водовода у огранку ул. Српских устаника 160м	28,000.00	28,000.00	15,000.00
3.26.	Изградња водовода у ул. Косте Јарића од бр. 37 до 37Н, л=95м	22,000.00	22,000.00	22,000.00
3.27.	Изградња водовода у ул. Саве Текелије, л=300м	65,000.00	55,000.00	40,000.00
	ЗИБЛ Рн 05-389/07 разл накнаде вод С Текелије			
3.28.	Изградња водовода у ул. Сестара Узелац (Зелени вир), л=570м	95,000.00	55,000.00	55,000.00

3.29.	Изградња водовода уз учешће грађана 40%	100,000.00	100,000.00	100,000.00
3.30.	Водовод Владике Платона			55,000.00
3.31.	Водовод ул Коло срп.сестара			55,000.00
УКУПНО 3.:		3,220,000.00	3,476,000.00	3,081,000.00

4 ИЗГРАДЊА ФЕКАЛНЕ И ОБОРИНСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Канализациона мрежа у граду датира од 1912. године. Данашњи систем, мјешовитог и сепаратног типа је укупне дужине око 150 километара, што значи да је покривеност канализационом мрежом свега око 45 до 50 одсто. Процјењује се да је у урбаном подручју града мрежом обухваћено 60 одсто становништва, а преостали дио углавном користи септичке јаме. Кварови на мрежи су чести усљед дотрајалости али и неодговорног понашања корисника.

Због оваквог стања, Одјељење за комуналне и стамбене послове је ову област препознало као један од најважнијих приоритета у свом раду и у оквиру предложених мјера усмјерило активности на систематском рјешавању проблема.

Постављени су основни критеријуми за планирање изградње канализационе мреже:

1. наставак изградње канализационих мрежа започетих у 2006.години
2. изградња примарних колектора чиме се стварају предуслови за проширење канализационе мреже
3. прикупљање података од савјета мјесних заједница произашлих од захтјева грађана

У складу са наведеним, у приједлогу програма за 2007. годину планирана је изградња канализације у улицама Дујке Комљеновића, Голуба Бабића, Милана Крановића, Пољског партизанског батаљона и другим улицама. Предвиђен је наставак изградње фекалног колектора уз Широку ријеку.

Ипак, да би се трајно разрјешило питање одводње отпадних вода са цијелог простора града потребно је изградити примарни колектор уз ријеку Врбас, који би прихватио све отпадне воде из осталих колектора и одвео их до постројења за пречишћавање отпадних вода. Међутим, овај пројекат изискује огромна средства, која ни Град Бањалука ни Влада Републике Српске у овом тренутку не могу да издвоје, те је потребно тражити друге изворе финансирања (грантове других нивоа власти, кредити, концесије и сл.).

Град Бањалука заједно са Републичком дирекцијом за воде финансира израду пројектне документације одводње отпадних вода у зони водозавхвата Новоселија, те се очекује да би заједнички приступили изградњи, обзиром да улагање у овај пројекат превазилази буџетом планирана средства за ову намјену.

И поред свега што је до сада урађено Одсјек за комуналне и стамбене послове ће и у будуће у приоритету имати развој водоводне и канализационе мреже као један од предуслова за нормалан живот грађана Бањалуке. Једини лимитирајући фактор код изградње ових капацитета свакако су ограничена средства, јер су и даље потребе много веће од стварних могућности. Зато се плански и сразмјерно покушавају задовољити потребе у свим дјеловима града у складу са средствима која се обезбјеђују

