



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ,
ГРАДИТЕЉСТВО И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ



Програм имплементације
Регионалног
просторног плана
Аутономне Покрајине
Војводине
2013 - 2017. године



Носилац израде:



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ, ГРАДИТЕЉСТВО
И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**

Покрајински секретар

др Слободан Пузовић

Координатор:



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕПУБЛИЧКА АГЕНЦИЈА ЗА ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ
ОРГАНИЗАЦИОНА ЈЕДИНИЦА ЗА ТЕРИТОРИЈУ АП ВОЈВОДИНЕ**

Обрађивач:



ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ - НОВИ САД



E – 2465

Директор

Владимир Зеленовић, дипл.инж.маш.

Нови Сад, 2013. године

СТРУЧНИ ТИМ:

РУКОВОДИЛАЦ ИЗРАДЕ, СИНТЕЗА И КООРДИНАЦИЈА:

мр Драгана Дунчић, дипл.пр.пл.

Бранко Миловановић, дипл.инж.пољ.
Владимир Пихлер, дипл.инж.арх.
Зоран Кордић, дипл.инж.саобр.
Зорица Санадер, дипл.инж.електр.
Љиљана Јовичић Малешевић, дипл.екон.
мр Љубица Протић-Еремић, дипл.инж.хорт.
Марина Митровић, мастер проф. географије
Милан Жижич, дипл.инж.маш.
Милко Бошњачић, маст.инж.геодез.
Мирољуб Љешњак, дипл.инж.пољ.
Наташа Симић, дипл.пр.пл. мастер
др Оливера Добривојевић, дипл.пр.пл.
Оливера Његомир, дипл.мат.
Свјетлана Реко, дипл.инж.арх.
Славица Пивнички, дипл.инж.пејз.арх.
др Тамара Зеленовић Васиљевић
Теодора Томин Рутар, дипл.прав.
Драгана Матовић, дактилограф
Драгана Митић, дактилограф
Аљоша Дабић, копирант

САРАДЊА И КОНСУЛТАЦИЈЕ:

Стојанка Будовалчев Папић, дипл.екон.
Александра Абјановић, дипл.пр.пл.
Иван Тамаш, дипл.пр.пл.
Мр Мирјана Керебић, дипл.пр.пл.

САДРЖАЈ

Текстуални део:

УВОД	1
1. РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ	2
2. ЦИЉЕВИ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ	3
3. ПРОГРАМ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ	5
3.1. О ПРОГРАМУ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ	5
3.2. ФАЗЕ И УЧЕСНИЦИ ИЗРАДЕ ПРОГРАМА ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РПП АПВ	6
3.3. ПРОГРАМ МЕРА И АКТИВНОСТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ППРС НА ТЕРИТОРИЈИ АПВ	7
3.4. ПРОЈЕКТИ ОД ЗНАЧАЈА ЗА АПВ КОЈИ СЕ СУФИНАНСИРАЈУ ИЗ ФОНДОВА ЕВРОПСКЕ УНИЈЕ	8
4. СТРАТЕШКИ ПРИОРИТЕТИ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ	11
4.1. ДЕТАЉНО РАЗРАЂЕНИ СТРАТЕШКИ ПРИОРИТЕТИ.....	13
I Стратешки приоритети РПП АПВ – део природа, еколошки развој и заштита ..	13
II Стратешки приоритети РПП АПВ – део становништво, насеља и социјални развој	21
III Стратешки приоритети РПП АПВ – део одрживи развој економије, транспорта и инфраструктуре	25
4.2. ЛИСТА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА КОЈИ СЕ НЕ РАЗРАЂУЈУ	37
5. ПОКАЗАТЕЉИ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА	50
5.1. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА	51
5.2. ПОКАЗАТЕЉИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ	51
5.2.1. ОПИС ГЛАВНИХ ПОКАЗАТЕЉА ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ.....	54
5.3. ПРЕГЛЕД ПОКАЗАТЕЉА ЗА ИЗРАДУ ПРВОГ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ	74
6. О ИНФОРМАЦИОНОМ СИСТЕМУ	75
6.1. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА	75
6.2. ПОКАЗАТЕЉИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ	76
6.3. НУМЕРИЧКА И ГРАФИЧКА ПРЕЗЕНТАЦИЈА ПОКАЗАТЕЉА	77
7. ОКВИРНИ МОДЕЛ ГОДИШЊЕГ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ	147
АНЕКС:	148

Графички део:

Број карте	Назив карте
Тематска карта 1	Природа, еколошки развој и заштита
Тематска карта 2	Становништво, насеља и социјални развој
Тематска карта 3	Одрживи развој економије, транспорта и инфраструктуре

Списак графикана и карата у тексту:

Графикони:

Графикон 1: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 1 (E-70) по годинама (ПГДС) (воз/24х)	125
Графикон 2: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 1.9 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	126
Графикон 3: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 3 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	126
Графикон 4: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 7 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	127
Графикон 5: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 7.1 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	127
Графикон 6: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 17.1 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	128
Графикон 7: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 18 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	128
Графикон 8: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 18.1 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	129
Графикон 9: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 21 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	129
Графикон 10: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22 (E-75) по годинама (ПГДС) (воз/24х)	130
Графикон 11: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22.1 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	130
Графикон 12: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22.2 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	131
Графикон 13: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 24 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	131
Графикон 14: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 24.1 по годинама (ПГДС) (воз/24х)	132

Карте:

Карта 1: Густина насељености - приказ по општинама/градовима	77
Карта 2: Густина насељености - приказ по областима	78
Карта 3: Миграциони биланс - приказ по општинама/градовима	79
Карта 4: Миграциони биланс - приказ по областима	80
Карта 5: Удео младе популације - приказ по општинама/градовима	81
Карта 6: Удео средовечне популације - приказ по општинама/градовима	81
Карта 7: Удео старе популације - приказ по општинама/градовима	82
Карта 8: Удео младе популације - приказ по областима	82
Карта 9: Удео средовечне популације - приказ по областима	83
Карта 10: Удео старе популације - приказ по областима	83
Карта 11: Стопа укупног фертилитета - приказ по областима	84
Карта 12: Становништво са високим степеном образовања - приказ по општинама/градовима	85
Карта 13: Становништво са високим степеном образовања - приказ по областима	86
Карта 14: Удео незапосленог становништва до 29 година - приказ по општинама/градовима	87
Карта 15: Удео незапосленог становништва до 29 година - приказ по областима	88
Карта 16: Стопа активности женске популације (15-64 година) - приказ по општинама/градовима	89
Карта 17: Стопа активности мушке популације (15-64 година) - приказ по општинама/градовима	89
Карта 18: Стопа активности женске популације (15-64 година) - приказ по областима	90
Карта 19: Стопа активности мушке популације (15-64 година) - приказ по областима	90
Карта 20: Удео запослених лица старости 15-64 година у укупном броју становника исте старосне групе - приказ по општинама/градовима	91
Карта 21: Удео запослених лица старости 15-64 година у укупном броју становника исте старосне групе - приказ по областима	92
Карта 22: Коефицијент економске зависности - приказ по општинама/градовима	93
Карта 23: Коефицијент економске зависности - приказ по областима	94
Карта 24: Стопа административне незапослености - приказ по областима	95
Карта 25: Степен концентрације становништва региона у примарном центру - приказ по областима	96

Карта 26: Време путовања од општински центара до најближих регионалних центара	97
Карта 27: Регионални центри са временски одређеним подручјима приступачности	98
Карта 28: Број становника на једног лекара - мапирање у односу на републички просек - приказ по општинама/градовима.....	99
Карта 29: Број становника на једног лекара - мапирање у односу на републички просек - приказ по областима	100
Карта 30: Покривеност насеља (% броја домаћинства) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима.....	101
Карта 31: Покривеност насеља (% броја домаћинства) мрежом јавног водовода - приказ по областима	102
Карта 32: Покривеност насеља (% броја домаћинства) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима.....	103
Карта 33: Покривеност насеља (% броја домаћинства) канализационом мрежом - приказ по областима	104
Карта 34: Покривеност насеља (% броја домаћинства)* електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима	105
Карта 35: Покривеност насеља (% броја домаћинства)* електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по областима	106
Карта 36: Број интернет корисника - приказ по областима	107
Карта 37: Стање планске документације за заштићена природна добра у АП Војводини	108
Карта 38: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини	109
Карта 39: Преглед просторних планова градова и општина у АП Војводини - по фазама израде.....	110
Карта 40: БДП по становнику - приказ по општинама/градовима.....	111
Карта 41: БДП по становнику - недовољно развијене и изразито недовољно развијене ЈЛС.....	112
Карта 42: Укупна запосленост по економским делатностима - приказ по областима	113
Карта 43: Запосленост по економским делатностима (пољопривреда, шумарство и водопривреда) - приказ по областима	114
Карта 44: Запосленост по економским делатностима (прерађивачка индустрија) - приказ по областима	114
Карта 45: Запосленост по економским делатностима (образовање, здравствени и социјални рад, друге комуналне, друштвене и личне услуге) - приказ по областима.....	115
Карта 46: Запосленост по економским делатностима (остале делатности) - приказ по областима.....	115
Карта 47: Стопа инвестиција у хиљадама РСД - приказ по општинама/градовима.....	116
Карта 48: Стопа инвестиција у хиљадама РСД - приказ по областима	117
Карта 49: Квалитет вода водотока - Извор података: Републички хидрометеоролошки завод, 2009. годину.....	120
Карта 50: Квалитет вода водотока - Извор података: Агенција за заштиту животне средине (Резултати испитивања квалитета површинских и подземних вода за 2011. годину)......	120
Карта 51: Губици воде у мрежи (%) - приказ по општинама/градовима	121
Карта 52: Губици воде у мрежи (%) - приказ по областима	122
Карта 53: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - Удео саобраћајних површина у укупној површини - приказ по општинама/градовима.....	123
Карта 54: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - Удео саобраћајних површина у укупној површини - приказ по областима	123
Карта 55: Удео урбаног ткива - приказ по областима.....	124
Карта 56: Интезитет саобраћаја према деоницама - оптерећење мреже ДП I реда у АП Војводини 2010. године (ПГДС) (воз/24h).....	132
Карта 57: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу - приказ по областима ..	134
Карта 58: Заштићена подручја и подручја у поступку заштите	135
Карта 59: Подручја планирана за заштиту и подручја у поступку валоризације за стављање под заштиту	136
Карта 60: Емералд подручја	136
Карта 61: Непокретна културна добра	138
Карта 62: Број локалитета предложених за заштиту - приказ по општинама/градовима	139
Карта 63: Број локалитета предложених за заштиту - приказ по областима.....	140
Карта 64: Туристички капацитети у сеоским домаћинствима - приказ по општинама/градовима.....	142
Карта 65: Број туриста 2010. година - приказ по општинама/градовима	143
Карта 66: Број туристичких ноћења 2010. година - приказ по општинама/градовима.....	144
Карта 67: Просечан број ноћења туриста 2010. година - приказ по општинама/градовима.....	144
Карта 68: Број пројеката са међународним учешћем - 2011. година - приказ по областима	145
Карта 69: Густина друмских и ружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 км) - приказ по областима	146

СКРАЋЕНИЦЕ У ТЕКСТУ

АПВ	Аутономна Покрајина Војводина
АРРР	Агенција за равномерни регионални развој
АОФИ	Агенција за осигурање и финансирање извоза
ГИС	Географски информациони систем
ДВ	далековод
ДП	Државни пут
ЕУ	Европска унија
ЕМС	Електромрежа Србије
ЗЗПС	Завод за заштиту природе Србије
ЗЗСКГНС	Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада
ЗУ	Здравствена установа
ИЈЗВ	Институт за јавно здравље Војводине
ЈВП	Јавна водопривредна предузаћа
ЈЛС	Јединице локалне самоуправе
ЈП	Јавно предузеће
ЈП ЕПС	Јавно предузеће Електропривреда Србије
ЈПП	Јавно-приватно партнерство
ЛФБЦ	"Lafarge" Беочинска фабрика цемента
МЕРЖС	Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине
МППРПП	Министарство природних ресурса, рударства и просторног планирања
МПНТР	Министарство просвете, науке и технолошког развоја
МЕРР	Министарство економије и регионалног развоја
МРРЛС	Министарство регионалног развоја и локалне самоуправе
МЖСРПП	Министарство животне средине, рударства и просторног планирања
МИЕ	Министарство за инфраструктуру и енергетику
МКИ	Министарство културе и информисања
МКИИД	Министарство културе, информисања и информационог друштва
МПТШВ	Министарство пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде
МФ	Министарство финансија
МЗ	Министарство здравља
НВО	Невладине организације
НИГП	Национална инфраструктура геопросторних података
НП	Национални парк
ОИЕ	Обновљиви извори енергије
ОКМ	Основна каналска мрежа
ПЗЗ	Примарна здравствена заштита
ПЗЗП	Покрајински завод за заштиту природе
ПЗЗСК	Покрајински завод за заштиту споменика културе
ПИ ППРС	Програм имплементације ППРС
ПИ РПП АПВ	Програм имплементације Регионалног просторног плана АПВ
ПИО	Предео изузетних одлика
ПКВ	Привредна комора Војводине
ПП	Парк природе
ППППН	Просторни план подручја посебне намене
ППРС	Просторни план Републике Србије од 2010. до 2020. године
ПСУГЗЖС	Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине
ПСЕМС	Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине
ПСПЗРП	Покрајински секретаријат за привреду, запошљавање и равноправност полова
ПСПВШ	Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство
ПСЗСПД	Покрајински секретаријат за здравство, социјалну политику и демографију
ПСКЈИ	Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање
ПСОУНЗ	Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице
ПСНТР	Покрајински секретаријат за науку и технолошки развој
ПСМСЛС	Покрајински секретаријат за међурегионалну сарадњу и локалну самоуправу
ПССО	Покрајински секретаријат за спорт и омладину
ПФЗО	Покрајински фонд за здравствено осигурање
РАПП	Републичка агенција за просторно планирање
РДВ	Републичка дирекција за воде
РГЗ	Републички геодетски завод
РЗЗСК	Републички завод за заштиту споменика културе
РПП АПВ	Регионални просторни план Аутономне покрајине Војводине
РРА	Регионалне развојне Агенције

РФЗО	Републички фонд за здравствено осигурање
СИЕРА	Агенција за страна улагања и промоцију извоза Републике Србије
СП	Споменик природе
ССВ	Спортски савез Војводине
СРП	Специјални резерват природе
ТОВ	Туристичка организација Војводине
ТОС	Туристичка организација Србије
ТОНС	Туристичка организација Новог Сада
ФТН	Факултет техничких наука

УВОД

Скупштина Аутономне Покрајине Војводине је 07.12.2011. године усвојила Регионални просторни план Аутономне Покрајине Војводине (у даљем тексту РПП АПВ). Овим стратешко развојним документом утврђени су стратешки приоритети развоја за све тематске области обухваћене израдом РПП АПВ.

Након усвајања овог Плана, а у складу са Законом о планирању и изградњи (чл. 58) приступљено је изради Програма имплементације РПП АПВ за период 2013-2017. година. Садржина овог Програма утврђена је законом, а основни методолошки оквир за његову израду постављен је у Програму имплементације ПП РС од 2010. до 2020. године – за период 2011-2015. година.

У Програму имплементације РПП АПВ разрађени су стратешки приоритети који треба да се реализују до 2017. године, утврђени су стратешки приоритети који се, из различитих разлога, не разрађују у овом Програму и дат је графички приказ територијално позиционираних стратешких приоритета. Такође, разрађени су и стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС за које је овим документом утврђено да се разрађују плановима нижих територијалних целина. Програмом имплементације РПП АПВ утврђени су и показатељи просторног развоја који ће бити основа за израду годишњих извештаја о остваривању Плана.

1. РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ (РПП АПВ)

Изради РПП АПВ приступило се на основу Одлуке о изради Регионалног просторног плана Аутономне Покрајине Војводине ("Службени лист АПВ", бр. 18/09), коју је донела Скупштина Аутономне Покрајине Војводине на седници одржаној 09. децембра 2009. године. Одлуком је утврђено да је Носилац израде РПП АПВ Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, затим да ће припрему, координацију и праћење израде РПП АПВ обављати Републичка агенција за просторно планирање, Организациона јединица за територију Аутономне Покрајине Војводине, а за Обрађивача РПП АПВ одређено је Јавно предузеће за просторно и урбанистичко планирање и пројектовање "Завод за урбанизам Војводине" Нови Сад уз ангажовање еминентних институција и стручњака за поједине области. Уважавајући чињеницу да оперативни рад на РПП АПВ представља примењени научно-истраживачки рад ангажован је Универзитет у Новом Саду чије учешће обезбеђује неопходну научну основу.

Временски хоризонт РПП АПВ усаглашен је са ПП РС, тако да су за дугорочне основе организације, уређења, коришћења и заштите простора АП Војводине, у циљу усаглашавања економског и социјалног развоја са природним, еколошким и културним потенцијалима и ограничењима, прописане смернице за спровођење и даљу разраду и приоритети до 2020. године.

Након усвајања РПП АПВ (усвојен на Скупштини АПВ 7. децембра 2011. године и објављен у "Службеном листу АПВ", бр. 22/11), у складу са Законом о планирању и изградњи, предузете су одређене активности на изради Програма имплементације РПП АПВ. Програм имплементације ПП РС дефинисао је основни методолошки оквир израде Програма имплементације РПП АПВ.

У Програму имплементације РПП АПВ стратешки приоритети који се разрађују су приказани у оквиру табела, као и на графичким прилозима који прате исте. Стратешки приоритети који се не разрађују наведени су у посебном поглављу према различитим разлозима због којих се не разрађују. Стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС за које је овим документом утврђено да се разрађују плановима нижих територијалних целина се такође налазе у склопу табела, заједно са осталим стратешким приоритетима из РПП АПВ који се разрађују овим Програмом.

Имплементација стратешких опредељења Републике и Покрајине у различитим областима развоја привреде и друштва претпоставља и припрему и обезбеђење одговарајућих просторних претпоставки у квантитативном, квалитативном и функционалном смислу.

РПП АПВ је дао планска решења која ће утицати на јачање територијалне кохезије и регионалног идентитета, као и боље коришћење просторног диверзитета. Поред одрживог економског раста, веће социјалне кохезије и заштите животне средине, у РПП АПВ утврђени су просторни приоритети, услови и мере за њихову реализацију, који ће послужити као основ за приступ структурним фондовима ЕУ.

Увећање територијалне кохезије је, као принцип, за територију АП Војводине од посебног значаја, с обзиром на чињеницу да овај регион у погледу развијености карактеришу изражене територијалне диспропорције. Ова карактеристика се огледа у чињеници која указује на демографско пражњење пограничних општина, неравномеран размештај индустрије, повећање незапослености, недовољно развијени институционални оквири и механизми за уравнотежени регионални развој.

Овим Планом утврђени су оквири одрживог развоја за АП Војводину у целини, док ће градови и урбана насеља појединачно или комплементарно, утврдити оквир одрживог

развоја усаглашен са ресурсима и могућностима са којима располажу, као и проблемима са којима се суочавају и процењеним развојним могућностима. Неопходно је да градови и урбана насеља утврде стандарде одрживости примерене свом локалном нивоу, а прилагођене постојећим стандардима утврђеним у националним и међународним документима, као и да препознају и примене тзв. "добре примере" из других средина. Уместо подстицања "споља" и пасивног чекања на иницијативу државе сами градови и урбана насеља морају да се поставе у позицију у којој активно учествују и управљају својим развојем, али и шире свој утицај на функционално урбано подручје које му гравитира. Мобилност капитала, инвестиција и појединца пружа могућност развијања партнерских односа између јавног и приватног сектора у циљу реализације заједничких акција и пројеката. Одрживост се огледа и у томе како су институције организоване, шта чини садржај њиховог рада, које су њихове одговорности и како се остварује хоризонтална и вертикална координација.

Аутономна Покрајина Војводина је подручје у ком су развојне диспропорције посебно изражене у односима урбаних центара и периферних насеља, због чега је РПП АПВ овој чињеници посветио посебну пажњу. Из тих разлога Програм имплементације РПП АПВ предлаже стратешке приоритете за оптимално коришћење просторног диверзитета и активирање руралних подручја и њихову економску и социјалну интеграцију у окружење односно, развој руралних подручја уз побољшање услова за њихову приступачност, стварање бољих могућности за развој малих и средњих предузећа, као и побољшање маркетинга регионалних иницијатива и јачање атрактивности живота у руралним областима. Активности које ће допринети реализацији стратешких приоритета водиће и ка децентрализацији и полицентричном развоју АП Војводине.

2. ЦИЉЕВИ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ

РПП АПВ је, у складу са смерницама ПП РС, а сходно улози коју регион Војводине има, њеним специфичностима и ресурсима са којима располаже, ближе дефинисао циљеве и концепцију дугорочног просторног развоја АП Војводине.

У директној спречи са визијом налазе се општи циљеве просторног развоја које АП Војводина треба да достигне, ослоњена на кључне елементе у развоју:

1. Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Упадљиве разлике у степену развијености између развијених и неразвијених делова АП Војводине ће се смањивати уз помоћ одговарајућих политика и инструмената Покрајине и Републике Србије, јачањем надлежности и одговорности локалне самоуправе и могућих програма Европске Уније за развој неразвијених општина и региона. Регионалне развојне агенције, стратегије и стратешки планови као и планови на субрегионалном и локалном нивоу ће бити извор пројеката који треба да омогуће бржи развој неразвијених делова, али и даљи и квалитетнији развој развијених делова АП Војводине. Социјалне разлике и могућност већег степена социјалне инклузије ће бити предмет сталне пажње како институција на свим нивоима управе, тако и цивилног сектора.

2. Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Територијални капитал и потенцијал појединих делова, односно општина и градова АП Војводине, ће се активирати у већој мери развојем суштинске децентрализације односно јачањем улоге, надлежности, права и одговорности локалне самоуправе, али и зависно од креативности и иницијативности управе на локалном нивоу. Умрежавање општина и градова око заједничких пројеката ће у томе имати нарочит значај

упућујући на улогу области (економских, односно функционалних региона) у економском и социјалном развоју. Посебан значај ће имати градови АП Војводине са својим кадровским, економским и институционалним капацитетима који, као "мотори" развоја, треба да добију већу подршку и одговорност за развој.

3. Јачање позиције села уз већу улогу у оквиру функционалних подручја градова

Села АП Војводине ће бити предмет посебне пажње. Њихова судбина и могућност веће улоге у развоју ће у великој мери зависити од одређених државних и регионалних политика, нарочито оних које усмеравају пољопривреду, туризам и индустрију. Села АП Војводине се у највећем броју случајева налазе у оквирима функционалних подручја градова, те спадају у надлежност области које ће решавати однос између села и града. Враћањем својине локалној самоуправи и преиспитивањем њиховог карактера, величине и броја, село са својим атаром може да постане значајнији фактор развоја АП Војводине. Европски фондови могу у овоме да одиграју значајну улогу.

4. Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Развијена и уређена територија АП Војводине подразумева уређење и заштиту природе и природног наслеђа у складу са европским нормама и стандардима који ће бити примењени на целој територији ангажовањем покрајинских и локалних капацитета. Културно наслеђе и предео ће чинити основ покрајинског, али и субрегионалног или локалног идентитета, ради чега ће бити заштићено и уређено на савремен начин и коришћено као ресурс на одржив начин. Хазарди и могући удеси (поплаве, шумски пожари и сл.) ће бити стављени под одговарајућу контролу, док ће животна средина бити предмет интензивне пажње како локалне самоуправе и покрајинских институција, тако и свих правних актера, грађана и цивилног сектора.

5. Интересна и функционална умрежавања региона АП Војводина са другим регионима у Европи

АП Војводина као један од региона Републике Србије и Европе, ће посебну пажњу посветити јачању прекограничних веза својих општина и градова у оквиру европских пројеката, али и повезивању са другим регионима у Европи који имају различита искуства и резултате у развоју. Позиционирање ће бити важан принцип преко кога АП Војводина треба да оцењује своју позицију у односу на друге. Интеррегионални пројекти ће бити значајан инструмент за интересно повезивање АП Војводине са другим регионима у Европи, док ће значајно место имати и стратешка кооперација са другим регионима у Србији. Трансдржавни пројекти око коридора VII (река Дунав) ће такође имати важну улогу у усмеравању развоја АП Војводине.

Општи циљеви развоја градова и урбаних насеља, односиће се на регион АП Војводине, тј. на све градове и урбана насеља. Циљеви и смернице дате овим Планом подразумевају обавезу за све ниже нивое, у фази разматрања и спровођења, тј. представљаће полазно-темељне одреднице за просторна решења на локалном нивоу. Формулације на локалном нивоу се могу разликовати у смислу њихове операционализације у зависности од околности, тј. проблема са којима се локални ниво суочава, обиму и врсти ресурса са којима располаже.

Основни предуслов за реализацију наведених циљева се односи на усмеравање демографских кретања у АП Војводини, односно на успоравање негативних тенденција и спречавање даљег погоршања виталних карактеристика популације, као и на стварање услова за повећање степена запослености.

3. ПРОГРАМ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ

3.1. О ПРОГРАМУ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ

Имплементација је саставни део процеса просторног планирања, а сам појам може се тумачити у изворном смислу (према латинској речи имплементум са значењем алатка) као опремање плана инструментима за реализацију појединих планских решења. Поред тога, имплементација се посматра као скуп мера и активности које повезују просторно планирање са конкретним акцијама у простору чије спровођење има за циљ достизање одређеног планираног стања.

Просторни планови обухватају и сагледавају реализацију планских решења. У просторним плановима стратешког карактера имплементација подразумева усклађивање секторских планских политика, идентификацију конфликта и интереса, њихово праћење и усклађивање. Међутим, у досадашњој пракси у Србији просторни планови никада нису у потпуности имплементирани, тако да имплементација представља најслабије развијен део планског процеса.

Члановима 58. и 59. Закона о планирању и изградњи из 2009. године уведен је нови документ за примену просторних планова који се назива Програм имплементације. Програмом имплементације врши се разрада и даје подршка реализацији стратешких приоритета тј. пројеката дефинисаних у просторним плановима.

Програм имплементације РПП АПВ у складу Законом о планирању и изградњи, утврђује мере и активности за спровођење регионалног просторног плана за раздобље од 5 година. Програм имплементације РПП АПВ доноси орган надлежан за доношење плана у року од једне године од дана ступања на снагу регионалног просторног плана.

Програм имплементације РПП АПВ се доноси за период од 2013-2017. године. Због доношења и усвајања РПП АПВ, као и динамике активности које су након тога уследиле, период за који се доноси Програм имплементације РПП АПВ одступа од периода од 2011. до 2015. године дефинисаног за Програм имплементације ПП РС.

Програм имплементације РПП АПВ разрађује стратешке приоритете утврђене Планом. У РПП АПВ дефинисано је 157 стратешких приоритета просторног развоја Покрајине. Овим приоритетима придружено је и 9 стратешких приоритета из Програма имплементације ПП РС за које је предвиђено да се разрађују плановима нижег реда. Разрада стратешких приоритета извршена је у складу са чланом 59. Закона о планирању и изградњи.

Мониторинг и његово добро успостављање представља саставни део и основ успешне имплементације. У периоду важења програма имплементације предвиђена је израда годишњих извештаја о стању у простору у којима треба да се прате: напредовање у реализацији стратешких приоритета, промене у вредностима показатеља (индикатора) просторног развоја и врши реално оцењивање стања развоја простора путем мерења вредности дефинисаних показатеља у утврђеним временским интервалима. Од великог значаја је "стратешки мониторинг", односно оцењивање да ли су циљеви и даље од значаја. Из тог разлога се препоручује организација мониторинга, као поступка којим се обезбеђује стална спрега између добијања информација и њихове интерпретације, а да се током имплементације усредсређује на праћење и оцену промена приоритета.

Добра комуникација између актера, координација њихових активности и усмерена интеракција обавезни су предуслови имплементације. Остваривање хоризонталне, вертикалне и дијагоналне координације доприноси социјалној и територијалној кохезији, а остварује се кроз комуникацију и повезивање релевантних актера у областима њихових заједничких интереса.

Хоризонтална координација интереса и активности различитих сектора и територија се односи на активности и актере истог нивоа управљања. С обзиром да је просторни план АП Војводине у питању, најчешће се ради о усклађивању активности и интереса институција на покрајинском нивоу. За хоризонтално усклађивање тј. координацију потребна је комуникација између представника институција различитих сектора. Пожељна је такође и комуникација међу различитим секторима друштва – јавни, приватни и тзв. цивилни или невладин сектор.

