

Град Сомбор



ПЛАН

КАПИТАЛНИХ УЛАГАЊА 2017-2020.

Сомбор, фебруар 2017

1. Увод4
2. Профил Града Сомбора5
2.1. Лична карта Града Сомбора	5
2.2. Територијални положај	6
2.3. Саобраћајна инфраструктура	7
2.3.1. Друмски - путни саобраћај.....	7
2.3.2. Железнички саобраћај.....	9
2.3.3. Водни саобраћај.....	10
2.3.4. Ваздушни саобраћај	10
2.3.5. Границни прелази	10
2.4. Демографски подаци	10
2.5. Образовање	11
2.5.1. Предшколско васпитање и образовање.....	11
2.5.2. Основно образовање и васпитање	11
2.5.3. Средње образовање.....	11
2.5.4. Високо образовање	11
2.5.5. Образовна структура становништва	11
2.6. Људски ресурси.....	12
2.6.1. Структура запослених по секторима	12
2.6.2. Структура незапослености.....	12
3. Привреда.....	.14
3.1. Привредна структура	14
3.2. Индустриска зона	15
4. Туристички ресурси.....	.17
4.1. Квантитативни показатељи	18
4.2. Хотелијерство	18
- Апартман "Festina lente"	20
4.3. Туристички потенцијали.....	21
Еколошки туризам	21
Специјални резерват природе "Горње подунавље"	21
4.4. Рурални туризам	22
5. Ресурси животне средине24
5.1. Заштита, унапређење и унапређење природних добара	24
5.2. Квалитет ваздуха.....	25
5.3. Квалитет земљишта	26
5.4. Квалитет вода	26
5.5. Управљање чврстим комуналним отпадом	27
6. Модел за рангирање и селекцију капиталних пројектата28
6.1. Статус пројекта.....	28
6.2. Финансијски утицај	28
6.3. Утицај на економски развој.....	29
6.4. Допринос квалитету живота грађана / ниво услуга	29
6.5. Утицај на животну средину	30
6.6. Ризици	30
7. ЛИСТА КАПИТАЛНИХ ПРОЈЕКАТА ПО ОБЛАСТИ.....	.33
8. Решење о именовању Комисије50
9. Закључак51

1. Увод

План капиталних инвестиција, припремљен је од стране Комисије за израду Плана имплементације и израду Плана капиталних улагања Града Сомбора, а у складу са Решењем градоначелнице Града Сомбора број 02-32/2017-II од 01.02.2017.год. у свему према Уговору о спровођењу поступка провере локалних самоуправа са повољним пословним окружењем (БФЦ СЕЕ) на регионалном нивоу и исти представља предлог капиталних инвестиција на територији Града Сомбора у периоду од 2017-2022 год.

План капиталних инвестиција (ПКИ) је јавни, стратешки документ којим се одређују главне смернице инвестиционог развоја општине за следећих пет година, у односу на расположива средства.

План капиталних инвестиција је основни документ за планирање капиталних издатака у локалном буџету, и истим су обухваћени пројекти од јавног интереса у вредности изнад 10 милиона динара.

Израдом овог Плана ће се омогућити развој нових и побољшање постојећих услуга грађанима и омогућити спровођење главних стратегија развоја Града. Вишегодишњим планом капиталних инвестиција обухваћене су инвестиције од јавног интереса предложене од стране надлежних органа локалне самоуправе и усклађене са тренутним потребама грађана, привреде и развоја заједнице.

2. Профил Града Сомбора

2.1. Лична карта Града Сомбора

Локација	Град Сомбор се налази на 19°06'44" источне географске дужине и 46°34'15" и 45°46'27" северне географске ширине – северозападна Србија
Територија	1.216,47 km ² 82,65% пољопривредне површине 5,07% обрадиве површине 13,99% обрасле шумске површине
Популација	85.903 становника
Адреса	Трг цара Уроша 1., 25000 Сомбор
Телефон	+381 25 468 111
E-mail	gradonacelnik@sombor.rs
Web sajt	www.sombor.rs



Слика 1 - Зграда Жупаније - седиште градске администрације

2.2. Територијални положај

Удаљеност Сомбара од већих градова:

- БЕОГРАД	-	188 км
- БЕЧ	-	345 км
- БУДИМПЕШТА	-	223 км
- ИСТАМБУЛ	-	1138 км
- СОФИЈА	-	573 км
- СОЛУН	-	813 км

Удаљеност Сомбара од најближих граничних прелаза:

- Границни прелаз до Р.Хрватске	-	25 км
- Границни прелаз до Р.Мађарске	-	28 км



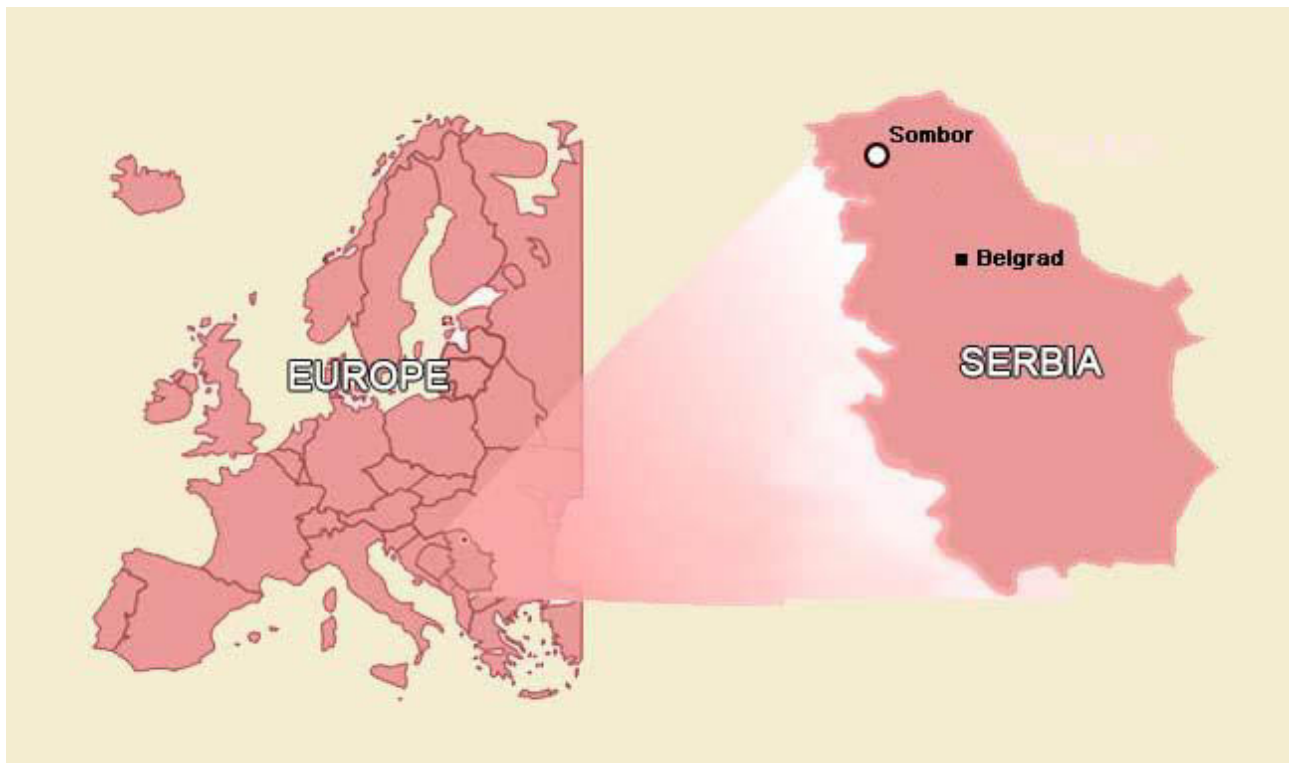
Слика 2 - Положај Сомбара у односу на веће градове

Територија Града Сомбара налази се на северо-западу АП Војводине у Бачкој на $16^{\circ}31'$ и $17^{\circ}06'30''$ источне географске ширине и $46^{\circ}34'15''$ и $46^{\circ}03'20''$ северне географске ширине. Сомбор је седиште територије Града које је уједно и средиште Западно-бачког управног округа.

Простире се на површини од $1.216,47 \text{ km}^2$, а са градом је смештено и 16 салашких насеља (посебна особеност овог града) и још 15 села.

Са истока, територија града Сомбара је омеђена Телечком висијом, на западу је река Дунав која је уједно граница са Хрватском, а на северу се граничи са Мађарском. На југу је отворен према унутрашњости Србије. Територијално се граничи са општинама Апатин, Оџаци, Кула, Бачка Топола и Територијом Града Суботица.

Београд се налази 188 km југоисточно од Сомбора, 251 km северно је Будимпешта, а до Беча се путује северозападно 453 km.



Слика 3. - Карта Европе

2.3. Саобраћајна инфраструктура

Развој саобраћајног система на подручју Града Сомбора подразумева просторну и функционалну уклопљеност свих видова саобраћаја заједно (путни друмски, железнички, водни и ваздушни) и сваког од њих појединачно према јединственом концепту. У наредном периоду Град Сомбор треба да постане значајно саобраћајно чвориште свих транспортних путничких и робних токова. Основни циљ развоја саобраћајног система је повећање приступачности и иницирање свеобухватног развоја.

Положај у пограничној зони је предност која омогућава бОЛЬУ привредну сарадњу и пословне везе. Зато је отварање нових граничних прелаза и модернизација и повећање ефикасности постојећих важан предуслов који ће повећати проходност границе и допринети прекограницичној сарадњи.

Саобраћајни систем града и општине сачињавају следећи подсистеми:

- друмски систем саобраћајница
- железнички систем пруга
- водни систем канала
- ваздушни саобраћај

2.3.1. Друмски - путни саобраћај

Кроз подручје Града Сомбора пролазе следећи државни путеви:

A) Три државна пута IБ реда, и то:

1. Део државног пута првог реда - ЈБ реда број 12: Келебија - Суботица - Сомбор - Оџаци - Бачка Паланка – Нови Сад – Зрењанин – Житиште - Нова Црња - државна граница са Румунијом (границни прелаз Српска Црња),
2. Део државног пута ЈБ реда број 15: државна граница са Мађарском (границни прелаз Бачки Брег) – Бездан – Сомбор – Кула – Врбас – Србобран – Бечеј - Нови Бечеј – Кикинда - државна граница са Румунијом (границни прелаз Наково).
3. Државни пут ЈБ реда број 16: државна граница са Хрватском (границни прелаз Бездан) – Бездан.

Б) Два државна пута ЈА реда, и то:

1. Државни пут ЈА реда, број 106 : Кљајићево – Бачки Соколац
2. Државни пут ЈА реда, број 107: Сомбор - Апатин - Богојево.

В) Коридори путних правца регионалног значаја (утврђени у складу са

Регионалним просторним планом АП Војводине):

- Стапар–Мали Стапар–Сивац;
- Каравуково–Оџаци–Стапар;
- Сомбор–Гаково–Растина;
- Риђица–граница са Републиком Мађарском;
- Јединствена обилазница око Бездана, Колута и Бачког Брега до граничног прелаза Бачки Брег (на правцу државног пута првог реда - ДП ЈБ реда бр.16) и
- Бездан – гранични прелаз Бездан (неопходна је прекатегоризација овог граничног прелаза да се може користити и за теретни саобраћај).

Г) Локална путна мрежа у граду Сомбору:

- Л-405 Сомбор–Бачки Монштор–Бездан
- Л-406 Чонопља–Сомбор–Гаково–Растина
- Л-407 Риђица–Станишић–Светозар Милетић–Чонопља–Кљајићево–Телечка
- Л-410 Апатин–Пригревица (веза са државним путем ЈБ реда број 12) - Стапар - Бачки Брестовац.

Циљеви развоја саобраћаја у области друмског саобраћаја су:

- изградња две обилазнице насеља, тј. деоница државних путева I реда на које се усмерава транзитни саобраћај из насеља;
- изградња нових и реконструкција деоница постојећих путних правца регионалног значаја;
- изградња обилазница насељених места и 11 општинских путева и
- довођење постојеће путне мреже у задовољавајуће стање изграђености са адекватним нивоом саобраћајне услуге.