	кроз буџет Града.			
4.1.	Изградња канализационе мреже у улици Дујке Комљеновића	54,000.00	66,000.00	75,000.00
4.2.	Изградња канализационе мреже у ул. Голуба Бабића дужине 1000,00м	300,000.00	300,000.00	200,000.00
4.3.	Изградња канализационе мреже у ул. Милана Крановића	107,000.00	75,000.00	90,000.00
4.4.	Изградња канаинализ. мреже у улици Пољског партиз.батаљона, дужине 300м	65,000.00	65,000.00	40,000.00
4.5.	Изградња фекалне и оборинске канализације у ул. Бранка Пердува, дужине 650м	135,000.00	135,000.00	0.00
4.6.	Изградња канализације у улици Душана Диљевића			
4.6.1.	фекала канализација дужине 250м	55,000.00	25,000.00	25,000.00
4.6.2.	оборинска канализација дужине 350м	96,000.00	46,000.00	46,000.00
4.7.	Изградња канализационе мреже у улици Милана Бранковића			
4.7.1.	фекала канализација дужине 100м	22,000.00	60,000.00	60,000.00
4.7.2.	оборинска канализација дужине 150м	45,000.00	85,000.00	20,000.00
4.8.	Изградња фекалног колектора уз Широку ријеку			
4.8.1.	имовинско – правни послови(рјешавају се у оквиру регулације Широка ријека)	212,000.00	0.00	0.00
4.8.2.	Дио колектора уз лијеву страну корита Широке ријеке	160,000.00	175,000.00	175,000.00
4.8.3.	дио фекалног кол. уз десну страну од ауто-пута до моста у ул.М. Ђусића	315,000.00	315,000.00	500,000.00
4.9.	Довршетак фекалне канализације у ул. Фране Супила у дужини од 60 м	12,000.00	12,000.00	0.00
4.10.	Наставак изградње фекалне канализације у насељу Куљани дужине 800м	160,000.00	360,000.00	200,000.00
4.11.	Фекалана канализација у ул. Триве Амелице 230м	55,000.00	55,000.00	0.00
4.12.	Оборинска канализација у Фрушкогорској улици дужине 690м и Новосадској	185,000.00	165,000.00	110,000.00
4.13.	Фекална и оборинска канализација у ул. Раде Радића од пекаре „Бисер“ до моста	315,000.00	315,000.00	200,000.00
4.14.	Фекална канализација у улици Ненада Костића са огранцима	140,000.00	140,000.00	70,000.00
4.15.	Фекална канализација у ул. Пут српских бранилаца л=85м	22,000.00	32,000.00	32,000.00
4.16.	Фекални колектор од фабрике коже „Лауш“ до МЗ Сарачица	75,000.00	0.00	0.00
4.17.	Фекална и оборинска канализација у ул. Благоје Паровића	210,000.00	210,000.00	210,000.00
4.18.	Фекална канализација у огранку ул. Растка Петровића	22,000.00	22,000.00	22,000.00
4.19.	Фекална и оборинска канализација у Банијској улици 640м	130,000.00	0.00	0.00

4.20.	Реконструкција канализације у ул. Петра Међаве 240м	50,000.00	0.00	0.00
4.21.	Канализација у дијелу ул. Вида Симурџића 400м	80,000.00	0.00	0.00
4.22.	Канализација у ул. Саве Текелије л=300м	65,000.00	45,000.00	45,000.00
4.23.	Канализација у ул. Петра Бојовића 720м	135,000.00	135,000.00	180,000.00
4.24.	Оборинска канализација у ул. Проте Тодора Срдиха 150м	27,000.00	27,000.00	27,000.00
4.25.	Канализација у ул. Драгана Бубића 370м	80,000.00	80,000.00	80,000.00
4.26.	Канализација у ул. Средњошколска 650м	130,000.00	130,000.00	130,000.00
4.27.	Канализација у ул. Суботичка, дужине 500 м и Билећка	107,000.00	107,000.00	150,000.00
4.28.	Фекална канализација у ул. Сестара Узелац (Зелени вир) ф 300 мм, дужине 300м	65,000.00	80,000.00	80,000.00
4.29.	Довршетак фекалне канализације у ул. Пут српских бранилаца, дужине 100м	22,000.00	22,000.00	40,000.00
4.30.	Фекална канализација у ул. 16.Крајишке НОУ Бригаде, дужине 120м Додати:Оборинска канализација у ул 16.Крајишке НОУ бригаде у дужини 120 м	32,000.00	64,000.00	64,000.00
4.31.	Изградња канализационе мреже уз учешће грађана 40 %	65,000.00	100,000.00	60,000.00
4.32.	Канализација у ул.Булевар Војводе Степе Степановића		50,000.00	180,000.00
4.34.	Канализација Зелени вир-НН напојни кабал од ТС „Зелени вир,, до дистрибутивног ормара за пречишћавање отпадних вода		30,000.00	30,000.00
4.35.	Остали радови канализација			20,000.00
У К У П Н О 4. :		3,750,000.00	3,528,000.00	3,161,000.00