Вертикална координација се односи на активности и интересе актера на различитим нивоима управљања – од међународног, преко државног, до регионалног и локалног. У вертикалној сарадњи је битан принцип супсидијарности који се односи на подршку мањим територијалним јединицама – локалној самоуправи, актерима на регионалном нивоу, приватном и невладином сектору, приликом заступања њихових интереса и остваривања њихових потреба.

Поред хоризонталне и вертикалне координација неопходна је и дијагонална координација. Она подразумева учествовање актера који доносе одлуке на вишим нивоима одлучивања у артикулацији одлука на нижим нивоима, са циљем да се помогне спровођење и усклађивање одлука.

Програмом имплементације утврђују се показатељи за праћење промене стања у простору, тако да Програм имплементације РПП АПВ предвиђа изградњу и коришћење ГИС – оријентисаног информационог система што је неопходан услов за квалитетно управљање простором и развојем у њему.

3.2. ФАЗЕ И УЧЕСНИЦИ ИЗРАДЕ ПРОГРАМА ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РПП АПВ

Израда Програма имплементације РПП АПВ одвијала се по следећим фазама:

- I фаза - Анализа и селекција стратешких приоритета, идентификација учесника у имплементацији и могућих извора финансирања
- II фаза - Провера прелиминарне листе приоритета, предлог пројеката и институционалних, организационих и финансијских аранжмана за њихову реализацију
- III фаза - Израда предлога Програма имплементације.

Активности на изради Програма имплементације РПП АПВ су почеле у првом кварталу 2012. године. У току рада на Програму имплементације РПП АПВ анализирани су и стратешки приоритети Програма имплементације РПП РС за које је, у сарадњи са РАПП - Организациона јединица за територију АП Војводине, утврђено да су од значаја за просторни развој АП Војводине.

Након утврђивања укупне листе приоритета, у следећој фази извршена је анализа приоритета са економско-финансијског, организационог и институционалног аспекта на основу чега је формирана прелиминарна листа стратешких приоритета за које постоје основане претпоставке за њихову реализацију до 2017. године. Листе приоритета су, у складу са тематском облашћу на коју се односи приоритет, достављене следећим институцијама:

- Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање
- Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице
- Покрајински секретаријат за здравство, социјалну политику и демографију
- Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине
- Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине
- Покрајински секретаријат за спорт и омладину
- Покрајински секретаријат за науку и технолошки развој
- Покрајински секретаријат за привреду запошљавање и равноправност полова
- Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство
- Покрајински секретаријат за међурегионалну сарадњу и локалну самоуправу

- Агенција за равномерни регионални развој АП Војводине
- Институт за јавно здравље Војводине
- ЈП "Путеви Србије"
- АД "Железнице Србије"
- Дирекција за пловне путеве "Пловпут"
- Министарство саобраћаја
- Министарство трговине и телекомуникација (област телекомуникација)
- Штаб за ванредне ситуације АП Војводине.

За сваки приоритет појединачно, у сарадњи са носиоцем главне одговорности за његову реализацију, утврђени су:

- учесници у реализацији приоритета,
- пројекат/пројекти који ће водити ка реализацији приоритета,
- динамика и фазе реализације приоритета,
- финансијска средства за реализацију приоритета (процена) и
- извори финансирања.

У следећем кораку извршена је провера реалности прелиминарне листе приоритета у сарадњи са надлежним институцијама – носиоцима главне одговорности за реализацију приоритета и, на основу сагласности формирана је коначна листа стратешких приоритета који се разрађују овим Програмом имплементације РПП АПВ.

Посебно треба нагласити изузетан допринос који су својим активним учешћем у утврђивању пројеката, дали ресорни секретаријати Владе АП Војводине, као носиоци главне одговорности за реализацију приоритета. На тај начин је, поред сагласности о реалности и условима реализације приоритета, обезбеђена и стабилна институционална и организациона основа за управљање процесом имплементације Плана у периоду до 2017. године. У процесу у утврђивању пројеката учествовала је и Агенција за равномерни регионални развој коју је основала Влада АП Војводине.

За утврђивање пројеката из области енергетике и заштите животне средине коришћен је документ "Пројекти" Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине (2012. године). За утврђивање пројеката из области инфраструктурних система успостављена је сарадња са Министарством саобраћаја, Министарством трговине и телекомуникација, ЈП "Путеви Србије", АД "Железнице Србије" и Дирекцијом за водне путеве "Пловпут".

3.3. ПРОГРАМ МЕРА И АКТИВНОСТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ППРС НА ТЕРИТОРИЈИ АПВ

Стратешки приоритети из ПП РС, а који су од значаја за територију АП Војводине, анализирани су у складу са принципима, утврђеним у сарадњи Покрајинског секретаријата за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, РАПП и Обрађивача, те је у смислу њихове даље разраде извршена категоризација на две основне групе:

- стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС који се разрађују у Програму имплементације РПП АПВ,
- стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС који се не разрађују у Програму имплементације РПП АПВ (преузимају се или се наводе), деле се, условно, на две групе (у поглављу 4.2. табеле бр. 8 и 9):
 - стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС који припадају националним пројектима и одговорност за извршење је на републичким органима и институцијама;
 - стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС који су разрађени за територију АПВ, и којима је Програм имплементације ПП РС дао одговорност за извршење не само републичким, већ и покрајинским и/или локалним институцијама и органима.

Критеријуми на основу којих су утврђени ови приоритети су били:

- да се реализација приоритета одвија на простору АПВ,
- да одговорност за реализацију приоритета у целини, или делимично, носе институције у АПВ,
- да су извори финансирања у целини, или делимично, у АПВ,
- да значај приоритета у целини, или делимично, кореспондира са интересима просторног развоја АПВ.

Категоризација приоритета извршена је на основу принципа надлежности органа и институција, хијерархије одговорности, извора финансирања и територијалног позиционирања стратешких приоритета, како би се пратило спровођење планских решења и динамика реализације приоритета.

3.4. ПРОЈЕКТИ ОД ЗНАЧАЈА ЗА АПВ КОЈИ СЕ СУФИНАНСИРАЈУ ИЗ ФОНДОВА ЕВРОПСКЕ УНИЈЕ

У оквиру израде Стратегије за суфинансирање и предфинансирање пројеката које суфинансира ЕУ на основу приоритета и области од значаја за АП Војводину, активну улогу има Влада АП Војводине. Досадашњим активностима у циљу израде Стратегије предузети су следећи кораци:

1. израда и праћење примене модела финансијског механизма за суфинансирање и предфинансирање пројеката које суфинансира Европска унија на територији АП Војводине;
2. праћење стања у припреми, реализацији и процени ефеката пројеката покрајинских органа управе и других подносилаца са територије АП Војводине, које суфинансира Европска унија;
3. предлагање Влади АП Војводине критеријума за утврђивање листе приоритетних пројеката које предлажу покрајински органи управе и други подносиоци са територије АП Војводине;
4. утврђивање листе приоритетних пројеката на основу критеријума које је усвојила Влада АП Војводине;
5. усклађивање активности на припреми и примени: "Упутства за видљивост пројеката у чијем предфинансирању, суфинансирању и финансирању учествује Влада АП Војводине и покрајински органи управе".

У оквиру утврђивања листе приоритетних пројеката покрајински секретаријати су предложили следеће приоритетне области:

Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине:

1. Коришћење геотермалне енергије у даљинском грејању, пољопривреди, здравству и туризму
2. Увођење биомасе као енергента за даљинско грејање
3. Мапирање обновљивих извора енергије
4. Локални енергетски акциони планови и израда енергетских карата општине
5. Енергетска ефикасност у јавном сектору

Покрајински секретаријат за спорт и омладину:

1. Израда стратегије развоја школског спорта у АП Војводини (сектор спорт)
2. Подршка функционисању и изградња регионалних тренажних центара за одвојене спортске гране, односно групе спортова
3. Реализација Акционог плана политике за младе у АПВ - подршка пројеката из свих девет области овог документа (сектор омладина)
4. Реализација пилот пројекта "Здравствено васпитање о репродуктивном здрављу" у десет војвођанских средњих школа (сектор омладина)
5. Реализација програма Војвођанског омладинског центра (сектор омладина)

Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине:

1. Инфраструктура - усклађен развој са суседним подручјима, просторно-функционална интегрисаност и трансгранично повезивање са окружењем
2. Планирање - усклађеност просторних планова
3. Мониторинг животне средине
4. Унапређење квалитета вода и управљања отпадом
5. Очување природне баштине и одрживи развој

Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање:

1. Гибралтар на Дунаву - Петроварадинска тврђава са Подграђем
2. Сирмиум - град царева и царски град (адаптација објеката)
3. Реактивација и ревитализација наслеђа Панчева - стара индустријска зона уз Тамиш
4. Адаптација, реконструкција и доградња зграде "Народно позориште - Народно казалиште - Népszínház" у Суботици
5. Пројекат дигитализованог информативног програма Радио Телевизије Војводине

Покрајински секретаријат за међурегионалну сарадњу и локалну самоуправу:

1. Унапређење радних и управљачких процеса у ЈЛС
2. Унапређење израде и спровођења ефикасних локалних и регионалних јавних политика
3. Подизање капацитета покрајинске управе за процес приступања ЕУ
4. Оптимализација система даљег образовања и размене искуства у области стратешког управљања, регионалног развоја и европских интеграција
5. Учешће у преговарачким тимовима, радним групама, одборима за Европске интеграције

Покрајински секретаријат за здравство, социјалну политику и демографију:

1. Унапређење здравствене заштите на територији АП Војводине
2. Побољшање обезбеђености здравствених установа медицинском опремом
3. Унапређење квалитета здравствених услуга
4. Матерински додатак за незапослене породиље
5. Формирање установа социјалне заштите за децу са поремећајем у понашању

Покрајински секретаријат за привреду, запошљавање и равноправност полова:

1. Област привреде
 - стратешки пројекти усмерени ка унапређењу путне и железничке инфраструктуре
 - развој туризма - имплементација Дунавске стратегије (пројекти који имају за циљ унапређење туризма и заштиту животне средине)
 - развој и јачање капацитета кластера у Војводини
 - Пројекти јачања предузетништва, као и покретање и развој старих заната у Војводини
2. Област равноправности полова
 - пројекти усмерени на промовисање принципа равноправности полова
 - инклузија и социјализација ромске популације

Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство:

1. Наводњавање, развој и одржавање каналске мреже, одржавање хидролошког система у АП Војводини
2. Формирање базе података о пољопривредним газдинствима на територији АП Војводине у систему GIS и Remote sensing (с циљем увида у проток субвенција и других видова помоћи, те искористљивост ресурса)
3. Диверзификација пољопривредне производње - нови извори прихода пољопривредних газдинстава, рурални туризам, развој малих и средњих предузећа
4. Логистички центри у пољопривреди
5. Обновљиви извори енергије из пољопривреде

Покрајински секретаријат за науку и технолошки развој:

1. Остваривање прекограничне и међународне сарадње за иновативни развој и трансфер знања ка погонима нових технологија и производа уз унапређење еколошких стандарда
2. Стварање услова за повећање приноса и квалитета пољопривредних производа и здраве хране на територији АП Војводине кроз примену савремених биотехнологија
3. Развој информационо комуникационих, електронских технологија и нових материјала као и њихова примена у здрављу, образовању, аутоматизацији, итд.
4. Развој енергетски ефикасних и еколошки прихватљивих технологија за коришћење обновљивих извора енергије (биомаса, геотермална, сунчева, еолска енергија, итд.)
5. Унапређивање биомедицинских истраживања и примена резултата истраживања у дијагностици и терапији

Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице:

1. Афирмација мултикултурализма и толеранције у Војводини
2. Увођење двојезичне наставе на српском и енглеском језику у установана образовања и васпитања на територији АП Војводине
3. Инклузија деце ромске националности у средње школе АП Војводине
4. "Школа без насиља" - ка сигурном и подстицајном окружењу за младе у средњим школама
5. "Фестивал памети" - међународни пројекат за подстицај развоја креативности и иновативности код ученика средњих школа

Стратегија за суфинансирање и предфинансирање пројеката које суфинансира ЕУ на основу приоритета из области од значаја за АП Војводину у наредном периоду може имати улогу у реализацији Програма имплементације РПП АПВ. Наведене приоритетне области које имају заједничке теме са стратешким приоритетима РПП АПВ су наведене у Програму имплементације РПП АПВ. Кроз даље утврђивање листе приоритетних пројеката покрајинских секретаријата могу се дефинисати и за реализацију предвидети неки од стратешких приоритета РПП АПВ. Корелација између ова два документа биће праћена и оцењена у наредном Годишњем извештају о спровођењу РПП АПВ.

4. СТРАТЕШКИ ПРИОРИТЕТИ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ

У Програму имплементације РПП АПВ стратешки приоритети су подељени у две групе:

- разрађени стратешки приоритети који треба да се реализују до 2017. године,
- стратешки приоритет који се, из различитих разлога (наведених у тексту), не разрађују.

Поред листе разрађених стратешких приоритета дат је и шематски графички приказ територијално позиционираних стратешких приоритета.

За избор стратешких приоритета који се разрађују коришћен је методолошки приступ и критеријуми који су дефинисани и примењени на изради Програма имплементације ПП РС. Поступак одабира, преиспитивања и прецизирања приоритета посебно је одрађен са становишта њихове оправданости и реалних могућности за њихово остваривање, колико је то било сагледиво у тренутку израде Програма имплементације РПП АПВ. За сваки приоритет који се детаљно разрађује остварена је сарадња са надлежним институцијама.

Стратешки приоритети који су разрађени овим Програмом наведени су у табелама које имају доле наведену структуру и налазе се у поглављу 4.1.

Тематска област РПП АПВ					
1. Стратешки приоритети	2. Учесници у реализацији приоритета	3. Пројекти за реализацију приоритета	4. Одговорност за реализацију пројеката	5. Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	6. Рок извршења (година)
7. Поглавље РПП АПВ					

1. Стратешки приоритети

Стратешки приоритети дефинисани РПП АПВ, као и Програмом имплементације ПП РС, наведени су у овој колони, с тим што је посебно назначено који су стратешки приоритети који су разрађени на основу Програма имплементације ПП РС, и има их укупно 9, док приоритета из РПП АПВ укупно има 56.

2. Учесници у реализацији приоритета

Сви актери за које је препознато да имају улогу у реализацији стратешког приоритета делимично или у целини, наведени су у овој колони. У њих се убрајају институције на покрајинском нивоу, заводи, агенције, организације, научне институције и на локалном нивоу (јединице локалне самоуправе и јавна предузећа општина). Поред ових учесника, наведене су и друге домаће и међународне институције као и различите невладине организације које учествују у реализацији стратешких приоритета.

3. Пројекти за реализацију приоритета

У овој колони су наведени сви конкретни пројекти који су добијени од надлежних институција и покрајинских секретаријата, а чија је реализација предвиђена у временском хоризонту Програма имплементације РПП АПВ, односно до 2017. године. Неки од стратешких приоритета садрже више пројеката који су предвиђени за њихову реализацију, те су у циљу прегледности свих наведених активности, у табелама приказани у скраћеном облику, док су детаљно наведени и описани у анексу Програма имплементације РПП АПВ. Поједини органи нису навели пројекте за реализацију приоритета, тако да област становништво има приказане приоритете, али не и пројекте.

4. Одговорност за реализацију приоритета

Одговорност за реализацију приоритета носи институција или покрајински секретаријат, који прате реализацију стратешког приоритета по фазама (уколико их има), и о томе праве годишње извештаје који ће се уграђивати у редован Годишњи извештај о остваривању РПП АПВ-а, који ће да следи из овог Програма. Све институције као предлагачи стратешких приоритета и пројеката, у погледу имплементације њихових предлога дали су позитивно мишљење на сачињени радни материјал или одређену сугестију за његову допуну.

Одговорност за реализацију приоритета има орган задужен за одређену област без обзира на повремене промене назива органа у оквиру реконструкције у склопу органа управе.

5. Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката

Средства неопходна за остваривање пројеката неопходних за реализацију стратешког приоритета дата су у оријентационим износима у динарима или у еурима (што је посебно наглашено), узимајући у обзир све тренутне околности. Финансијска средства су за већину приоритета дефинисана у тренутку израде Програма имплементације РПП АПВ и треба их прихватити условно, односно реална финансијска средства ће се дефинисати у тренутку реализације пројеката у складу са реалним могућностима извора финансирања. У појединим случајевима, за одређене пројекте нису се могли дати ни оријентациони износи, који ће бити утврђени у каснијим фазама реализације пројекта (у табели означени симболом "..."). Ово се посебно односи на приоритете из области "путна мрежа и објекти", где ни за један од 10 наведених стратешких приоритета нису исказани износи и извори финансирања.

Извори средстава за финансирање пројеката јесу јавна средства (буџет АПВ, буџети ЈЛС и остали јавни извори финансирања као што су разни фондови, Фонд за капитална улагања Војводине..) и средства опредељена из других извора, као што су разни кредити, донације, приватни, међународни фондови (ИРА...).

6. Рок извршења

Програм имплементације РПП АПВ се доноси за период до 2017. године. За приоритете приказане у табели утврђени су рокови извршења. Поједини приоритети немају табеларно приказан овај податак, сагласно достављеним предлозима од стране надлежних институција. Динамика извршења пројеката за реализацију приоритета представља временски период дат од стране одговорне институције и који је потребан за његову реализацију до 2017. године. У зависности од сложености приоритета, различити су и периоди у којима ће се одређени пројекти реализовати.

7. Поглавље РПП АПВ-а

Испред сваке групе приоритета налази се назив тематске области, тј. поглавља РПП АПВ на који се они односе.

4.1. ДЕТАЉНО РАЗРАЂЕНИ СТРАТЕШКИ ПРИОРИТЕТИ

Напомена: оријентациони износи и могући извори финансирања утврђени у децембру 2012. године, биће трајно контролисани и по потреби мењани годишњим Извештајима о остваривању Плана

I Стратешки приоритети РПП АПВ – део природа, еколошки развој и заштита

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
Коришћење пољопривредног земљишта						
2.	Комасација пољопривредног земљишта	ПСПВШ, надлежни орган ЈЛС, РГЗ	Пројекти комасације и њихова реализација	надлежни орган ЈЛС	20 000 000,00 годишње по катастарској општини, Буџет АПВ, Буџет ЈЛС	У континуитету од 2013. године
4.	Унапређење система за наводњавање	ПСПВШ, надлежни орган ЈЛС, ЈВП Воде Војводине	Пројекти наводњавања и њихова реализација	надлежни орган ЈЛС	400 000 000,00 годишње Буџет АПВ, Буџет ЈЛС	У континуитету од 2013. године
Шуме и шумско земљиште						
*	Пројекат о биодиверзитету шума на регионалној основи.	ПСПВШ, ПСУГЗЖС, Институт за низијско шумарство, Шумарски факултет	Анализа стања биодиверзитета у шумама АП Војводине	ПСПВШ, ПСУГЗЖС, Институт за низијско шумарство	2 000 000,00 годишње Буџет АПВ, Буџетски фонд за шуме АПВ, европски фондови	2013-2015
*	Доношење ловних основа по регионима.	ПСПВШ, Правна лица са лиценцом	Програми развоја за 9 ловних подручја	ПСПШВ	5 000 000,00 Буџетски фонд за развој ловства АПВ	1 година
		Корисници ловишта, Правна лица са лиценцом, ПСПВШ	Ловне основе за 150 ловишта	Корисници ловишта, ПСПШВ	100 000 000,00 Средства корисника ловишта	1 година
8.	Повећање површина под шумама - оснивање нових шума првенствено на подручју Баната и Бачке	ПСПВШ, општине, Институт за низијско шумарство и животну средину, Шумарски факултет; ЈП Војводинашуме	Пројекат подизања нових шума на државном пољ. земљ. које се не издаје у закуп;	ПСПВШ, надлежни орган ЈЛС, Институт за низијско шумарство и животну средину, Шумарски факултет	6 000 000,00 Буџет АПВ, Буџетски фонд за шуме АПВ, европски фондови	2-3 године

* Приоритет преузет из Програма имплементације ПП РС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
	Превођење изданачких шума у високи узгојни облик (конверзија) - На подручју НП „Фрушка гора“ и „Вршачки брег“, на површини од најмање 2000 ха годишње	ПСПШВ, НП Фрушка Гора ЈП Војводинашуме	Оснивање нових шума на државном пољ.зем. које се не издаје у закуп	ПСПВШ, надлежни орган ЈЛС, ЈП Војводинашуме	180 000 000,00 Буџет АПВ, Буџетски фонд за шуме АПВ, европски фондови	1 000 ха годишње
Превођење изданачких шума Фрушке Горе у виши узгојни облик			ПСПВШ, НП Фрушка Гора	12 000 000,00 Буџет АПВ, Буџетски фонд за шуме АПВ, европски фондови	500 ха годишње	
Превођење изданачких шума Вршачког брега у виши узгојни облик			ПСПВШ, ЈП Војводинашуме	36 000 000,00 Буџет АПВ, Буџетски фонд за шуме АПВ, европски фондови	1 500 ха годишње	
Минералне сировине						
14.	Програм истраживања могућности експлоатације кречњака на северним падинама Фрушке Горе	ПСЕМС, Геолошки завод Србије	Пројекат основних геолошких истраживања кречњака на северним падинама Фрушке горе	ПСЕМС, Геолошки завод Србије	12 000 000,00 Накнада за коришћење минералних сировина на територији АПВ	2014-2016
16.	Програм истраживања лежишта тресета и тресет-вивијанита	ПСЕМС, Геолошки завод Србије	Пројекти основних геолошких истраживања (перспективних локалитета)	ПСЕМС, Геолошки завод Србије	15 000 000,00 Накнада за коришћење минералних сировина на територији АПВ	2014-2017
Заштита животне средине и управљање отпадом						
20.2.	Успостављање мреже мониторинга отпадних емисија вода у реципијенте из индустријских постројења	ПСУГЗЖС	Пројекат за успостављање базе података са подацима о квалитету и квантитету отпадних вода из индустријских постројења које своје отпадне воде испуштају у реципијенте	ПСУГЗЖС	... Буџет АПВ	2015
20.3.	Идентификација најугроженијих локалитета на територији АП Војводине	ПСУГЗЖС, научне институције, акредитоване институције за испитивање загађења, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Студија подручја угрожене животне средине у АПВ	ПСУГЗЖС, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
20.5.	Успостављање аутоматског мониторинга ваздуха на емитерима на територији АП Војводине	ПСУГЗЖС	Пројекат успостављања аутоматског мониторинга ваздуха на емитерима на територији АПВ	ПСУГЗЖС	... Буџет АПВ	2015
23.	Изградња регионалног центра за управљање комуналним отпадом у Новом Саду, као региона са највећом продукцијом комуналног отпада и изградња регионалних центара у складу са Стратегијом управљања отпадом	надлежно министарство, ПСУГЗЖС, надлежни орган ЈЛС, регион за управљање отпадом	Израда планско техничке документације за изградњу регионалног центра за управљање комуналним отпадом за општине Јужно бачког округа. Програм подршке изградњи 4 регионалне депоније на територији АП Војводине (Киkinда, Панчево, Инђија и Суботица).	надлежно министарство, ПСУГЗЖС, надлежни орган ЈЛС, регион за управљање отпадом	Пројекат изградње рег. центра 25 000 000 ЕУР - МЕРЗЖС ... Буџет РС, Буџет АПВ, Буџет ЈЛС, други фондови, ЈПП	2013-2017
25.	Дефинисање локације регионалног складишта опасног отпада за потребе Покрајине на територији Средње банатског округа	надлежно министарство, ПСУГЗЖС, надлежни орган ЈЛС	Израда пројектно техничке документације и подршка развоју и успостављању центра за складиштење и физичко хемијски третман опасног отпада	надлежно министарство, ПСУГЗЖС, надлежни орган ЈЛС	... Буџет РС Буџет АПВ, Буџет ЈЛС, други ЕУ фондови, ЈПП	
Природно наслеђе и биодиверзитет						
32.	Повећање укупне површине под заштитом до 10% територије АП Војводине кроз проглашење нових заштићених подручја	МЕРЖС, МППРПП, ПСУГЗЖС, ПЗЗП	Валоризација и израда Студија заштите за подручја: - „Горње Потисје“ - Потамишје - Капетански рит - Босутске шуме	ПЗЗП	... Буџет АПВ	2015
33.	Ревизија статуса (врсте, режима и граница заштите) раније проглашених заштићених подручја и усклађивање са важећом законском регулативом	Надлежна министарства ПСУГЗЖС, ПЗЗП, надлежни орган ЈЛС, управљач заштићеног подручја	Ревизија и израда Студије заштите за: СП „Поњавица“, СРП „Засавица“, ПП „Јегричка“, ПП „Стара Тиса“, СРП „Селевењске пустаре“.	Надлежна министарства ПСУГЗЖС, ПЗЗП, надлежни орган ЈЛС	... Буџет АПВ	2013

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
34.	Рамсарска листа - уписивање Окањ баре (могућност уписа заједно са Русандом)	Рамсарски секретаријат у Швајцарској, Надлежна министарства, ПСУГЗЖС, ПЗЗП	Окањ бара (могућност уписа заједно са Русандом) 2013	Надлежна министарства, ПСУГЗЖС, ПЗЗП	500 000,00 по подручју, Буџет АПВ	2014
36.1.	Успостављање еколошке мреже на подручју АП Војводине као дела еколошке мреже Републике Србије (НЕМ)	МПРРПП, МЕРЗЖС, ПСУГЗЖС, ПЗЗП, РГЗ, ЈЛС, надлежне научне институције, управљачи заштићених подручја	Израда карте НЕМ (размера 1:300.000 и крупније) за подручје АПВ.	МПРРПП, МЕРЗЖС, ПСУГЗЖС, ПЗЗП	... Буџет АПВ	2013
			Допуна базе података идентификованих еколошки значајних подручја у АПВ.			2013-2016
			Идентификација локалних еколошких коридора.			2013-2016
			Идентификација граница делова еколошке мреже и заштитне зоне на државној карти 1:5000.			2013-2017
			Израда планова управљања за појединачне делове еколошке мреже АПВ.			2014-2017
38.	Израда и доношење просторних планова подручја посебне намене за већа заштићена подручја	ПСУГЗЖС, РАПП, ПЗЗП, управљачи заштићених подручја, обрађивачи плана	ППППН „Суботичке пустаре и језера“ (СРП „Лудашко језеро“, СРП „Селевењске пустаре“, ПИО „Суботичке пешчаре“) - Одлука о изради, Израда Нацрта плана	РАПП, ПСУГЗЖС Обрађивачи Плана	... Буџет АПВ	2015
			ППППН мултифункционалног еколошког коридора Тисе - Израда Нацрта и доношење Плана			2013
			ППППН СРП Слано Копово; - Одлука о изради, Израда Нацрта плана			2015

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
			ППППН Специјалног резервата природе Тителски брег - Одлука о изради, Израда Нацрта плана			2015
Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа						
45.	Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење	Министарство културе РС, ПСКЈИ, Град Нови Сад, Фонд за капитална улагања АПВ, РЗЗСК, ПЗЗСК, ЗЗСКГНС, Универзитет у НС, ЈВП „Воде Војводине“, Музеј Града НС, страни партнери	Петроварадинска тврђава ¹ – израда пројектне документације, рестаурација, конзервација, реконструкција и санација Петроварадинске Тврђаве и Подграђа.	Град Нови Сад, ЗЗСКГНС, Музеј Града НС, Универзитет у НС, ТОНС	8 100 000,00 Еур Буџет РС, Буџет АПВ, Буџет Града Новог Сада, међународни фондови, донације	2013-2017
		ПСКЈИ, ПСУГЗЖС, Град Сомбор, РЗЗСК, ПЗЗСК, ПЗЗП, Градски музеј Сомбор, ЈВП „Воде Војводине“, ЈП Војводинашуме; међ. фондови	Пренамена простора музеја Батинске битке у оквиру специјалног резервата природе Горње подунавље у туристичко – еколошки пункт ¹	Град Сомбор, Градски музеј Сомбор	860 000,00 Еур Буџет РС, Буџет АПВ, Буџет ЈЛС, међународни фондови, стране донације	2013-2016
		МКИ, ПСКЈИ, Град Сремска Митровица, РЗЗСК, Завод за заштиту споменика културе Сремска Митровица, Музеј Срема, Археолошки институт, Централни институт за конзервацију, страни партнери	SIRMIUM – град царева и царски град ¹ (пројекат рестаурације, конзервације, санације, ревитализације и презентације археолошког наслеђа SIRMIUM-а)	Завод за заштиту споменика културе Сремска Митровица, Музеј Срема, Сремска Митровица	1 095 000,00 Еур Буџет РС, Буџет АПВ, Буџет Града Сремска Митровица, међународни фондови	2013-2016