Прва обилазница је обилазница око Сомбора и иста повезује правце постојећих државних путева: делови државног пута првог реда- ДП ЈБ реда број 12, Државни пут другог реда - ДП ЈА реда бр.107 и Државни пут првог реда - ДП ЈБ реда број 15 тако да се сви државни путеви тј. деонице истих завршавају на обилазници, односно почињу од исте. На овај начин ниједан државни пут не улази у градско језгро, тј. сав транзит је елиминисан из градског ткива. Планом се предвиђа изградња подвожњака или надвожњака за прелазе преко укрштања друмског и железничког саобраћаја (правац Суботица и Бездан), као и денивелисање планиране обилазнице при укрштању са железничким пругама и радијалним градским саобраћајницама.

Друга обилазница је на правцу државног пута првог реда - ДП ЈБ реда бр.12 са утврђеним коридором источно од насељених места Дорослово и Српски Милетић која се наставља на обилазницу око насељеног места Оџаци.

У оквиру осталих насељених места јављају се потешкоће у одвијању саобраћаја јер долази до сукоба транзитних и интерних саобраћајних кретања па су планиране обилазнице око следећих насељених места:

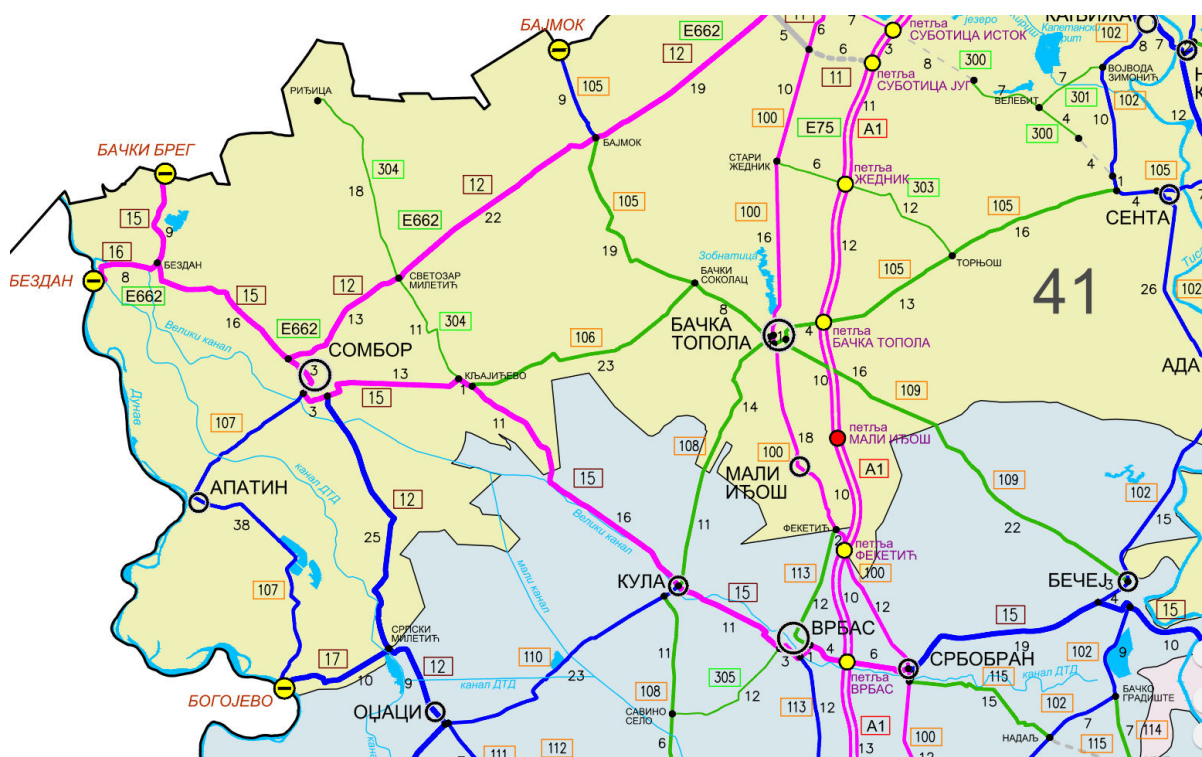
- насељеног места Стапар (на правцу државног пута првог реда - ЈБ реда бр.12);
- насељеног места Светозар Милетић (на правцу државног пута првог реда - ЈБ реда број 12);
- насељеног места Телечка (на правцу државног пута другог реда);
- насељеног места Кљајићево (на правцу државног пута другог реда).

Планиране насељске обилазнице не представљају измену трасу државних путева. Нови саобраћајни капацитети ће омогућити висок ниво саобраћајних услуга и измештање транзитног саобраћаја кроз насељена места.

Изградњом регионалних путних праваца ка граничном прелазу Бачки Брег са јединственом обилазницом око Бездана, Колута и Бачког Брега; деонице од Риђице до планираног граничног прелаза Риђица; и реконструкцијом и прекатегоризацијом општинског пута бр. 406 у регионални путни правац ка планираном граничном прелазу Растина, оствариће се изузетно добра саобраћајна повезаност са Мађарском која ће отворити врата свим облицима прекограницне сарадње (саобраћај, привреда, туризам и др.).

Изградњом регионалног путног правца Бездан - гранични прелаз Бездан оствариће се боља повезаност са Републиком Хрватском. (овај правац је Државни пут ЈБ реда број 16).

Циљеви развоја друмског саобраћаја који представља осовину функционисања свих активности у граду су: време путовања, цена транспорта, рационална мрежа у простору, могућности реализације од почетног ка коначном, утицаји на околину и повезивање ванградском саобраћајном мрежом. Овакви захтеви у суштини опредељују избор друмског саобраћајног система и мреже, који се и до садашњег времена развија на основама планова и саобраћајних истраживања.



Слика 4. - Повезаност Сомбора са државним путевима

2.3.2. Железнички саобраћај

На подручју Града Сомбора налази се следећа железничка инфраструктура:

- магистрална једноколосечна неелектрифицирана железничка пруга бр.26: Суботица – Богојево - државна граница;
- једноколосечна неелектрифицирана железничка пруга бр.33: (Бечеј) - Врбас - Сомбор;
- једноколосечна неелектрифицирана железничка пруга бр.81: Сонта - Апатин фабрика – Стрилић - (Сомбор), тренутно ван функције;
- Коридори железничких пруга које су тренутно ван функције: Сомбор - Бачки Брег, Сомбор - Риђица и демонтиране пруге Оџаци - Стапар - Сомбор, на којим је 1978. године обустављен целокупан железнички саобраћај;

- Матични индустријски колосек од станице Сомбор до индустријске зоне у Сомбору и пристаништа на каналу (део пруге Оџаци - Стапар - Сомбор, тренутно ван функције) на којем се врше само манипулативне радње за теретни саобраћај.

2.3.3. Водни саобраћај

За развој водног саобраћаја посебно је значајна близина и добра саобраћајна повезаност Сомбора са међународним пловним путем – коридор VII - река Дунав и међународним лукама Богојево и Апатин. Све садржаје и програме развоја у оквиру обале пловног пута реке Дунав треба ускладити са Правилником Дунавске комисије. Потребно је у складу са обавезама и препорукама Дунавске комисије предузети одговарајуће мере у оквиру критичних сектора Дунава (Бездан km 1433-1425, Сига Казук km 1422.2-1414.9) на којима је потребно извршити регулационе радове и кориту, у циљу одржавања пловности захтеване категорије пловног пута VIc.

У коридору међународног водног пута Е 80 – Дунав предвиђено је путничко пристаниште на локацији "Бездан" – р km 1425, лево.

2.3.4. Ваздушни саобраћај

Планирана је пренамена/реструктуирање војног аеродрома (југозападно од насељеног места Сомбор) под управом министарства одбране у цивилни аеродром општег типа који ће бити чвориште у регионалном систему ваздушних лука, првенствено за путнички саобраћај (чarter летови), мањих авиокомпанија. Положај аеродрома је врло значајан и са гледишта садашње и будуће туристичке и пословне понуде Града Сомбора с обзиром на близину атрактивних природних, туристичких локалитета и насеља и може се укључити у регионалну понуду.

2.3.5. Границни прелази

- ГП Бачки Брег – друмски, удаљен 29 km
- ГП Бездан – друмски, удаљен 25 km
- ГП Бездан – речни (подручје граничног прелаза Бездан – речни обухвата водну површину уз леву обалу реке Дунав од 1424+850 пл km до 1425+350 пл km).

2.4. Демографски подаци

Кључне карактеристике демографске слике Града Сомбора:

- Према попису из 2011. године на територији Града Сомбора, живи 85.903 становника, тако да је просечна густина насељености 72,92 становника/km²
- У градском подручју живи 55,44 % укупног становништва
- Од укупног броја становника, 67,57% чини српско становништво. Поред српског становништва на подручју Града Сомбора живе и: Мађари 11,49%, Хрвати 8,23%, Буњевци 2,4%, затим Црногорци, Југословени, Албанци, Бошњаци, Бугари, Горанци, Македонци, регистровани су и Немци, Роми, Румуни, Русини, Словаци, Словенци, Украјинци и Чеси.
- Према попису из 2011. године просечна старост становника је била 43,5 године (просечна старост мушкараца је 41,7, а жена је 45,2 године)
- Стопа раста броја становника је негативна и износи -8,5
- Стопа опште смртности има средње вредности 16,5

- Од укупног броја пунолетно становништво броји 71.999 што чини 83,81 %, док малолетно становништво броји 13.904 што је 16,19 %
- Према активности 33.497 лица се убрају у активно становништво.

2.5. Образовање

Према подацима о структури становништва старијег од 15 година према школској спреми у граду Сомбору највећи број становника је са средњим образовањем, а приметан је и пораст броја становника са високом стручном спремом.

Град Сомбор има врло добро развијен систем образовања.

2.5.1. Предшколско васпитање и образовање

Одвија се у Установи "Вера Гуцуња". Програм припреме за школу у Предшколска установа "Вера Гуцуња" представља мрежу дечјих вртића коју чине укупно 32 објекта, од тога 17 је у граду, а 15 објеката је у насељеним местима. Облици рада су следећи: целодневни боравак јаслице и обданишта, а полуодневни боравак забавиште. Постоји укупно 85 васпитних група, од тога 13 јаслених група, 37 обданишних група, које укључују и 9 припремних предшколских група целодневног боравка, као и 35 група полуодневног боравка – забавиште.

2.5.2. Основно образовање и васпитање

Траје осам година и остварује се у два образовна циклуса. Први циклус обухвата од првог до четвртог разреда, а други циклус обухвата од петог до осмог разреда. На територији града Сомбора постоји 19 основних школа од којих је у самом граду Сомбору 5, а у приградским насељима још 14 основних школа.

2.5.3. Средње образовање

Одвија се у 9 средњих школа: Медицинска школа, Економска школа, Сомборска гимназија, Пољопривредно-прехрамбена школа, Текстилно-којарска школа и Техничка школа.

Поред наведених школа постоје још и Школа за основно и средње образовање са домом "Вук Караџић", школа за основно образовање одраслих и Музичка школа "Петар Коњовић".

2.5.4. Високо образовање

Што се тиче **високо-образовних** установа у Сомбору се налази Педагошки факултет, Универзитет "Цон Незбит" Београд - Факултет за пословне студије Сомбор и издвојено Одељење за образовање неговатеља при Медицинском факултету Универзитета у Печују.

2.5.5. Образовна структура становништва

Према подацима о структури становништва старијег од 15 година према школској спреми у граду Сомбору највећи број становника је са средњим образовањем, а може се приметити и да је број становника са високом стручном спремом значајно порастао.

	ПОПИС 2002.			ПОПИС 2011.		
	УКУПНО	МУШКО	ЖЕНСКО	УКУПНО	МУШКО	ЖЕНСКО
Укупно становништво	82845	39412	43433	74780	35852	38928
Без школске спреме	3881	887	2994	1688	331	1357
Непотпуно основно образовање	13275	4378	8897	7855	2339	5516
Основно образовање	21531	10030	11501	17728	8123	9605
Средње образовање	36713	20024	16689	38052	20414	17638

Више образовање	3419	1831	1588	3266	1666	1600
Високо образовање	3913	2198	1715	6088	2929	3159
Непознато	113	64	49	103	50	53

Табела 1 - Стручна спрема у Сомбору особа старијих од 15 година¹

2.6. Људски ресурси

2.6.1. Структура запослених по секторима²

Према последњем податку Републичког завода за статистику Србије, у 2015. године на подручју града Сомбора је било запослено укупно 21.106 лица, од чега:

- запослени у правним лицима (привредна друштва, предузећа, задруге, установе и друге организације) и предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих укупно 16.194 лица;
- предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих укупно 3.292 лица;
- регистровани индивидуални прољопривредници укупно 1.620 лица.