5 ИЗГРАДЊА РЕГУЛАЦИЈА И УРЕЂЕЊЕ ВОДОТОКА

На подручју града Бањалуке постоји 16 нерегулисаних потока, 8 дјелимично регулисаних и 20 потока који се појављују само у кишним периодима. Потребно је нагласити да и дио корита ријеке Врбање припада граду Бањалука.

У приједлогу програма за 2007. годину планиран је наставак регулације корита Широке ријеке као и потока Плоче. Припрема се техничка документација за регулацију ријеке Врбас. Регулационим планом спријечиће се непланска изградња у заштићеном подручју ријеке Врбас.

5.1.	Регулација корита Широке ријеке			
5.1.1.	имовинско-правни послови	300,000.00	165,000.00	165,000.00
	Изградња регулације корита Широке ријеке од моста М.Ћусића до аутопута		60,000.00	60,000.00
5.2.	Наставак изградње на регулацији „потока Плоче“	115,000.00	115,000.00	55,000.00

5.3.	Регулација корита потока поред манастира Гомионица (л = 35,0м)	22,000.00	22,000.00	22,000.00
5.4.	Остало(имовински односи насип Чесма и др)	93,000.00	104,000.00	140,000.00
УКУПНО 5 :		530,000.00	466,000.00	442,000.00

6. ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ЈАВНЕ РАСВЈЕТЕ

Постојећа расвјета у Граду Бањалука почетком 2002. год. није била у складу са признатим међународним стандардима (Стандарди које издаје СІЕ „Међународна комисија за расвјету“ техничким листом и извјештајем СІЕ 115 - 1995.) па се наметнула потреба за њеном реконструкцијом. Од 2002. до 2006. год. извршена је реконструкција у већем дијелу градског подручја и изграђена је нова расвјета у једном дијелу приградских улица. Живине свјетилке које пружају врло низак ниво расвјете (односно израченог флукса и снаге извора је јако велики па имају мању свјетлосну ефикасност и поред релативно велике количине енергије која се троши у поређењу са модерним свјетилкама) замијењене су натријумовим свјетилкама високог притиска.

Крајем 2002. год. у граду је било око 8000 свјетилки, од тога број употребљивих свјетилки је био око 2500 а старијих од 20 год. 5500. Крајем 2006. год. у граду има 9600 свјетилки, од чега је број употребљивих свјетилки 7400 а дотрајалих око 2200. Замјеном старих свјетилки новим смањена је потрошња електричне енергије чак и до 4 пута.

Из напред наведеног види се да је потребно извршити замјену 2200 дотрајалих свјетилки. Ове свјетилке су са живиним сијалицама, које су мање ефикасне и вијек трајања им је краћи у односу на натријумове сијалице. Замјеном живиних новим свјетилкама са натријумовим сијалицама високог притиска добили би знатне уштеде електричне енергије и мање трошкове одржавања.

Дотрајале свјетилке се налазе ван централног подручја града, па је у овом случају оправдана примјена јефтинијих свјетилки од свјетилки које су до сада примјењиване, при реконструкцији расвјете у централном подручју града.

Ипак минимални захтјев и за ових 2200 свјетилки је да буду израђене са одговарајућим степеном заштите и натријумовим сијалицама. Ове замјене су неопходне и због могућности регулисања нивоа јачине свјетла, што ће омогућити додатну уштеду енергије (регулација се остварује снижењем напона, а натријумове сијалице су подесније за овакву регулацију од живиних).