¹ Детаљни преглед пројекта дат је у Анексу Програма

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
46.	Идентификација урбаног и архитектонског наслеђа као туристичког потенцијала	ПСКЈИ, ПСПЗРП, ТОВ, ТОС, ЈЛС, Музеј Војводине и регионални музеји, ПЗЗСК и регионални заводи за заштиту споменика културе	Идентификација урбаног и руралног архитектонског, материјалног и нематеријалног наслеђа као туристичког потенцијала АПВ.	ПСКЈИ, ПСПЗРП, ПЗЗСК, Завод за културу Војводине, Музеј Војводине, ТОВ	7 000 000,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, међународни фондови	2013-2014
			Израда катастра културног наслеђа као туристичког ресурса локалних заједница.		8 000 000,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, међународни фондови	2014-2015
			Јачање институционалних капацитета лок. заједница за одрживо коришћење културног наслеђа у функцији развоја култ. туризма.		20 000 000,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, међународни фондови	2015-2016
47.	Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности	МКИ, ПСКЈИ, Општина Бач, РЗЗСК, ЗЗПС, ПЗЗСК, ПЗЗП, Универзитет у Новом Саду, Музеј Војводине, Галерија Матице Српске, ЈВП „Воде Војводине“, страни партнери (Мађарска, Хрватска, Турска)	"Векови Бача" ¹ (реализација делова пројекта је започета 2003. године)	ПЗЗСК, ПЗЗП, Музеј Војводине, Галерија Матице Српске	5 365 000,00 Еур Буџет РС, Буџет АПВ, буџет ЈЛС, међународни фондови (ЕУ, UNESCO, Дунавска стратегија, фондови са подршком Савета ЕУ, међународни структурни фондови), Министарство културе Републике Италије, донације	2017

¹ Детаљни преглед пројекта дат је у Анексу Програма

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		МКИ, ПСКЈИ, ПСУГЗЖС, АПВ-Фонд за капитална улагања, Општина Кикинда, ЦЛПУ TERRA, иностране институције, сродне институције, међународни фондови	„Музеј и Колеџ „TERRA“ у Кикинди ¹	Општина Кикинда, ЦЛПУ TERRA	177 000,00 Еур Буџет МКИ, Буџет АПВ, буџет Општине Кикинда, међународни фондови и донатори	2016
		МКИ, ПСКЈИ, општина Вршац, РЗЗСК, ПЗЗСК, Градски музеј Вршац, страни партнери	Регионални центар за баштину Баната – CONCORDIA и презентација културног наслеђа Општине Вршац ¹	Општина Вршац, Градски музеј Вршац	250 000,00 Еур Буџет РС, Буџет АПВ, буџет ЈЛС, међународни фондови и стране донације	2013-2014
		ПЗЗЗСК, ЈЛС, Музеј Војводине, ТОВ, страни партнери (Мађарска)	Конзервација, рестаурација и презентација средњовековних манастира Арача (Нови Бечеј) и Раковац (Беочин) ¹	ПЗЗЗСК, Музеј Војводине	504 974,00 Еур Буџет РС, Буџет АПВ међународни фондови	2017
48.	Израда пројеката: - пројекат културних стаза и	ПСКЈИ, ПСПЗРП, ТОВ, ТОС, ЈЛС, Музеј Војводине и регионални музеји, ПЗЗСК и други надлежни заводи за заштиту спом. културе	Дефинисање културних стаза по садржају ¹	ПСКЈИ, ПСПЗРП, ПЗЗСК, Завод за културу Војводине, Музеј Војводине, ТОВ	2 000 000,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, међународни фондови	2013-2014
	- пројекат обједињавања природних и културних потенцијала у културна подручја	МКИ, МПРРПП, ПСКЈИ, ПСУГЗЖС, РЗЗСК, ЗЗПС, ПЗЗСК, ПЗЗП	Унапређење методологије и критеријума за вредновање културног и природног наслеђа као културних подручја	ПСКЈИ, ПСУГЗЖС, РЗЗСК, ЗЗПС, ПЗЗСК други надлежни заводи за заштиту споменика културе, ПЗЗП	3 000 000,00 Буџет РС, Буџет АПВ, буџет ЈЛС	2013-2014
			Идентификација потенцијалних културних подручја у АПВ		10 000 000,00	2014-2015

¹ Детаљни преглед пројекта дат је у Анексу Програма

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
			Израда студија и пројеката заштите, чувања и презентовања културних подручја		15 000 000,00	...
Заштита и уређење предела						
*	"Карактеризација предела Србије" – идентификација предела различитог карактера на регионалном нивоу	МПРРПП, ПСУГЗЖС, ПЗЗСК, ПЗЗП, научне и стручне институције,	Припрема и предлог методологије за регионалну типологију предела у складу са националном типологијом Израда типологије предела региона за развој система предеоних индикатора у складу са националном типологијом Примена и провера методологије за „пилот“ подручје на регионалном нивоу и развој система предеоних индикатора на регионалном нивоу	ПЗЗП, Пољопривредни факултет Предлог: ПСУГЗЖС, ПЗЗП, ПЗЗСК, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	... Буџет АПВ	2013-2014 2014-2015 2015-2017
Елементарне непогоде и техничко-технолошке несреће						
52.	Израда катастра простора угрожених елементарним непогодама	ПСУГЗЖС, ПСПВШ, ЈВП „Воде Војводине“, РХМЗ, Покрајински штаб за ванредне ситуације	Катастар простора угрожених елементарним непогодама	ПСУГЗЖС, Покрајински штаб за ванредне ситуације	... Буџет АПВ	...

* Приоритет преузет из Програма имплементације ПП РС

II Стратешки приоритети РПП АПВ – део становништво, насеља и социјални развој

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
Просторни размештај становништва						
*	Студија о зонама и подручјима реално могуће демографске ревитализације (дефинисањем мера активне политике према миграцијама становништва у склопу одрживог регионалног развоја Србије)	ПСЗСПД	...	ПСЗСПД
Функционално умрежавање и развој градова						
59.	Формирати „банке локација“ на локалном нивоу, тј. базе података о локацијама планираним за изградњу, браунфилд локацијама и сл., чиме ће се омогућити ефикасније и брже активирање локација и изградња	ПСМСЛС, ВИП Фонд за подршку инвестиција у Војводини, ЈЛС	„Банка локација – инфраструктурни потенцијали војвођанских општина	ВИП Фонд за подршку инвестиција у Војводини, ПСМСЛС	20 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
61.	Донети мере и инструменте за спровођење РПП АПВ у области Функционалног умрежавања и развоја градова.	ПСМСЛС, РРА	Подршка регионалним развојним агенцијама у усклађивању локалних стратешких планова на територији АПВ	ПСМСЛС	15 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
62.	Јачати локалне иницијативе	ПСМСЛС, РРА, ЈЛС	Ревизија и припрема нових локалних стратешких планова	ПСМСЛС	40 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
		ПСМСЛС, Дунавски компетентни центар, ЈЛС	Подстицање социоекономског развоја у области туризма		3 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
		ПСМСЛС	Конкурс за суфинансирање пројеката Удружења грађана		15 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
Одрживи рурални развој						
65.	Заустављање даљег биолошког пражњења руралних подручја.	ПСЗСПД	...	ПСЗСПД
66.	Стимулација и повећање инвестирања у рурална подручја.	ПСПВШ	Диверзификација у пољопривреди	ПСПВШ	200 000 000,00 Буџет АПВ	Сваке године
			Израда Стратегије руралног развоја Војводине		3 000 000,00 Буџет АПВ	2013

* Приоритет преузет из Програма имплементације ПП РС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
Развој јавних служби						
71.	Децентрализација услуга јавних служби и њихово спуштање на локални ниво.	ПСМСЛС, ЈЛС	Унапређење квалитета услуга јединица локалних самоуправа према пословном сектору (регулаторна реформа)	ПСМСЛС, ЈЛС	30 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
			Подршка за побољшање институционалне инфра. за локални економски развој		30 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
			Подршка мултисекторском приступу у формирању нових услуга на локалном и регионалном нивоу	ПСМСЛС, ЈЛС, НВО	10 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
			Увођење система квалитета у рад администрације на нивоу локалних самоуправа	ПСМСЛС, ЈЛС	50 000 000,00 Буџет АПВ	2013-2014
72.	Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.	МПНТР, ПСОУНЗ, надлежни орган ЈЛС, надлежна образовна установа	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа ¹	Надлежна образовна установа	94 600 000,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, буџет Министарства просвете	...
			Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа ¹		270 287 564,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, буџет Министарства просвете	...
			Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика ¹		839 000 000,00 Буџет АПВ, буџет ЈЛС, буџет Министарства просвете	...
		Јединица за управљање пројектима Београд, ПСНТР, Универзитет у Новом Саду	Завршетак Централне зграде Универзитета у Новом Саду	ПСНТР	4 800 000,00 Еур Кредити Европске инвес. банке, Банка за развој Савета Европе, Буџет АПВ	2013-2014

¹ Детаљни преглед пројекта дат је у Анексу Програма

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		Фондација Европа, Влада АПВ	Завршетак изградње студентског дома "Европа" у Новом Сад	ПСНТР	5 000 000,00 Еур Фондација Европа, Буџет АПВ	2013-2014
73.	Реновирање и доградња постојећих капацитета примарне и секундарне здравствене заштите у складу са важећим нормативима (изградња КБЦ Нови Сад).	Влада АПВ, ПСЗСПД, ПФЗО и окружне филијале РФЗО на територији АПВ, ИЈЗВ, окружни заводи за јавно здравље, ЗУ, ЈЛС	Дефинисање индикатора за анализу актуелне ситуације анализом здравственог стања становништва АПВ	ПСЗСПД	...	2013
			Успостављање здравственог информационог система		...	2013
			Мапирање мреже здравствених установа ПЗЗ и болничке здравствене заштите		...	2013-2014
			Сакупљање и анализа података о кадровима у ПЗЗ и болничкој здравственој заштити		...	2014-2015
			Сакупљање и анализа података опреме ПЗЗ и болничке здравствене заштите		...	2014-2015
			Издвајање приоритета		...	2016
			Годишњи извештаји		...	Сваке године
74.	Јачање капацитета примарне здравствене заштите у пружању превентивних услуга.	Влада АПВ, ПСЗСПД, ПФЗО и окружне филијале РФЗО на територији АПВ, ИЈЗВ, окружни заводи за јавно здравље, ЗУ, ЈЛС	Дефинисање индикатора за анализу актуелне ситуације	ПСЗСПД	...	2014
			Успостављање здравственог информационог система		...	2014
			Сакупљање и анализа података о постојећој ситуацији везано за стање објеката свих здравствених установа		...	2015
			Издвајање приоритета - Мапирање		...	2015
			Годишњи извештаји		...	Сваке године
78.	Одржавање и унапређење заштите за најугроженије категорије становништва, посебно у најнеразвијенијим крајевима, ефикасним пружањем постојећих и нових услуга.	ПСЗСПД	...	ПСЗСПД

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
80.	Потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималних стандарда објеката.	ПССО	Изградња спортске инфраструктуре ¹	ПССО	1 199 000 000,00 Буџет АПВ, Фонд за кап. улагања АПВ, ПССО, буџети ЈЛС, ЕУ фондови, ССВ, ПКВ, ТОВ, ККК „Синтелон“	2017
			Изградња спортске инфраструктуре за особе са инвалидитетом		50 000 000,00 Буџет АПВ, Фонд за кап. улагања АПВ, буџети ЈЛС, ЕУ фондови,	2017
			Изградња СРК „Летенка“		750 000 000,00 Буџет АПВ, Фонд за кап. улагања АПВ	2014
			Стратегија развоја школског спорта		60 000 000,00 Буџет АПВ, буџети ЈЛС, ЕУ фондови	2017
			Спортска мапа АПВ		5 000 000,00 ПССО, ССВ, ПКВ, ТОВ	2013
			Мултифункционални центри за младе		50 000 000,00 ПССО, буџети ЈЛС, фондови АПВ, ЕУ фондови	2017

¹ Детаљни преглед пројекта дат је у Анексу Програма

III Стратешки приоритети РПП АПВ – део одрживи развој економије, транспорта и инфраструктуре

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
Привреда						
81.	Донети програме који ће брзо дати позитивне економске ефекте, утицати на покретање привредних, а пре свега производних активности, повећање конкурентности и извоза и заустављање негативних кретања у простору.	ПСПЗРП, ПСПВШ, ПСНТР, РЗС, СИЕРА, АОФИ, Институт за стандардизацију, АРРР, Универзитет у Новом Саду	Подстицати увођење међународно признатих стандарда у индустрији.	ПСПЗРП, Институт за стандардизацију	... Буџет АПВ	...
			Увођење ИСО стандарда и побољшање квалитета пољопривредних производа.	ПСПВШ, Институт за стандардизацију	... Буџет АПВ, приватни сектор	...
			Подршка извозу на кључна циљна тржишта у виду повољних услова кредитирања, субвенционисања сајамских наступа, осигурања извозних послова и подршке за промотивне активности.	ПСПЗРП	... Буџет АПВ	...
			Израда Стратегије привредног развоја АП Војводине и пратећег Акционог плана.	ПСПЗРП, АРРР	... Буџет АПВ, донаторска средства	...
			Унапређења сектора малих и средњих предузећа.	ПСПЗРП, ПСНТР, АРРР, Универзитет у Новом Саду	... Буџет АПВ	2013-2014
			Успостављање Регионалног информационог система који би садржао у виду базе података све релевантне информације у мерама и подстицајима регионалног развоја, пројектима на територији АПВ, малим и средњим предузећима у АПВ и податке о вођењу регионалних рачуна.	АРРР	600 000,00 Еур +базе података у складу са потребама Буџет АПВ, донаторска средства	2013-2014
Просторна дистрибуција и организација пољопривреде						
*	Унапређење конкурентности пољопривреде и прехранбене индустрије.	ПСПВШ, Институт за стандардизацију	Подршка пољопривредним саветодавним службама Развој ЛИДЕР пројекта Уређење каналске мреже	ПСПВШ	1 049 000 000,00 Буџет АПВ	... Сваке године

* Приоритет преузет из Програма имплементације ПП РС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
			Подршка увођењу стандарда у прехранбену индустрију			
			Увођење ISO стандарда и побољшање квалитета пољопривредних производа	ПСПВШ, Институт за стандардизацију	... Буџет АПВ, приватни сектор	...
Индустрија						
89.	Програм изградње "индустријске инфраструктуре" који обухвата ТЕНs, магистралне и регионалне путеве, ИКТ мрежу, енергетску и хидротехничку инфраструктуру, као и изградњу и опремање индустријских локалитета – ИЗ, ИП, слободних зона.	ПСПЗРП, надлежни орган ЈЛС	Пројекти инфраструктурног опремања индустријских зона, индустријских паркова и слободних зона у АПВ	ПСПЗРП, надлежни орган ЈЛС	200 000 000,00 Буџет АПВ, Буџети ЈЛС	2013-2017
90.	Развој high-tech индустрије и унапређење хоризонталне индустријске политике и подстицај политика конкурентности, (еко)иновација, енергетске ефикасности, бољих технологија, предузетништва, развој кластера и доступност техничке инфраструктуре.	Јединица за управљање пројектима Београд, ПСНТР, ФТН	Изградња друге фазе мултидисциплинарног научно-технолошког парка у Новом Саду	ПСНТР	16 000 000,00 Еур Кредити Европске инвестиционе банке, Банка за развој Савета Европе, Буџет АПВ	2013-2017
		ПСНТР Привредна друштва регистрована на територији АПВ	Отварање погона за примену нових технологија у АП Војводини	ПСНТР	До 220 000 000,00 по години, Буџет АПВ, приватни капитал	2013-2017
		Економски факултет, Суботица; Страни учесници на пројекту: 1. Универзитет у Сегедину, Мађарска	Прекогранична мрежа за иновативни развој и трансфер знања	ПСНТР	365 185,00 Еур IPA фонд, Буџет АПВ	2013
93.	Учешће у Програму транснационалне сарадње - Југоисточна Европа (IPA) у областима развијања иновативних приступа и предузетништва и успостављања области одрживог раста.	Научни институт за прехранбене технологије, Н. Сад; Страни учесници: 1. Centre for research and technology hellas Institute of agrobiotechnology, Greece, 2. Federation of industries of northent Grecce	Успостављање и промоција нових приступа и алата за јачање конкурентности иновативности примарног сектора у Југоисточној Европи	ПСНТР	1 276 908,00 ЕУР Фонд SEE транснационалне сарадње, Буџет АПВ	2013

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		Научни институт за прехранбене технологије, Нови Сад; Страни учесници: 1. Veneto Agricoltora- Regional Agency for Agriculture, Italy; 2. Politecnico di Milano -METID, Italy; 3. Verna Economic Development Agency, Bulgaria	Успостављање иновативних механизма подршке и повећање свесности о потенцијалима иновација у области хране у Југоисточној Европи	ПСНТР	1 590 000,00 ЕУР Фонд SEE транснационалне сарадње, буџет АПВ	2014
		Универзитет у Новом Саду	Политика паметних кластера за Југоисточну Европу	ПСНТР	5 186 352,00 ЕУР Буџет АПВ, Фонд SEE транснационалне сарадње	2013-2014
Просторни развој туризма						
98.	Приоритети међу новим туристичким просторима: Коридор VII (Апатин, Нови Сад, Тител); Тврђава Бач;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС, ПСКЈИ, ЈЛС, надлежни ЗЗСК, ПЗЗП, ТОВ	...	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС, ПСКЈИ, ЈЛС, надлежни ЗЗСК, ПЗЗП, ТОВ
	СРП Обедска Бара;	
	СРП Горње Подунавље;		Формирање туристичко-рекреативног центра код Обрежа	
			Формирање туристичко-рекреативног центра у Купинову у етно комплексу	
			Формирање едукативно-рекреативног центра на Сави код Грабовца	
			Развој мреже едукативно-рекреативних стаза	
		Формирање центра за посетиоце у Карапанци уз Бајски канал		
		Формирање центра за посетиоце у Апатинском риту		

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
			Успостављање туристичке вожње катамараном на Бајском каналу код Бестреманта			
	СРП Делиблатска пешчара;		Формирање етно-еко центра на Корну и развој одрживог коришћења простора за традиционално сточарство	
			Развој туристичко-рекреативних и едукативних садржаја на подручју Чардака			
			Успостављање рекреативно-едукативних садржаја у зони Дунава код Дубовца и Стеванових равница			
	Белоцркванска језера.		Израда пројектне документације за санацију Белоцркванских језера и унапређење туристичке понуде	
			Проглашење ПИО „Караш-Нера“ и укључивање Белоцркванских језера у туристичку понуду заштићеног подручја			
Путна мрежа и објекти						
102.	Рехабилитација и изградња деоница државног пута I реда Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Суботица (веза са Мађарском) - Сента - Кикинда (веза са Румунијом): ДП IБ реда број 12 (Суботица -Сомбор) ДП II реда број 103 и ДП II реда број 11 (Сента-Кикинда)	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Израда планске документације, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“
103.	Реконструкција и изградња деоница државног пута I реда Врбас – Кула – Сомбор – државна граница Бачки Брег (веза Коридор X – Коридор VII) са везом на планирани јужни аутопут кроз Мађарску: ДП IБ реда број 19 (Сомбор-Кула-Врбас) и ДП IБ реда број 28 (државна граница са Мађарском (гранични прелаз Бачки Брег) – Бездан – Сомбор)	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Израда планске документације, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
104.	Активности на путном правцу, државни пут И реда, Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Бачка Паланка (М-18) (са доградњом везе према Шиду): ДП IБ реда број 30 (државна граница са Хрватском (гранични прелаз Бездан) - Бездан и ДП IБ реда број 12 (Сомбор - Оџаци - Бачка Паланка)	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Израда планске документације, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“
	Активности на путном правцу државни пут I реда Нови Сад (М-7) - Рума - Шабац (М-21) (са краком за Лозницу и веза са Босном и Херцеговином (М-19)) - Ваљево - Пожега и даље веза ка Ивањици (М- 21.1): ДП IБ реда број 13 (Нови Сад- Рума -Шабац)	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Идејни и Главни пројекат за деоницу Нови Сад -Рума) Главни пројекат (Рума-Шабац)	ЈП „Путеви Србије“
105.	Активности на реализацији реконструкције и изградње постојећег државног пута (М-7) И реда Нови Сад - Зрењанин и активности на реализацији изградње планираног државног пута I реда од Зрењанина до државне границе према Темишвару: ДП IБ реда број 20 (Нови Сад - Зрењанин) <i>Потребно је прецизирати везу са Темишваром</i>	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Израда планске документације, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“
106.	Активности на путном правцу, државни пут I реда: Ђала (веза са Румунијом) - Чока (Р-112) - Кикинда - Зрењанин - Панчево - Ковин (М-24), (Банатска магистрала): Делом трасе ДП IБ реда број 11 и ДП II реда број 111	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Израда планске документације, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“
107.	Израда студије којом ће се дефинисати бицикличке руте на читавом подручју Републике Србије (основним правцем север-југ и бочним везама) и систем центара развоја бициклизма у циљу остваривања међудржавне сарадње (руте 6 и 11 EuroVelo - европска мрежа бицикличких рута), уз то градови ће обезбедити услове за кретање бицикала.	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Саобраћајна студија	ЈП „Путеви Србије“
110.	Реконструкција и изградња деонице државног пута I реда Суботица (У крак) - Бајмок - Сомбор-државна граница Бездан (веза коридора Хb и коридора Vc) са везом на	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	Израда планске документације, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
	недовршени ауто-пут у Републици Хрватској А5 ("Славоника"): ДП ІБ реда број 12 (деоница Суботица – Сомбор)					
111.	Путни правац - Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Мали Иђош (веза са коридором Х) - Ада (мост на реци Тиси) - Кикинда (веза са Румунијом).
114.	Активности на реализацији (пројектовање и изградња) обилазница око насеља као сегмената постојећих путних праваца:	Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	ДП ІБ реда број 19 (ДП бр.101) око Апатина) -Пројекат	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	Обилазница око Зрењанина -Израда идејног и главног пројекта	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	ДП ІІ реда број 102 (ДП бр.22.1 око Б.Тополе), ДП ІІ реда број 103 (бр.108 око Старе Моравице и Пачира) -Саобраћајна студија, планска докум. и техничка докум.	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	ДП ІІ реда број 102 (ДП бр.22.1) око Сремских Карловаца и Петроварадина -Саобраћајна студија, планска документација и техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	ДП ІІ реда број 107 (ДП бр.102 око Бачког Петровца) -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	ДП ІІ реда број 116 (ДП бр.107 око Беочина) -ПДР, пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије“	ДП ІБ реда број 19 (ДП бр.3) и ДП ІІ реда број 101 (ДП бр.122) око Бечеја -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІБ реда број 19 (ДП бр.3 око Врбаса) -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІІ реда број 108 (ДП бр.7) око Житишта -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІІ реда број 102 (ДП бр.22.1) око Инђије -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІБ реда број број 11 (ДП бр.119 и бр.111 око Кањиже) -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІІ реда број 106 (ДП бр.3) око Куле -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІБ реда број 19 (ДП бр.7) око Нове Црње и Локални пут (бр.123) Војвода Степа – Српски Итебеј	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІІ реда број 104 (ДП бр.3) око Новог Бечеја и Новог Милошева -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП ІІ реда број 100 (ДП бр.111 и 112) око Новог Кнежевца-Планска документација, Идејни пројекат, Главни пројекат	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство,	ДП ІБ реда број 20 (ДП бр.7.1) око Планишта,	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		ЈП „Путеви Србије	-Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација			
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда број 119 (ДП бр.106) око Руме, Локални пут на подручју В. Радинаца, Чалме -Израда идејног и главног пројекта	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда број 103 (ДП бр.24) и ДП II реда број 103 (бр.122) око Сенте -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП IB реда број 20 (ДП бр.7.1) око Сечња -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП IB реда број 19 (ДП бр.3) и ДП II реда број 102 (бр.22.1) око Србобрана -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда број 117 (ДП бр.103) и ДП II реда број 125 (бр.116) око Сремске Митровице -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда број 101 (ДП бр.120) око Темерина и Б.Јарка -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда бр.110 око Титела и Шајкаша -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП бр.18.1 и бр.103 око Шида -Саобраћајна студија, планска документација и пројектно-техничка документација	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда број 118 (ДП бр.18) око Ердевика ка Визићу – веза са Бачком Паланком, У складу са Уредбом ДП 118 државна граница са Хрватском (гранични прелаз Љуба) – Ердевик – Кузмин	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
		Надлежно министарство, ЈП „Путеви Србије	ДП II реда број 115 (ДП бр. 122) око Аде, Мола и ДП бр. 113 око Кумана	ЈП „Путеви Србије“, ЈЛС
Железничка мрежа и објекти						
119.	Остале пруге у мрежи - ревитализација и модернизација у складу са приоритетним потребама и могућностима финансирања.	ПСПЗРП, Еврорегионална развојна агенција ДКМТ из Сегедина, Железнице Србије, Мађарске железнице	Израда идејног пројекта железничке пруге Сегедин-Реске-Хоргош-Суботица и пратеће документације за железничку пругу Суботица-Чикерија-Бачалмаш-Баја	ПСПЗРП, Еврорегионална развојна агенција ДКМТ из Сегедина	1 650 000,00 Еур Буџет АПВ, ИРА фонд, Буџет ДКМТ	2013-2014
		ПСПЗРП, Еврорегионална развојна агенција ДКМТ из Сегедина, Железнице Србије, Мађарске железнице	Израда идејног пројекта железничке пруге Суботица-Чикерија-Бачалмаш-Баја и главног пројекта железничке пруге Сегедин-Реске-Хоргош-Суботица Чикерија-Бачалмаш-Баја	ПСПЗРП, Еврорегионална развојна агенција ДКМТ из Сегедина	8 000 000,00 Еур Буџет АПВ, ИРА фонд, Буџет ДКМТ	2015-2016
		ПСПЗРП, прекогранични партнери и железничке управе у Мађарској, Румунији и Србији	Израда пројектно-техничке документације за железничку пругу Темишвар - Кикинда - Сегедин (студија оправданости, идејни и главни пројекат)	ПСПЗРП	10 000 000,00 Еур Буџет АПВ, ИРА фонд, Буџет прекограничних партнера, TER Пројекат (пројекат трансевропских железница)	2015-2017

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
Унутрашњи пловни путеви - водни транспорт						
123.	Регулисање критичних сектора на унутрашњим пловним путевима Републике Србије (обезбеђивање пловидбених услова у складу са ЕУ прописима и препорукама категоризације пловних путева на рекама и ОКМ ХС ДТД, обезбеђење функционисања бродских преводница).	ПСПЗРП, ПСПВШ, ЈВП „Воде Војводине“	Успостављање информационе технологије у функцији обезбеђења водног саобраћаја у каналској мрежи и увезивање са ИТ системом за праћење хидролошког стања у Хс ДТД	ПСПЗРП, ПСПВШ, ЈВП „Воде војводине“	... Буџет АПВ	2013-2014
124.	Развој најзначајнијег речног коридора - Дунава, односно развој Коридора ВИИ; Добро организован систем унутрашњих пловних путева; Увођење савремених технологија транспорта (интермодални транспорт, контејнеризација, Ро-Ро саобраћај, речно-морска пловидба); Подстицање транспорта на унутрашњим пловним путевима; Искључивање застареле флоте и замена модерним, чистим и ефикасним бродовима; Активно укључивање у реализацију и других пројеката из домена водног саобраћаја утврђених Дунавском стратегијом.	ПСПЗРП, ПСПВШ, ПСЕМС	Идејни пројекат транспортног модела у каналској мрежи Хс ДТД за потребе транспорта роба од виталног значаја за одрживи развој АП Војводине	ПСПЗРП, ПСПВШ, ПСЕМС	... Буџет АПВ	2013-2014
Интермодални транспорт и логистички центри (Мултимодални саобраћај РПП АПВ)						
127.1	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта изградњом интермодалних терминала.	ПСПЗРП, ЈЛС, ЈПП	Програм подршке развоју логистичких центара и интермодалних терминала	ПСПЗРП, ЈЛС	100 000 000,00 Буџет АПВ Буџети ЈЛС	2013-2017
		ПСПЗРП, изабрана фирма	Стратегија развоја логистичких центара у АПВ		5 000 000,00 Буџет АПВ	3 године
Електронске комуникације						
*	Потпуна замена аналогне комуникације, као и дигиталне старије генерације.	РГЗ, ПСУГЗЖС, ПСПЗРП, ЈЛС, надлежни заводи за урбанизам, заводи и дир. за изградњу	Ортофото снимање постојеће КАТ-КОМ инсталације и формирање ТТ коридора	ПСПЗРП, ЈЛС	1 500 000,00 Еур Буџет АПВ, европски фондови	5 година
		ПСПЗРП, ЈЛС, телеком оператор	FTTH (fiber to the home) мрежа - оптички прикључак до корисника		100 000 000,00 Буџет АПВ, европски фондови, ЈПП	5 година
		Телеком оператор	Метрополитен мреже		100 000 000,00 Буџет АПВ, европски фондови	5 година

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
		ПСПЗРП, ЈЛС, изабрана фирма	Е-пољопривреда		200 000,00 Еур Буџет АПВ, европски фондови	5 година
		ПСПЗРП, ЈЛС, изабрана фирма	Е-управа		5 000 000,00 Буџет АПВ, европски фондови	5 година
		ПСПЗРП, изабрана фирма	Стратегија развоја електронских сервиса на територији АПВ		5 000 000,00 Буџет АПВ	3 године
Енергетика и енергетска инфраструктура						
128.	Почети планирану градњу парно-гасних ТЕ-ТО на територији АП Војводине.	ЈП ЕПС, Енергија Нови Сад ад (ЕНС)	ТЕ-ТО Нови Сад – Изградња новог когенерацијског гасно-парног блока	ЕПС и Град Нови Сад	480 000 000,00 ЕУР Конзорцијум (МЕТКА, GGE, Оптима, НИС, односно Гаспромњефт) и ЕНС	2013-2015
*	Подстицање развоја у домену енергетске ефикасности на регионалном нивоу и у руралним подручјима.	ПСЕМС	Креирање фондова за енергетску ефикасност Израда Акционог плана за енергетску ефикасност АП Војводине Имплементација Акционог плана за ЕЕ у јавном сектору	ПСЕМС, Фонд за капитална улагања АПВ	800 000 000,00 Буџет АПВ и приватни инвеститори	2013-2016
Коришћење обновљивих извора енергије						
141.	Селективно коришћење нових обновљивих извора енергије и нових енергетских технологија.	ПСНТР, Привредна друштва регистрована на територији АПВ	"Отварање погона за примену нових технологија у АП Војводини у области обновљивих извора енергије"	ПСНТР	До 220 милиона динара по години, Буџет АПВ, приватни капитал	2013-2017
*	Израда енергетских мапа општина, потенцијала обновљивих извора енергије по општинама и планова развоја енергетике Покрајине и локалних самоуправа.	ПСЕМС	Израда енергетских личних карата општина Дефинисање мапа потенцијала и локација за инвестиције уз уважавање соци економских, еколошких, техничких, просторних и других ограничења	ПСЕМС, надлежни орган ЈЛС	... Буџет АПВ, ЕУ програми, буџети ЈЛС	...