Ред. број	СЕКТОР	Укупно
1	Пољопривреда, шумарство и рибарство	1475
2	Рударство	0
3	Прерадивачка индустрија	4698
4	Снабдевање електричном енергијом, гасом и паром	265
5	Снабдевање водом и управљање отпадним водама	355
6	Грађевинарство	465
7	Трговина на велико и мало и поправка моторних возила	2906
8	Саобраћај и складиштење	1268
9	Услуге смештаја и исхране	689
10	Информисање и комуникација	204
11	Финансијске делатности и делатности осигурања	249
12	Пословање некретнинама	156
13	Стручне, научне, иновационе и техничке делатности	449
14	Административне и помоћне послове	540
15	Државна управа и обавезно социјално осигурање	1507
16	Образовање	1532
17	Здравствена и социјална заштита	2198
18	Уметност, забава и рекреација	241
19	Остале послове	289
20	Регистровани индивидуални прољопривредници	1620
	УКУПНО:	21106

2.6.2. Структура незапослености³

Према подацима из децембра 2016. године, у Сомбору је на евиденцији незапослених лица било укупно 6.792 особе са територије града Сомбора и околних насеља, од чега је 2.765 жена.

¹ Извор: Републички завод за статистику

² Извор: Републички завод за статистику, Саопштење ЗП 20, бр.174 од 30.06.2016.год.

³ Извор: РЗС, Месечни статистички билтер, бр.172, децембар 2016.год.

3. Привреда

3.1. Привредна структура

У првом полуодишту 2014. године на подручју Западно-Бачког Управног округа активно је 1.956 предузећа. Према величини правних лица, највећи је број малих (1.635) која чине 94,8% од укупног броја правних лица, али је у њима запослено 6.330 радника, што чини 36,3% од укупно запослених у привреди.

У округу регистровано је 4.599 предузетника, који запошљавају 8.635 људи, заједно са власницима.

Регистровано је 18.337 пољопривредних газдинства од чега је 980 без земље. По свом географском положају територија Региона располаже природно-географским простором који се скоро у целости може привести пољопривредној производњи, што је утицало да Регион своју привредну активност углавном усмери ка пољопривредној производњи са следећом структуром:

- ратарство 80%,
- сточарство 6%,
- повртарство 10%,
- воћарство 2%,
- виноградарство 1% и
- рибарство по 1%.

Сем мањих комплекса шума и мањих подводних површина, цела територија (2.074 km^2 или 85,7%) је пољопривредно земљиште релативно доброг бонитета (квалитета) и размештаја.

Обрадиве површине су на простору од 191.356 ха, од чега:

Сомбор 95.333 ха

Апатин 23.069 ха

Оџаци 31.534 ха

Кула 41.420 ха

С обзиром на чињеницу да је ово подручје са незагађеним земљиштем, водом и ваздухом, будуће инвестиције треба усмерити првенствено у производњу здраве хране са познатим географским пореклом и изградњу система за наводњавање.

Производњом ратарских култура и фармерским узгојем стоке баве се 220 предузећа и земљорадничке задруге.

Шумске површине на подручју Региона захватају 11.621,15 ха или 4,83% са просечном годишњом дрвном масом 83.964 m^3 . У структури шумских површина доминирају лишћари: храст, багрем и топола. Дрво се већим делом користи као огревни материјал, а мањим делом као техничко дрво. Шуме као станишта дивљачи, гљива и шумских плодова значајне су за лов, одмор и рекреацију. За узгој, заштиту и експлоатацију шума организовано је Јавно предузеће "Војводинашуме". Развијена је значајна основа за расадничку производњу и пошумљавање.

С обзиром на добру сировинску базу на Региону је развијена прехрамбена индустрија са капацитетима за производњу: уља и биљних масти, млека, сира и сладоледа, клање стоке и производњу и прераду меса, за производњу пића, производњу брашна, хлеба и кондиторских производа, те производњу шећера и дораду семенског материјала.

На подручју Регије значајни су капацитети у: металопрерадивачкој индустрији, машинској и електроиндустрији и производњи пољопривредних машина и привредних возила, коже и кожне обуће, текстилна индустрија, дрвна индустрија и прерада папира, производња и пружање услуга у области саобраћајне сигнализације, произвођачи грађевинског материјала, трговина (претежно у малопродаји), саобраћај и превоз путника и робе.⁴

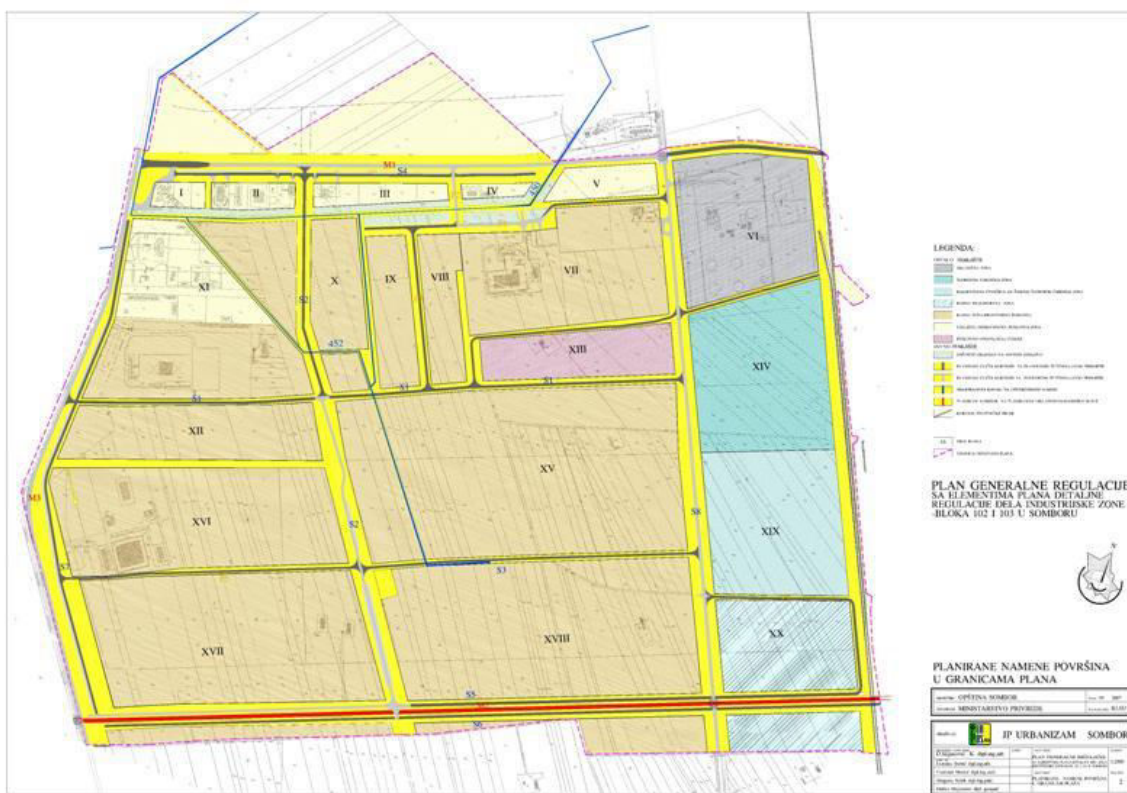
3.2. Индустриска зона

Индустријска зона Града Сомбора лоцирана је уз југоисточну границу самог Града. Укупна површина је 500 ха.

Просторним планом Града Сомбора планирана је изградња објекта привредних делатности ван грађевинског реона насеља у постојећим и планираним радним зонама

По средини посматраног подручја планира се широки коридор за саобраћајнице и магистралне водове инфраструктуре, паралелан ЈБ-15 и индустриском путу и железници. Тако се из тих блокова продужава сабирна саобраћајница до, такође продужетка Индустриског пута, истим правцем и ширином коридора. Преко ових саобраћајница остварају се саобраћајне везе новопланираног индустриског парка са "Јужном обилазницом" и Југом III, те преко њих са важним магистралним и регионалним правцима: државни пут првог реда ЈБ-15 (веза са граничним прелазом Бачки Брег, према Мађарској и правцем према Оџацима) и Р-101 (веза са Апатином и граничним прелазом према Хрватској, те правцем према Кули и Београду).

Ово пружа будућим корисницима индустриског парка лак приступ његовим садржајима и одличну и брзу везу са ближим и даљим центрима, аеродромом и Луком у Апатину.



⁴ Извор: Регионална привредна комора Сомбор

Слика 5 - Локација Индустриске зоне у Сомбору



Слика 6 - Сателитски снимак Индустриске зоне у Сомбору

У оквиру индустрије у Сомбору постоје и следећи индустријски капацитети који су у функцији:

	"Меркур боје и лакови" д.о.о. Сомбор, Стапарски пут бб
	"Meteor-commerce" Сомбор, Стапарски пут бб
	"Fiorano" A Calzedonia group member Сомбор, Стапарски пут бб
	"Мара" д.о.о. Сомбор, Стапарски пут бб
	"RM Auto Company" д.о.о., Сомбор, Стапарски пут бб
	"Progetti" д.о.о., Сомбор, Стапарски пут бб
	"Interšed špedicija" Subotica - ПЈ СОМБОР Сомбор, Индустриска зона, ЈУГ III
	"Тра-Дуга" - Александро Сомбор Индустриска зона
	АМК Магнет Сомбор, Индустриска зона, Југ III
	"Сунце" Сомбор, Индустриска зона
	Дунав осигурање, Индустриска зона, Југ III
	"Сомбормлин" Сомбор, Стапарски пут бб

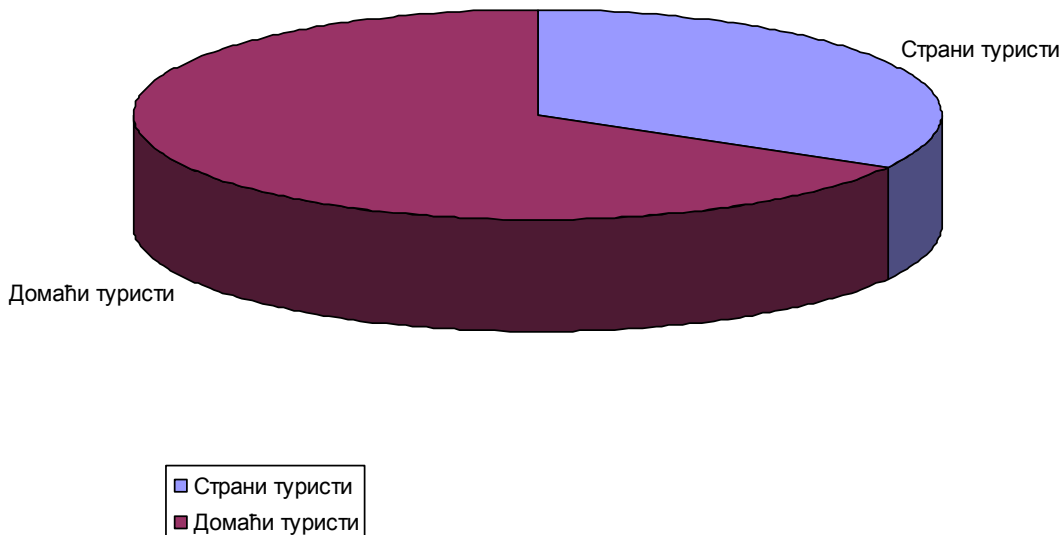
4. Туристички ресурси

4.1. Квантитативни показатељи

Током 2015. године у Сомбору је остварено 18.357 ноћења. Посматрајући период од 2009. до 2015. године забележен је рекордан број долазака туриста у Сомбор у 2015. години. Вршећи компаративну анализу са претходном годином бележи се повећање броја долазака туриста од чак 29,65% у 2015. у односу на 2014. годину.

		Град Сомбор	Западнобачка област	Регион Војводине	Република Србија
Доласци туриста	свега	9838	18.845	413.332	1.376.677
	домаћи	6.570	13.517	227.291	759.353
	страни	3.268	5.328	186.041	617.324
Ноћења туриста	свега	18.357	72.746	994.314	6.651.852
	домаћи	10.755	58.019	583.399	4.242.172
	страни	7.602	14.727	410.915	2.409.680

Табела _ - Број и структура туриста и остварених туристичких ноћења, 2015.⁵



Графикон _ - Број долазака домаћих и страних туриста у Сомбору изражен у процентима, 2015.