Такође због задовољења фотометријских захтјева, као и због дотрајалости постојећих стубова неопходно је замијенити дио постојећих стубова. Овдје се већим дијелом ради о дотрајалим дрвеним стубовима које би требало замијенити бетонском носним стубовима. Обзиром да су ово нешто једноставнија рјешења расвјете и инвестициона вриједност ове расвјете би била мања у односу на рјешења примјењивана у централном дијелу града.

Процјена је да је у Граду Бањалуци потребно око 3000 нових расвјетних мјеста. Такође је потребно измјестити све мјерне ормане из трафостаница и омогућити смањење освјетљености у касним ноћним сатима.

Тренутно су неосвјетљене 144 улице односно око 92 км.

Ако се овако наставе улагати средства, само из буџета града за изградњу нове и реконструкцију постојеће расвјете потребно је више од 7 година, с тим да треба узети у обзир да ће већ за 5 година један дио расвјете бити старији од 10 година и биће потребна његова реконструкција. Такође биће потребно освијетлити улице које ће се изградити у

наредном периоду.

Ако би се обезбиједио кредит, процес изградње нове и реконструкције постојеће расвјете би се могао знатно убрзати. Оно што је битно напоменути су позитивни ефекти који би се постигли: утрошак електричне енергије био би мањи (без обзира што би било више расвјетних тијела), мање би се издвајало за одржавање, нова расвјета би била поузданија, не би се издвајала средства из буџета за изградњу нове и реконструкцију постојеће итд.

На тај начин Бања Лука би била потпуно освијетљена и убрзао би се њен развој у модеран и савремен град. Била би побољшана безбједност грађана, смањено би се број саобраћајних несрећа, криминалних радњи и вандализама и на неки начин олакшао живот свим њеним становницима. Али ни то није све, град би постао привлачнији као пословни центар, створио би се бољи амбијент за инвестицијска улагања чиме би се створиле повољније прилике за економски развој, могућност запошљавања, повећање прихода и стандарда свих њених грађана.

6.1. Изградња расвјете

Припремање документације, сагласности на прикључке и изградња нове уличне расвјете и осветљења објеката (полагање подземних и надземних каблова, израда бет. темеља, монтажа стубова и угра дња мјерних ормара) за следеће улице и објекте:

Браће Мажар и мајке Марије, Мачванска, Његошева (огранак код Купрешке), Васе Пелагића ,Браће и сестара Глумац Баје Пивљанина, Славка Родића, Душана Диљевића, Боланог Дојчина, Омладинска Српских рудара, Велебитска, Алексе Шантића, Владимира Роловића, Милоша Матића, Српских Соколова, Божидара Аџије, Фрушкогорска, В. Човића, Раде Марјанца, Еугена Кумичића, Купрешка, Милана Кнежине,И. Г. Ковачића - од аутопута до броја 56 и 135, Боже Варићака, Радослава Лакића, Милана Стевиловића Косте Абрашевића, Миће Љубибратића, Косте Рацина (Зорана Радужка), Марка Миљанова, Милана Топлице, Од пута српских бранилаца до Трна, Приштинска, Сретена Стојановића, Мирјане Јотановић, Браће Сола, Ивана Горана Ковачића - преко аутопута, Дунавска, Саве Текелије, Бранка Поповића од 108 до 122 и од 1 до 5, Књаза Милоша (од И.Г.Ковачића до И. Гарашанина), Владислава Скарића, Сестара Узелац, Ј. Кршића, Цариградска, Браће Кукрика, Цара Константина Великог, Тузланска, Васлава Вене Мачванска, веза Степе Степановића - Царице Милице,Срђе Злопоглеђе, Браће Милетића, Пут за Бањ брдо, ул. Станка Божића Кобре 600м и др.