* Приоритет преузет из Програма имплементације ПП РС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
	Напомена: Због Одлуке УСС и нове Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи (Сл. лист АПВ 4/10, 4/11, 20/12 и 26/12), од стране покрајинског секретаријата за енергетику и минералне сировине предложена је измена назива приоритета " Израда енергетских биланса и биланса обновљивих извора енергије по регионима, посебно оним у којима постоје потенцијали обновљивих извора – хидро, биомаса, ветар, геотермална енергија, енергија сунца".		Израда информационог система Израда плана развоја енергетике покрајине са планом потреба за енергијом и условима и начином обезбеђивања неопходних енергетских капацитета Израда планова развоја енергетике локалних самоуправа и потреба за енергијом			
*	Израда регионалне платформе за развој тржишта биомасе.	ПСЕМС, ПСПВШ	Израда Студије о могућностима успостављања берзе за територију АПВ Избор оптималног решења Израда софтверске апликације за трговање (понуда/тражња) Тестирање у реалном окружењу пилот берзе Прерастање у регионалну берзу	ПСЕМС, ПСПВШ	2.000.000,00 Буџет АПВ и приватни инвеститори	2013-2014
Водопривреда и водопривредна инфраструктура						
145.	Утврђивање значајних поплавних подручја, израда карте угрожености и карте ризика од поплава. Напомена: За даље фазе израде карата нису дефинисани извори и висина средстава за наредни период. Очекује се да ће се у току 2013. године располагати са конкретним информацијама.	РДВ, ЈВП „Воде Војводине“	СОФПАС пројекат I фаза- израде карата угрожености и карата ризика од поплава на л.о. Дунава од ушћа Нере до Београда	Дирекција за воде Републике Србије; ЈВП „Воде Војводине“	... Пројекат из програма са ЕУ	2012-2014
149.	Ревитализација система за одводњавање (чишћење каналске мреже од заосталог муља, као и обнављање опреме за евакуацију у реципијенте).	ПСПВШ, ЈВП „Воде Војводине“	Одводњавање на посебно угроженим подручјима АП Војводине	ЈВП „Воде Војводине“	300 000 000,00 Програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта АПВ	2012-2013

* Приоритет преузет из Програма имплементације ПП РС

Тематска област РПП АПВ						
Р.бр.	Стратешки приоритети	Учесници у реализацији приоритета	Пројекти за реализацију приоритета	Одговорност за реализацију пројеката	Оријентациони износи (РСД) и извори средстава за финансирање пројеката	Рок извршења (година)
150.	Поправка и ревитализација постојећих и изградња нових заливних система.	МПШВ	Програм двоенаменских система за наводњавање на подручју АП Војводине	ЈВП „Воде Војводине“	500 000 000,00 МПШВ	2012-2013
151.	Изградња мини hidroцентра на нарочито на Хидросистему ДТД; Израда Студије оправданости изградње проточних хидроелектрана на Дунаву, Сави и Тиси.	ПСЕМС, ПСПВШ	Израда катастра хидроелектрана у АПВ	ПСЕМС. ПСПВШ, Фонд за капитална улагања АПВ	... Буџет АПВ	2013-2014
Регионални развој						
154.	Усвајање Стратегије регионалног развоја АП Војводине (СРР АПВ)	МРРЛС, Влада АПВ-ресорни секретаријати, АРРР, РРА, ЈЛС, остали релевантни партнери	Усклађивање СРР АПВ са НПРР.	АРРР	... Буџет АПВ	у зависности од усвајања НПРР
			Спровођење анкете у локалним самоуправама у вези са дефинисаним мерама и активностима	ПСМСЛС, РРА		
			Организовање и спровођење јавних расправа	Секретаријат за привреду, запошљавање и равноправност полова		
			Израда годишњег извештаја о ефектима подстицајне политике од стране Агенције за равномерни регионални развој АПВ	АРРР		

4.2. ЛИСТА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА КОЈИ СЕ НЕ РАЗРАЂУЈУ

Приоритети из РПП АПВ који се неће разрађивати кроз овај Програм имплементације РПП АПВ разврстани су, према разлозима због којих се неће разрађивати, уз образложење.

У табелама су приказани редни бројеви стратешких приоритета који су им додељени у првој фази израде Програма имплементације РПП АПВ, како би се транспарентно пратили сви приоритети из РПП АПВ.

Приоритети који се не разрађују подељени су у следеће групе:

1. Недостатак законске регулативе и стратешких докумената

Реализација приоритета издвојених у ову групу претпоставља претходно доношење законске регулативе и стратешких докумената из појединих области, без којих није могуће приступити реализацији појединих приоритета. Поред доношења нове законске регулативе, често су довољне измене постојеће или њено усклађивање с европском регулативом и међународним документима. У Републици Србији постоји више десетина секторских стратегија, али оне које недостају представљају препреку реализацији одређених просторних приоритета.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
9.	Минералне сировине	Израда и доношење Стратегије одрживог коришћења геолошких ресурса и Минералне стратегије АП Војводине.
22.	Елементи заштите животне средине	Израда стратегије заштите животне средине у руралним деловима Војводине.
41.	Природно наслеђе и биодиверзитет	Израда листе индикаторских врста и подручја у којима се прати стање биодиверзитета, у складу са до сада идентификованим притисцима на специјски диверзитет и екосистеме који су најугроженији.
54.	Природне непогоде и технолошки удеси	Доношење стратешких докумената интегралне заштите од елементарних непогода (Процене угрожености и Планови заштите и спасавања у ванредним ситуацијама на нивоу Покрајине и јединица локалне самоуправе) и усклађивање на различитим хијерархијским нивоима.
108.	Елементарне непогоде и техничко-технолошке несреће	Прилагођавање европским стандардима (при пројектовању и извођењу путева и опреме пута, увођење нових технологија у управљању саобраћајем, формирање квалитетних база података, нових регистарских таблица, возачких дозвола и др).
153.	Водопривреда и водопривредна инфраструктура	Израда и усвајање Водопривредне основе АП Војводине.
154.	Функционалне везе са ширим окружењем	Усвајање Стратегије регионалног развоја АП Војводине.
155.	Грађевинско земљиште	Целовито дефинисање од стране државе питања својине над грађевинским земљиштем кроз следеће облике својине: а) приватне (поседовање добара, својинских права и интереса на добрима); б) јавне (државних органа и институција које у име и за рачун државе управљају јавним добрима и стварима у јавном власништву); в) задружне (кондоминиум и др.) и г) корпоративне на бази тржишта хартија од вредности (акција, обвезница и др).
156.		Утврђивање носиоца јавне својине, а кључно питање је и за АПВ дефинисање покрајинске и локалне јавне својине на земљишту, јер се без таквог решења не може очекивати непосредан утицај локалне самоуправе на: тржиште земљишта и кретање цене земљишта, развој партнерства јавног и приватног сектора путем различитих аранжмана, комунално опремање, што је велики проблем у појединим деловима Покрајине (на пример, подручје Баната).

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
157.		Обезбеђење финансијских средстава локалних заједница за обављање послова управљања грађевинским земљиштем. У том смислу неопходно је дефинисање основних инструмената: увођење пореских инструмената за захватање увећане вредности земљишта и некретнина, установљивање закупнина јавног грађевинског земљишта према тржишним, економским и правно-имовинским принципима, трансформација цена комуналних услуга - либерализација у циљу успостављања економске цене производње (уз заштиту најугроженијих група потрошача) и пореза на земљиште - мењајући значај постојећих и увођењем пореза на вредност земљишта, (тржишна цена земљишта), емитовањем обвезница (АПВ, општине и агенције са подручја Војводине).

2. Смернице за ниже планове и пројектну техничку документацију

Поједини приоритети ће се реализовати кроз разраду у просторним плановима мањих територијалних јединица (у првом реду просторни планови јединица локалне самоуправе) и кроз разраду у урбанистичким плановима. Такође, за реализацију појединих приоритета неопходна је израда одговарајуће пројектно-техничке документације прописане законом). Кроз смернице за планове нижег хијерархијског нивоа и пројектно-техничку документацију приоритети ће се директно спроводити.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
21.	Елементи заштите животне средине	Иницирање „brownfield“ инвестиција.
24.	Управљање отпадом	Дефинисање локације центара за одвојено сакупљање рециклабилног отпада.
26.		Израда регионалних и локалних планова управљања отпадом.
31.		Санација неуређених депонија на територији АП Војводине.
39.	Природно наслеђе и биодиверзитет	Израда урбанистичких планова за локалитете у заштићеним подручјима на којима је регистрована или планирана изградња већег обима.
40.		Санација деградираних простора (каменолами, позајмишта, дивље депоније) са најзначајнијим неповољним утицајем на природне вредности и животну средину.
56.	Елементарне непогоде и техничко-технолошке несреће	Утврђивање заштитних зона индустријских комплекса заснованих на процени ризика и последица од удеса.
59.	Урбана обнова и рециклажа	Формирати „банке локација“ на локалном нивоу, тј. базе података о локацијама планираним за изградњу, браунфилд локацијама и сл., чиме ће се омогућити ефикасније и брже активирање локација и изградња.
64.		Донети просторне и урбанистичке планове за градове и урбана насеља према закону.
67.	Одрживи рурални развој	Повећање нивоа квалитета живљења у сеоским подручјима, подизањем нивоа комуналне опремљености.
83.	Привреда	Концентрација сличних и/или комплементарних пословних активности на једном подручју, између којих делују синергетски ефекти и заједнички стратешки приступ, омогућава се динамичан развој тих делатности, као и развој пратећих услужних делатности, кроз производе који су конкурентни.
87.	Шумарство и лов	Формирање репроцентара и повећање бројности и структуре популација дивљачи и квалитета трофеја - оснивање још једног репроцентра за јеленску дивљач на Фрушкој гори, оснивање репроцентра за дивље свиње и интензиван узгој срнеће дивљачи (Потисје).
112.	Путна мрежа и објекти	Санирање уских грла, као што су мостови на Сави и Дунаву, у зони Београда и Новог Сада.
113.		Реконструкција и изградња мостова и тунела на примарној мрежи (аутопутског моста код Бешке и друмско-железничког

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
		код Новог Сада, тунел испод Фрушке Горе).
114.		Активности на реализацији (пројектовање и изградња) обилазница око насеља као сегмената постојећих путних праца: <ul style="list-style-type: none"> - ДП II реда број 111 (ДП бр.24) око Ковачице - ДП II реда број 113 (ДП бр.115) око Ковина и ДП IБ реда број 22 (бр.24) око Баваништа - ДП бр.7 око Новог Сада (од Е-75, петља Север до ДП бр.7 потез Ветерник-Футог) - ДП бр.24 и бр.1.9 око Панчева - ДП II реда број 103 (ДП бр.112) око Чоке и ДП II реда број 100 (бр.123) око Црне Баре - ДП I Б реда број 12(ДП бр.17.1 и бр.18) око Сомбора
115.		Развој саобраћаја у градовима кроз стимулисање еколошки прихватљивих система и фаворизовање јавног превоза путника уз увођење напредних технологија у надзору, контроли и управљању саобраћајем.
116.		Израда одговарајућег плана, са студијско-техничким елементима, којим би се омогућило решавање имовинско-правних односа на граничним прелазима и дефинисале организационо-функционалне потребе у циљу потпуног усаглашавања са стандардима ЕУ, за дужи временски период.
125.	Унутрашњи пловни путеви - водни транспорт	Реконструкција и изградња лука и пристаништа у општинама: Апатин; Бачка Паланка; Беочин; Ковин; Сремска Митровица; Тител; Ада.
126.		Пројектовање и изградња капацитета наутичког туризма (прихватни објекти наутичког туризма) у зонама градова и насеља: Нови Сад; Кањижа; Бечеј; Нови Бечеј; Сента; Тител; Панчево; Ковин; Бела Црква и Стара Паланка.
127.2	Интермодални транспорт и логистички центри	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта, изградњом и реконструкцијом слободних UIC-C профила тунела и мостова.
130.2	Енергетика и енергетска инфраструктура	Објекти мреже 220 kV <ul style="list-style-type: none"> - Ревитализација постојећих 220 kV водова и трафоа (подручје СР. Митровице-(по варијанти 1 Студије разв. прен. мреже.), сем оних који се евентуално гасе (на подручју Новог Сада, Србобрана, Зрењанина, СР. Митровице (по вар. 6. Студије разв. прен. мреже). Планирани водови 110 Kv <ul style="list-style-type: none"> - Далековод 110 kV Београд 5-Стара Пазова; Прикључак ТС Инђија 2 на вод Инђија-Нови Сад 6, или Пазова-Инђија (двоструки); Увођење вода Апатин-Оџаци у ТС 400/110 kV Сомбор 3 (двоструки); Увођење једнога вода Нови Сад 3-Нови Сад 5 у ТС Нови Сад 1 и ТС Нови Сад 7 (двоструки); Увођење преосталог дела постојећег вода (~14 km) Нови Сад 3-Нови Сад 1 у ТС Футог; Кабловски водови Нови Сад 4 – Центар – Нови Сад 5; Прикључак ТС Челарево на вод Футог – Б. Паланка 2 (двоструки); Далековод Оџаци-Бач-Бачка Паланка; Прикључак ТС Сомбор 4 на Сомбор 3 – Апатин (двоструки); Прикључак ТС Суботица 5 на вод Суботица 3 – Суботица 4 (двоструки); ТЕТО Суботица – Суботица 3 (двоструки); Прикључак ТС Србобран на вод Нови Сад 3 – Србобран (двоструки); Далековод Ада-Нови Бечеј; Далековод Зрењанин-Жабал; Далековод Зрењанин 2 – СР.Црња; Увођење вода Зрењанин 2 – Кикинда 1 у ТС Нови Бечеј; Прикључак ТС Кикинда 3 на вод Кикинда 2 – Нова Црња (двоструки); Далековод Зрењанин 2 – Перлез; Далековод Зрењанин 2 – Дебељача; Прикључак ТС Пландиште на вод Дебељача-Вршац 2 (двоструки); Далековод Рудник Ковин – Б. Црква; Прикључак ТС Панчево 5 на вод Панчево 2 - Панчево 3 (двоструки); Прикључак ТС Инђија 2 на вод Инђија-Нови Сад 6, или Пазова-Инђија (двоструки); Прикључак ТС Крњешевци на вод Београд 9 – Пазова (двоструки); Други далековод Мартинци-Шид; Нови

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
		вод Рума 1 - Рума 2; Вод Нови Сад 3 – Србобран; Вод С. Митровица-Србобран; Вод Ада-Кикинда; Вод Бела Црква-Велико Градиште. Остали 110 кV водови за прикључење енергетских производних објеката, већих купаца и 110 кV мрежа по развојним плановима дистрибутивних предузећа.
131.		Изградња продуктовода којим би се повезале рафинерије нафте у Новом Саду и Панчеву и огранке продуктовода Нови Сад – Сомбор, Панчево – Београд и Панчево – Смедерево, градња паневропског нафтовода кроз нашу територију (око 195 км), изградња нових резервоарских капацитета, смањивање увозне зависности државе (техничким осавремењавањем експлоатационих капацитета у циљу повећања производње на постојећим бушотинама и новим истражним активностима у земљи и иностранству).
132.		Континуитет технолошке модернизације постојећих енергетских извора/објеката и градње нових енергетских извора/објеката, укључујући и увођење нових енергетски ефикасних и еколошко прихватљивих технологија: Гас – Нова лежишта гаса/нафте, Нови - регионални (БГ-СР), Међународни (Азија- Европа), Локалне дистрибутивне мреже, Складиштење гаса, Изградња интерконективних гасовода.

3. Условљеност другим активностима

Реализација одређеног броја приоритета условљена је другим активностима (нпр. претходна истраживања, усаглашавање са другим секторима и сл.). Тек након реализације тих активности може се приступити разради приоритета из ове групе. Након испуњености претходних услова, ови приоритети ће стећи могућност за директно спровођење.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
1.	Коришћење пољопривредног земљишта	Успостављање ефикасних механизма заштите плодних ораничних земљишта од преузимања у непољопривредне сврхе.
13.	Минералне сировине	Евентуално повећање производње у руднику угља са подводном експлоатацијом "Ковин" захтева претходна комплексна истраживања утицаја на животну средину.
27.	Управљање отпадом	Успостављање институционалне организације за регионално управљање отпадом.
84.2	Просторна дистрибуција и организација пољопривреде	Интензивирати сточарску производњу како стајску засновану на узгоју високопроизводних интродукованих раса, тако и пашњачку која пружа могућност очувања аутохтоних раса стоке.
84.2		Подизање рибњака на свим мање плодним подручјима, који имају приступ довољним количинама воде.

4. Реализација кроз националне стратегије, покрајинске програме, акционе планове, ИПА и програме пословања институција и предузећа

Приоритети из ове групе се разрађују и реализују кроз секторске националне стратегије и покрајинске програме, као и одговарајуће акционе планове. Такође, приоритети из ове групе могу бити остварени и кроз IPA и програме пословања институција и предузећа.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
8.	Шуме и шумско земљиште	Одрживо газдовање шумама.
11.	Минералне сировине	У циљу стварања услова за потенцијална концесиона улагања израдити комплетне геолошко-економске студије за сваку потенцијално интересантну минералну сировину према лежиштима/рудницима утврдити стање геолошких, билансних, експлоатационих резерви, њихов квалитет итд.
29.	Управљање отпадом	Израда националног катастра отпада.
36.2	Природно наслеђе и биодиверзитет	Идентификација граница делова еколошке мреже на државној карти у размери 1:5000 у складу са Уредбом о еколошкој мрежи.
36.4		Заснивање информационог система о заштићеним подручјима и биодиверзитету.
37.		Завршетак израде "Црвених књига" биљака, животиња и гљива.
42.		Доношење Програма заштите природе АП Војводине.
53.	Елементарне непогоде и техничко-технолошке несреће	Развој система заштите и спасавања на територији Покрајине.
57.	Просторни размештај становништва	Да би се дугорочни демографски циљ остварио, нужно је да стратешки приоритет до 2015. буде успоравање тренда опадања природног прираштаја.
58.	Функционална урбана подручја	Донети одговарајуће програме и пакете подстицајних мера за реализацију и подстицање развоја градова "чворишта", градова у категорији перспективних функционалних повезивања, "градова-лука", градова и урбаних насеља у пограничном појасу.
63.	Урбана обнова и рециклажа	Донети програм за развој "друштвено одговорних предузећа" (социал ентерприсе).
80.	Развој јавних служби	Приоритет у области физичке културе је потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималних стандарда објеката. Да би се ово остварило потребно је: обезбедити подршку заједничким програмима јавног и приватног сектора; олакшати приступ за коришћење објеката и простора у јавном власништву, као и закупа објеката у приватном власништву; јачати сарадњу на међуопштинском нивоу у организовању свих врста и нивоа спортских манифестација, за све категорије становништва; побољшати компатибилне услуге (јавни саобраћај и сл.) и комуналну опремљеност насеља, што је предуслов за интензивније коришћење спортских садржаја.
82.	Привреда	Повећање конкурентности намеће потребу да се на одређеном подручју кроз развој и трансформацију пословне инфраструктуре и путем оснивања индустријских и технолошких паркова и индустријских зона лоцирају међусобно независне, приватне компаније, специјализоване у одређеној области, везане заједничком технологијом и знањем.
124.	Унутрашњи пловни путеви - водни транспорт	Развој најзначајнијег речног коридора - Дунава, односно развој Коридора VII; добро организован систем унутрашњих пловних путева; увођење савремених технологија транспорта (интермодални транспорт, контејнеризација, Ро-Ро саобраћај, речно-морска пловидба); подстицање транспорта на унутрашњим пловним путевима кроз коришћење економских инструмената као што су ослобађање од разних доприноса и опорезивања; искључивање застареле флоте и замена модерним, чистим и ефикасним бродовима; активно укључивање у реализацију и других пројеката из домена водног саобраћаја утврђених Дунавском стратегијом.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
129.	Енергетика и енергетска инфраструктура	Континуитет технолошке модернизације постојећих енергетских извора/објеката и градње нових енергетских извора/објеката, укључујући примену најбољих доступних техника што укључује и постизање веће енергетске ефикасности:
133.		Електроенергетски извори – ХЕ: нове ХЕ Ново термоенергетско постројење (комбиновани гасно парни циклус са производњом) на бази природног гаса Уградња опреме за заштиту животне средине. Пренос и дистрибуција ел. енергије – Нове везе преноса и повезивање са регионалним и паневропским преносним системима. Замена застарелих мрежа дистрибутивног система и трансформатора; увођење савременијих бројила и мерне опреме. Топлане – Рехабилитација котловских постројења, топловода, дистрибутивних мрежа и кућних подстанца; Увођење техничких мера за повећање енергетске ефикасности и заштите животне средине Изградња ТЕ-ТО мањих капацитета до 10MW које користе био масу.
137.		Повећати пропусну моћ високонапонских преносних система у свим правцима.
138.		Плански и организационо оспособити се за искоришћење обновљивих извора енергије до 10% од садашње потрошње примарне енергије.
139.		Дефинисати трасу нафтовода.
140.		Дефинисати трасе магистралних нафтовода и гасовода.
141.		Коришћење обновљивих извора енергије
142.	Енергетска ефикасност	Рационална употреба енергената и повећање енергетске ефикасности у секторима потрошње енергије: Домаћинства, Јавне и друге делатности – Развој локалних мрежа природног гаса, за снабдевање индивидуалних потрошача и за обезбеђење топлотних енергетских услуга у сектору зградарства. Домаћинства, Јавне и друге делатности – Проширење постојећих топловодних магистрала за прикључење нових потрошача топлотне енергије из постојећих и нових топлотних извора. Зградарство и индустрија – Увођење техничких мера за смањење топлотних губитака у зградама (стамбеним и јавним) и у термичким процесима производних технологија. Зградарство (домаћинства и јав. ком. делатности) – Поступна замена застарелих кућних апарата и организована замена постојећих светиљки са новим, штедљивим.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
143.		Трајно радити на повећању енергетске ефикасности комплетне енергетске инфраструктуре.
144.		Израда Плана управљања ризицима од поплава.
146.	Водопривреда и водопривредна инфраструктура	Формирање резервних ретензија од некадашњих инундација у брањеном подручју. Да би се то могло остварити потребно је до 2015. године, док се не направи нова концепција, заштити те ретензије у смислу градње неких других садржаја (туристичко-рекреационих) и дати приоритет водопривреди са могућношћу коришћења за: - могући ретенциони простор за контролисано упуштање и трансформацију поплавног таласа; - могућност промене намене тог простора, који се данас највише користи у пољопривредне сврхе а ради се о земљишту најлошијег бонитета, у смислу враћања реци у колико толико "природни режим". Овакве површине могу бити врло атрактивне са аспекта туризма (лов и риболов), шумарства и у опште у рекреативне сврхе; - искористити потребе ревитализације влажних подручја са циљем заштите биодиверзитета код формирања резервних ретензија.
147.		Водоснабдевање Потребно је одмах приступити истраживањима која би дефинисала изворишта за регионалне системе, а након тога урадити Генерални пројекат са Претходном студијом оправданости водоснабдевања АПВ који би указао на могуће техничке варијанте али и на инвестиционо-експлоатационе параметре.
148.1		Одвођење и пречишћавање отпадних вода: Потребно је дефинисати приоритете у изградњи канализационих система и локација уређаја за пречишћавање отпадних вода сходно осетљивости реципијента и његовој самопречишћавајућој моћи, као и најповољније технологије за пречишћавање.
152.		Пловидба - Изградња једног Ро-Ро терминала на Дунаву.

5. Започете активности

У РПП АПВ се налазе приоритети чија реализација је започета у току активности на изради РПП АПВ, тако да они неће бити предмет разраде у овом Програму имплементације РПП АПВ. Праћење реализације ових активности биће предмет годишњих извештаја о остваривању РПП АПВ.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
12.	Минералне сировине	Даља истраживања нафте и гаса на територији Војводине, а посебно у појасу Меленаца и Русанде.
18.	Елементи заштите животне средине	Санација и ремедијација Великог Бачког канала, као и других водотока угрожених по различитим основама.
30.	Управљање отпадом	Доношење међуопштинских споразума о заједничком управљању отпадом и формирање региона.
94.	Просторни развој туризма	Приоритети међу формираним или започетим целинама туристичке понуде: Друмски коридор Х од мађарске границе до Београда; Археолошки локалитет Сирмиум.
95.		Приоритети међу формираним или започетим целинама туристичке понуде: Нови Сад са Петроварадинском тврђавом; Фрушка Гора са Сремским Карловцима; Бања Врдник.
96.		Приоритети међу формираним или започетим целинама туристичке понуде: Суботица са Палићким језером; Бања Кањижа.
97.		Приоритети међу формираним или започетим целинама туристичке понуде: Специјални резерват природе Стари Бегеј - Царска бара; Бање Јунаковић.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
99.	Путна мрежа и објекти	Завршетак изградње друге половине аутопута у дужини од 107 km; Хоргош - Нови Сад (Коридор Хб), рехабилитација постојеће коловозне траке.
109.		Квалитетније управљање: планирањем, пројектовањем и извођењем, експлоатацијом и одржавањем путне инфраструктуре, организацијом и безбедношћу саобраћаја (у току је прекаатегоризација државних путева првог и другог реда и израда Правилника за пројектовање ванградских путева, функционалне класификације, саобраћајну сигнализацију и опрему итд.).
114.		Активности на реализацији (пројектовање и изградња) обилазница око насеља као сегмената постојећих путних праваца: - ДП ІБ реда број 20 (ДП бр.7.1) и ДП ІА реда број 3 (бр.1.9) око Вршца
134.	Енергетика и енергетска инфраструктура	Повећање постојећег транспортног капацитета, у потпуности завршити складиште гаса Банатски Двор (до капацитета од 850.000.000 m ³), подстицање градње когенерационих постројења са гасним блоковима веће снаге у индустријским зонама, пре свега Новог Сада, Зрењанина и Сремске Митровице, те Суботице, Сомбора и Панчева.
135.		Ставити у погон подземно складиште гаса Банатски Двор и отворити пројекат новог.
136.		Изградња транзитног гасовода "Јужни ток".
148.2	Водопривреда и водопривредна инфраструктура	Изградња централног постројења за пречишћавање отпадних вода Врбас-Кула, за чију изградњу су обезбеђена средства од стране фондова ЕУ.