4.2. Хотелијерство

Анализирајући рецептивну основу, Сомбор располаже са једним категоризованим хотелом и једним мотелом као и многим другим приватним угоститељским објектима за пружање услуга смештаја. У укупан број капацитета улазе и преноћишта која се не категоришу.

⁵ Извор: РЗС

Дестинација	Број смештајних објеката	Број лежаја
Сомбор	20	660
Бачки Монаштор	4	86
Бездан	2	15
Светозар Милетић	2	8
УКУПНО	28	767

Табела ____ Смештајни капацитети, 2015.⁶**- Гарни Хотел „Ан드리ћ“**

Гарни хотел „Ан드리ћ“ се налази у строгом центру Града Сомбора, у оквиру старог градског језгра. Хотел располаже са 30 лежајева. Собе су двокреветне и опремљене централном климом, мини баром, кабловском телевизијом, телефоном и интернет приклучком. Апартмани су четворокреветни, односно трокреветни и такође опремљени климом, мини баром, кабловском телевизијом, телефоном и интернет приклучком, као и мини кухињом.



Слика ____ Гарни Хотел „Ан드리ћ“

⁶ Извор: РЗС

- Преноћиште „Lodge In“

Преноћиште „Lodge In“ налази се на бициклистичкој рути Euro Velo 6, на двадесетак километара од границе са Мађарском и Хрватском. „Lodge In“ у оквиру своје понуде за пружање услуга смештаја нуди апартмане као и двокреветне собе са засебним лежајевима, бежичним интернетом и клима уредајима и двокреветне собе са француским лежајем. Осим тога свим посетиоцима на располагању је аперитив бар, затворени паркинг и уколико је потребно, сервис за дводоточкаше.



Слика ____ Преноћиште „Lodge In“

- Апартман “Festina lente”

У самом срцу града Сомбора на највишој тачки главне улице са невероватним панорамским погледом на град, налази се преноћиште - Penthouse Festina Lente. Апартман је климатизован, и има своје централно грејање, као и бесплатан бежични интернет (Wi-Fi), кабловску ТВ са премиум програмским пакетом и Hi-Fi опремом. Комплетно опремљена кухиња садржи сав прибор и уређаје, а купатила су опремљена хидромасажном кадом и тушем, хотелском козметиком и галантеријом. Собе су опремљене по највишим стандардима удобности.

Апартман Penthouse - Festina Lente је категоризован највишом категоријом за апартмане - 4 звездице.



Слика ____ Апартман „Фестина Ленте“

4.3. Туристички потенцијали

Еколошки туризам

Специјални резерват природе "Горње подунавље"

Због својих изузетних природних вредности Горње Подунавље је 1989. године проглашено за међународно значајно станиште птица (IBA)! Саставни је део потенцијалног Резервата биосфере "Драва-Мура" и налази се на списку потенцијалних влажних подручја за упис на листу Рамсарске конвенције. Специјални резерват природе "Горње Подунавље" стављен је под заштиту државе 20. јула 2001. као природно добро 1. категорије (од изузетног значаја за Републику).

Европска повеља за одрживи туризам добијена је на основу оцене Стратегије и акционог плана за развој одрживог туризма у Специјалном резервату природе „Горње подунавље“ од стране верификацијоног тима Europarc федерације. Стратегија и акциони план резултат су вишемесечног рада чланова Форума заинтересовних страна, Светског фонда за заштиту природе (WWF) и управљача.

Ангажовање у сертификацији одрживог туризма започето је 2012. године када су Европарц федерација и Светски фонд за заштиту природе WWF у оквиру пројекта Паркови Динарског лука одабрали заштићена подручја из региона која су укључена у процес добијања Европске повеље за одрживи туризам (ECST).

1. октобар 2013. године – Република Србија је номиновала свој део територије за UNESCO прекогранични резерват биосфере „Мура-Драва-Дунав“. Заједничка иницијатива WWF-Светског фонда за природу и EuroNatura за очување „Европског Амазона“, којом се успоставља UNESCO прекогранични резерват биосфере „Мура-Драва-Дунав“, представља прво заштићено подручје у свету које дели и којим заједнички управља пет земаља - Србија, Хрватска, Мађарска, Словенија и Аустрија.



Слика ____ Специјални резерват природе "Горње Подунавље"



Слика ____ Специјални резерват природе „Горње Подунавље“

4.4. Рурални туризам

Град Сомбор обухвата подручје које је веома плодно и пољопривредно искориштено. С тога и не чуди што се на територији околних насеља све више развијају видови туризма као што су агротуризам и рурални туризам.

Удружење грађана „Подунав“ из Бачког Моноштора је удружење које активно сарађује са WWF-ом те остварује изванредне резултате у оквиру развоја одрживог туризма на територији СРП „Горње Подунавље.“ Осим тога они су и носиоци развоја руралног туризма у истоименом месту где се налази више сеоских туристичких домаћинстава у оквиру који туристи могу да уживају у руралној идлици, још када се томе дода мултикултуралност, гостопримство и гастрономија туристичка понуда се употребује.

Осим понуде која обухвата етно-куће, у близини Сомбора постоји и туристичка понуда салаша.



Слика ____ Диде Хорњаков салаш у околини Сомбора, 2015.

5. Ресурси животне средине

Започети процес приближавања Републике Србије Европској Унији, намеће увођење европске регулативе, стандарда и понашања у заштити животне средине у нашој земљи. Према Студији о изводљивости Србија би требало да ојача сарадњу са ЕУ у сузбијању нарушавања животне средине, посебно, али не и искључиво, у погледу квалитета ваздуха и воде, мониторинга загађивања, унапређења енергетске ефикасности, заштите у индустријским постројењима, сигурног руковања хемикалијама, уређења простора, управљања отпадом и заштите шума, флоре и фауне. Један од концептуалних опредељења Просторног плана Града Сомбора (2014) јесте здрава животна средина, као приоритетни ресурс који треба очувати и унапредити.

5.1. Очување, заштита и унапређење природних добара

На основу увида у Регистар заштићених природних добара који води Завод за заштиту природе Србије утврђено је да се на подручју Плана налазе: два заштићена подручја, три подручја планирана за заштиту плановима и програмима рада Завода, једно Рамсарско подручје, једно Емералд подручје; три IPA подручја, једно IBA подручје, једно PVA подручје, 19 станишта заштићених и строго заштићених врста од националног значаја, три еколошки значајна подручја и деоница еколошког коридора од међународног значаја еколошке мреже Републике Србије, три регионална еколошка коридора и већи број локалних еколошких коридора.

Заштићена подручја:

- Специјални резерват природе (СРП) "Горње Подунавље" заштићен Уредбом о заштити СРП "Горње Подунавље" 05 бр. 353-5996/2001 ("Службени гласник РС" бр. 45/01 и 107/09) којом је установљен тростепени режим заштите: најстрожији режим I степена који обухвата 261,62 ha (294,01 ha), затим режим II степена које обухвата 4.843,81 ha или (3.108,18 ha) и режим контролисаног коришћења III степена заштите који обухвата 14.499,56 ha (15.952,62 ha) укупне површине (нумерички подаци укупне површине Резервата, као и површине под режимом заштите I, II и III степена, добијени су географски картографских података). СРП "Горње Подунавље" представља једну од последњих преосталих великих оаза некада далеко распрострањенијих комплекса ритских шума и део је веће природне целине коју чине на северу Национални парк "Дунав-Драва" и на западу Парк природе "Копачки рит". Површина заштићеног природног добра на територији Града је 9.421,9557 ha што је 7.74% његове укупне територије. Основни потенцијали Резервата, који чине да овај простор има посебну природну вредност су: његова орнитолошка вредност, разноврсност орографских и хидрографских облика, очување изворне биљне заједнице ритова, богатство фауне и лепота пејзажа.
- Споменик природе (СП) "Парк дворца у Алекси Шантићу" стављен под заштиту државе 25. октобра 1951. године Решењем бр. 542-51 Завода за заштиту и научно проучавање природних реткости НР Србије. Један је од неколико представника вртне уметности XIX века на територији Србије као типичан пример мешовитог стила комбиновања француског (класичног) и енглеског (пејзажног) стила. Парк заузима површину од 7ha, 2a и 49 m². Са аспекта заштите природних добара у парку је евидентно присуство стабала велике старости и импозантних димензија, присутне су ретке дендролошке врсте. И данас постоји релативна очуваност планске организације. Комплекс дворца са парком представља вредно културно-историјско обележје.

Подручја од међународног значаја за очување биолошке разноврсности:

- Рамсарска подручја на основу Конвенције о мочварама које су од међународног значаја нарочито као станишта птица мочварица (Горње Подунавље);
- подручје од међународног значаја за очување биолошке разноврсности EMERALD мреже - еколошке мреже подручја од посебне важности за заштиту природе (Areas of Special Conservation Interest-ASCI) на основу Конвенције о очувању европске дивље флоре и фауне и природних станишта (Горње Подунавље);

- IPA (Important plant area) подручја – подручја од међународног значаја за биљке издвојена међународним пројектом Plantlife (Горње Подунавље, Слатинска подручја око Дорослова, Северна Бачка I (Велике Слатине – Гаково, Широка бара, Бела бара око Билића, Ранчево – Риђица, Станишић, Чонопља – Светозар Милетић)...
- IBA (Important bird area) подручја – подручја од међународног значаја за птице издвојено по строгим критеријумима IBA пројекта чији је носилац међународна организација Bird Life International (Горње Подунавље);
- PBA (Prime Butterfly Area) подручја – одабрано подручје од међународног значаја за дневне лептире (Горње Подунавље).

У циљу јачања прекограницичне сарадње АП Војводине у области заштите природе посебан значај има заштићено подручје СРП "Горње Подунавље". У оквиру пројекта UNESCO MaB (Човек и биосфера), чији је циљ обједињавање заштите биодиверзитета, културних вредности и економског развоја одређеног подручја, предложено је да шире подручје СРП "Горње Подунавље" уђе у Мрежу резервата биосфере као део Прекограницног резервата биосфере "Мура-Драва-Дунав".

5.2. Квалитет ваздуха

Град Сомбор је обухваћен Локалном мрежом аутоматског мониторинга квалитета амбијенталног ваздуха којом управља Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине. Аутоматска станица 5 COA налази се на углу Венца Војводе Степе Степановића и ул. Арсенија Чарнојевића, намењена је за праћење нивоа загађења у стамбено-послову зони који потиче првенствено из саобраћаја.

5.3. Квалитет земљишта

Територија Града Сомбора је врло разноликог педолошког састава и заступљено је мноштво типова и подтипов земљишта. Чернозем је најплоднији тип јер располаже великом порозношћу. Повољним водним и ваздушним режимом и повољним садржајем хумуса (4–6%, то јест 40-50 цм горњег слоја) и са својим подтиповима заузима највећу површину Града. Заступљени су карбонатни и бескарбонатни чернозем, песковити, деградирани заслањен и слабо заслањен чернозем. Други по значају тип је ливадска црница. Настала је дејством подземних вода. Нешто је мање плодности од претходног типа, а појављује се у више подтипов: деградирана, карбонатна и итд. Трећи тип је ритска црница настала дужим деловањем подземних вода. Елиминацијом њиховог утицаја претвара се у плодно земљиште. Категорију неплодних типова чине слатине са поттиповима: солоњец, солончак и солођ. Следећа категорија су алувијална земљишта развијена поред речних токова и као последица плављења непосредне околине реке. Глиновито земљиште се ствара распадањем минерал у песку. То је најмање плодан тип земљишта.

У граду Сомбору, до сада, се пратио квалитет и загађење земљишта на основу захтева индивидуалних пољопривредних производача. Поред тога, Пољопривредна стручна служба „Сомбор“ д.о.о. врши испитивања земљишта због одабира врста сорти, семена и вештачких ђубрива. Употреба вештачких ђубрива, хемијских средстава за заштиту биљака (пестицида, инсектицида и фунгицида) и воде за наводњавање, није довољно контролисана и плански употребљавана.

На основу студија „Контрола плодности обрадивог пољопривредног земљишта на територији Града Сомбора“ и „Побољшање квалитета обрадивог пољопривредног земљишта на територији Града Сомбора“ врши се контрола и побољшање пољопривредног земљишта.

5.4. Квалитет вода

На територији Града Сомбора за водоснабдевање искључиво се користе подземне воде. Подземне воде које се користе за пиће распоређене су у две издани: такозвана прва издан (са слободним нивоом) на дубини око 60 м, а испод њих су издани са нивоом под притиском (артершке издани).