1,260,000.00 1,360,000.00 1,437,000.00

6.2. Реконструкција постојеће расвјете

Припремање документације и реконструкција уличне расвјете (полагање подземних и надземних каблова, поправка и изградња бетонских темеља, монтажа стубова и уградних мјерних ормара) за улице :

Реконструкција Инцелове расвјете,Крајишких бригада –од цара Душана до Ранка Шипке, Трг Крајине –подна расвјета разбијена, Милана Радмана, Тараса Шевченка, Петра Прерадовића, Петра Рађеновић, Ф.Г.Лорке, Мише Ступара, Василија Острошког, Кајмакчаланска, Илије Гарашанина, Б.Пиштељић-од Књаза Милоша до Пиланске, Рајка Боснића, Ђеде Кеџмановића , Од Змијања Рајка.

280,000.00 280,000.00 240,000.00

6.3. Изградња јавне расвјете уз учешће грађана 40%

40,000.00 60,000.00 53,000.00

Елнос уг 12-Г-2601/07 од 13.09.2007. Рекон јавне расвјете ул.Авалска,Д.Комљеновића,Лакићапут,М.Дујића,Његошева огр,Пут ср бранилаца,С Дубочанина,Суботичка ог,Змај Ог вука

ок сит од 13.09.07. ??? Да ли је учешће грађана

У К У П Н О 6. : 1,580,000.00 1,700,000.00 1,730,000.00

7. ИЗГРАДЊА КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ ЗА ГРАДСКО ГРОБЉЕ

За обављање погребне дјелатности у Граду Бањалуци, основано је ОДЈКП "Градско гробље", коме је дато на управљање Градско гробље. Ово јавно комунално предузеће има изграђену мртвачницу и остале потребне садржаје, у складу са Одлуком о гробљима и погребној дјелатности. Слободан број гробних мјеста, око 600 и резервисаних око 2.800, може задовољити потребе Града, најдаље до краја 2007. године. Погребну дјелатност на урбаном подручју Града обављају и вјерске заједнице и погребна друштва, као удружења грађана. На урбаном подручју Града евидентирано је 55 гробаља, а на сеоском 433.

Програмом је планиран почетак изградње централног градског гробља на локацији Стрелиште Врбања, откуп земљишта и израда техничке документације за гробље у Куљанима и уређење постојеће локације Новог гробља.

Како је усвојен РП централног градског гробља на локацији Стрелиште Врбања, планира се израда УТ и пројектне документације, инфраструктуре и објеката, те извођење дијела радова инфраструктуре и објеката.

Интензивном изградњом и насељавањем подручја Залужана и Куљана, појавила се потреба да се на овом подручју изгради локално гробље, које би задовољило потребе тог дијела града, због чега је и дјелимично у 2006. години купљено земљиште. Ради комплетирања парцеле у 2007. години, планира се преузимање земљишта и израда пројектне документације.

Током 2004, 2005 и 2006. године Град је издвајао средства за уређење постојеће локације Новог гробља, набавку опреме и средстава, што је предложено и Програмом за 2007. годину. Овим улагањима и улагањима ОДЈКП "Градско гробље" обезбиједио би се потребан капацитет до изградње Централног градског гробља на новој локацији.

7.1. Израда пројектне документације за градско гробље у Врбањи

7.1.1.	Израда урбанистичких пројеката, геодетских подлога, геоистраживачка испитивања,пројекти	220,000.00	220,000.00	200,000.00
7.1.2.	Изградња комуналне инфраструктуре за градско гробље у Врбањи	1,500,000.00	1,350,000.00	0.00
7.1.3.	Изузимање земљишта за гробље у насељу Куљани	200,000.00	350,000.00	375,000.00
7.1.4.	Израда пројектне документације за градско гробље у Куљанима	60,000.00	60,000.00	60,000.00
7.1.5.	Уређење инфраструктуре на постојећој локацији градског гробља	150,000.00	150,000.00	150,000.00
У К У П Н О 7. :		2,130,000.00	2,130,000.00	785,000.00

8. ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПАРКОВА И ПЈЕШАЧКИХ ЗОНА

Реализацијом тротоара на западној страни Ул. Краља Петра првог Карађорђевића, неопходно је наставити формирање површина за шетњу и пратеће активности репрезентативног јавног, централног градског простора, који ће интегрисати постојеће отворене просторе намјењене пјешацима (парк Петар Кочић, простор испред Музеја савремене умјетности РС, Трг палих бораца, источна страна Ул. краља Петра првог Карађорђевића, од хотела Палас до Народног позоришта РС, Ул. бана Милосављевића, Господска улица и Трг Крајине). Поред простора за пјешаке на поменутих тротоарима је предвиђен простор за бициклисте и возаче ролера. Да би се олакшало кретање и сналажење лицима са посебним потребама, у дијелу ових површина изведене су или се планирају посебне пјешачке површине повезане са рампама које воде ка пјешачким прелазима. На тај начин омогућава се кретање без баријере на поменутих просторима.

Дрвеће је врло битан саставни дио предметних површина. У складу са постојећом документацијом везаном за дрвореде изведено је или је планирано задржавање главног дрвореда, повученог од коловоза уз санацију и замјену обољелих стабала и интерполацију нових стабала, као и замјена дрвећа у низу уз коловоз.

Поменути простор се у цијелости опрема новим урбаним мобилијаром (корпе за отпатке, свјетилке, клупе, стубићи, надстрешнице, билборди, жардињере).

Реконструкцију ових површина прати cjеловита реконструкција и изградња подземних инсталација (електр, хидро, ПТТ и др.).

Због ограничених средстава у буџету и недостајуће планске документације у 2007. години планирано је реконструисање тротоара са источне стране Ул. Краља Петра првог Карађорђевића, од Трга Крајине до Народног позоришта и израда пројектне документације за Ул. бана Милосављевића и Господску улицу.

8.1.	Изградња и реконструкција тротоара у ул. Краља Петра I Карађорђевића			
	- од хотела Палас до Народног позоришта – источна страна тротоара	1,800,000.00	1,800,000.00	1,800,000.00
	- од хотела Босна до ул. Вука Караџића	235,000.00	235,000.00	235,000.00
8.2.	Израда УТ и пројектне документације за Ул. Бана Милосављевића и Господску улицу и парк М Стојановић	85,000.00	85,000.00	220,000.00
У К У П Н О 8 :		2,120,000.00	2,120,000.00	2,255,000.00

9 ПРЕУЗИМАЊЕ ЗЕМЉИШТА

	Преузимање земљишта за изградњу инфраструктурних и других објеката	1,000,000.00	1,300,000.00	900,000.00
У К У П Н О 9 :		1,000,000.00	1,300,000.00	900,000.00

10 ПРИПРЕМАЊЕ И ОПРЕМАЊЕ ЗЕМЉИШТА СТАМБЕНИХ И ДРУГИХ ОБЈЕКТАТА

10.1.	Насеље Раковачке баре			
	прибављање земљишта, геомеханичка истраживања, израда урбанистичке и пројектне документације и изградња комуналне инфраструктуре и др.	1,520,000.00	1,320,000.00	150,000.00

10.2. Стамбено насеље Југ 3

прибављање земљишта, геомеханичка истраживања, израда урбанистичке и пројектне док. и изградња	1,400,000.00	700,000.00	900,000.00
--	--------------	------------	------------

10.3. Насеље у Фрање Супила

- имовинско-правни односи	60,000.00	60,000.00	60,000.00
---------------------------	-----------	-----------	-----------

10.4. Насеље у Алеји Светог Саве

Извођење радова на довршењу комуналне инфраструктуре (хабајући) слој на саобраћајницама, тротоарима, вертикалне и хоризонталне сигнализације	110,000.00	110,000.00	115,000.00
---	------------	------------	------------

10.5. Насеље Ада

Извођење радова на довршењу комуналне инфраструктуре	40,000.00	40,000.00	80,000.00
--	-----------	-----------	-----------

10.6. Регионални центар

Изградња саобраћајнице, водовода, оборинске и фекалне канализације и јавне расвјете	280,000.00	280,000.00	0.00
---	------------	------------	------