6. Едукација и промоција

Овој групи припадају приоритети који ће се реализовати кроз активности едукације и промоције. Едукација представља значајан инструмент за спровођење приоритета, кроз активности едукације свих актера који учествују у реализацији ових приоритета. Такође, за стварање повољнијег амбијента за реализацију развојних приоритета потребна је промоција као један од инструмената који доприносе њиховој реализацији.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
28.	Управљање отпадом	Јачање капацитета локалних самоуправа и покрајинске администрације у секторима заштите животне средине и управљања отпадом.
60.	Урбана обнова и рециклажа	Донети подстицајне мере за пројекте одрживог развоја градова и иновационе пројекте, укључујући пројекте из области примене нових технологија, обновљивих извора енергије, итд. Исту иницијативу и са истим циљем покренути и са банкарским сектором.
77.	Развој јавних служби	Спречавање настанка нових случајева сиромаштва, оспособљавањем угрожених категорија становништва да искористе све предности нових могућности за запошљавање.
91.	Индустрија	Промоција регионалне индустријализације изван подручја Новог Сада, ради идентификације и подршке посебних подручја и коридора у којима се преклапају потребе са економским потенцијалом.

7. Остали приоритети у индиректној вези са просторним развојем

Реализација приоритета у индиректној вези са просторним развојем не захтева претходно обезбеђење одговарајућих просторних предуслова, али има утицај на формирање квалитетнијег просторног амбијента. Остваривање ових приоритета значајно доприноси заштити, уређењу и коришћењу простора, чиме се подиже и вредност територијалног капитала.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
3.	Коришћење пољопривредног земљишта	Предузимање мера за спречавање еколошких и здравствених ризика везаних за интензивну, монокултурну и високо механизовану производњу.
5.		Развијање биолошких - органских система производње.
6.		Редуковање потрошње минералних ђубрива и пестицида.
7.		Спречавање алкализације земљишта.
15.	Минералне сировине	У наредним годинама предстоји укрупњавање капацитета у области експлоатације и прераде опекарских и геолошких ресурса, као и гашење једног броја који неће моћи да издрже све већу конкуренцију.
17.		Расположиве резерве доломита и постојећи капацитети коришћења указују на дуго годишњу поузданост расположивости ове сировине, као и на могућности знатнијег проширења капацитета ако постоје реалне потребе у овој сировини.
19.	Елементи заштите животне средине	Континуирано праћење квалитета површинских и подземних вода.
20.1		Обезбеђивање редовног рада аутоматских мониторинг станица у Сомбору, Суботици, Кикинди, Зрењанину, Новом Саду 2, Шангај, Беоцин, Делиблатска Пешчара, Обедска Бара, Панчево 4 и Сремска Митровица.
20.2		Успостављање мреже мониторинга емисије отпадних вода.
20.4		Израда локалних регистара извора загађивања животне средине као дела националног регистра који води Агенција за заштиту животне средине.
43.	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа	Формирање базе података за сва културна добра на подручју АП Војводине (без ажурирања свих релевантних података о културном наслеђу Војводине, не може се радити ни један пројекат за који би се потраживала покрајинска, државна или међународна финансијска средства).
44.		Појачана заштита урбаних предела.
55.	Елементарне непогоде и техничко-технолошке несреће	Израда Плана заштите и спасавања у ванредним ситуацијама АП Војводине и поступање у складу са Планом.
68.	Одрживи рурални развој	Отварање нових радних места, ван пољопривредне делатности, пре свега са циљем упошљавања жена.
69.		Подстицање и развој малих погона, пре свега за прераду пољопривредних производа.
70.		Развој сеоског туризма и угоститељства, са циљем боље валоризације сопствене производње.
75.	Развој јавних служби	Побољшање локалне путне мреже, како би се остварила подједнака доступност здравственим услугама за све грађане, без обзира на место становања.
76.		Динамичан и инклузиван економски раст, са фокусом на отварању нових радних места и повећању износа зараде у конкурентнијем приватном сектору.
79.		Подизање капацитета и квалитета казнено поправних установа.
84.1	Просторна дистрибуција и организација пољопривреде	У ратарској производњи потребно је остварити промену структуре сетве у корист веће заступљености легуминоза, крмног биља, лековитог и зачинског биља, разноврсне семенске робе и цвећа.
84.3		Искористити обиље геотермалних вода: а) за значајно увећање производње поврћа и цвећа у стакленицима и пластеницима, б) за производњу рибље млађи и конзумне рибе узгајане у топлој води, што продужује сезону коришћења рибњака.
84.5		Осмишљавање алтернативних пољопривредних програма.
84.6		Програми осавремењавања постојећих и подизање нових прерађивачких капацитета.
84.7		Развој задругарства и саветодавства.
85.		Шумарство и лов

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
86.		Повећање производње семена и садног материјала шумских врста.
88.	Индустрија	Опоравак индустрије, утврђивање бољег правно-институционалног оквира, олакшавање приступа тржишту ЕУ, суседном регионалном и другим тржиштима, промоција међународне сарадње и мултилатералног управљања укључујући правила међународне трговине и финансијског система, подстицаји за алокацију погона, одрживо пословање, коришћењем чистих технологија. коришћење чисте енергије и бољих технологија

8. Приоритети националног значаја из ПП РС и Програма имплементације ПП РС

Приоритети ове групе су утврђени ПП РС и/или Програмом имплементације ПП РС. У РПП АПВ су наведени зато што ће се њихова реализација одвијати на територији АПВ, што значи да ће што њихова реализација директно утицати на просторни развој Покрајине. Ови приоритети се не разрађују у Програму имплементације РПП АПВ, зато што су предмет реализације на националном нивоу.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
10.	Минералне сировине	Средити сву расположиву геолошку и сродну документацију, посебно иновирати елаборате о резервама и израдити дугорочнији програм геолошких истраживања, геолошких ресурса у Војводини.
35.	Природно наслеђе и биодиверзитет	Уписивање Горњег Подунавља, Делиблатске пешчаре и Обедске баре у UNESKO-МаВ Листу резервата биосфере (уписивање Горњег Подунавља у Листу резервата биосфере (МаВ) у оквиру програма успостављања прекограничног резервата биосфере "Дунав – Драва – Мура", у сарадњи са Мађарском, Хрватском, Словенијом и Аустријом).
36.3		Идентификација подручја за европску еколошку мрежу NATURA 2000.
50.		Пројекти прекограничне, транснационалне и међурегионалне сарадње.
51.		Пројекти интеграције предела у међународне мреже.
100.	Путна мрежа и објекти	Комплетирање аутопутске обилазнице око Суботице (У крак аутопута Е-75) (гранични прелаз Келебија - петља Суботица југ) (М-17.1).
101.		Активности на државном путу I реда, (изградња аутопута Е-70, реконструкција постојећег путног правца ДП 1.9) део руте 4 (SEETO): граница са Румунијом - Вршац - Панчево - Београд.
117.1	Железничка мрежа и објекти	Коридор X - представља први приоритет: Стара Пазова - Нови Сад - Суботица - држ. граница (реконструкција и изградња једноколосечне пруге у двоколосечну са мостом преко Дунава и чворовима Нови Сад и Суботица).
117.2		Београд - Стара Пазова (доградња капацитета за потребе функционисања заједничке деонице од Београда према Будимпешти и према Загребу са денивелисаним раздвајањем теретног од путничког саобраћаја у Батајници).
120.	Систем ваздушног транспорта	Формирање цивилног аеродрома Нови Сад - Ченеј.
121.		Реконструкција/изградња аеродрома Вршац.
127.1	Интермодални транспорт и логистички центри	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта изградњом интермодалних терминала.
130.1	Енергетика и енергетска инфраструктура	Објекти мреже 400 kV - ТС 400/x kV Доградња у постојећим објектима: ТС 400(220)/110 kV Србобран, ТС 400(220)/110 kV Н.Сад 3, ТС 400(220)/110 kV Панчево2. - Планиране ТС 400/x kV: ТС 400/x kV односно x/400 kV за енергетске производне објекте на обновљиве изворе

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из РПП АПВ
		<p>енергије - ТС 400 kV Кикинда и ТС 400 kV Вршац.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Остале ТС 400 kV за потребе производних енергетских објеката извора обновљиве енергије, као и ТС 400 kV по плановима развоја ЕМС-а и за потребе великих потрошача. - Планирани далековод 400 kV: ДВ 2x400 kV Панчево2- Рум. граница-Рашица, ДВ 400 kV увођење у ТС 400/110 kV Србобран од 400 kV ДВ Н. Сад3-Суботица 3, ДВ 400 kV Нови Сад-Зрењанин-граница са Румунијом, ДВ 400 kV ТС Чибук – ДВ 400 kV бр. 453 РП Дрмно-Панчево 2. - У зависности од договора између ЕМС-а и оператера суседних преносних система планирани су интерконективни прекогранични водови 400 kV и то између Србије и Румуније (Темишвар-Вршац-Панчево) или Темишвар-Зрењанин-Нови Сад, Србије и Мађарске (Сомбор-Печуј- (илиПакс)) и Србије и Хрватске (Сомбор-Ернестиново). - 400 kV далеководи за прикључење нових производних објеката на извора обновљиве енергије (соларне електране, ветроелектране и др.). <p>По потреби и други 400 kV далеководи за обезбеђење сигурног напајања и повезивање постојећих 400 kV ТС у складу са плановима развоја ЕМС-а и прикључци већих енергетских производних објеката (соларних, електрана, ветроелектрана, ТЕ-ТО, когенерацијских већих постројења, и др.).</p>

9. Стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС који су од значаја за територију АП Војводине

Посебну групу приоритета представљају стратешки приоритети из Програма имплементације ПП РС који су од значаја за територију АП Војводине, а који су у Програму имплементације ПП РС разрађени у смислу одговорности за извршење, извора и оријентационих износа средстава за финансирање, као и рокова за њихово извршење, те се из тих разлога не разрађују него се само наводе.

За реализацију ових стратешких приоритета надлежни су републички органи и институције, уз сарадњу надлежних (из одговарајућих) институција и организација из области на покрајинском и евентуално општинском нивоу.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из ПИ ППРС
1.	Коришћење пољопривредног земљишта	Успостављање информационог система о пољопривредном земљишту, компатибилним системима географске информатике, у циљу формулисања спровођења земљишне политике у складу са законима ЕУ.
2.		Евидентирање терена угрожених процесима водне и еолске ерозије, одређивање и контрола спровођења одговарајућих радова и мера заштите земљишта на тим теренима.
3.	Шуме и шумско земљиште	Имплементација Стратегије развоја шумарства.
4.		Доношење Стратегије управљања дивљачима и ловством.
8.	Елементи заштите животне средине	Изградња постројења за одсумпоравање и денитрификацију у термоенергетским постројењима, и уградња нових или реконструкција постојећих електрофилтера у постројењима која емитују суспендоване честице изнад ГВЕ и која представљају највећи ризик по животну средину и здравље.
9.		Побољшање квалитета површинских и подземних вода. Израда плана управљања водама за непосредни слив Дунава (ИЦПДР).
10.		Подстицање рационалног коришћења природних ресурса, подстицање коришћења секундарних сировина, смањење емисије загађујућих материја и увођење чистије производње, реконструкција цементара и железара у складу са техничким захтевима за коинсинерацију, уз увођење БАТ за цементаре и железаре, етапно увођење и примена стандарда SRPS ISO 14001

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из ПИ ППРС
		за управљање животном средином у организацијама (предузећима), и у другој фази изградња и увођење система EMAS.
		ЛФБЦ (Унапређење технолошке линије у складу са захтевима за коинсинерацију, уз увођење ВАТ током дефинисаног периода прилагођавања. У захтеву за добијање IPPC дозволе наведене су предвиђене активности у периоду прилагођавања: унапређење енергетске ефикасности (систем управљања електричном енергијом); додатна континуална мерења емисије загађујућих материја у ваздух (суспендоване честице, ТОС, НСI, НF, метали, РСDD/F), као и систем улазне контроле свих потенцијалних алтернативних горива; одрживо дугорочно решење за редукцију емисије SO ₂ ; целисходно решење за третман отпадних вода).
11.		Успостављање и проширење мониторинга и даље развијање интегралног катастра загађивача: а) Успостављање мониторинга загађивача ускладу са чланом 72. Закона о заштити животне средине. б) Даљи развој Националног регистра извора загађивања у Агенцији за заштиту животне средине.
12.	Управљање отпадом	Изградња осам регионалних центара за управљање отпадом - регионалних депонија са постројењима за сепарацију рециклабилног отпада, трансфер станицама и центрима за одвојено сакупљање рециклабилног отпада – рециклажним двориштима (папир, стакло, пластика, лименке и др).
13.		Успостављање система за сакупљање и третман посебних токова отпада (отпадних уља, отпада од електричних/електронских производа, истрошених батерија и акумулатора, отпадних гума, отпадних возила, амбалажног отпада и др).
14.		Изградња централног постројења за физичко-хемијски третман опасног отпада и изградња пет централних регионалних складишта опасног отпада у Републици Србији у складу са наводима из Просторног плана.
15.	Климатске промене	Спровођење програма мултидисциплинарних истраживања локалних промена климе и утицаја климатских промена на пољопривреду, шумарство, водопривреду, енергетику, биодиверзитет и екосистеме, инфраструктуру и здравље становништва и израда секторских планова и програма адаптације и ублажавања климатских промена.
16.		Развој климатског мониторинг система и база просторних података и информација о локалним и регионалним променама климе, укључујући информације о климатским екстремним појавама и непогодама, рањивости појединих подручја, ради њиховог коришћења у стратешком планирању и планирању просторног развоја.
21.	Природно наслеђе и биодиверзитет	Листа светске баштине UNESCO – уписивање Делиблатске пешчаре по природном критеријуму.
25.	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа	Листа светске баштине UNESCO: израда и усвајање менаџмент планова за све споменике културе на Листи светске баштине, израда нових номинација за културна добра предложена за заштиту – Манасија, Неготинске пивнице, Смедерево, Царичин град и Стећци, као и мешовита добра Бач са околином и Ђердап.
27.	Природне непогоде и технолошки удеси	Карта ерозије Републике Србије и биланс продукције и проноса наноса у сливовима.
29.	Функционална урбана подручја	Законско утврђивање статуса градова за општине Кикинда, Вршац.
30.	Урбана обнова и рециклажа	Израда браунфилд катастра са валоризацијом
31.	Одрживи рурални развој	Студија развоја успешних руралних подручја.
32.		Стратегија оживљавања угашених села.
33.	Социјално становање и неформална насеља	Израдити и усвојити неопходна стратешка документа социјалног становања на националном, регионалном и локалном нивоу, националну стратегију социјалног становања, локалне стратегије социјалног становања и одговарајуће акционе планове и програме за спровођење ових стратешких докумената.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из ПИ ППРС
34.		Израда свеобухватне студије о неформалним насељима и бесправној изградњи.
35.		Унапредити информационе основе о зонама бесплатне изградње у картама постојећег стања и планираног урбаног развоја у одговарајућим просторним и урбанистичким плановима (просторним плановима општина и генералним и регулационим плановима насеља), кроз идентификацију зона неформалних насеља, а пре свега насеља изграђених без плана или без одговарајућег плана на основу којег је могуће ефикасно издавање локационе и грађевинске дозволе.
36.		Иницирати реализацију неколико пилот пројеката на различитим локацијама бесправне изградње пре формирања међусекторских тела и институција, пре или у току израде студије и пре припремања нових закона и подзаконских аката.
37.		Организовати међународну конференцију на тему регулације и унапређења неформалних насеља.
53.	Просторни развој туризма	Тоуринг путни правац коридора X са бочним правцима: опремање за кружна и линеарна туристичка путовања/туре/путеве (туристичка сигнализација и туристички пунктови).
57.		Touring пловни правац коридора VII Дунав: опремање пратећих садржаја наутничког пловног пута (марине, пристани и др), интеграција са понудом непосредног окружења (у складу са европским стандардима).
77.	Путна мрежа и објекти	Израда мастер плана и студије оправданости мреже бициклических коридора у Републици Србији.
89.	Унутрашњи пловни путеви – водни транспорт	Даљи развој речног информационог сервиса (РИС-а) и његова примена на међународним пловним путевима
90.		Регулисање критичних сектора на унутрашњим пловним путевима Републике Србије
91.	Интермодални транспорт и логистички центри	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта изградњом интермодалних терминала – у Београду (На основу излазних резултата Студије Омогућавање интермодалног транспорта у Републици Србији чија израда је тренутно у току), Апатину, Пироту, Прахову и Шапцу.
94.	Поштански саобраћај	Анализа неопходности актуелног обима поштанске мреже.
95.		Изградња новог блока ТЕ-ТО Нови Сад.
99.		Програм технолошког развоја рафинерија.
100.		Реконструкција и изградња далековода, трафостаница и разводних постројења (60 пројеката).
101.	Енергетика и енергетска инфраструктура	Изградња продуктовода Сомбор-Ниш, складишног простора у Новом Саду и Панчеву, (изградња нафтовода и продуктовода у случају реализације изградње објекта за прераду сирове нафте на Дунаву) и неопходност измештања постојећег нафтовода Омишаљ-Нови Сад-Панчево на подручју града Новог Сада.
102.		Изградња складишног простора за нафту у Новом Саду.
103.		Складишта гаса: изградња складишта природног гаса Итебеј и магистрални гасовод ПСГ Итебеј-Панчево-Београд југ.
105.		Магистрални гасовод „Јужни ток“.
106.		Разводни гасовод за Белу Цркву и ГМРС, шумадијске, колубарске и мачванске, златиборске, моравичке, браничевске, расинске и рашке области, РГ Острово - железара Смедерево и Острово – ТЕ Костолац.
107.		Повезивање са гасоводним системима суседа (Република Румунија, Република Српска, Хрватска код Сотина, као и гасовод Сотин-ГРЧ Госпођинци).
108.	Коришћење обновљивих извора енергије	Дефинисање програма који би инвеститорима омогућили улагање у обновљиве изворе енергије (путем концесије и сл); стварање услова за веће коришћење и инвестирање.
109.		Израда студије просторног размештаја ветроелектрана у Републици Србији и мерење брзине и правца ветра са циљем израде атласа ветрова у Републици Србији.

Р.бр.	Област	Стратешки приоритети из ПИ ППРС
110.		Израда студије просторног размештаја МХЕ и детаљна ревизија локација предвиђених Катастром малих хидроелектрана у циљ управљења прецизне листе изводљивих локација за изградњу МХЕ.
111.		Израда студије просторне расподеле, услова за градњу и анализа могућности примене енергија сунца на територији Републике Србије и развој капацитета за коришћење и промоцију соларне енергије за загревање санитарне воде и просторија, и развој соларних електрана за производњу електричне енергије.
112.		Испитивање могућности преласка на биомасу у 15 топлана које немају могућност снабдевања гасом.
113.		Пилот пројекат: коришћење геотермалне енергије у топлотне сврхе.
114.	Енергетска ефикасност	Формирање националног буџетског фонда за енергетску ефикасност.
123.		Развој Националне Инфраструктуре Геопросторних Података (НИГП) у Републици Србији применом препорука Директиве INSPIRE.
124.	Функционалне везе са ширим окружењем	Изградња информационог система за планирање и развој на бази препорука и резултата Пројекта Plan4All, уз имплементацију Директиве INSPIRE у домену просторног планирања у Републици Србији.
125.		Прикључивање мрежи ESPON.

5. ПОКАЗАТЕЉИ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА

Просторним планом Републике Србије ("Службени гласник РС", бр. 88/2010) утврђен је иницијални модел показатеља просторног развоја преко којих треба да се мери остваривање циљева просторног развоја утврђених ППРС. Они, такође, треба да буду и основа сложенијег и детаљнијег мониторинга територије Републике Србије у правцу сталног процењивања трендова развоја.

Даљи развој овог модела у смислу релевантности, регионалне и временске доступности, као и усклађености са ESPON показатељима који су у употреби (или се припремају да уђу у употребу) треба да допринесе подизању степена поузданости у оцењивању и објективности у одлучивању, као и ефикаснијим начинима праћења промена у простору.

У Програму имплементације ПП РС за период 2011-2015. године извршена је провера и тестирање иницијалног модела показатеља у смислу могућности њихове примене у предстојећим годишњим извештајима о остваривању ПП РС. Детаљна анализа показатеља у погледу употребљивости, степена просторне покривености, квалитета мерења, временских серија и расположивости у одговарајућем формату за обраду, резултирала је рангирањем показатеља у три групе (детаљнији преглед показатеља за праћење просторног развоја дат је у табели 1):

- а)** показатељи који задовољавају минималне захтеве да могу ући у примену,
- б)** показатељи који се могу припремити у релативно кратком периоду (не публикују се у званичним статистичким извештајима, те захтевају додатни напор за прикупљање и израчунавање),
- в)** показатељи за чију је израду потребно дуже време, и који ће се реализовати у зависности од динамике прилагођавања домаћих статистичких ресурса и других релевантних званичних евиденција европским стандардима (показатељи који се прате у другим европским земљама у оквиру ESPON мреже).

5.1. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА

У Програму имплементације ПП РС извршена је разрада основног модела показатеља на основу следећих карактеристика:

- назив и опис показатеља,
- циљ,
- географска покривеност,
- израчунавање,
- интерпретација,
- извори,
- временски интервал,
- будући развој показатеља.

На основу анализе показатеља по наведеним карактеристикама опредељен је сет од 25 показатеља који испуњавају услове да се примене у првим извештајима о стању просторног развоја.

Овој групи придружено је још 8 показатеља који су измењени у односу на иницијални модел (показатељи за регионални БДП замењени су показатељима за регионалну БДВ, а уместо показатеља о степену корупције уведен је показатељ о покривености простора просторно-планским документима).

Такође је оцењено да се за потребе израде првих извештаја о стању просторног развоја, уз додатни напор, може реализовати још 30 показатеља.

Преосталих 40 показатеља биће предмет разраде у зависности од стицања потребних услова за њихову реализацију.

За потребе праћења остваривања РПП АПВ из Програма имплементације ПП РС преузет је модел показатеља и динамика њихове реализације, а показатељи се даље разрађују за ниже нивое просторних јединица у зависности од динамике разраде појединачних показатеља у основном моделу и степена доступности података неопходних за њихово израчунавање.

5.2. ПОКАЗАТЕЉИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ

Основна сврха израде показатеља просторног развоја АП Војводине је да омогуће оцену остваривања циљева просторног развоја, утврђених РПП АПВ, те да буду основа за израду годишњих извештаја о остваривању РПП АПВ.

Израда показатеља ће омогућити детаљније праћење остваривања циљева ПП РС у АП Војводини.

Основни модел показатеља, дефинисан Програмом имплементације ПП РС, је из наведених разлога структуриран у складу са потребама праћења остваривања општих циљева просторног развоја АП Војводине утврђених РПП АПВ. Такође, у зависности од доступности података, показатељи ће бити израђени за ниво јединице локалне самоуправе, области и региона, односно АП Војводине.

Табела 1: Преглед показатеља за праћење просторног развоја АП Војводине

Општи циљ	Број и назив показатеља према Програму имплементације ПП РС	Редослед увођења у примену
1. Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу	1. Густина насељености (критична маса)*	а
	2. Миграциони биланс *	а
	3. Удео становништва по великим старосним групама *	а

Општи циљ	Број и назив показатеља према Програму имплементације ПП РС	Редослед увођења у примену
	4. Стопа фертилитета *	а
	5. Становништво са високим образовањем *	а
	6. Удео незапосленог становништва до 25 година *	б
	7. Запослена лица са високим степеном образовања*	а
	8. Запослени на одређено време (% броја запослених)	в
	9. Стопа запошљавања старијих радника	б
	10. Број социјално (непрофитних) установа према броју домаћинстава у програму социјалног становања	в
	11. Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)*	а
	12. Стопа запослености	а
	13. Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица	а
	14. Индекс „реда величине" у висини БДП	б
	15. „Gini index" прихода домаћинстава	б
	16. Регионални индекс цена	б
	17. Број домаћинстава која живе испод границе сиромаштва	б
	18. Годишња стопа незапослености *	а
	19. Удео дуготрајне незапослености *	б
	20. Удео домаћинстава са најмање једним незапосленим чланом	в
	39. БДП по становнику *	б
	40. БДП у РРР по становнику *	в
	41. Однос раста БДП и раста запослености региона	б
	42. Стопа раста БДП по становнику (%) *	б
	43. Однос увоза и извоза региона	в
	44. Удео извоза у структури БДП	в
	45. Запосленост по економским делатностима *	а
	46. Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона*	б
	47. Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона*	б
	48. Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона *	б
	49. Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона*	б
	50. Број предузећа у области иновација	в
	51. Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености) *	б
	52. Запосленост у области високих технологија*	в
	53. Издвајања БДП за област истраживања и развоја*	в
	54. Приступ широкопојасним системима	в
	55. Енергетска ефикасност у индустрији	в
	56. Обим директних страних инвестиција по регионима	в
	57. Стопа инвестиција	б
	58. Број мултинационалних компанија у региону	в
	59. Запосленост у страним фирмама у укупној запослености у региону	в
	60. Удео страних фирми у укупном извозу	в
	61. Продуктивност рада	в
	62. Основна цена рада*	б
2. Рационално активирање територијалног капитала на читавој	21. Индекс „реда величине" насеља према броју становника	б
	22. Степен концентрације становништва	б

Општи циљ	Број и назив показатеља према Програму имплементације ПП РС	Редослед увођења у примену
	85. Насеља у просторима угрожености од ерозивних процеса	в
	86. Количина комуналног отпада из насеља региона	в
	87. % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства)	б
	88. Стварање индустријског отпада (t/год; ha)	в
	89. % Укупне количине отпада који се рециклира	б
	90. Настајање/развој природних предела	в
	91. Заштићена природна подручја	а
	92. Број заштићених културних добара у региону *	а
	93. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту	а
	94. Број и површина идентификованих предела	в
	95. Туристички капацитети у сеоским домаћинствима	в
	96. Број туриста и туристичких ноћења годишње	б
	97. Број и површина проглашених туристичких простора	б
5. Интересно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи	98. Број пројеката са међународним учешћем	а
	99. Чланство у међународним организацијама и мрежама сарадње	в
	100. Трговинска размена пер цапита са суседним земљама	в
	101. Удео трговинског промета са суседним земљама у укупној трговини са иностранством	в
	102. Промет путника и робе у речним лукама	б
	103. Контејнерски промет (у речним лукама)	в
	104. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја	б
	105. Недељни број летова до европских MEGA подручја	а
	106. Време путовања аутом до MEGA и транснационалних ФУП подручја (бодовано према значају ФУП)	в

Напомене:

* ESPON "рутински" индикатори
а – б - в Редослед увођења показатеља у примену

5.2.1. ОПИС ГЛАВНИХ ПОКАЗАТЕЉА ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ

1. Густина насељености (критична маса)*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Размештај становништва је један од основних показатеља (не)равномерног социо-економског развоја, пружајући информације како о потенцијалима (у смислу радне снаге, корисника услуга, потрошача, итд) тако и у смислу специфичних развојних изазова (урбана дисекономија, депопулација подручја, производна виталност подручја, оправданост опремања техничком инфраструктуром).

За диференцирање територија, према критеријумима Европске уније, као и ESPON-а, рурална подручја се сматрају она са густинама мањим од 100 ст/км², док су потенцијална агломерацијска подручја са густинама преко 200 ст/км².

2. Миграциони биланс *

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Индикатор показује разлике у демографској динамици између појединих регионалних подручја и унутар њих, које су јасно повезане са израженим контрастима економског богатства. Миграциони

биланс показује контрасте између главних метропола и остатка земље, главна миграторна кретања између региона унутар земље, као и регионалне контрасте у односу на европске земље. Мапирање овог индикатора може указати на националне обрасце миграција (на пример, миграције становништва из граничних и мање развијених подручја могу бити индикација да досадашње мере за унапређење регионалног развоја и помоћ демографско угроженим подручјима још увек нису оствариле потребан учинак).