Квалитет вода за пиће носи карактер издани из које се вода црпи. На територији града Сомбora постоји 17 централних водовода, од тога два водовода имају фабрику воде то јест систем за пречишћавање и дезинфекцију воде за пиће. Фабрика воде у Сомбору је у надлежности ЈКП „Водоканал“ лоцирана на самом изворишту „Јарош“ где се производи пречишћена и дезинфекцирана вода за пиће. Основне анализе воде за пиће се врше из 60 узорака месечно са различитих пунктара у граду, сем тога Завод за јавно здравље Сомбор врши периодичне анализе два пута у току године по 22 узорка, којим се контролишу остали физичко-хемијски параметри. Увидом у све ове анализе може се закључити да се у овој води не налазе токсичне или канцерогене материје опасне по здравље људи. Сомборска вода је здравствено безбедна и може се користити за пиће.

Поред ове фабрике постоји и фабрика воде у Бездану ЈКП „Водовод“ која својим потрошачима дистрибуира пречишћену и дезинфекцирану воду за пиће која је takoђе здравствено исправна. Вода из сеоских водовода се анализира по три узорка месечно. Сва села користе подземну и дезинфекцирану воду за пиће. Хемијски квалитет се у извесној мери разликује па тако поједина места имају повећан садржај гвожђа, али како је гвожђе биогени елемент, неопходан за функционисање нашег организма тереба нагласити да није токсично и да се ове воде могу користити за пиће. Но наравно оне имају лошији укус (метални) и остављају мрље на санитаријама. Такве су воде у Телечкој, Светозару Милетићу, Бачком Брегу и Станишићу. Док воде из Стапара, Дорослова, Бачког Монаштора, Жарковца потичу из већих дубина (тзв. артершке воде) и у њима присутне су органске (хуминске) материје које такође нису токсичне али је потребан посебан опрез приликом дезинфекције хлором. Воде из водовода у Гакову и Растини у високом проценту задовољавају хигијенске захтеве. Након периодичних (прошерених) прегледа воде за пиће Еко-токсиколошка лабораторија Центра за хигијену и хуману екологију Завода за јавно здравље, у оквиру којих су вршене анализе садржаја арсена у

води за пиће из свих централних водовода на територији града Сомбора, забележено је повећан садржај арсена преко МДК (10 микрограма/л) у водоводима у Кљајићеву, Стапару, Дорослову, Алекса Шантићу, Колуту, Риђици и Бачком Моноштору.

Скупштина града Сомбора је 2010. године донела „Средњорочни програм развоја водоснабдевања на територији града Сомбора“, где се планира да проширењем изворишта „Јарош“ здравствено исправном водом за пиће снабдевају поред Сомбара и следећа насељена места: Чонопља, Кљајићево, Светозар Милетић, Станишић, Алекса Шантић, Стапар, Дорослово и Жарковац. Проширењем изворишта „Бездан“ би се снабдевали квалитетном водом за пиће насеља: Бачки Моноштор, Бачки Брег, Колут, Риђица, Гаково и Растина. Завод за јавно здравље Сомбор врши и анализу површинске воде из водотокова са Великог Бачког канала (на пет пунктара), из Дунава и језера Корлатош. Ове анализе се врше током сезоне купања од јуна до септембра и на основу посматрани хемијских, физичко-хемијских и миробиолошких параметара, извршена је оцена статуса површинских вода где је тај статус оцењен као „добар“ односно ове воде су својим квалитетом сврстане у оквир ИИ класе еколошког потенцијала.

Надземни водотоци: Дунав-међународни, Киђош-међудржавни, нерегулисани део тока Мостонге и каналски систем Дунав-Тиса-Дунав су у функцији располагања и коришћења вода. Истовремено су, изузев Дунава, пријемници одводње површинских вода као и подземних дренажних и на разне начине искоришћених вода са подручја Града Сомбора.

Подземне воде подручја Града Сомбора су формиране зависно од геолошких услова и генерално су присутне. Карактеришу се различитом мотношћу и хемијско бактериолошким саставом. Воде се у оба појавна облика, надземне и подземне, користе: надземне за захтеве привреде, пољопривреде и одржавања вишнаменске улоге хидросистема Дунав-Тиса-Дунав, подземне за вишеструку намену, снабдевање града и насеља водом, поједине индустриске производијаче, као и наводњавање ограниченог обима.

5.5. Управљање чврстим комуналним отпадом

Комуналним отпадом на подручју Града Сомбора управља ЈКП „Чистоћа“ Сомбор. Одељење за управљање комуналним отпадом спроводи делатност изношења и депоновања смећа и санирање дивљих депонија. Поред ових спроводи и необавезне комуналне услуге као што су ванредно изношење смећа са или без употребе контејнера, ископ или утовар земље, депоновање отпадног материјална, превоз воде, превоз индустриског и клничног отпада. Ово организовано пружање услуге за изношење смећа врши се на територији самог Града Сомбора, али и других насеља: **Бездан, Буковац, Кљајићево, Чонопља, Светозар Милетић, Лугово, Шиђани, Ненадић, Бачки Моноштор, а у плану је и Бачки Брг.** Обухваћено је око 24.000 домаћинстава, 1.211 привредних и ванпривредних организација и око 1.000 локала мале привреде. Ови послови обављају се са 7 специјалних возила за изношење смећа и 3 сандучара са сандуцима од 5 м³.

Градска депонија смећа, налази се на доброј локацији и пројектована је да може удовољити потребама свих насеља у подручју Града Сомбора за период од 200 година.

Сепарација отпада организована је неколико година у назад. У Граду су постављени контејнери за прикупљање ПЕТ амбалажа. Током 2009. године повећан је број контејнера за прикупљање ПЕТ амбалаже и постављени су контејнери за прикупљање папира.

6. Модел за рангирање и селекцију капиталних пројектата

При сачињавању овог Плана капиталних инвестиција, за оцењивање и рангирање капиталних пројектата, Комисија је користила већ развијене доступне моделе.

Основне компоненте и карактеристике модела:

Модел се састоји од шест група критеријума. Свака група критеријума носи по максимално 50 бодова. Шеста група критеријума такође носи 50 бодова, али како се та група критеријума односи на ризике пројекта, бодови додељени у тој групи се одузимају од претходног збира бодова (збир свих 5 критеријума који максимално може износити 250 бодова). Максималан број бодова који пројекат може добити износи 250 бодова.

6.1. Статус пројекта

6.1.1. Степен завршености/започетости - подкритеријум доноси између 0 и 15 бодова зависно од тога у којој се фази започетости/завршености пројекат налази. Ако пројекат још није започет, добија - 0 бодова, а што је већи степен завршености додељује му се већи број бодова.

6.1.2. Општост (да ли служи делу или целини заједнице) – подкритеријум доноси од 0 до 15 бодова. Уколико производи/услуге које пројекат обезбеђује задовољавају потребе грађана из

- само једне месне заједнице - добија 3 бода;
- од 2-7 месне заједнице - добија 6 бодова,
- од 8-13 месних заједница - добија 9 бодова,
- од 14-19 месних заједница - добија 12 бодова и
- ако су обухваћене све МЗ - добија 15 бодова.

6.1.3. Повезаност са осталим капиталним пројектима који су прихваћени или се већ реализују – овај подкритеријум доноси од 0 до 10 бодова. Уколико пројекат није повезан са осталим пројектима добија 2 бода, уколико је у вези са још једним или више пројекта али није условљен њима 6 бодова и ако је повезан и условљен њиховом реализацијом 10 бодова.

6.1.4. Одрживост - доноси између 0 и 10 бодова зависно од тога како је процењена одрживост. Што је већи степен одрживости пројекту се додељује већи број бодова.

6.2. Финансијски утицај

6.2.1. Процентуално учешће донација, наменских трансфера из Републике, приватног капитала, повољних кредита, у односу на сопствена средства буџета града – подкритеријум доноси између 0 и 20 бодова, у зависности од процента учешћа наведених средстава.

6.2.2. Утицај на повећање приходне стране буџета – подкритеријум који доноси између 0 и 10 бодова. Уколико се од пројекта може очекивати допринос у умереном повећању буџетских прихода пројекту се додељује од 2 до 8 бодова, а ако значајно повећава приходе он добија 10 бодова. Ако има неутралан утицај он се вреднује нулом.

6.2.3. Утицај на смањење расходне стране буџета – подкритеријум доноси између 0 и 10 бодова. Уколико се од пројекта/инвестиције може очекивати допринос у смањењу оптерећења буџета пројекту се додељује 8 бодова, а ако значајно смањује оптерећење буџета он добија 10 бодова. Ако има неутралан утицај он се вредније нулом.

6.2.4. Утицај на повећање изворних прихода – У зависности од приноса који се очекује од пројекта овај подкритеријум доноси од 0 до 10 бодова. За инвестицију/пројекат који има велики очекиван принос доделиће се 5, односно 10 бодова (за максималан принос). Ако нема приноса он се вреднује са нулом.

6.3. Утицај на економски развој

6.3.1. Утицај на подстицање локално економског развоја – раст друштвеног производа, побољшање трговинског биланса – подкритеријум доноси између 0 и 15 бодова. Уколико пројекат значајно утиче на побољшање трговинског биланса додељује му се 15 бодова. Ако нема утицаја он се вреднује са 0.

6.3.2. Утицај на запошљавање - подкритеријум доноси између 0 и 15 бодова у зависности од утицаја на запосленост:

- | | |
|---------------------------|-------------|
| - до 50 запослених | - 5 бодова |
| - од 51 до 100 запослених | - 10 бодова |
| - преко 100 запослених | - 15 бодова |

Уколико пројекат не отвара радна места добија 0 бодова.

6.3.3. Утицај на инвестиције у области бизниса - подкритеријум доноси између 0 и 10 бодова у зависности од утицаја на стварање повољних услова и окружења, за привлачење домаћих и страних инвестиција.

6.3.4. Утицај на квалитет живота – подкритеријум доноси од 0 до 10 бодова, у зависности од тога у којој мери утиче на квалитет живота локалног становништва.

6.4. Допринос квалитету живота грађана / ниво услуга

6.4.1. Доприноси побољшању јавне и личне сигурности / безбедности грађана - подкритеријум доноси између 0 и 15 бодова у зависности од степена утицаја на сигурност и безбедност грађана.

6.4.2. Доприноси увођењу нових услуга и капацитета - подкритеријум доноси између 0 и 12 бодова у зависности од тога да ли пројекат омогућава увођење услуга / производа које у досадашњем периоду нису биле расположиве. Уколико је у питању новина у одређеној области, додељује се 12 бодова, а уколико се ради о унапређењу, у зависности од степена унапређења, додељује се од 1 до 8 бодова.

6.4.3. Доприноси побољшању нивоа и квалитета постојећих услуга и капацитета

Уколико овај пројекат неутрализује угроженост здравља или сигурности и/или спречава хаварије система или на неки други начин подиже квалитет постојећих услуга или проширује капацитете, додељује му се 10 бодова. Ако поправља, обнавља или замењује инсталације и уређује које су у пошем техничком стању и/или су застарели добија 8 бодова. Када пројекат одржава систем на постојећем нивоу добија 5 бодова.

6.4.4. Доприноси приближавању/достицању европских/светских стандарда у вршењу услуга

Подкритеријум доноси између 0 и 8 бодова у зависности од процене њиховог доприноса приближавању међународним, посебно европским, стандардима у пружању јавних услуга.

6.4.5. Доприноси естетском и културном окружењу. Подкритеријум доноси између 0 и 5 бодова у зависности од унапређења естетског и културног окружења у коме се пројекат имплементира.

6.5. Утицај на животну средину

Овај критеријум је се не састоји од подкритеријума, већ од његове градације у зависности од утицаја пројекта на животну средину у којој се имплементира. У зависности од овог утицаја, пројекту се додељује од 0 (неутралан утицај), 30 (унапређује животну средину) и максимално 50 бодова (знатно унапређује животну средину).

6.6. Ризици

Поред 5 основних критеријума, предвиђен је и шести корективни критеријум који се односи на ризике имплементације пројекта. Критеријум се такође састоји од следећих подкритеријума:

- 6.6.1. техничко-технолошки ризици,
- 6.6.2. финансијски ризици,
- 6.6.3. ризици везани за спровођење процеса јавних набавки и
- 6.6.4. ризици везани за сложеност прикупљања документационе основе пројекта.

У зависности од процене степена ризика по основу сваког од подкритеријума додељује се од 0 (нема ризика) до 10 бодова (постоји реалан ризик). Укупан збир бодова у овом критеријуму одузима се од збира бодова у претходних пет критеријума.