10.7. Филиповића поље

прибављање земљишта, геомеханичка истраживања, израда урбанистичке и пројектне документације Извођење радова на довршењу комуналне инфраструктуре и игралиште	710,000.00	710,000.00	50,000.00
--	------------	------------	-----------

10.8. Остало (извођење радова на вањском уређењу око стамбено-пословног објекта" БИНАКОМ" у ул. Браце Поткоњака)

Огранак Ул. Булевар Ж. Мишића) уређење паркинг простора -поред школе М.Црњански, измјешатње топловода од ЦЈБ до Ватрогасног дома - и други	1,000,000.00	1,000,000.00	700,000.00
---	--------------	--------------	------------

УКУПНО 10.:	5,120,000.00	4,220,000.00	2,055,000.00
--------------------	---------------------	---------------------	---------------------

11. АЖУРИРАЊЕ НАПЛАТЕ И ЕВИДЕНЦИЈЕ КОРИСНИКА ГРАДСКОГ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА

Прикупљање података о обвезницима накнаде, припремање рјешења о висинама накнада, достављање рјешења, фактурисање и наплата, обрада жалби на рјешење, састављање тужби	200,000.00	200,000.00	200,000.00
--	------------	------------	------------

УКУПНО 11. :	200,000.00	200,000.00	200,000.00
---------------------	-------------------	-------------------	-------------------

12. ОПРЕМАЊЕ ПАРКИНГ ПРОСТОРА И ГАРАЖА

Одсјек за паркинге и гараже формиран је са циљем контролисања кориштења паркинг простора у ужем центру града, како би се ублажио недостатак простора за паркирање возила. Систем је заснован на наплати у зависности од времена заузимања паркинг простора и замишљен је да се шири у концентричним круговима од центра према периферији. Осим паркирања у улици и отвореним јавним паркинзима предвиђено је обезбјеђење јавних гаража. У првој пословној зони на улици, гдје су дозвољавале геометријске карактеристике, извршено је постављање одговарајуће опреме (паркинг сатови) увезане са центром у Одсјеку, јавни паркинзи опремљени паркинг сатовима или рампама и наплатним кућицама и купљене двије јавне гараже, од којих је једна у пуној функцији

крајем 2006. године, а друга ће бити у првој половини 2007. године. Овим је постигнут основни циљ а уз то кроз систем наплате обезбјеђен је значајан прилив у буџету Града.

У 2007 години планира се проширење контролисаног обухвата паркирања на улици и паркинг простора објеката колективног становања. У циљу уклањања непрописно паркираних возила са саобраћајних и јавних површина набавиће се специјална возила "паук" и пратећа опрема.

Услед недостатка буџетских средстава за изградњу и опремање јавних гаража, водиће се активности на изналагању других извора финансирања (партнерство, заједничко улагање, концесија и др.).

Дио неуређених јавних површина, а које су планским документима предвиђене за паркинг просторе, приводиће се намјени, чиме ће се повећати капацитет паркинг мјеста.

12.1.	Опремање јавне гараже	200,000.00	330,000.00	350,000.00
12.2.	Проширење паркинга са набавком опреме	100,000.00	300,000.00	420,000.00
12.3.	Набавка специјалних возила са пратећом опремом ("2 паука")	200,000.00	450,000.00	470,000.00
УКУПНО 12. :		500,000.00	1,080,000.00	1,240,000.00
13.	СТРУЧНИ ПОСЛОВИ НА РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОГРАМА	300,000.00	300,000.00	300,000.00
14.	КУПОВИНА СТАНОВА ЗА РЈЕШАВАЊЕ ИМОВИНСКИХ ОДНОСА			1,200,000.00
15.	ОСТАЛИ ТРОШКОВИ			
УКУПНО 15.:		1,270,000.00	1,100,000.00	900,000.00