3. Удео становништва по великим старосним групама *

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Удео становништва до 15 година показује становништво школског узраста и тиме потенцијални трошак за заједницу, а такође део становништва који ће ући на тржиште рада у блиској будућности, што значи и могући настанак дисбаланса на тржишту рада. Популација 15-65 година је есенцијална варијабла, пошто показује радно способни део популације. Удео становништва старијег од 65 година је важан индикатор, јер ова популација скоро у потпуности зависи од колектива, што указује на економски притисак старих на радни контингент. Захтеви овог дела популације се стога разликују у односу на удео младог становништва, које представља будуће активно становништво, а које углавном још увек зависи од породице.

4. Стопа фертилитета *

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Стопа фертилитета је значајан индикатор на дуге стазе: дугорочно опадање ће неминовно изазвати старење становништва и проблем депопулације, са свим последицама овог процеса, уколико нема механичког прилива становништва. С обзиром на сложеност детерминисања фактора који утичу на стопу фертилитета, као што су устаљене репродуктивне норме, одлагање рађања, висока психолошка и економска цена родитељства, одсуство репродуктивних потенцијала на одређеним територијама, овај показатељ отвара низ питања за оцену демографских ресурса локалне средине и могућности њиховог бољег организовања.

5. Становништво са високим образовањем *

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Може се добити увид у удео становништва које поседује квалификације да у пуној мери активно учествују у друштвеном и економском животу на највишем нивоу. Подстицање уравнотеженог развоја и економског јачања региона је директно повезано са образовним нивоом становништва, с обзиром да указује на квалитет понуде радне снаге и ниво друштвене инклузије, тако да је и редовно спровођење овог мерења и његово просторно мапирање од великог значаја.

6. Удео незапосленог становништва до 25 година *

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Анализа података о незапосленим лицима и упоредна просторна анализа пружа могућност да се стекне увид о унапређењу социјалне кохезије а посебно о интеграцији младих. Посебан значај у овоме има смањење незапослености међу младим становништвом. У европским земљама, генерално посматрано, мањи удео је у северно и западноевропским земљама, док источноевропске земље имају релативно већи удео незапосленог младог становништва (Eurostat).

7. Запослена лица са високим степеном образовања*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Информације о образовном нивоу запослених помажу да се стекне увид о степену друштвене кохезије, као и постигнутим резултатима на унапређењу просторне уравнотежености образовног нивоа запослених. Мапирање овог индикатора јасно може указати на дисбалансе у простору, од велике концентрације високообразованих радника, до простора са врло малим уделом високо образованих радника.

8. Запослени на одређено време (% броја запослених)

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Према подацима о запослености и незапослености, као и уделу запослених са непуним радним временом, могу се добити значајне информације о социјалној структури и степену социјалне инклузије. Међутим, интерпретација овог показатеља мора се урадити пажљиво. Пре свега, постоје различити разлози за овај вид запослености, посебно од како се промовише флексибилност тржишта рада у многим европским земљама и с обзиром на раст женске радне

снаге током последњих деценија. Овај вид запослености може бити избор или могућност за додатни извор прихода запослених и стога се не треба увек сматрати негативним. За сврху овог индикатора било би потребно регистровање нежељене или нужне запослености са непуним радним временом, да би се открили проблеми ограничене инклузије и недовољне запослености (Eurostat, 2010).

9. Стопа запошљавања старијих радника

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

У контексту Лисабонске стратегије овај индикатор се користи да одслика укупне регионалне капацитете тржишта рада, али такође и отварање радних места за запошљавање старијих лица. Лисабонски циљ је био да се до 2010. године достигне укупна запосленост од 70%, и 50% запослености за лица између 55 и 64 године старости (до 2005. године десет западноевропских земаља је прешло праг постављен Лисабонском стратегијом, док је код земаља нових чланица Европске уније овај проценат био нижи, на пример, у Словенији 31%, Словачкој 30,7%. (ESPON 2006).

10. Број социјално (непрофитних) установа према броју домаћинстава у програму социјалног становања

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Дефинисање политике и стратегије социјалног становања у Републици Србији повезује се са циљевима регионалног и просторног развоја Републике Србије. Изразито неравномеран регионални развој може се побољшати пажљивом стратегијом у којој ће социјално становање имати важну улогу, као што се може и додатно погоршати уколико се неодговарајућом политиком социјалног становања буде даље повећавала привлачност развијених урбаних средина.

Социјално становање, као инструмент социјалне стамбене политике Републике Србије треба на системски начин да допринесе решавању стамбених потреба домаћинстава која из економских, социјалних и других разлога нису у могућности да самостално обезбеде на тржишту адекватно становање. С обзиром да је важан сегмент одрживог економског и социјалног развоја градова, социјално становање се не третира као трошак већ као економски и друштвено исплатива инвестиција са дугорочним позитивним ефектима. Поред директног утицаја на повећање социјалне одрживости заједнице, оно има позитивне утицаје и на економске и друге параметре, као што су: тржиште рада, запосленост, унапређење стандарда становања, повећање мобилности радних места, економску стабилност и сл.

11. Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Према статистичкој дефиницији, активно становништво чине лица старе 15 и више година која обављају занимање, као и незапослена лица која траже посао и лица која су привремено прекинула обављање занимања због служења војног рока (активна лица која не обављају занимање). Под занимањем сматра се обављање одређених врста послова у циљу стицања средстава за живот (РЗС, 2010).

Стопа активности мушког и женског становништва, с једне стране, рефлектује друштвени аспект приступачности тржишта рада и, с друге стране, економска ограничења као што је стопа незапослености која може бити обесхрабрујући фактор приступа тржишту рада. У смислу развојних политика то указује на удео потенцијално активног становништва које обавља занимање и које ће реално бити у стању да издржава неактивни део популације. Стога је значајно установити разлике у нивоу активности мушког и женског становништва, као и регионалне разлике.

12. Стопа запослености

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Стопа запослености је један од кључних индикатора за процену регионалног тржишта рада и уопште за оцену динамичности развоја и атрактивности подручја за инвестирање. У контексту Лисабонске стратегије, циљ је био да се до 2010. године достигне укупна запосленост од 70%. Према статистичкој дефиницији, под појмом запослени подразумевају се сва лица која имају засновани радни однос са привредним друштвом или установом, или предузетником, без обзира на то да ли су радни однос засновала на неодређено или одређено време и да ли раде пуно или краће од пуног радног времена. Запосленима се не сматрају помажући чланови домаћинства на имању, у радњи или привредном друштву неког од чланова домаћинства, као ни лица на издржавању казне и спољни сарадници (уговор о делу) (РЗС, 2010).

13. Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

Овај индикатор показује „коефицијент економске зависности“, упозоравајући да спорије повећање броја активних лица од заједничког броја издржаваних лица и лица с личним приходом, узрокује озбиљне социо-економске проблеме у одрживом просторном развоју.

14. Индекс „реда величине“ у висини БДП

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

Анализа овако синтетизованог индикатора за мерење регионалних диспаритета има за циљ да пружи интегралну слику укупног стања развијености региона/области, с обзиром да изразита територијална неравномерност представља основно обележје регионалног развоја Републике Србије (РЗР, 2009).

15. „Gini index“ прихода домаћинстава

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

Индикатор презентује унутаррегионалну дисперзију прихода и одсликава међурегионалне разлике које не показују агрегирани индикатори, попут БДП/ст или просечни приход домаћинстава. Узимајући у обзир обим диспаритета прихода домаћинстава унутар неког региона/области поредећи квинтилне групе прихода домаћинстава, овај индикатор има широк спектар примене. Проблемски, он интегрише не само аспекте борбе против сиромаштва и економске једнакости већ и социјалне једнакости и пожељну заступљеност различитих социјалних група у заједници и превенцију социјалне сегрегације.

16. Регионални индекс цена

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

За објективније коришћење информација о регионалном богатству и приходима домаћинстава намеће се као нужно мерење регионалног индекса цена. Занемаривањем овог показатеља, на пример, приход у градским подручјима често је прецењен, а у руралним насељима потцењен, ако се не узимају у обзир разлике у трошковима између ових региона/области. Овим индикатором се квантификују приходи кроз трошкове, мерењем просечне куповне моћи, на основу чега би се могло објективније пратити остварење циља смањења разлика у куповној моћи становништва (у Еспон релацијама прихвата се различито одређивање „потрошачке корпе“ према специфичностима локалне културе и навика).

17. Број домаћинстава која живе испод границе сиромаштва

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

Овај индикатор пружа увид о уделу популације чији су приходи испод утврђеног егзистенцијалног минимума. Сиромаштво није само проблем дистрибуције прихода већ иде упоредо са другим социјалним проблемима, као што су погоршано здравственог стања или дугорочна незапосленост због недостатка радног искуства и ниског нивоа образовања.

18. Годишња стопа незапослености*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

Компаративна просторна анализа података о незапосленим лицима је релевантна за стицање увида о социјалној инклузији у оквиру одређене територије, имајући у виду да је висок ниво незапослености најозбиљнији проблем, који генерише и друге демографске негативности. Посебно запошљавање и тиме интеграција младих људи је од суштинског значаја за функционисање социјалне инклузије друштва. Висока стопа незапослености може ићи упоредо са деловима друштва који имају потешкоће у приступу тржишту рада, на тај начин доживљавају економске тешкоће које их спречавају да буду у потпуности интегрисани чланови друштва у ком живе. Континуирано мерење овог индикатора показује стога важан аспект стања и напретка социјалне укључености у региону/области.

19. Удео дуготрајне незапослености*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

За улогу овог индикатора исто важи као и за незапосленост. Међутим, овај показатељ је још више погодан у откривању или указивању на потенцијалне социјалне проблеме, пошто дуготрајна незапосленост подразумева озбиљније последице од незапослености у ограниченом временском периоду.

20. Удео домаћинства са најмање једним незапосленим чланом

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

За разлику од традиционалне стопе незапослености, овај индикатор показује који удео домаћинства у региону/области је суочен са незапосленошћу. Ове информације су значајне за процену колико је велики део популације (укључујући све чланове домаћинства) који је директно и индиректно погођен незапосленошћу. Овим се пажња усмерава и на издржаване чланове домаћинства који се суочавају са смањењем прихода, чиме се обезбеђује благовремена представа о томе колико је заправо домаћинства у опасности да се суочи са социјалним проблемима.

21. Индекс „реда величине“ насеља према броју становника

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опис показатеља:

Индикатор пружа први увид о полицентричности урбане мреже на националном нивоу. Правило је да је величина сваког урбаног центра неке територије детерминисана величином највећег града и рангом тог центра унутар скупа свих градова посматране територије. Овим резултатима добија се увид о доминацији главног града, доминацији више градова, заступљености малих и средњих градова или уравнотежености урбаног система земље.

22. Степен концентрације становништва региона у примарном центру*

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опис показатеља:

Индикатор омогућава увид у полицентричност региона. Регионално подручје је полицентрично ако је степен концентрације низак, и моноцентрично ако је он висок. Овим мерењема могуће је, такође, преиспитати раније коришћене типологије и евентуално допунити категорије за функционална подручја. Ипак у тумачењу овог индикатора треба водити рачуна о регионалним специфичностима, имајући у виду да су регионалне разлике у популационој динамици и правцима миграционих токова у Србији довеле до вишеслојне регионалне и унутаррегионалне поларизованости (пример макро нивоа, где су формирана практично два пола демографског раста, с једне стране регион Београда, у коме су ефекти концентрације становништва резултат интензивне имиграције, а са друге стране регион Косово и Метохија где је снажан демографски притисак последица високог фертилитета).

23. БДП по становнику у односу на просек ЕУ15

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опис показатеља:

Индикатор треба да покаже релативни ниво развијености региона у односу на просек ЕУ15. Кроз дужи временски период може се пратити да ли се разлике између региона повећавају или смањују. Ипак за такве оцене мора се узети у обзир начин израчунавања индикатора „брuto домаћи (регионални) производ“, па је за оцене регионалних разлика потребно користити и друге индикаторе као што су ниво запослености или просечне зараде у регионима.

24. Изохрона доступност услуга од општег интереса регионалног нивоа

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опис показатеља:

Процент становништва региона/области које живи унутар изохроне од 45 минута путовања аутомобилом до опште болнице. Ово је прва варијанта која је одабрана за тестирање параметара потребних за проверу индикатора. У првом кораку потребно је означити изохроне времена путовања аутомобилом око сваког објекта. Друго, израчунава се број становника који живе у оквиру ових изохрона (према попису насељених места). У трећем кораку израчунава се удео становништва региона/области које живи унутар изохрона. Параметри: овај алгоритам захтева да је расположив размештај објеката општих болница, број становника на нивоу насеља или растерском нивоу, као и подаци о друмској мрежи, како би се генерисале изохроне и извршило агрегирање броја становника на нивоу региона/области.

25. Просечно време путовања до најближа три регионална центра

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опис показатеља:

Овде се разматрају градови који у функционалном погледу представљају макрорегионалне центре, са понудом услуга највишег ранга. Град од 100 000 становника представља компромис система градова у различитим ESPON земљама, под претпоставком да су у њима лоциране многе

јавне, административне али такође приватне услуге и радна места. Тако је основни циљ овог индикатора да се процени број и просторна дистрибуција градова са преко 100 000 становника, али и густина и квалитет друмске мреже да се дође до њих. Анализирањем резултата на растерском нивоу пружа се могућност да се идентификују подручја са временом путовања изнад/испод одређених граница прихватљивог утрошка времена путовања до места услуга, односно да се идентификују она подручја која нису опслужена.

Резултати који показују велике разлике у просечном времену путовања илуструју поларизовану просторну дистрибуцију регионалних центара, са моноцентричном урбаном структуром, или су посматрани градови просторно концентрисани у специфичним деловима територије. Такви просторни обрасци привилегују одређене области док друге доводе у неповољан положај.

Поред међусобног просторног размештаја посматраних макрорегионалних центара, други фактори који утичу на излазне резултате индикатора су густина и квалитет саобраћајне мреже. Наиме могу бити велике разлике у приступачности иако су посматрани центри прилично равномерно распоређени, из разлога што је слаб квалитет саобраћајне инфраструктуре у појединим деловима територије. Да су регионални центри случајно равномерно распршени по одређеној територији, овај индикатор би резултирао сличним бројевима за све регионе, односно сви региони би показали слично просечно време путовања, и ни један регион не би био привилегован или неповољан због његовог положаја у односу на макрорегионалне центре. Због тога се за детаљнију анализу урбаног система предвиђа да се овај индикатор примени и за центре са 50 000-100 000 становника.

26. Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја

Основни циљ: Јачање позиције села уз већу улогу у оквиру функционалних подручја градова

Опис показатеља:

Укупни демографски развој региона може да прикрије значајне унутрашње разлике између појединих просторних целина, типично између урбаних и руралних подручја. Према ПП РС, просторно-демографска поларизованост присутна на макро нивоу, манифестује се и унутар сваке области и региона на локалном нивоу као демографски дебаланс између развијенијег средишта и уже зоне приградских насеља и неразвијене периферије. Велике промене у просторно-демографској структури узроковане су снажним процесом примарне урбанизације и интензивним миграционим токовима на релацији село-град, чије успоравање је отпочело тек „пражњењем“ традиционалних демографских „резервоара“, руралних средина. Циљ овог индикатора је да прати тренд ових процеса и идентификује просторе према интензитету промена.

27. Обим дневних миграција

Основни циљ: Јачање позиције села уз већу улогу у оквиру функционалних подручја градова

Опис показатеља:

Овај индикатор помаже да се идентификују центри економског развоја, као и утицај функционалних урбаних подручја (ФУП) дефинисаних у ПП РС-у. Праћење индикатора је важно за објективније вредновање регионалног БДП/ст, с обзиром да је обично прецењен због доприноса дневних миграната или потцењен због дневних миграната ка другим подручјима. Тако, према ПП РС-у, величина ФУП-а у многим случајевима не кореспондира са његовим реалним утицајем имајући у виду број становника, тј. концентрацију становништва у појединим центрима, и, са друге стране, величину општина које гравитирају одређеном граду. У зависности од величине и утицаја града, ниво дневних миграција значајно варира. У многим подручјима интензитет деловања центара је смањен услед трајног пресељења у место рада, које је за последицу имало повећање становника у градовима и изразиту депопулацију и старење становништва у руралном залеђу које данас слабије мигрира.

28. Удео дневних миграција већег радијуса

Основни циљ: Јачање позиције села уз већу улогу у оквиру функционалних подручја градова

Опис показатеља:

Индикатор помаже да се разуме привредна динамика региона/области и функционална структура мреже насеља, односно функционалних урбаних подручја (ФУП). Примера ради, услед недостатка радних места на локалном нивоу, активно становништво је присиљено да дневно мигрира до знатно удаљенијих насеља. Поред тога, индикатор је користан за анализу регионалног дохотка у погледу прилива прихода становника који раде у другим регионима, као и за анализу регионалних услова у погледу структуре и динамике регионалног тржишта станова.

29. Доступност до централних насеља јавним превозом (од тога: доступност железницом)

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Према концепцији развоја саобраћаја у ПП РС-у, важно место се даје пројектима који стимулишу улогу јавног превоза путника са применом одговарајућих решења у зависности од величине и функционалне организације града. Овај индикатор је иницијални покушај да се сагледа

расположивост услуга јавног превоза у региону. Значај индикатора је и у томе што укључује како социјалну тако и еколошку димезију. У социјалном смислу, добра приступачност на пример јавним службама од општег интереса је пример једнаких могућности за све групе становништва, укључујући и социјално осетљиве групе и грађане који не користе аутомобил. У еколошком смислу, доступност јавним превозом може бити разлог да се не користи аутомобил, чиме се уједно доприноси смањењу обима саобраћаја и тако бољем квалитету ваздуха.

30. Доступност примарној здравственој заштити

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

За овај индикатор је предвиђено да се прати преко два базна индикатора, сходно расположивости података. Први је индикатор о највишем степену социјалне искључености и односи се на удео становништва које нема основно здравствено осигурање. Други је индикатор доступности здравствених услуга, у смислу расположивих људских ресурса, односно броја лекара према броју становника. Анализа трендова и регионалних разлика у вредности ових индикатора значајна је за оцену социјалне кохезије и урванотеженог регионалног развоја.

31. Потенцијална интермодална доступност

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Ово је један од најчешће коришћених индикатора доступности пошто описује повезаност између квалитета саобраћајних система и економске развијености, укључујући и потенцијал за глобалну конкурентност. Индикатор је значајан за мониторинг просторног развоја с обзиром на развој Паневропских коридора кроз Републику Србију, њихове улоге у међународној интеграцији простора, као и очекиваног доприноса за свеобухватни привредни, културни и социјални развој, како је наглашено у ПП РС-у. Паневропски саобраћајни коридори су интермодални коридори, што подразумева комбинацију и повезивање више видова саобраћаја и начина транспорта (повезивање друмског, железничког, речног и ваздушног саобраћаја и транспорта). Коридор X остварује везе са Коридорима IV, V, VII и VIII и тиме представља везу Републике Србије са земљама чланицама ЕУ као и осталим државама кроз које Коридор X пролази. Подручјима кроз које пролази овај правац, омогућава се развој привредних делатности кроз оживљавање инвестиционих активности. Сходно томе за мерења доступности посебно су важна места интермодалних терминала и логистичких центара, која су означена у ПП РС-у.

32. Удео становништва које живи унутар 30-минутне изохроне од железничке станице

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Упркос доминантној употреби аутомобила и тенденцији даљег раста, као и у свим европским земљама, током последње деценије јача свест о потреби побољшања квалитета превоза за људе који не користе аутомобил из било ког разлога. Да ће потреба за овим даље расти упућују и глобални демографски трендови (старење, миграције, дуготрајна незапосленост), као и све већа загушеност путне мреже, тако да јачање јавног превоза постаје значајно не само за бољу повезаност руралних подручја већ и у урбаним агломерацијама. Предуслов за ово је добар приступ одговарајућим железничким и аутобуским станицама. У ПП РС-у се посебно указује на проблем неуравнотежености у железничком превозу, као и запостављању железнице и јавног путничког превоза, што даје аргумент за праћење овог индикатора. С тим у вези, овај индикатор је погодан пошто не израчунава само време путовања већ и показује да ли су подручја која су добро повезана (кратко време путовања), у складу са оним подручјима где живи већина становника (мапирањем се јасно показују региони/области са добром, а посебно са слабом приступачношћу), поштујући правило да локација железничке станице треба да буде у складу са дистрибуцијом становништва. Заправо, овим се може закључити колико објекти јавног превоза стварно недостају али се преиспитују и саобраћајне стратегије у лоцирању железничких станица према њиховој удаљености од насеља.

33. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опремљеност насеља водоводном инфраструктуром један је од кључних показатеља стандарда живљења што оправдава праћење овог показатеља. С друге стране, мрежа јавног водовода је саставни део изграђеног грађевинског фонда, тако да је ово и показатељ урбаног стандарда. Овај индикатор је намењен за праћење реализације стратешког приоритета обнове мреже свих водовода, који је апострофиран у ПП РС-у.

34. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма

Опремљеност насеља канализационом мрежом један је од кључних показатеља стандарда живљења, као и урбаног стандарда, што оправдава праћење овог показатеља. Истовремено, овај индикатор намењен је за праћење реализације стратешког приоритета реконструкције и проширења обухвата постојећих система канализационе инфраструктуре као припрема за изградњу постројења за прераду отпадних вода (ППОВ), према ПП РС-у. У том смислу, индикатор би додатно пратио реализацију планираних ППОВ по насељима.

35. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма
Концепција просторног развоја енергетске инфраструктуре, према ПП РС-у, базирана је на циљу сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у планском периоду. У том циљу наставиће се даљи развој изградњом нових и реконструкцијом постојећих преносних и дистрибутивних инфраструктурних објеката и водова (почев од 400 kV, 110 kV до крајњих потрошача. Овај индикатор је намењен праћењу остваривања овог циља ограничавајући се на потребе становништва, у првој фази праћења тестирања индикатора.

36. Број интернет корисника

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма
Приступ Интернету постао је од кључне важности за концепт стварања инклузивног друштва заснованог на знању, у економском као и у социјалном смислу. Мапирањем подака може се уочити степен поларизованости простора из овог аспекта, што су уједно важне информације за побољшање просторне равномерности у приступу Интернету широм земље.

37. Покривеност простора просторно-планским документима

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма
С обзиром да је просторно планирање активност и одговорност јавног сектора, те да је просторни план акт од општег значаја, подразумева се да активности сваког нивоа управљања морају бити међусобно усклађене у остваривању планираног просторног развоја. Индикатором се прати планска разрада ПП РС-а, кроз доношење просторних планова на свим просторним нивоима, а уједно и остваривање назначених приоритета у покривености територије планским документима.

38. Укљученост у рад удружења и организација

Основни циљ: Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма
Ово је релативно нова област истраживања у смислу мерења укључености цивилног сектора у заједници. Једно од полазишта ПП РС-а јесте да је партиципација један од главних стубова управљања, јер без великог броја укључених актера добро управљање не би било могуће. Степен до кога је јавност укључена у доношење одлука о развоју не само да је мерило партиципације, већ и отворености структура управљања. Ради тога, нужно је да грађани имају могућност, право и обавезу да одлучују о просторном развоју своје територије (насеље и припадајући атар), али и да учествују у одлучивању о просторном развоју свога региона и своје државе. Индикатор се базира на томе да је „редовно учешће у раду организација или удружења група грађана“ доста активна форма ангажмана или партиципације. Редовно учешће (овде се узима да је то преко једне године) указује да је присутна јача мотивација да се баве одређеним питањима у друштву. Ова врста учешћа може бити прилично важан аспект за територијално оријентисано управљање процесима у неком подручју.

39. БДП по становнику*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу
Опис показатеља:

Бруто домаћи производ је синтетички показатељ макроекономских токова, мада се у међународним упоређенима често користи и као мера укупног напретка земље/региона. Потребна је опрезност у интерпретацији индикатора када се ради о динамици промена, пошто ту могу бити садржани и економски и социјални ефекти. Заправо повећање БДП по становнику може бити резултат стварног економског раста (БДП раст) или друштвене слабости (емиграције становништва). Поред тога, уколико је индикатор израчунат на сувише дезагрегираном територијалном нивоу, статистичке анализе могу дати криву слику због дневних миграната, који дају допринос расту БДП у области где нису регистровани као становници. Слично показује и тренд фрагментирања предузећа који означава могућност да се поједини делови пословног процеса (управа, истраживање и развој, производња, маркетинг, продаја, дистрибуција, логистика) одвојено лоцирају или да се иста функција обавља са више удаљених локација, али се укупан допринос расту БДП приказује само у једној од тих области.

40. БДП у РРР по становнику*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Бруто домаћи производ према паритету куповне моћу по становнику (БДП у РРР по становнику) је одговарајући пандан за апсолутни показатељ БДП/становнику. Слично ономе што је објашњено за показатељ БДП/ст, показатељ БДП у РРР је корисна алатка за поређење нивоа развијености земаља/региона. Вредност БДП у РРР по становнику одсликава профил релативне куповне моћи свих земаља/региона и однос међу њима. Мада пружа само општу слику, универзално је прихваћен као показатељ за упоређивање земаља и региона узимајући у обзир разлике у валутном курсу и нивоу цена.

41. Однос раста БДП и раста запослености региона

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Посматрајући упоредо годишње промене у два основна економска показатеља, циљ је да се покаже динамика привредног раста појединачних региона и на основу тога, да се оцене регионалне неједнакости у динамици развоја. Поред тога, уколико се вредности прикажу у односу на национални просек, показује се колико је учешће појединих региона у укупном БДП земље, као и учешће у укупној запослености земље, као и који региони су остварили натпросечну/исподпросечну вредност у појединим годинама.

42. Стопа раста БДП по становнику (%)*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Као мера промена, овај индикатор се најшире користи за анализу динамике привредног развоја, и често се посматра као сумарни приказ конкурентних способности. Заправо, овај индикатор показује трендове у брзини привредног раста - који региони имају бржи или спорији раст у односу на остале регионе или у односу на брзину раста изабране референтне просторне јединице. Као мера процентуалне промене, номиналне вредности су претворене у упоредиве величине што олакшава његово коришћење у анализама.

43. Однос увоза и извоза региона

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

У основи овим показатељем се представља спољно-трговински дефицит/суфицит (према томе колики је обим увоза у односу на обим извоза), али у ширем контексту ово је базни показатељ у представљању степена зависности земље (региона) од спољних економија, али и присуство на спољњем тржишту чиме се оцењује њихова конкурентска позиција. Приказ резултата је могућ према различитим референтним просторним јединицама (као удео у националном просеку, обим који се остварује са земљама ЕУ, или земљама које нису чланице ЕУ, или са земљама са којима су успостављени посебни трговински споразуми), што зависи од расположивих података.

44. Удео извоза у структури БДП

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Поред показатеља односа увоза и извоза региона, значајно је анализирати њихов удео у БДП региона, који говори о степену отворености региона према другим тржиштима. У случају овог индикатора, предност се даје уделу извоза у БДП, којим се показује извозни потенцијал региона, или шире посматрано његова конкурентска способност на тржишту.

45. Запосленост по економским делатностима*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Вредност овог индикатора је у томе што приказује економски профил сваког региона, као и степен концентрације привредних активности у појединим регионима, чиме се из овог аспекта (броја запослених) анализира достигнути ниво привредне развијености. Генерално, региони са највећим уделом запослених у пољопривреди уобичајено се сматрају економски мање напредним или са структурним тешкоћама у економији. Ово се даље елаборира кроз друге индикаторе из предложене листе, али је овде важно да се укаже на допринос појединих група активности у укупној запослености региона. Даље, просторне неравномерности могу се пратити према промени броја запослених у индустрији, сумирањем података по нивоима индустријских центара, како су категоризовани у ПП РС-у.

46. Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатјој вредности региона*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Економски значај пољопривредног сектора је један од елемената који илуструје секторску структуру привреде. У комбинацији са осталим предложеним индикаторима, овај индикатор омогућава детаљне анализе о ефикасности пољопривредног сектора, али може укзати и на стагнирање привреде у смислу развоја ка секундарном и терцијарном сектору. Информације у вези са примарним сектором су посебно важне за идентификацију региона и области чији укупни приход доминантно зависи од овог сектора, што ће их суочити са структуралним променама у блиској будућности, посебно у контексту приступа светском тржишту. Поред тога, доминантан удео пољопривредног сектора у бруто додатој вредности код периферних региона је пре показатељ структурне привредне слабости, на пример, слабости услуга и индустријских активности, него што одражава суштински развој примарног сектора.

47. Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Овај показатељ узима се за оцену технолошког нивоа привреде, којим се приоритетно обухватају: производња електричних и електронских производа и опреме, машина и алатки, моторних возила и компоненти, као и информационе технологије. Заправо, предност у развоју индустрије, уважавајући и интересовање иностраних инвеститора, имаће индустријске гране чији производни програми обезбеђују: производе вишег степена обраде (са вишом додатом вредности), унапређење и развој сектора услуга, висок извозни потенцијал, производе којима се супституише увоз, отварање нових радних места и равномерни регионални развој.

48. Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона *

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Удео финансијских и пословних услуга истиче области и регионе који имају водећу и аутономну улогу у привреди. Искуства показују да постоји велика корелација између заступљености ових услуга и нивоа међународног значаја подручја, односно инкорпорирања у светску економију, у којој ове врсте услуга играју главну улогу.

49. Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Учешће администрације, образовања, здравства и социјалних услуга представља важан показатељ развоја јавних служби, које се још увек финансирају највише из државних фондова. Како овај индикатор показује у извесном смислу удео нетржишних услуга, може да помогне у оцени стања у државном/јавном сектору услуга намењених становништву.

50. Број предузећа у области иновација

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Овај индикатор пружа информације о иновационој активности на нивоу предузећа, помажући да се агрегирањем добије увид о иновационом потенцијалу привреде. Према ПП РС-у, остваривање основног циља привредног развоја а то је јачање позиције и привредне конкурентности Републике Србије, подразумева, између осталог, развој заснован на знању, као основном развојном фактору. Главни фактори конкурентности у глобалном привредном развоју су знање и на основу његове примене иновативност производа, нове технологије и систем услуга. Иновационе активности неког предузећа су од велике важности у том погледу, пошто оне имају значајне ефекте на конкурентност, запосленост, привредни раст региона. Детаљно познавање просторне дистрибуције ових иновативних активности у предузећима је стога основни предуслов за могуће напоре унапређења просторне равнотеже економија заснованих на знању.

51. Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености)*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Оправданост за увођење овог индикатора налази се у пропозицијама ПП РС, да научна и развојна истраживања у Републици Србији треба да буду, у највећем обиму, генератор знања као фактор развоја нове - глобално конкурентне привредне структуре. Запосленост у области истраживања и развоја добар је еквивалент за мерење способности друштва да креира иновативно друштво и економију. Треба имати у виду да овај индикатор пружа информације само о потенцијалу а не о стварном исходу иновација, али је назнака да је потребно припремити терен за иновативно друштво и економију.

52. Запосленост у области високих технологија*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Процент запослених у „high-tech“ сектору показује важан аспект привредне структуре и способност различитих региона на пољу иновација. Овај индикатор пружа информације о просторном балансу развоја економије знања и друштва знања у националном простору и генерално у европском простору.

53. Издвајања БДП за област истраживања и развоја*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Полазишта за издвајање овог индикатора иста су као код индикатора „запосленост у области истраживања и развоја“. Овај индикатор је добра мера одређености развоја и подстицаја за иновативно друштво и економију. Иако је релевантност индикатора велика, тренутна препрека за његово коришћење је недостатак просторно дезагрегираних података.

54. Приступ широкопојасним системима

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Развој информатичког друштва је императив просторног развоја Републике Србије, и основни циљ је изградња и организација савремене електронске комуникационе мреже и доступност универзалног сервиса (који подразумева и универзални широкопојасни сервис). Индикатор се односи на покривеност територије Републике Србије приступним мрежама широкопојасних услуга за пренос података и Интернет, с тим да је пожељно приказати да ли је базиран на жичном, бежичном или оптичком повезивању.

55. Енергетска ефикасност у индустрији

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Овај индикатор је потребан да се процени друга страна производне цене одређених производа. За оцену регионалне конкурентности првенствено се посматра остварена вредност производње, која се даље релативизује према цени потрошене енергије. Уколико, примера ради, регион остварује конкурентску предност у производњи оних добара који су енергетски врло интензивни, повећање цене енергената може имати велики утицај на економске перформансе региона. Улога овог индикатора је да се потпуније сагледа технолошки ниво производње, посебно у оквиру специјализованих региона, а истовремено да пружи релевантне поуке у повећању енергетске ефикасности за будући развој тих региона. Пре свега, концепција просторног развоја са аспекта енергетске ефикасности заснива се на пажљивом лоцирању великих система за производњу енергије који утичу на регионални распоред индустрије, инфраструктуре и становања. Индикатор се сматра важним и за друге приоритете просторног развоја, тако је унапређење енергетске ефикасности подршка остварењу стратешког приоритета смањења загађења животне средине, пошто је великим делом одговорно за смањење емисије штетних гасова.

56. Обим директних страних инвестиција по регионима

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Овај показатељ је, у извесном смислу, мера атрактивности локалитета, пошто је правило да се страна улагања пласирају на одређеним локалитетима због предности које пружају – расположивост производних и локационих фактора, регулативни и институционални услови. Директна страна улагања пласирају се углавном у високо-акумулативним гранама ради остваривања максималног профита, ширења пословања ради обезбеђења јефтине радне снаге, сировина, нових тржишта, трговине, веће ефикасности производње, што све упућује на потенцијалну конкурентну способност простора. Праћење овог индикатора има оправдање у једном од стратешких приоритета просторног развоја Републике Србије - изградњи модерне привредне инфраструктуре и стварање повољне инвестиционе климе за привлачење страних инвестиција.

57. Стопа инвестиција

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Индикатор пружа реалну слику о степену регионалне поларизације земље, показујући колико који регион генерише од укупних инвестиција земље, посебно колико пута је ниво инвестиција по становнику већи/мањи од националног просека. Ове анализе су упућене на усмерења из ПП РС-а, да је прилив капитала и његово ефикасно улагање основни предуслов привредног раста, те да је неопходно учинити регионе атрактивним за привлачење инвестиција. За то је, пре свега, неопходно улагање у савремену привредну инфраструктуру.

58. Број мултинационалних компанија у региону

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Присуство транснационалних компанија у земљи у директној је вези са нивоом интернационализације националне економије. Намена овог индикатора је да покаже положај на мапи концентрације економски јаких подручја на европском нивоу, као и у односу на окружење. У европским размерама, лидерима економског развоја сматрају се подручја у којима је седиште неке мултинационалне компаније (према ESPON, 2006).

59. Запосленост у страним фирмама у укупној запослености у региону

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

За велике транснационалне фирме могу бити атрактивна мање развијена подручја из више разлога (јефтина радна снага, проширење на друга тржишта, близина сировинских ресурса), док њихово присуство на различите начине утиче на конкурентност региона. Овај индикатор узима један аспект утицаја, запошљавање, на основу чега би се тај утицај мерио, посебно кроз промене током времена и упоредне анализе са другим подручјима.

60. Удео страних фирми у укупном извозу

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Присутне стране фирме у региону су пре свега мотивисане да инвестирају у извозне гране индустрије и услужног сектора што може представљати неке од најважнијих детерминанти за подизање нивоа конкурентности региона и укупне националне привреде. Овим индикатором требало би да се покаже колико се присуство страног капитала у региону одразило на извозни потенцијал региона.

61. Продуктивност рада

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Задатак овог индикатора је да покаже регионалне неравномерности у погледу привредних активности и промене привредне структуре (уколико се сагледава на нивоу појединих сектора делатности), што је уједно мера конкурентности појединих региона. Из ПП РС-а, може се навести пример пољопривреде, која у структури српске привреде, посебно у укупној запослености, има веома значајно место, али јако заостаје у продуктивности за просеком ЕУ; или пример рударства, где у већини рудника нису довољна улагања у развој нових технологија, евидентни су застарели технолошки процеси и ислужена техничка средства и опрема, што снижава продуктивност рада, повећава трошкове производње и доводи до губитка дела минералне сировине.

62. Основна цена рада*

Основни циљ: Смањење субрегионалних разлика у економском и социјалном погледу

Опис показатеља:

Овај индикатор дат у апсолутној вредности није од посебне користи. Међутим, он је основа за обрачун других ефикаснијих и релевантнијих индикатора: „зараде по становнику“, „однос зарада према БДП/БДВ“, „однос зарада према вредности производње“, „индекс реалне просечне зараде“. Примена ових изведених индикатора је у анализама регионалне неједнакости и поларизованости развоја, посебно релативна снага подручја према платежној способности становника.

63. Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водне површине) (CORINE)

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овај показатељ даје биланс коришћења простора, који треба да укаже на трендове социо-економског развоја и поштовање планских пропозиција у намени простора, у складу са стратешким циљем да промене не смеју ићи на штету вредних и ограничених природних ресурса, већ у правцу побољшања квалитативних карактеристика и рационалног коришћења већ ангажованог простора. Промене које се прате односе се, на пример, на конверзију пољопривредног и шумског у грађевинско земљиште, што представља посебан проблем уз питање последица непланске изградње, зеленфилд инвестиција, које се по правилу реализују у тзв. „периурбаним“ зонама у урбано-руралном континууму, као и радом великих рударско-енергетско-индустријских басена.

64. Удео пољопривредних површина под органском/ контролисаном производњом

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Наспрам конвенционалне пољопривредне производње, овим индикатором се прати развој производње високе биолошке вредности и/или познатог географског порекла у системима органске, интегралне и традиционалне пољопривреде. Према ПП РС-у, просторно диференцирано усмеравање развоја и унапређивања пољопривредне производње (на конвенционалну и органску/контролисану), у зависности је од геофизичких и климатских одлика, демографских и природних потенцијала, постојећих организационих система, социоекономских услова и политичко-административних фактора развоја. Примена овог индикатора намењена је стога и за шири контекст, јер се органска пољопривреда може дефинисати као приступ у пољопривреди где је циљ да се створе интегрални, хумани, одрживи системи пољопривредне производње. Максимално се ослања на само-регулишуће агро-екосистеме, обновљиве ресурсе и узајамност еколошких и биолошких процеса. Зависност од спољних уноса, било хемијских или органских, је смањена колико је то могуће. Главне предности органске пољопривреде генерално се виде у следећем: више су тржишне цене ових производа; начин производње подразумева мање интензивно коришћење земљишта и боља је заштита животне средине. Предност може бити и у томе што је органска пољопривреда у већој мери радно интензивна од конвенционалне, што би требало да допринесе већој запослености сеоског становништва и да помогне да се мања газдинства и фарме задрже у пословању, пошто у супротном не би била способна да се изборе на тржишту са интензивирањем производње и глобалном конкуренцијом.

65. Квалитет вода водотока (класе квалитета)

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор описује један аспект у оквиру основног циља оптимизације интегралних водопривредних система и усклађивање њиховог развоја са циљевима очувања животне средине и других корисника простора, који је постављен у ПП РС-у. Тај аспект се односи на заштиту вода на нивоу речних система, који су већ територијално успостављени, уз интегрално коришћење технолошких, водопривредних и организационо-економских мера. Мерама су дате пропозиције и приоритети за постављање постројења за прераду отпадних вода, каналисање насеља, побољшање режима малих вода, за зоне заштите изворишта, као и превентивни механизми и стимуланси, све у циљу заштите вода и довођење квалитета вода у рекама у класе прописане Водопривредном основом Републике Србије.

66. Квалитет подземне воде

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор је намењен да прати остваривање једног од основних циљева ПП РС-а, а тиче се планског и одрживог коришћења подземних вода, уз адекватне мере заштите, за водоснабдевање и флаширање, као извора геотермалне енергије и за унапређење бањског туризма. Значај праћења овог индикатора је из разлога што су подземне воде споро обновљиве, а због надексплоатације и неадекватне заштите све већи проблем постаје њихов квалитет, доводећи у питање могућност коришћења низа изворишта, чак и из основног водоносног слоја, без употребе постројења за пречишћавања, и то са доста захтевним технологијама.

67. Специфична потрошња воде у насељима (1/ст/дан)

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Према упоредним анализама специфичне расположивости сопствених површинских вода, у односу на граничну вредност према којој се утврђује дугорочна самодовољност домаћих вода једне земље, показује се да Република Србија спада у водом сиромашнија подручја. Улога овог индикатора је да прати резултате планских мера рационализације потрошње воде и смањења специфичне потрошње у свим видовима потрошње, како би се просечна специфична потрошња воде на републичком нивоу смањила на мање од 250 л/становник дан.

68. Губици воде у мрежи (%)

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Губици на мрежи одражавају стање водоводне мреже, и један су од главних узрока нерационалног повећања специфичне потрошње воде у насељима. Овај индикатор је намењен за праћење реализације стратешког приоритета обнове мреже свих водовода, који је апострофиран у ПП РС-у (у првој фази, смањење губитака на мање од 20% на републичком нивоу).

69. Однос обновљивих и необновљивих извора у укупној потрошњи енергије

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор прати циљ да се у будућој структури потрошње енергената повећа учешће обновљивих извора енергије. У обновљиве изворе енергије чији потенцијал постоји у Републици Србији спадају: енергија биомасе (укључујући биогаз и биогориво), енергија малих хидроелектрана, енергија сунца, енергија ветра и геотермална енергија (процењен технички искористив енергетски потенцијал у Републици Србији од преко 4,3 Мтен). Сваки од ових извора има своје специфичности и услове под којима је њихово коришћење економски оправдано, с тим да постоје посебне погодности и потребе за њихово организовано коришћење у тзв. децентрализованом производњи топлотне (сагоревањем биомасе, коришћењем геотермалне енергије и сакупљањем сунчевог зрачења) и електричне енергије (изградњом малих хидроелектрана - снаге до 10 MW и ветроелектрана, као и коришћењем фотонапонских (PV) система.

70. Фрагментациони индекс*

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Фрагментираност природних подручја постаје све очигледнија последица економског и урбаног развоја, што се манифестује кроз распарчавање природних подручја на већи број малих неповезаних делова, чије окружење постаје претња за одржање биодиверзитета. Индикатор фрагментације природних подручја може се користити да прикаже природно „осетљива“ подручја. Наиме, фрагменти природних станишта често нису довољно велики и еколошки очувани за опстанак популација живог света. Последњих деценија спроводи се велики број иницијатива за заштиту природног наслеђа на националном и европском нивоу. И у планерској пракси постаје уобичајено да се приликом изградње путева и пруга, примењују упутства која садрже мере за смањење ризика угрожавања животиња. Те мере укључују ограђивање, чулне сигнале за животиње, како би омогућили усмеравање животиња на места специјално одређена за прелаз преко или испод саобраћајница. На националном или регионалном нивоу, све више земаља развија и примењује еколошке мреже највреднијих подручја, бафер зоне, коридоре и подручја која се поново регенерују у природна. Посебно место имају и све раширеније политике очувања природних подручја, као што је развој Natura 2000, Пан-европска еколошка мрежа и Емералд мрежа.

Европска агенција за животну средину (ЕЕА) дефинисала је „фрагментациони индекс“ и саставила индикатор о „просечној величини нефрагментиране земљишне парцеле“, упозоравајући да „фрагментација земљишта“, услед проширења мрежа саобраћаја и сталног пораста интензитета саобраћаја у земљама ЕУ, представља главну претњу биодиверзитету, директним утицајем близине и узнемиравања, и фрагментирањем, изоловањем станишта и стварањем баријера слободном кретању животиња и распрострањању њихових популација.

Друга индикација за фрагментисаност станишта је дистанца између појединих делова. У томе се „фрагментациони индекс“ сматра ефектнијим индикатором у односу на друге једноставније индикаторе као што је „удео шумских подручја“, који не пружају информације о просторном односу и величини појединих фрагмената. Наиме, шумска подручја могу бити сачињена од једног обухватног потеза шуме (што је ређи случај) или од стотина малих делова, тако да има величина тих делова, њихова просторна дистрибуција и удаљеност постају главни услов за одржање популација дивљачи на неком простору.

Поред мерења фрагментације у односу на саобраћајне мреже, у бројним студијама укључује се фрагментираност повезана са пољопривредом, урбанизацијом, као и концентрацијом активности дуж речних обала. Различити обрасци урбанизације и пољопривреде показују различити степен фрагментације. На пример, урбанизација која је углавном дисперзна, као и интензивнија пољопривреда значе и виши степен фрагментације предела. Насупрот томе урбанизација која је више концентрисана и екстензивнија пољопривреда значе и мање фрагментиран предео. Тако се и модел по коме се израчунава овај индекс додатно усложњава и даје прецизније резултате што је већи број укључених параметара.

71. Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Саобраћајна инфраструктура, поред тога што је један од најважнијих предуслова за развој, постала је један од најзначајних корисника земљишта. У појединим регионима, заузимање земљишта за саобраћајну инфраструктуру константно се повећава из године у годину, што отвара питање рационалности и потреба других корисника простора. Праћење овог индикатора има значај за развој одрживог транспорта, мреже и објеката, према ПП РС-у, где се истиче

неопходност придржавања основних принципа развоја транспортних система: економске исплативости, друштвене оправданости и еколошке прихватљивости. Значајно је анализирати у којој мери се у појединим регионима повећавају површине под саобраћајном инфраструктуром и у којој мери одговарају саобраћајним потребама.

72. Урбани раст - ширење урбаног подручја

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Просторни образац релативног повећања урбаних подручја током одређеног периода прати различит градијент у појединим деловима земље, као што се код неких подручја ти процеси релативно споро одвијају а код других врло динамично. Значај праћења овог индикатора садржан је у једном од основних циљева ПП РС-а, а тиче се рационалног коришћења грађевинског земљишта, посебно у смислу одрживог и рационалног усмеравања конверзије пољопривредног и шумског земљишта у грађевинско, као и ограничавања физичког ширења грађевинског подручја насеља на разумну меру.

73. Удео урбаног ткива

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овај индикатор би требао да омогући анализе о типовима и карактеру урбанизације. Удео урбаног ткива је уобичајено висок за главни град, и центре функционалних подручја, док се и код мањих градова може пратити промена образаца коришћења простора (на пример, распршена и често стихијска градња у насељима и изван грађевинских подручја, као последица непоштовања заједничких и дугорочних потреба очувања простора, или недовољно коришћење постојећих потенцијала у изграђеним зонама (урбана обнова, трансформација, модернизација).

74. Удео култивисаних подручја

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овим индикатором показује се који је удео неке области или региона потпуно измењен, покривен објектима и инфраструктуром, односно површине које се означавају артифицијелном наменом (како су идентификоване у Corine бази података). Истовремено индикатор може показати у којој мери и којом брзином нестају пољопривредне површине, шуме, полу-природне и природне области, у корист развоја вештачких површина. Ово утиче на биодиверзитет, јер се смањују станишта, животни простор бројних врста, и фрагментира предео који их повезује и подржава.

75. Бесправна изградња у зонама изворишта

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Услед недостатка поузданих информација о бесправној изградњи уопште, која је у ПП РС-у означена као горући проблем, издвојен је један прелазни индикатор, фокусиран на бесправну градњу у зони изворишта. Овде се ради о једном од најозбиљнијих облика узурпације простора, пошто представља озбиљну претњу за водоснабдевање становништва. У овом смислу, један од основних циљева ПП РС-а је строга заштита заштићеног водног земљишта од бесправне градње.

76. Број и површина бровнфилд локација

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Важност праћења овог индикатора произлази из циља који је постављен у ПП РС-у а односи се на заустављање и строгу контролу нерационалног ширења грађевинских подручја и веће ангажовање бровнфилд простора односно пажљив и рационалнији приступ греенфилд инвестицијама. На уређење бровнфилд локација такође се гледа као на могући допринос регионалном развоју с обзиром на могућност коришћења европских фондова за ову намену, и с обзиром да ове површине обично имају основну инфраструктуру као и урбанистичку документацију, што представља уштеду за инвеститоре.

77. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Анализом саобраћаја на сваком од сегмената главне мреже или коридора, долази се до потпунијег сагледавања проблема саобраћајних токова за регионални развој. Поједини сегменти

могу бити преоптерећени (и тако подстицати даље инвестирање у инфраструктуру у одређеном региону), док други могу имати расположиве капацитете које треба промовисати (као што је случај са унутрашњим пловним путевима). Поређење стварног оптерећења сегмента различитих видова (друмски у поређењу са паралелним железничким или унутрашњим пловним путевима) може пружити значајне информације о капацитетима, ограничењима капацитета и актуелној модалној подели унутар датог коридора. Сличне унакрсне анализе могу бити важне код тражења најпогоднијих саобраћајних решења за поједина „осетљива подручја“ где се постављају строжији услови заштите животне средине, као и о потенцијалним утицајима на заштићена подручја.

78. Модална расподела путничког саобраћаја

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овај индикатор је намењен за процену зависности од аутомобила у одређеном региону, у односу на остале видове, као што је железнички и јавни превоз. Иако је за очекивати да је аутомобилски превоз доминантан вид у многим регионима, железнички и јавни превоз, или чак авионски превоз (за удаљена или неприступачнија одредишта) могу такође допринети значајном уделу у путничком саобраћају. Поред других индикатора који се тичу инфраструктуре (као што су дужина и густина аутопутева и железничких станица), овај индикатор илуструје стварно коришћење саобраћајне инфраструктуре, било да разлог могу бити преференције становника региона, приступачност или цена превоза, овим могу да се прикажу уска грла или недостатак инфраструктуре (на пример, да се користи аутомобил јер недостају добре конекције за превоз возом). Овај индикатор може допринети на два начина мониторингу одрживости: прво, аутомобил као мање одрживо превозно средство, указује да се саобраћајни обрасци засновани на њему не могу сматрати одрживим на дуге стазе. Друго, одсуство појединих видова саобраћаја у региону или великом граду смањује расположиве опције дневне мобилности према потребама појединих чланова породице (на пример, у областима у којима недостаје железница или јавни превоз). У крајњем случају расположиве опције превоза могу у великој мери утицати на организацију свакодневног живота, те на тај начин утицати и на социјалну одрживост.

79. Обновљива енергија у укупној производњи енергије

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овај индикатор показује колико се производња енергије остварује из обновљивих извора енергије, указујући с једне стране, колико је смањена зависност од фосилних горива на регионалном нивоу и колико је овај регион способан да задовољи тражњу за примарном енергијом у будућности. Са друге стране, овај индикатор пружа увид о понуди региона за енергетско тржиште, чиме се може пратити допринос региона према планираним капацитетима изградње малих хидроелектрана, ветроелектрана, соларних фотонапонских постројења, постројења на биомасу и постројења која користе биогаз, према ПП РС-у.

80. Потрошња енергије по изворима и врсти корисника

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овај индикатор покрива аспект употребе расположиве енергије, тј. количину потрошене енергије, према намени и врсти енергије, у одређеном временском периоду. Индикатор овим показује могућности да се потрошња енергије усмерава ка одрживости на два начина, у оквиру понуде и у оквиру потрошње.

81. Број и % становника насеља који су изложени сталном и учесталом прекомерном загађењу ваздуха

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор прати стање подручја изложеног сталном или учесталом прекорачењу граничних вредности типичних загађујућих материја (SO_2 , CO_2 , NO_2 , PM_{10}), као што су урбана подручја и коридори аутопутева. Према ПП РС-у, потребно је обезбедити таква решења и опредељења којима се спречава даље угрожавање животне средине и санирати последице загађења.

82. Број и % становника насеља у зонама загађења од индустријских/рударских/енергетских постројења

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор прати стање подручја загађене и деградиране животне средине (подручја отворених копова лигнита, јаловишта, депонија, термоелектрана, хемијске индустрије) са негативним утицајима на човека, биљни и животињски свет и квалитет живота. Према Просторном плану Републике Србије, за ову категорију треба обезбедити таква решења и опредељења којима се спречава даља деградација и умањују ефекти ограничавања развоја. Потребно је санирати и ревитализовати деградиране и угрожене екосистеме и санирати последице загађења, у циљу стварања квалитетније животне средине.

83. Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од поплава (CORINE)*

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овај индикатор идентификује насеља према броју случајева поплава. Подручја са великим бројем случајева поплава и велики удео вештачких површина (нпр. подручја насеља) се сматрају највише повредивим. Овај индикатор прати остваривање циља на оптимизацији интегралних водопривредних система на јединственом водопривредном простору Републике Србије и усклађивање њиховог развоја са циљевима очувања животне средине и других корисника простора.

84. Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Угроженост простора сеизмичком активношћу, представља битан чинилац при планирању простора и намене коришћења земљишта, као и при одређивању степена концентрације физичких структура и инфраструктурних објеката.

85. Насеља у просторима угрожености од ерозивних процеса

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Подручја интензивних ерозивних процеса могу бити одраз неодговарајуће употребе простора. Специфичан проблем представљају клизишта, на теренима релативно слабије носивости у периодима повећаних падавина или у деловима насеља где није адекватно регулисано одвођење вода. Индикатором су посебно обухваћена насеља потенцијално угрожена ерозијом, клизиштима и одронима, укључујући и активности на њиховој заштити и смањењу угрожености.

86. Количина комуналног отпада из насеља региона

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Количина комуналног отпада представља укупну количину генерисаног отпада насеља, што је углавном непознат податак и захтева одговарајуће технике израчунавања. Упоредујући резултате са индикатором „количина отпада који се организовано сакупља“, показује се заправо обим проблема неодрживог управљања отпадом који углавном завршава ван комуналних депонија.

87. % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства)

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Количина комуналног отпада које се организовано сакупља на нивоу свих општина, илуструје и степен одрживости који је регион достигао.

88. Стварање индустријског отпада (t/год; ha)

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

У оквиру овог индикатора прати се: количина произведеног индустријског отпада (t/год); површина простора која се заузима за јаловишта и одлагалишта индустријског отпада, укључујући и зоне рестриктивног коришћења за друге намене.

89. % Укупне количине отпада који се рециклира

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор прати један аспект третмана отпада који се тиче рециклабилног отпада (према количини и врсти), који упућује и на ниво одрживости региона.

90. Настајање/развој природних предела

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Доминантан тренд ширења вештачких површина и инфраструктуре главно је обележје коришћења простора на регионалном и националном нивоу, које иде на рачун нестајања пољопривредних површина, и у мањој мери, шума и полу-природних и природних области. Овим се повећава степен угрожености биодиверзитета јер се смањују станишта, животни простор бројних врста, и фрагментирају се предели који их подржавају и повезују. Овим индикатором прати се повећање или настајање природних подручја пошумавањем, рекултивацијом земљишта као и природном регенерацијом предела.

91. Заштићена природна подручја

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Најзначајније еколошке мреже на подручју Европе су Пан-европска еколошка мрежа, Natura 2000 и Emerald мрежа. За Републику Србију Емералд мрежа има посебан значај, јер она заправо представља проширење концепта Natura 2000 на европске земље ван ЕУ. Иначе еколошку мрежу Natura 2000 чине „подручја под посебном заштитом“ (SPA – Special Protection Areas) дефинисана директивом о птицама (Birds Directive) и „посебна подручја очувања“ (SAC – Special Areas of Conservation). Главни циљ мреже је одговарајућа заштита и очување најважнијих европских станишта и врста. Emerald мрежа је еколошка мрежа Подручја од посебне важности за заштиту природе (Areas of Special Conservation Interest – ASCI). Мрежа укључује подручја од посебног еколошког значаја за угрожене врсте и типове станишта заштићених по основу Бернске Конвенције. У оквиру међународног пројекта „Развој Emerald мреже у Републици Србији“, идентификовано је 61 подручје.

92. Број заштићених културних добара у региону *

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Према ПП РС-у, основни циљ је да се културно наслеђе артикулише као развојни ресурс, заштити, уреди и користи на начин који ће допринети успостављању регионалног и локалног идентитета у складу са европским стандардима заштите. Овим индикатором прати се број и статус заштите културних добара, као подршка основном концепту у области културног наслеђа који истиче различит приступ заштити, очувању и коришћењу културног наслеђа према циљевима просторног развоја појединих делова Републике Србије.

93. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Овим индикатором обухваћена су сва добра која уживају претходну заштиту, и према којима се у просторном развоју мора односити као и према заштићеним културним добрима.

94. Број и површина идентификованих предела

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Основни циљ заштите, уређења и развоја предела Републике Србије су разноврсни, високо квалитетни и адекватно коришћени предели и физички уређена, за живот и боравак пријатна рурална и урбана насеља и градови, развијеног идентитета заснованог на поштовању и афирмацији природних и културних вредности. Индикатор је намењен да прати ток „категоризације предела Србије“, којом се подразумева идентификација предела различитог карактера на националном и регионалном нивоу, као основ за валоризацију и заштиту природних и културних предела, планирање и управљање њиховим квалитетом.