О Б Р А З А Ц
ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ КАПИТАЛНИХ ПРОЈЕКАТА

Р.бр.	КРИТЕРИЈУМИ	СКАЛА ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ	МАКСИМАЛАН БРОЈ БОДОВА	ДОДЕЉЕНИ БРОЈ БОДОВА
1	Статус пројекта		50	0
1.1.	Степен завршености/започетости	0-15	15	
1.2.	Општост (да ли служи делу или целини заједнице)	0-15	15	
1.3.	Повезаност са осталим капиталним пројектима који су прихваћени или се већ реализују	0-10	10	
1.4.	Одрживост	0-10	10	
2	Финансијски утицај		50	0
2.1.	Процентуално учешће донација, наменских трансфера из Републике, приватног капитала, повољних кредита, у односу на сопствена средства буџета града	0-20	20	
2.2.	Утицај на повећање приходне стране буџета	0-10	10	
2.3.	Утицај на смањење расходне стране буџета	0-10	10	
2.4.	Утицај на повећање изворних прихода	0-10	10	
3	Утицај на економски развој		50	0
3.1.	Утицај на подстицање локално економског развоја – раст друштвеног производа, побољшање трговинског биланса	0-15	15	
3.2.	Утицај на запошљавање	0-15	15	
3.3.	Утицај на инвестиције у области бизниса	0-10	10	
3.4.	Утицај на квалитет живота	0-10	10	
4	Допринос квалитету живота грађана / ниво услуга		50	0
4.1.	Доприноси побољшању јавне и личне сигурности / безбедности грађана	0-15	15	
4.2.	Доприноси увођењу нових услуга и капацитета	0-12	12	
4.3.	Доприноси побољшању нивоа и квалитета постојећих услуга и капацитета	0-10	10	
4.4.	Доприноси приближавању/достизању европских/светских стандарда у вршењу услуга	0-8	8	
4.5.	Доприноси естетском и културном окружењу	0-5	5	
5	Утицај на животну средину		50	
5.1.	Знатно унапређење животне средине	50	50	
5.2.	Унапређење животне средине	30	30	

5.3.	Неутралан је у односу на животну средину	0	0	
УКУПАН БРОЈ БОДОВА БЕЗ РИЗИКА:				0
6	Ризици			
6.1.	техничко-технолошки ризици	0-10	10	
6.2.	финансијски ризици	0-10	10	
6.3.	rizици везани за спровођење процеса јавних набавки	0-10	10	
6.4.	rizици везани за сложеност прикупљања документационе основе пројекта	0-10	10	
Ризици - укупно бодова:				0
УКУПАН БРОЈ ОСВОЈЕНИХ БОДОВА:				0

7. ЛИСТА КАПИТАЛНИХ ПРОЈЕКАТА ПО ОБЛАСТИ

Листа пројекта обухвата капиталне пројекте дате у Стратегији одрживог развоја града Сомбора 2014-2020. год., по следећим областима:

- КУЛТУРА
- СПОРТ
- ОБРАЗОВАЊЕ
- ПОЉОПРИВРЕДА И РУРАЛНИ РАЗВОЈ
- ПРИВРЕДА
- ТУРИЗАМ
- ЗДРАВСТВЕНА И СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА
- ЖИВОТНА СРЕДИНА И ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ
- ИНФРАСТРУКТУРА

Р.бр.	НАЗИВ ПРОЈЕКТА	ВРЕДНОСТ У РСД	УКУПНО БОДОВА / ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИЈЕ
КУЛТУРА			
1	Библиоцентар за децу и младе - Омладински центар Библио-центар за децу и младе – проширење просторних и услужних капацитета обезбеђује шири спектар услуга, аутоматизовано пословање, простор за едукацију, радионице и нове садржаје у сарадњи са образовним институцијама.	40.124.400,00	Реализација није планирана у 2017. години
2	Преуређење дворишног простора Музичке школе „Петар Коњовић Преуређивање постојећих кућа и шупа у дворишту Музичке школе, како би повећали број учениница. Прављење студија за снимање, у склопу смера дизајн звука. У центру дворишта уређење простора како би се у пролеће и лети могли одржавати концерти и друге манифестације на отвореном. <i>Израда пројектне документације;</i> - I фаза прављење студија за снимање (5.800.000,00 РСД); - II фаза прављење бине на отвореном и уређење дворишног простора (2.320.000,00 РСД); - III фаза преуређивање преосталог простора и прављење клуба за ђаке; наставничког клуба и још 6 ученица (23.200.000,00 РСД).	31.320.000,00	Реализација није планирана у 2017. години
3	Реконструкција, адаптација и инвестиционо одржавање дела објекта "Грашалковићева палата"	14.000.000,00	Реализација у 2017. години

4.	Климатизација и замена радијатора у Народном позоришту Сомбор	35.000.000,00	Реализација није планирана у 2017. години
5.	Библиотека „Карло Бијелицки“ - Центар за интеркултуралност „Херцег Јанош“ миру и толеранцију	62.413.374,00	Реализација није планирана у 2017. години
6.	Културни центар Града Сомбора - реконструкција и адаптација Дома омладине	10.000.000	Реализација није планирана у 2017. години

СПОРТ

1	Замена фасадне и унутрашње браварије на Затвореном градском базену Постојећа браварија на базену (фасадна и унутрашња) изведена је од хладних профиле без прекинутог термичког моста, који у тренутку изградње базена (1981) није ни постојао и представљало је тадашње ефектно архитектонско решење. Пошто је површина константно изложена утицају хлора и влаге дошло је до оксидације профиле, механичког оштећења и појављивања сталног конденза на алуминијумском профилу и стакленој површини. Предлог је замена комплетне металне фасаде и постојећих стакала са новим изо стаклом	20.000.000,00	* Реализација у 2017. години (део или комплетан пројекат) * планирано суфинансирање Министрства омладине и спорта
2	Изградња гасне котларнице за комплекс градске хале „Мостонга“ у затвореног градског базена - Грађевниска адаптација објекта котларнице - Изградња прикључног гасовода - Набавка котлова са гасним горионицима - Набавка пратеће машинске опреме - Увођење електро инсталације - Аутоматизација грејања базенске воде	21.000.000,00	Реализација није планирана у 2017. години (Евентуално израда пројектно-техничке документације)
3	Прикуључење објекта источне трибине на Градском стадиону на комуналну инфраструктуру	10.000.000,00	Реализација није планирана у 2017. години Суфинансирање-Управа за капитална улагања
4.	Пројекат санације отвореног базена	11.000.000,00	Реализација у 2017.

	Мостонга		години Град и суфинансирање Влада АПВ
5.	Пројекат санације затвореног базена	7.321.000,00	Реализација у 2017. години Град и суфинансирање Влада АПВ
6.	Пројекат изградње инсталације соларних колектора за загревање санитарне воде у објекту Соколски дом	5.132.000,00	Реализација у 2017. години Град и суфинансирање Влада АПВ
7.	Замена старог и израде комплетног новог освељења ГХ Мостонга	5.196.000,00	Реализација у 2018. години Град и суфинансирање Влада АПВ
8.	Унапређење спорта на територији Града Сомбора - кајак и бициклизам	141.821 Евро	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ

ОБРАЗОВАЊЕ

1	Адаптација дела објекта школе-замена столарије у првој згради, Трг цара Лазара 4 Вађење старих и дотрајалих прозора, врата и светларника у просторијама школе и уградња нових	11.400.000,00	Реализација у 2017. години Суфинансирање
2	Град Сомбор као универзитетски центар 1. Прихватавање Проекта од свих Општина у ЗБУО и обезбеђење подршке за реализацију 2. Спровођење претходних активности на основу информација и упутства надлежних републичких и покрајинских органа 3. Формирање радне групе и њено стално проширење са компетентним стручњацима за појединачне специфичне задатке и фазе реализације пројекта 4. Доношење одлуке о додели простора Универзитету у Сомбору 5. Претходно сагледавање реалних потреба и могућности за оснивање Универзитета у Сомбору, израдом одговарајуће анализе о оправданости оснивања која укључује нпр.: - резултате анкете о заинтересованости ученика 4.разреда	72.000.000,00	Реализација није планирана у 2017. години

	<p>средњих школа у ЗБУО</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализу атрактивности и перспективности могућих образовних профиле и студијских програма - анализу расположивости потребных кадрова за рад на Универзитету у Сомбору - анализу могућности и области запошљавања свршених студената - разматрање свих могућих начина оснивања Универзитета у Сомбору и перманентно преиспитивање успешности актуелно примењиваног начина <p>6. Доношење одлуке Скупштине АП Војводине о оснивању Универзитета у Сомбору</p> <p>7. Избор и именовање директора и евидентирање кандидата за чланове привременог Савета Универзитета у Сомбору у оснивању</p> <p>8. Израда нормативних аката потребних за издавање привремене дозволе за рад</p> <p>9. Адаптација додељеног простора за несметани рад</p> <p>10. Израда наставних планова и програма, као и припрема пратеће документације за акредитацију</p> <p>11. Спровођење поступка акредитације</p> <p>12. Спровођење поступка добијања дозволе за рад</p> <p>1.фаза: 500.000 динара 2. и 3.фаза: 70.000.000 динара 4. и 5.фаза: 1.500.000 динара</p>		
3	ТЕХНИЧКА ШКОЛА - САЛА	39.452.353,00	* Реализација у 2017. години (део или комплетан пројекат) Планирано суфинансирање Министарства омладине и спорта
4.	Школа за основно и средње образовање са домом „Вук КАРАЦИЋ“ СОМБОР - подизање капацитета школа у образовању ученика у РС	30.000.000,00	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ
5.	Гимназија „Вељко Петровић“ - доградња и адаптација фискултурне сале	47.000.000,00	Реализација у 2017. години, Суфинансирање: Министарство привреде - 20.000.000,00
6.	Енергетска санација објекта	60.000.000,00	Реализација у 2017.

	образовања	учешће Града 40% - 24.000.000,00	години, Суфинансирање - надлежне институције републике и покрајине
7.	ОШ Никола Вукићевић - адаптација и санација	20.000.000,00	Реализација у 2017. години; Канцеларија за управљање јавним улагањима
8.	ОШ Кљајићево и Бездан - адаптација и санација	Суфинансирање	Током трајања плана

ПОЉОПРИВРЕДА И РУРАЛНИ РАЗВОЈ

1	Изградња откупно дистрибутивног центра На територији Града Сомбора организовано тржиште пољопривредних производа није довољно развијено: домаћа конкуренција је слабог интензитета или/и је она нарушена (тзв. „сива“ економија). Пројекат подразумева изградњу откупно дистрибутивног центра одакле би се производи уједначеног квалитета, кроз удружену понуду, пласирали на тржиште;	90.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години
2	Сомборска индустрија прехрамбених производа – Сомбор (скраћени назив: СИПП – Сомбор) Производно, организацијски, тржишно и развојно повезивање: (1) савремене пластеничке производње поврћа, (2) хладњаче са ULO CA ² режимима складиштења воћа и поврћа и (3) фабрике за прераду и сушење воћа и поврћа.	638.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години
3	Заштита и унапређење квалитета пољопривредног земљишта и пољопривредне инфраструктуре; Повећана употреба органског ђубрива и примена других агротехничких мера у циљу унапређења квалитета земљишта; Унапређење контроле квалитета и плодности пољопривредног земљишта: стална контрола (садржај хумуса, макро и микро елементи, садржај штетних материја); израда наменских педолошких карата и студија и елабората из области испитивања квалитета земљишта; израда информационог система о земљишту и сл;	15.000.000,00	Реализација континуирано током трајања Плана

	Комасација (груписање) пољопривредног земљишта (комасациона процена; израда идејних пројекта комасације); Уређење и опремање пољочуварске службе и унапређење рада ове службе; Уређење и опремање противградне службе; Подизање ветрозаштитних појасева и друге активности у склопу противверозивних мера; Уређење атарских путева; Спречавање стихијског заузимања пољопривредног земљишта у непољопривредне сврхе;		
4.	100 ПЛАСТЕНИКА	2.500.000, ЕВРА	Није планирана реализација у 2017. години СУФИНАНСИРАЊЕ МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И УПРАВА ЗА КАПИТАЛНА УЛАГАЊА
5.	Изградња хладњаче са УЛО контролисаном атмосфером	1.500.000 евра	Није планирана реализација у 2017. години суфинансирање МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И УПРАВА ЗА КАПИТАЛНА улагања
6.	Изградња атарских путева	200.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана
7.	Постављање ветрозаштитних појасеви	50.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана
8.	Изградња моста Чешка Ђуприја у Бачком Моноштору	27.000.000,00	Реализација у 2017. години;
ПРИВРЕДА			
1.	Женско предузетништво у руралним подручјима - узгој лаванде	120.000 евра	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ
2.	Успостављање иновативно технолошког центра за примену ИТ технологије у пољопривреди	200.000 ЕВРА	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ
ТУРИЗАМ			
1	Уређење Тромеђе - дела обале канала Оџаци-Сомбор	100.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години