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

О П И С	План 2007.	Ребаланс јули 2007.	Реалокација новембар 2007.
1. ИЗРАДА УРБАНИСТИЧКЕ И ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	1,150,000.00	1,150,000.00	1,475,000.00
2. ИЗГРАДЊА ГРАДСКИХ САОБРАЋАЈНИЦА И МОСТОВА	8,050,000.00	8,050,000.00	8,590,000.00
3. ИЗГРАДЊА ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ НА ГРАДСКОМ ПОДРУЧЈУ	3,220,000.00	3,476,000.00	3,081,000.00
4. ИЗГРАДЊА ФЕКАЛНЕ И ОБОРИНСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ	3,750,000.00	3,528,000.00	3,161,000.00

5.	ИЗГРАДЊА РЕГУЛАЦИЈА И УРЕЂЕЊЕ ВОДОТОКА	530,000.00	466,000.00	442,000.00
6.	ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ЈАВНЕ РАСВЈЕТЕ	1,580,000.00	1,700,000.00	1,730,000.00
7.	ИЗГРАДЊА КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ ЗА ГРАДСКО ГРОБЉЕ	2,130,000.00	2,130,000.00	785,000.00
8.	ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПАРКОВА И ПЈЕШАЧКИХ ЗОНА	2,120,000.00	2,120,000.00	2,255,000.00
9.	ПРЕУЗИМАЊЕ ЗЕМЉИШТА	1,000,000.00	1,300,000.00	900,000.00
10.	ПРИПРЕМАЊЕ И ОПРЕМАЊЕ ЗЕМЉИШТА СТАМБЕНИХ И ДРУГИХ ОБЈЕКТА	5,120,000.00	4,220,000.00	2,055,000.00
11.	АЖУРИРАЊЕ НАПЛАТЕ И ЕВИДЕНЦИЈЕ КОРИСНИКА ГРАДСКОГ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА	200,000.00	200,000.00	200,000.00
12.	ОПРЕМАЊЕ ПАРКИНГ ПРОСТОРА И ГАРАЖА	500,000.00	1,080,000.00	1,240,000.00
13.	СТРУЧНИ ПОСЛОВИ НА РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОГРАМА	300,000.00	300,000.00	300,000.00
14.	КУПОВИНА СТАНОВА ЗА ПОТРЕБЕ РЈЕШАВАЊА ИМОВИНСКИХ ОДНОСА			1,200,000.00
15.	ОСТАЛИ ТРОШКОВИ	1,270,000.00	1,200,000.00	900,000.00
	СВЕУКУПНО 1 до 15.:	30,920,000.00	30,920,000.00	28,314,000.00
	МОДЕРНИЗАЦИЈА ЛОКАЛНИХ ПУТЕВА (из кредитних средстава)		2,750,000.00	2,750,000.00
	СВЕУКУПНО:	30,920,000.00	33,670,000.00	31,064,000.00

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Слободан Гаврановић,с.р.

С А Д Р Ж А Ј

687. Одлука о одобравању средстава Рафтинг клубу „Кањон“.....1	691. Закључак о усвајању Програма заједничке комуналне потрошње у 2007. години (реалокација).....2
688. Одлука о одобравању средстава за провођење пријевремених избора за предсједника Републике Српске.....1	692. Закључак о усвајању Програма уређења грађевинског земљишта у 2007. години(реалокација).....2
689. Закључак о прихватању приједлога за учешће у програму Европске уније Европској комисији, ради прибављања неповратних средстава за пројекте.....1	693. Закључак о исправци грешке у Програму уређења грађевинског земљишта за 2007. годину (реалокација новембар 2007. године).....2
690. Закључак о задужењу предсједника Градске изборне комисије од Скупштине Града.....2	694. Закључак о исправци грешке у Програму заједничке комуналне потрошње за 2007. годину (реалокација новембар 2007. године).....22

¹ ИЗДАВАЧ: Скупштина града Бања Лука,Трг српских владара бр. 1. – Телефон: 244-444- Излази у складу са потребама. Одговорни уредник: ЉИЉА ДАБИЋ. Штампa: *Независне новине* Бања Лука.