	Пројектом би се изградио камп са пратећом инфраструктуром и објектима према већ израђеној пројектно-техничкој документацији којом су предвиђени: камп и камп кућице, трим стазе, заштитна ограда, рецепција са санитарним блоком и салом за презентације, два тениска терена, трибина, чесма, сеница, асфалтирање земљаног пута, степениште, мобилијар, монтажни угоститељски објекат, дечије игралиште, терен за одбојку, плутајућу марину-прилаз за купање		Вршиће се израда пројектно-техничке документације
2	Туристичка сигнализација Град и насељена места	5.000.000,00	Реализација у 2017. години; Министарство трговине, телекомуникације и туризма уз суфинансирање Града
ЗДРАВСТВЕНА И СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА			
1.	Пројекат енергетске санације зграде за социјалну заштиту објекат 1, замена прозора и постављање изолације на спољни зид фасаде	10.0000.000,00	Реализација планирана у 2017. години <i>(у зависности од израде пројектно-техничке документације)</i>
2.	ИПА пројекат „Побољшање квалитета јавног здравља и социјалних услуга у програмском подручју“	775.787 евра Град: 15.000.000,00	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ
ЖИВОТНА СРЕДИНА И ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ			
1	„Климатске промене су добре промене!“ Примена интегрисаних мера прилагођавања на климатске промене и одрживог управљања еколошким ризицима и природним непогодама	20.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години
2	Увођења примарне сепарације - набавка прве канте за отпад у индивидуалним домаћинствима	85.000.000,00	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ (Град или покрајина 9.000.000,00)
3	Пројекат ЦБЦ - радни назив „Две канте“	70.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години суфинансирање ИПА (део Града: 10.000.000,00)
4	Развој локалног тржишта зелених послова, производа, услуга, знања и предузетништва	30.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана

	<ul style="list-style-type: none"> - Утврђивање стандарда за израду Акционог плана развоја локалног тржишта зелених послова, производа, услуга, знања и предузетништва Града Сомбора за период 2015-2020. - Формирање стручних тимова. - Активности у вези са израдом Акционог плана. - Укључивање локалне заједнице. - Усвајање акционог плана. - Промоција Акционог плана заинтересованим странама. - Едукација доносилаца одлука, циљних група и стејхолдера. - Пилот пројекти. - Израда Приручника за секторске зелене економије. - Изналажење општинских подстицајних мера развоју тржишта зелене економије. - Стварање мреже првих зелених производа и услуга Града Сомбара. - Израда Акционог плана „Економија без отпада – Сомбор без отпада“ (промоција и подстицај циркуларне економије = економије без отпада). - Активности у вези са развојем зеленог предузетништва код младих кроз програм „Екологија, Економија, Е, шта чекаш!“ - Израда интерактивног предметног интернет сајта. - Оснивање локалног фонда за подршку иницијативама зелене економије. - Менторинг програм пилот пројекта. - Организовање годишњих сајмова зелене економије Града Сомбара. - Дефинисање даљих активности у вези са реализацијом пројекта из Акционог плана. - Реализација пројекта. <p>Фаза 1: 1.000.000,00 РСД Фаза 2: 29.000.000,00 РСД</p>		
5	<p>„20-20-20 за Сомбор“</p> <p>Подстицање повећања употребе обновљивих извора енергије за 20% у укупној потрошњи енергије, повећања енергетске ефикасности за 20% и смањење емисија гасова стаклене баште за 20%</p> <ul style="list-style-type: none"> - Утврђивање методологије рада. - Формирање стручних тимова. - Активности у вези са израдом, промоцијом и реализацијом Акционог плана за подстицање повећања коришћења обновљивих извора 	35.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години

	<p>енергије.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Активности у вези са израдом, промоцијом и реализацијом Акционог плана за подстицање побољшања енергетске ефикасности. - Активности у вези са истраживањем квалитета и квантитета неискоришћеног енергетског ресурса на територији Града Сомбора и израдом и реализацијом препорука за стављање свих таквих ресурса у функцију локалног одрживог развоја. - Тренинг-едукација стекхолдера, трансфер <i>know-how</i>. - Пилот пројекти. - Израда, промоција и дистрибуција Приручника добрe праксе под називом „20-20-20 за Сомбор“. - Оснивање локалног фонда за подршку пројектима енергетске ефикасности. - Активности у вези са стварањем услова за експлоатацију ОИЕ. - Израда пројектно-техничке документације јавног складишта за биомасу. - Израда интерактивног тематског сајта <p>Фаза 1: 2.000.000 РСД Фаза 2: 33.000.000 РСД</p>		
6	<p>„У сусрет УНЕСКО резервату биосфере Мура-Драва-Дунав“</p> <p>Заштита, очување и унапређење свих функција локалних екосистема на начелима очуваности природног диверзитета и одрживог развоја</p> <ul style="list-style-type: none"> - Утврђивање методологије рада. - Формирање међу-секторских стручних тимова. - Активности у вези са израдом мултидисциплинарног Програма заштите, очувања и унапређења функција локалних екосистема у функцији одрживог руралног развоја у оквиру будућег УНЕСКО резервата биосфере „Мура-Драва-Дунав“ на територији Града Сомбора за период 2014-2020. - Активности у вези са израдом и промоцијом Збирке природног наслеђа Града Сомбора. - Активности у вези са израдом планова одрживог управљања свим утврђеним екосистемима Града Сомбора. - Укључивање целокупне локалне заједнице. - Усвајање Програма и планова. - Активности у вези са 	25.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години

	мултидисциплинарном тренинг едукацијом циљних група и заинтересованих страна на тему: Резерват биосфере – природна шанса за Сомбор. - Израда предметног web сајта. - Пилот пројекти. - Развој модела већег укључивања локалне заједнице у управљању локалним екосистемима. - Активности у вези са израдом, промоцијом и дистрибуцијом водича „Како живети са резерватом биосфере – транзиција ка еко селима“. - Израда пројекта из ЕУ програма Натура 2000: а) Рехабилитација станишта Бела бара, и б) Заштита сомборских слатина. - Израда акционог плана управљања евидентираним мањим природним добрима (<i>попут Чонопљанског језера</i>). - Израда акционог плана одрживог управљања свог некоришћеног земљишта на територији Града Сомбора. - Израда акционог плана очувања биодиверзитета у насељеним местима. - Дефинисање активности у вези са реализацијом пројекта из Програма и планова. - Реализација одобраних пројекта Фаза 1: 1.000.000,00 РСД Фаза 2: 24.000.000,00 РСД		
7	СОС КОНТРОЛА комараца	757.690,00 евра	Није планирана реализација у 2017. години ИПА суфинансирање (суфинансирање Града 365.812 евра)
8	Санирање и рекултивација затворених несанитарних депонија	200.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана суфинансирање - Покрајина
ИНФРАСТРУКТУРА			
1	Израда пројектно-техничке документације за развој железничке мреже у региону западне Бачке, са приоритетном реконструкцијом пруге Сомбор-Врбас и формирањем туристичко-музејске пруге Горњег Подунавља	49.504.000,00	Није планирана реализација у 2017. години

	<p>- планира се приоритетна реконструкција и модернизација постојеће пруге Сомбор-Врбас- (Бечеј), ради побољшања експлоатационих параметара како би се железница на овом простору могла укључити у систем регионалних пруга према захтеваним стандардима.</p> <p>- У сарадњи са „Железницама Србије“ АД радити на изради планова за модернизацију и електрификацију пруге Суботица - Сомбор - Богојево - државна граница са Хрватском</p> <p>- Међународним ИПА пројектом урађена је пројектно-техничка документација (Претходна студија оправданости и Идејни пројекат) за ревитализацију пруге Сегедин - Суботица - Бачалмаш - Баја. У варијантном решењу анализирана је и могућност трасе Сегедин - Суботица - Сомбор - Бачки Брег - Баја. На основу тога постоје реалне претпоставке да се та варијанта и даље разрађује у интересу инфраструктурног система региона Западне Бачке.</p> <p>-у документима вишег реда планирано је успостављање туристичке пруге Бач – Каравуково-Богојево- Сонта – Апатин – Сомбор – Бачки Брег – (Баја), са изградњом потенцијалног међународног железничког граничног прелаза Бачки Брег - Hercegsanto. Атрактивност пруге се повећава њеном локацијом у Горњем Подунављу.</p> <p>-неопходна је обнова и реконструкција, као и перспективна прекатегоризација (локалне у регионалну) пружног правца Сомбор – Стапар – Оџаци.</p> <p>- Неопходна је обнова и реконструкција, као и перспективна прекатегоризација (локалне у регионалну) пруге Сонта - Апатин Фабрика - Стрилић - Сомбор, ради повезивања са потенцијалима Коридора 7 - Дунавског коридора. За све планиране радове на железничкој мрежи неопходна је израда пројектно-техничке документације и то:</p> <p>Претходна студија, Идејни и Главни пројекат, према условима Железница Србије АД</p>		
2	Пројектовање и изградња реконструкције пута Сомбор-Бачки Брег	700.000.000,00	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА

	Појачано одржавање дела пута Сомбор-Бездан-Бачки Брег. Инвестиција града Сомбора се односи на део улице Матије Гупца		ХУ-СРБ
3	Изградња и реконструкција путева и улица на територији Града Сомбора Реконструкција локалног пута Л-406, Сомбор – Гаково – Растина	600.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години
4	Изградња и реконструкција путева и улица на територији Града Сомбора Реконструкција улице Самка Радосављевића и дела улице Соњански пут: коловоз, бициклстичка стаза, паркинзи, тротоари и атмосферска канализација	192.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана
5	Изградња и реконструкција путева и улица на територији Града Сомбора Партерно уређење централне зоне насељеног места Кљајићево	75.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана
6	Изградња и реконструкција пута Сомбор-Баја 2. фаза	3.450.000 евра	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ
7	Ревитализација и оспособљавање преводнице Бездан на Великом Бачком каналу ради омогућавања пловидбе - Основни проблем за пловидбу и за туристичко-транспортну експлоатацију Великог Бачког канала представља затворена улазна капија из Дунава у канал – стара преводница Бездан, која је по међународној организацији за унутрашње водене путеве IWI сврстана међу 5 црних научичких тачака Европе (bottleneck). Ова „затворена врата“ директно спутавају развој око 100.000 становника који живе на територији Града Сомбора и још око 150.000 становника Западнобачког округа уз Велики Бачки канал. Треба инсистирати да се „на територији округа налази затворена преводница Бездан, научичка црна тачка (Европе) и сметња за развој туризма и транспорта на Великом Бачком каналу и његовом приобаљу која се под хитно треба реконструисати или изградити нова преводница, а ова ставити у функцију индустријског туризма.	250.000.000,00	Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА ХУ-СРБ Пројекат се не спроводи и независи од Града (ЈП „ВОДЕВОЈВОДИНЕ“)

	Планирање и изградња путничког и теретног пристаништа на Дунаву на локацији Бездан, р km 1425, лево - Пројекат представља шансу за развој Западнобачког округа. Град Сомбор представља Дунавску европскију Србије, односно прва је градска општина на току Дунава кроз нашу земљу. Пловни-водни пут Дунав и пловни канали ХС ДТД пружају веома повољне услове за развој научног туризма. Хидролошки услови дозвољавају пловидбу током целе године. У коридору међународног водног пута Е 80 – Дунав предвиђено је путничко пристаниште на локацији "Бездан" – р km 1425, лево. Активност 1. Израда ПДР-а (у току) Активност 2. Израда идејног решења Активност 3. Израда Идејног пројекта Активност 4. Израда Главног пројекта		20.000.000,00	Реализација у 2017. години Град Сомбор
8	Развој марине на локалитету Барачка - Развој комплекса научног туризма у Барачкој са свим потребним садржајима у складу са међународним прописима и захтевима, на р km 1426 лево. У документу АП Војводине, Покрајинског секретаријата за привреду, под називом "Студија мреже марина на Дунаву" испитана је и аргументована позиција марине, као изразити потенцијал за научни туризам и истовремено погодна локација за марину. Унутар Резервата локалитет научног туризма је Барачка (комплекс научног туризма "Барачка" на простору где се Дунавац улива у Дунав), који ће садржати прихватни објекат научног туризма са потребним пратећим садржајима. Ван резервата је планирана марина код Бездана за коју је урађен План детаљне регулације. Активност 1. Израда ПДР-а Активност 2. Израда идејног решења Активност 3. Израда Идејног пројекта Активност 4. Израда Главног пројекта		20.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години
9	Развој цивилног аеродрома у Сомбору Планирана је пренамена/реструктуирање војног аеродрома (југозападно од насељеног места Сомбор) под управом министарства одбране у цивилни		20.000.000,00	Није планирана реализација у 2017. години
10				

	<p>аеродром општег типа који ће бити чвориште у регионалном систему ваздушних лука, првенствено за путнички саобраћај (чarter летови), мањих авиокомпанија, али такође и за теретни саобраћај. Положај аеродрома је врло значајан и са гледишта садашње и будуће туристичке и пословне понуде Града Сомбора с обзиром на близину атрактивних природних, туристичких локалитета и насеља и може се укључити у регионалну понуду. Пренамена војног аеродрома је предвиђена у просторном плану републике Србије и Регионалном просторном плану АПВ, односно циљ пројекта је имплементација наведених стратешких докумената вишег реда.</p> <p>Активност 1. Израда ПДР-а Активност 2. Израда идејног решења Активност 3. Израда Идејног пројекта Активност 4. Израда Главног пројекта</p>		
11	<p>Израда проектно-техничке документације за развој логистичког центра Сомбор са интермодалним терминалом и контакт зоном каналског пристаништа</p> <p>- На простору индустријске зоне у Сомбору је, у оквиру Плана генералне регулације блокова 102, 103, 114 , 115 и 127, односно у оквиру Индустриског парка, у блоку XXX предвиђен је и логистички центар са интермодалним терминалом, за који је неопходно израдити План детаљне регулације. Локација логистичког центра се налази на изузетно повољној стратешко-географској и саобраћајној локацији у индустриској зони. Налази се у непосредној близини канала Врбас-Бездан, у близини државног пута првог реда ДП бр.18 (ІБ реда број 12), а од планираног аеродрома је удаљена око 5 km. Планирана обилазница око Сомбора пролазиће кроз средишњи део индустриске зоне. Планирана је ревитализација постојећег индустриског колосека од станице Сомбор до индустриске зоне у Сомбору и пристаништа на каналу који ће бити у функцији логистичког центра са интермодалним терминалом. За потребе интермодалног транспорта је неопходна модернизација и опремање железничке</p>	15.500.000,00	Није планирана реализација у 2017. години

	инфраструктуре потребном опремом за обављање робних манипулација. Националну луку у Сомбору је потребно реконструисати, модернизовати и мултимодално оријентисати тј.организационо и оперативно интегрисати са логистичким центром, а пловне путеве конкурентно укључити у мрежу интермодалног транспорта Активност 1. Израда Плана детаљне регулације Активност 2. Израда Идејног решења Активност 3. Израда Идејног пројекта Активност 4. Израда Главног пројекта		
12	Инфраструктурно опремање индустриског парка Справођење Плана генералне регулације на простору индустриске зоне у Сомбору, блокови 102,103, 114, 115 и 127 - ПГР05	150.000.000,00 У акционом плану је предвиђена ова цена са којом се не може извршити спровођење. Процењена вредност би била око 150.000.000,00 /30.000.000, за пројекат Рушења старе енергтане	Реализација у 2017. години
13	Изградња доводника воде Светозар Милетић – Станишић и Лугово – Стапар - Дорослово	410.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана Суфинансирање-Управа за капитална улагања
14	Планирање, пројектовање и изградња комплекса Регионалне депоније Изградња регионалне депоније по Регионалном плану управљања отпадом - План одрживог управљања отпадом у Западнобачком региону ("Сл.лист Града Сомбора", бр. 6/2010) за Град Сомбор и општине Апатин, Оџаци, Кула и Бач. Изградња приступног пута до депоније, од Гаковачког пута. Активност 1. Израда Плана детаљне регулације пута до депоније Активност 2. Израда ПДР депоније Активност 3. Израда идејних пројекта пута и депоније ПДР депоније - 50.000,00 Евра ПДР пута - 20.000,00 Евра Идејни и главни пројекат пута- 6.000,00 Евра Главни пројекат депоније – 1.444.000,00 Евра Укупно: 1.520.080,00 Евра/1786.969.840,00 динара		Није планирана реализација у 2017. години

	<p><i>Вредност израде главног пројекта депоније дата у Акционом плану од 1.444.000,00 € није реална. Процењује се да би износила око 12.000,00 €</i></p>		
15	<p>Планирање, пројектовање и измештање постројења за третман отпада животињског порекла ("Кафилерије") на нову локацију није инвестиција града Сомбора</p> <p><i>Вредност замене филтера 500.000,00 евра</i></p>		<p>Реализација у 2017. години, уколико пројекат буде одобрен; Суфинансирање: ИПА</p> <p>Пројекат се не спроводи и независи од Града (Министарство пољопривреде и заштите животне средине)</p>
16	<p>Изградња водовода Бездан - Колут - Бачки Брег и Бездан - Бачки Монаштор</p>	265.000.000,00	<p>Реализација у 2018. години</p> <p>из Средњ.прог Суфинансирање АП - Управа за капитална улагања</p>
17	<p>Изградња водовода и колектора фекалне канализације у деловима блокова 87, 88 и 109 у Сомбору (насеље код стадиона "ПИК") са израдом пројектно-техничке документације</p>	60.000.000,00	<p>Није планирана реализација у 2017. години</p>
18	<p>Израда Елабората постојећег стања атмосферске канализације на територији Града Сомбора, са датом анализом и идејним решењем одводње атмосферских вода</p>	30.000.000,00	<p>Није планирана реализација у 2017. години</p>
19	<p>Пројектовање и изградња јавне расвете на путу С-3 у индустријској зони</p>	10.500.000,00	<p>Реализација у 2017. години Град Сомбор</p>
20	<p>Пројектовање и изградња јавне расвете на путу М-3</p>	10.500.000,00	<p>Реализација у 2017. години Град Сомбор</p>
21	<p>Израда пројектно-техничке документације и санација моста "Дора" у Бездану <i>Пројекат санације</i></p>	10.000.000,00	<p>Реализација у 2017. години Град Сомбор</p>
22	<p>Извођење радова на реконструкцији партерног уређења површине од Максија до библиотека</p>	14.000.000,00	<p>Реализација у 2017. години Град Сомбор</p>
23	<p>Припремање и опремање грађевинског земљишта за изградњу привредних објеката, колективног и индивидуалног становања</p>	30.000.000,00	<p>Реализација у 2017. години Град Сомбор</p>
24	<p>Водовод и канализација у Граду и</p>	100.000.000,00	<p>Реализација</p>

	насељеним местима		континуирано током трајња Плана
25	Изградња локалне саобраћајнице на одбрамбеном насипу Бачки монштор до атара Купусине	150.000.000,00	Реализација зависи од суфинансирања од Покрајине (суфинансирање: 130.000000,00) Град 20.000.000,00
26	Изградња раскрснице са кружним током на укрштању улица Војвођанска, Солунских бораца и Скопљанске	10.000.000,00	Реализација у 2017. години
27	Изградња раскнице са кружним током на укрштању улица 21. октобра, Београдске, Венац С. Степановића и Венац Ж. Мишића	13.000.000,00	Реализација у 2017. години Суфинансирање уз учешће Управе за капитална улагања
28	Изградња паркинга на локацији Венац Петра Бојовића бр. 17 (бивши Прокупац)	30.000.000	Реализација у 2017. и 2018. години сходно пројектно техничкој документацији
29	Унапређења становања у ромским насељима: коловоз, тротоар, атмосферска канализација и водовод П1-18.0000.000. Тротоар-12.000.000 П3-2.000.000 П4-2.000.000 П5-3.500.000	37.500.000,00	Реализација у 2017. години Град Сомбор
30.	Пројекат санације и реконструкције јавне расвете на територији Града Сомбора	300.000.000,00	Реализација континуирано током трајња Плана
31.	Партициптивно буџетирање - Уређење тромеђе	3.000.000,00	Реализација у 2017. години Град Сомбор
32.	Уређење и рестаурација Градског језгра (градских објеката под заштитом)	40.000.000,00	Реализација у 2017. години Град Сомбор

8. Решење о именовању Комисије

ПРИЛОГ бр._____.: Решење бр. 02-32/2017-II од 01.02.2017.год.

ПИСАРНИЧА ГРАДСКЕ УПРАВЕ
ГРАДА СОМБОРА

Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
ГРАД СОМБОР
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 02-32 /2017-*2*
Дана: 01.02.2017.
Сомбор

Примљено: 02 FEB 2017				
Орган	Одјељење	Веој	Прилог	Вредност

На основу члана 58. Статута Града Сомбора ("Сл.лист Града Сомбора", бр.2/2008, 6/2013 и 4/2015), Градоначелник Града Сомбора, доноси:

РЕШЕЊЕ

**О ИМЕНОВАЊУ КОМИСИЈЕ ЗА ИЗРАДУ ПЛАНА ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ И
ИЗРАДУ ПЛАНА КАПИТАЛНИХ УЛАГАЊА ГРАДА СОМБОРА**

1. ИМЕНУЈЕ СЕ Комисија израду Плана имплементација и Плана капиталних улагања у следећем саставу:

1. Игор Латас, председник
2. Виктор Деспотовић, заменик председника
3. Росана Крстић, члан
4. Гордана Алексић, члан
5. Јована Грујић, члан.

2. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ Комисија изради документа из става 1. најкасније до 20.02.2017. године.

Образложење

Дана 31.07.2014. године Град Сомбор је са Националном алијансом за локални економски развој (у даљем тексту: НАЛЕД), закључио Уговор о спровођењу поступка провере локалних самоуправа са повољним пословним окружењем (БФЦ СЕЕ) на регионалном нивоу.

Дана 9. и 10. марта 2016. године извршена је евалуациона посета од стране комисије НАЛЕД-а, на основу које је Граду Сомбору достављен Прелиминарни евалуациони извештај са пресеком стања и препорукама за унапређење затеченог стања, у односу на достављене доказе. У наредном периоду од шест месеци - периоду имплементације, Одсек за ЛЕР је у сарадњи са свим другим релевантним организационим јединицама Градске управе доставио НАЛЕД-у захтевану допунску документацију. Последњим евалуационим извештајем утврђено је да је за испуњеност критеријума које налаже стандард регионалне сертификације, поред осталог, нужно да Град изради и достави План имплементације као и План капиталних улагања Града Сомбора, закључно са 28.02.2017. године

У складу са изложеним, доноси се Решење као у диспозитиву.



Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Град Сомбор
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 06-59/2017-III
Дана: 27.02.2017. год.
Сомбор

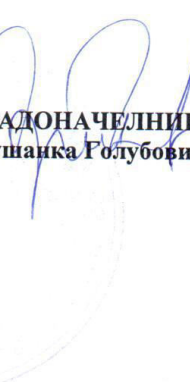
ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

Градско веће града Сомбора је на својој 48. седници, одржаној дана 27.02.2017. године, разматрајући тачку дневног реда – ПРЕДЛОГ ПЛАНА КАПИТАЛНИХ УЛАГАЊА ГРАДА СОМБОРА ЗА 2017-2020. ГОДИНУ СА ПЛАНОМ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ ЗА 2017. ГОДИНУ, једногласно донело следећи

ЗАКЉУЧАК

УСВАЈА СЕ План капиталних улагања Града Сомбора 2017-2020 са Планом имплементације за 2017. годину, у тексту презентованом на седници Градског већа.

ГРАДОНАЧЕЛНИК,
Душанка Голубовић



9. Закључак

На основу наведених мера могуће је остварити визију економског развоја приказану у Стратегији одрживог развоја града Сомбора 2014-2020, израђена јуна 2015.год. ("Сл.лист Града Сомбора", бр.11/2015).

Визија економског развоја полази од потребе убрзавања економског раста града и заокруживања процеса транзиције ка тржишној привреди.

Град Сомбор треба да буде модерна локална самоуправа, јаког предузетништва, ефикасне локалне администрације, богате културне традиције и очуване животне средине. Сомбор треба да буде средина која ефикасно управља својим развојем и као таква позитивно утиче на развојне процесе у окружењу.