95. Туристички капацитети у сеоским домаћинствима

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Индикатор прати степен активiranости сеоског туризма, а у ширем смислу показује у којој је мери локално становништво укључено у туристичку привреду.

96. Број туриста и туристичких ноћења годишње

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Повећање или смањење броја туриста показује ниво атрактивности подручја, квалитет и разноврсност понуде, као и у којој мери су постојеће комплементарне локалне активности интегрисане са туризмом.

97. Број и површина проглашених туристичких простора

Основни циљ: Уређење и одрживо коришћење природе, предела, културног наслеђа и животне средине, уз заштиту од непогода и технолошких удеса

Опис показатеља:

Простор који због својих карактеристика, вредности и приоритетне туристичке намене захтева посебан режим организације, уређења, коришћења и заштите или се на њему предвиђа изградња објеката од националног интереса, Влада, на предлог министарства, проглашава као туристички простор.

98. Број пројеката са међународним учешћем

Основни циљ: Интересантно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Посебан значај за будући просторни развој имаће просторна интеграција Републике Србије и њених региона и општина у међународно окружење. Ово ће бити остварено на три нивоа: прекогранично, трансдржавно и међурегионално. Овим индикатором прати се успостављање међународне сарадње у оквиру појединих европских програма, као и за различите области: сарадња планинских регија, водних подручја, паневропских инфраструктурних коридора, културног наслеђа, урбаних центара, и других економских и социјалних веза које доприносе просторном одрживом развоју Републике Србије у европском окружењу. Индикатором се посебно прате облици прекограничне сарадње (cross-border cooperation - CBC) пограничних општина у Републици Србији, са пограничним територијалним јединицама суседних држава.

99. Чланство у међународним организацијама и мрежама сарадње

Основни циљ: Интересантно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Овим индикатором прати се учешће Републике Србије и појединих региона у међународним иницијативама које третирају стратешке теме попут заштите и развоја на подручју Централне, Источне и Југоисточне Европе, Подунавља, Карпата, Саве итд, као и у интересним просторним групацијама – еврорегионима, затим учешће у оквиру еколошких мрежа, UNESCO програм „Светска баштина“, ESPON, итд.

100. Трговинска размена пер цапита са суседним земљама

Основни циљ: Интересантно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Повећање приступачности треба да прати умрежавање функционалних урбаних подручја унутар територије Републике Србије и трансгранично повезивање са суседним функционалним урбаним подручјима у околним земљама. Овим индикатором прати се просторни/инфраструктурни потенцијал региона у подстицању развоја веза, трговине, транспорта и комуникација кроз унапређење међурегионалне и међудржавне сарадње са општинама у трансграничним подручјима.

101. Удео трговинског промета са суседним земљама у укупној трговини са иностранством

Основни циљ: Интересантно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Овим индикатором прати се интензитет веза са суседним земљама у функцији степена приступачности, конкурентности региона и унапређења међурегионалне размене са суседним земљама.

102. Промет путника и робе у речним лукама

Основни циљ: Интересно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Примена индикатора је усмерена према основном циљу развоја водног транспорта које се тиче повећања конкурентске способности речног транспорта подизањем нивоа квалитета услуге у лукама, која ће омогућити рационалну прерасподелу између видова саобраћаја и изградњу ефикасног саобраћајног система Републике Србије. У складу са овим циљем, индикатор треба посебно да покаже степен уједначавања карактеристика пловних путева и транспортне инфраструктуре и достизање нивоа развоја у државама чланицама ЕУ, као и развој путничког саобраћаја.

103. Контејнерски промет (у речним лукама)

Основни циљ: Интересно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Индикатор прати конкурентске способности речног транспорта, развој терминала интермодалног транспорта (посебно контејнерски) у лукама, који посредно указује на ниво квалитета услуга у лукама и створене услове за ефикасно и економски рационално функционисање и пословање.

104. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја

Основни циљ: Интересно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Боља просторно-функционална интегрисаност у окружење, подразумева појачане потребе прекограничног саобраћаја и већу пропусност граница, што је и прилика за јачање регионалне економије за шта велики значај имају места граничних прелаза.

105. Недељни број летова до европских MEGA подручја

Основни циљ: Интересно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Улога овог индикатора је да прати основни циљ просторног развоја ваздушног саобраћаја, да ваздухопловни систем буде интегрални део европског ваздухопловног система, а ваздухопловни саобраћај постане главни вид транспорта на релацијама дужим од 45 минута летења, уз могућност да сваки регион у будућности има аеродром одређене категорије. Основна концепција просторног развоја аеродромске инфраструктуре заснива се на реализацији пројеката који стимулишу развој мреже ради повезивања аеродрома унутар Републике Србије и са окружењем, реконструкцији и рехабилитацији мреже локалног карактера.

106. Време путовања аутом до MEGA и транснационалних ФУП подручја (бодовано према значају ФУП)

Основни циљ: Интересно и функционално умрежавање региона Војводина са другим регионима у Европи

Опис показатеља:

Индикатор мери доступност у европској димензији. На основу времена путовања аутом до свих MEGA (Metropolitan European Growth Area) и транснационалних функционалних урбаних подручја (FUA – Functional Urban Area) (бодовано према значају ФУП), показују се рангови од централних подручја са најбољом доступношћу, до перфирених и крајње удаљених подручја са најслабијом доступношћу.

5.3. ПРЕГЛЕД ПОКАЗАТЕЉА ЗА ИЗРАДУ ПРВОГ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ

Имајући у виду степен разрађености основног модела показатеља на републичком нивоу, као и могућност приступа подацима потребним за њихово израчунавање, први Извештај о остваривању РПП АПВ (за 2012. годину) садржаће 35 показатеља који ће бити основа за израду истог Извештаја:

1. Густина насељености (критична маса)
2. Миграциони биланс
3. Удео становништва по великим старосним групама
4. Стопа фертилитета
5. Становништво са високим образовањем
6. Удео незапосленог становништва до 25 година
11. Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)
12. Стопа запослености
13. Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица
18. Годишња стопа незапослености
22. Степен концентрације становништва региона у примарном центру
25. Просечно време путовања до најближа три регионална центра
30. Доступност примарној здравственој заштити
33. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода
34. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом
35. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања
36. Број интернет корисника
37. Покривеност простора просторно-планским документима
39. БДП по становнику
45. Запосленост по економским делатностима
57. Стопа инвестиција
63. Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водне површине) (CORINE)
65. Квалитет вода водотока (класе квалитета)
68. Губици воде у мрежи (%)
71. Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру
73. Удео урбаног ткива
77. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже
84. Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу
91. Заштићена природна подручја
92. Број заштићених културних добара у региону
93. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту
95. Туристички капацитети у сеоским домаћинствима
96. Број туриста и туристичких ноћења годишње
98. Број пројеката са међународним учешћем
104. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел./100 km)

У наредним годинама листа показатеља ће се проширивати у складу са даљим развојем основног модела показатеља на републичком нивоу. Имајући у виду специфичности АП Војводине основни модел је, у наредним годинама, потребно проширити допунским показатељима који ће омогућити прецизнији увид у трендове просторног развоја села и руралних подручја у целини.

6. О ИНФОРМАЦИОНОМ СИСТЕМУ

Одлуком о оснивању ЈП "Завод за урбанизам Војводине" ("Службени лист АПВ", бр. 10/02) послови на формирању информационог система о простору АП Војводине, утврђени су као стални послови Завода и њихово финансирање се у континуитету (од 2003. године) обезбеђује из буџета АП Војводине.

Све планиране активности у 2012. години, везане за прикупљање, обраду и графичку презентацију података и показатеља за мониторинг просторног развоја АП Војводине, реализоване су на основу чл. 7, став 1. тачка 3. Одлуке о оснивању ЈП "Завод за урбанизам Војводине", а у складу са Годишњим програмом пословања Завода за 2012. годину. Овим Програмом утврђено је да ће се показатељи реализовати у складу са моделом утврђеним за потребе праћења просторног развоја у Републици Србији.

6.1. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА

ПП РС (2010. година) утврђен је модел главних показатеља за мониторинг просторног развоја, који је анализиран у Програму имплементације ПП РС за период 2011-2015. године. На основу те анализе опредељен је сет од 25 показатеља који испуњавају услове да се примене у првим извештајима о стању просторног развоја (група „а“). Затим је утврђено 8 показатеља који су измењени у односу на основни модел. Показатељи за регионални БДП замењени су показатељима за регионалну БДВ, а такође је додат показатељ о покривености територије важећим просторним плановима (уместо показатеља о степену корупције).

Такође, за групу од 30 показатеља је оцењено да су потребни додатни напори за њихово прикупљање и обраду, с обзиром да се не публикују у званичним статистичким извештајима, али и да се могу, уз додатна истраживања и моделовање припремити у релативно кратком периоду (група „б“).

Динамика реализације осталих показатеља (група „в“) утврђених основним моделом, зависиће од динамике прилагођавања статистичких ресурса Републике Србије европским стандардима.

Методологијом израде показатеља, утврђеном Програмом имплементације ПП РС 2011.-2015. година, за сваки показатељ појединачно утврђена је географска покривеност, начин израчунавања, интерпретација, извор података, временски интервал, органичења и будући развој показатеља.

Анализа усаглашености показатеља реализованих у оквиру послова на развоју информационог система о простору АП Војводине са основним моделом показатеља за праћење просторног развоја Републике Србије урађена је након објављивања Програма имплементације ПП РС.

Завод је у 2011. години извршио анализу усаглашености основног модела показатеља (ПП РС) са показатељима о просторном развоју АП Војводине реализованим у претходним периодима у оквиру послова на развоју информационог система о простору АП Војводине.

Резултати анализе указали су да од укупно 106 показатеља основног модела, потпуна усаглашеност постоји код 14 показатеља, делимична усаглашеност код 11 показатеља, а потпуна неусаглашеност код 81 показатеља.

Овакви резултати последица су чињенице да су ПП РС-ом постављени нови стандарди у области просторног планирања, док је модел показатеља праћених у оквиру развоја информационог система о простору АП Војводине утврђен на основу ПП РС из 1996. године.

С обзиром да је анализа основног модела показатеља, извршена у Програму имплементације ПП РС за период од 2011-2015. године, показала да је за израду велике већине показатеља (73 показатеља) потребно додатно истраживање и моделовање, као и значајно прилагођавање укупних статистичких и информатичких ресурса Републике, реализација основног модела за Републику, а самим тим и за АП Војводину представља дугорочни задатак.

Овом приликом даје се други приказ показатеља за праћење просторног развоја АП Војводине, усклађен са показатељима из Програма имплементације ПП РС за период 2011-2015. године. Нумерација и назив показатеља преузети су из наведеног Програма. Показатељи су груписани према основним циљевима просторног развоја Републике Србије, у оквиру којих је даље извршено разврставање показатеља према оперативним циљевима. Скале вредности показатеља утврђене су у складу са вредностима које су препоручене кроз Програм имплементације ПП РС, али ће се у наредном периоду прилагодити карактеристикама анализираних појава у АП Војводини.

6.2. ПОКАЗАТЕЉИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ

Основна сврха израде показатеља просторног развоја је да омогуће оцену остваривања циљева просторног развоја утврђених ПП РС и РПП АПВ, те да буду основа за периодично извештавање о остваривању ових планских докумената. Ови показатељи ће, у циљу обезбеђивања вертикалне усаглашености са ПП РС, бити и основа за израду периодичних извештаја о спровођењу РПП АПВ.

У 2011. години за подручје АП Војводине обрађено је (нумерички и графички) 19 показатеља из утврђеног сета од 25 показатеља за први период извештавања о спровођењу ПП РС. Завод је, на основу података расположивих у својим базама, обрадио и четири показатеља који нису у оквиру прве групе од 25 показатеља, а чије је увођење планирано у наредним годинама. То су показатељи бр. 73 (удео урбаног ткива - CORINE), бр. 84 (насеља у простору угрожености сеизмичком активношћу), бр. 104 (густина друмских и пружних граничних предела по деоницама граничног подручја) и показатељ бр. 22 (степен концентрације становништва региона у примарном центру).

У 2012. години обрађено је 9 показатеља који су обрађени и у претходном извештају, а за које су прибављени нови подаци. Такође обрађено је 11 нових показатеља (2 показатеља из групе „а“, 7 показатеља из групе „б“ и 2 показатеља из групе „в“).

У тачки 6.3. приказана је нумеричка и графичка презентација показатеља. Поред показатеља обрађених 2012. године, представљено је и 14 показатеља који се налазе у Извештају за 2011. годину, а за које у 2012. години нису постојали нови подаци. У складу са подацима који су били доступни у току израде Програма имплементације РПП АПВ, а односе се на 2011. годину, обрађен је и показатељ бр. 93 који је такође представљен у оквиру тачке 6.3. На тај начин формиран је сет од 35 показатеља који ће бити основа за израду првог Извештаја о остваривању РПП АПВ.

6.3. НУМЕРИЧКА И ГРАФИЧКА ПРЕЗЕНТАЦИЈА ПОКАЗАТЕЉА

У наведеним табелама и графичким приказима представљени су показатељи за чије израчунавање су били доступни подаци.

Густина насељености

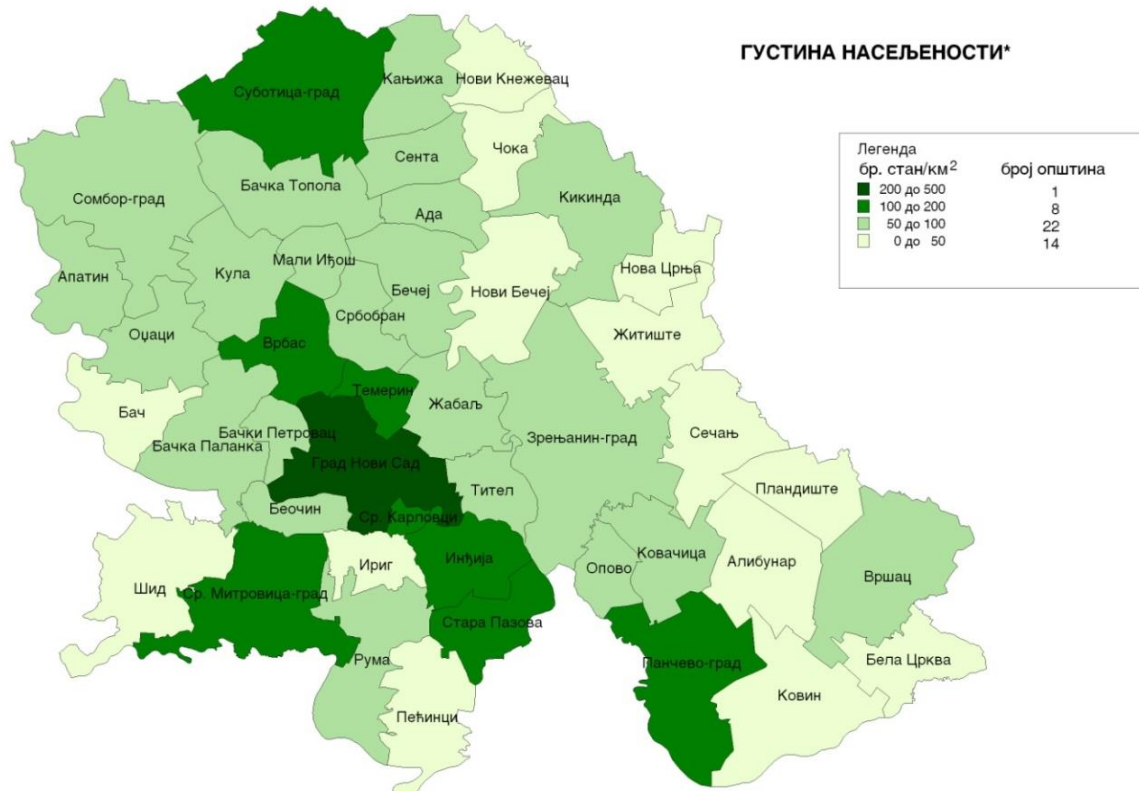
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 1
Показатељ	Густина насељености (критична маса) - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 1: Густина насељености (критична маса)* - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина (km ²)	Број становника 2011	Густина насељености (бр. ст./km ²)
RS121	Западнобачка област	2420	187581	77,51
RS122	Јужнобанатска област	4282	291327	68,04
RS123	Јужнобачка област	4022	607835	151,09
RS124	Севернобанатска област	2336	146690	62,82
RS125	Севернобачка област	1784	185552	104,01
RS126	Средњебанатска област	3256	186851	57,37
RS127	Сремска област	3487	311053	89,20
RS12	АП Војводина	21587	1916889	88.80

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ У СРБИЈИ 2010“, РЗС, 2011, „ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС, 2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 1: Густина насељености - приказ по општинама/градовима



Карта 2: Густина насељености - приказ по областима

Коментар:

Просечна густина насељености за АП Војводину износи 88.80 ст/км², а од седам области, три области имају већу густину од просечне. Уочава се да општине које се налазе у пограничном подручју имају изразито малу густину насељености до 50 ст/км², док се општине/градови са густином насељености преко 100 ст/км² налазе на осовини развоја, односно у зони утицаја коридора X, а изразито већу густину насељености има Град Нови Сад са преко 200 ст/км².

Миграциони биланс

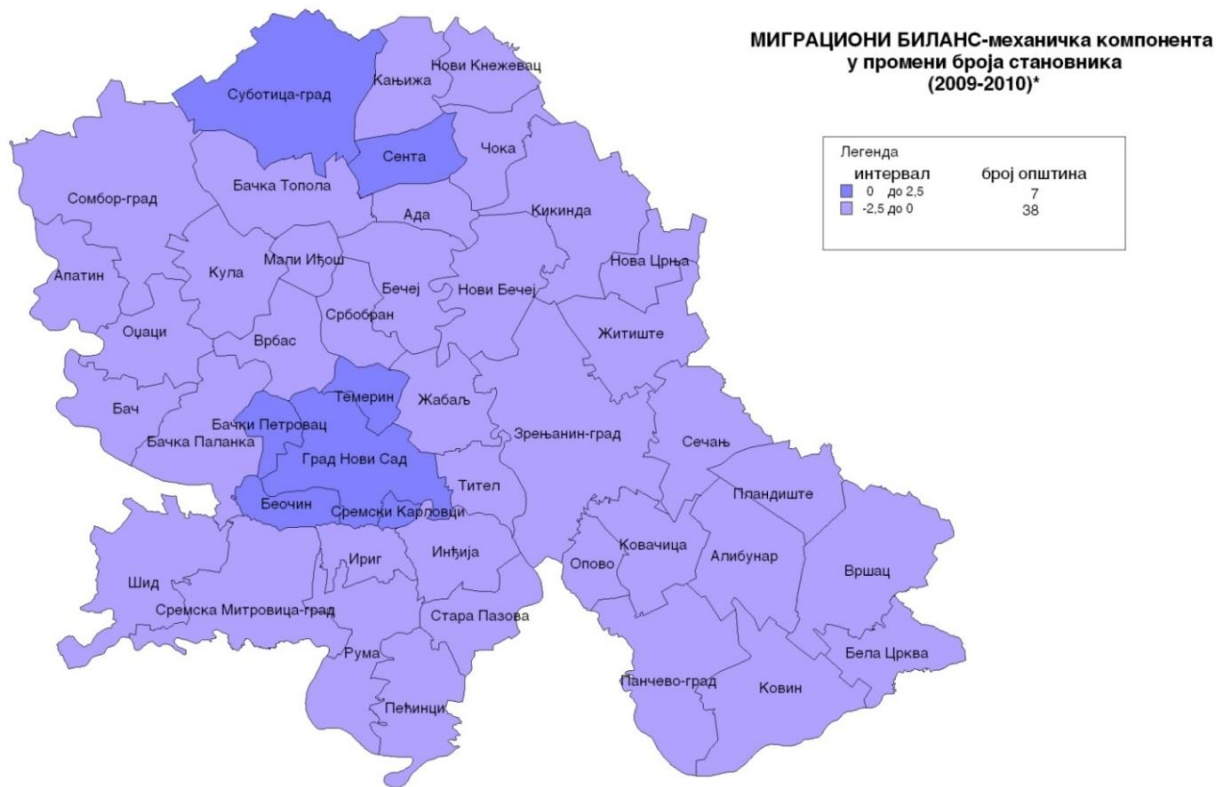
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 2
Показатељ	Миграциони биланс- приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 2: Миграциони биланс 2009-2010*

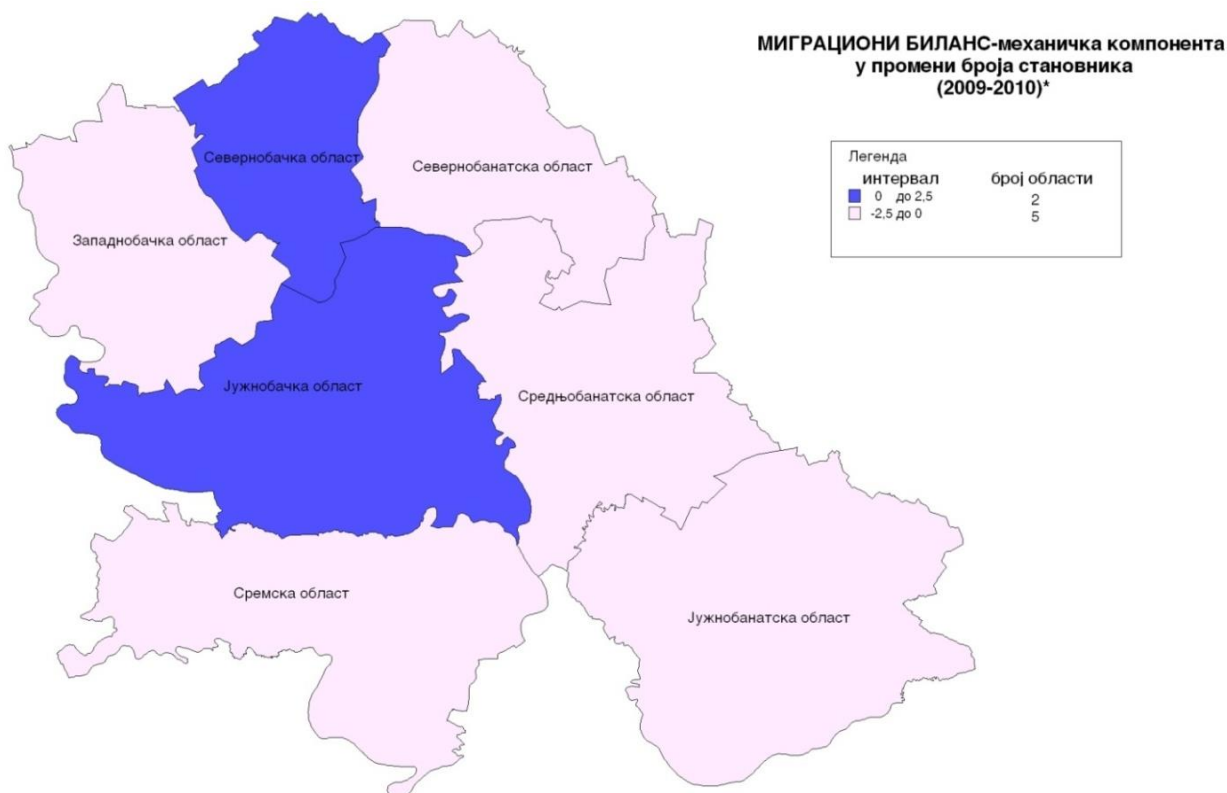
алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Рођени 2009	Умрли 2009	Број ст. 2009	Број ст. 2010	Миграциони биланс 2009-2010
RS121	Западнобачка област	1582	2995	195573	193331	-0,004238826
RS 122	Јужнобанатска област	2745	4384	300874	298400	-0,002775248
RS 123	Јужнобачка област	6895	7762	607282	608725	0,003803834
RS 124	Севернобанатска област	1285	2570	153708	151982	-0,002869076
RS 125	Севернобачка област	1641	3032	192118	190919	0,000999386
RS 126	Средњебанатска област	1649	3099	193067	191031	-0,003035216
RS 127	Сремска област	2793	4410	325734	323197	-0,002824390
RS12	АП Војводина	18590	28252	1968356	1957585	-0,000563414

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011,
„ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 3: Миграциони биланс - приказ по општинама/градовима



Карта 4: Миграциони биланс - приказ по областима

Коментар:

Од 45 општина/градова само у седам је позитиван миграциони биланс, а миграторна кретања су највише усмерена на Град Нови Сад, док је у осталим општинама/градовима изражен негативан миграциони салдо.

Удео становништва по великим старосним групама

Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 3
Показатељ	Удео становништва по великим старосним групама - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 3: Удео становништва по великим старосним групама*

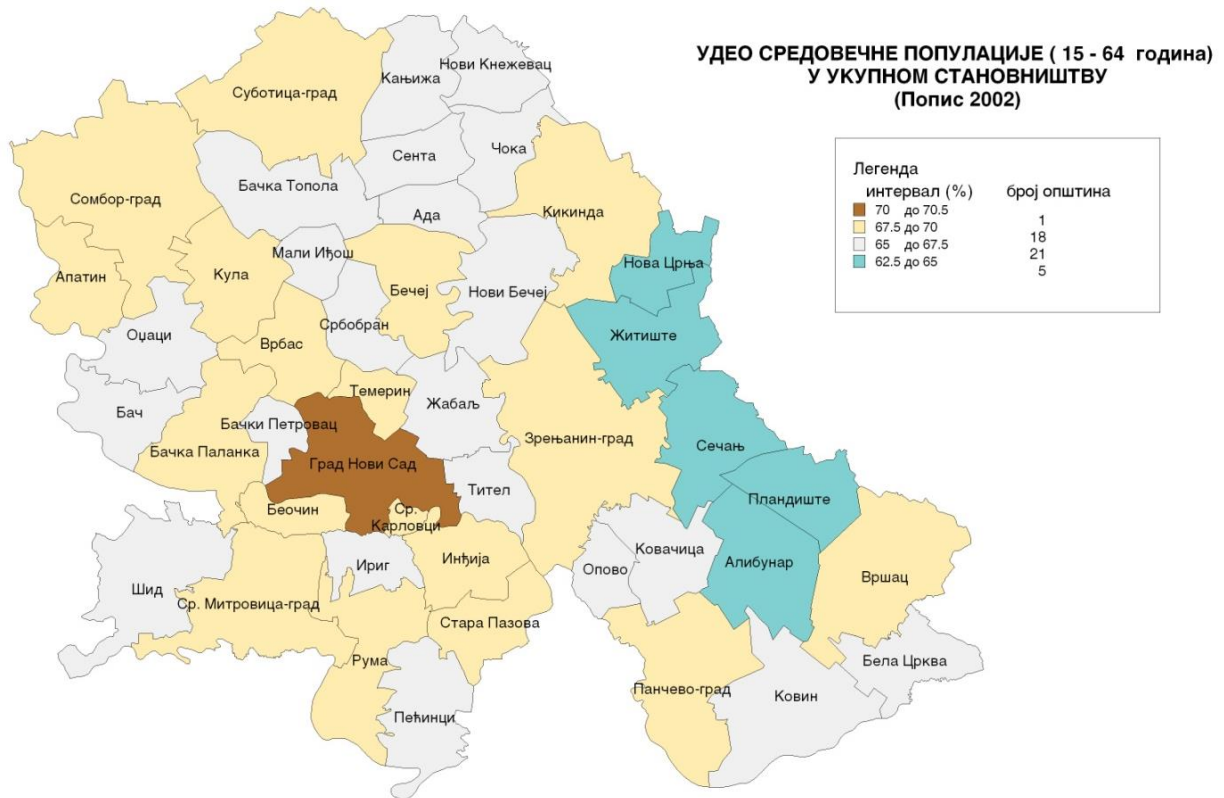
алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника 2002	Учешће у укупном броју становника %		
			до 15	15 - 64	преко 64
RS121	Западнобачка област	593666	16.16	69.17	14.35
RS 122	Јужнобанатска област	313937	15.92	67.75	15.72
RS 123	Јужнобачка област	200140	15.56	68.23	15.86
RS 124	Севернобанатска област	165881	15.64	67.57	16.46
RS 125	Севернобачка област	208456	15.76	67.51	16.43
RS 126	Средњебанатска област	335901	16.07	68.05	15.26
RS 127	Сремска област	214011	15.13	67.63	16.84
RS12	АП Војводина	2031992	15.86	68.21	15.51

*Подаци преузети из ПОПИС 2002, РЗС, 2002

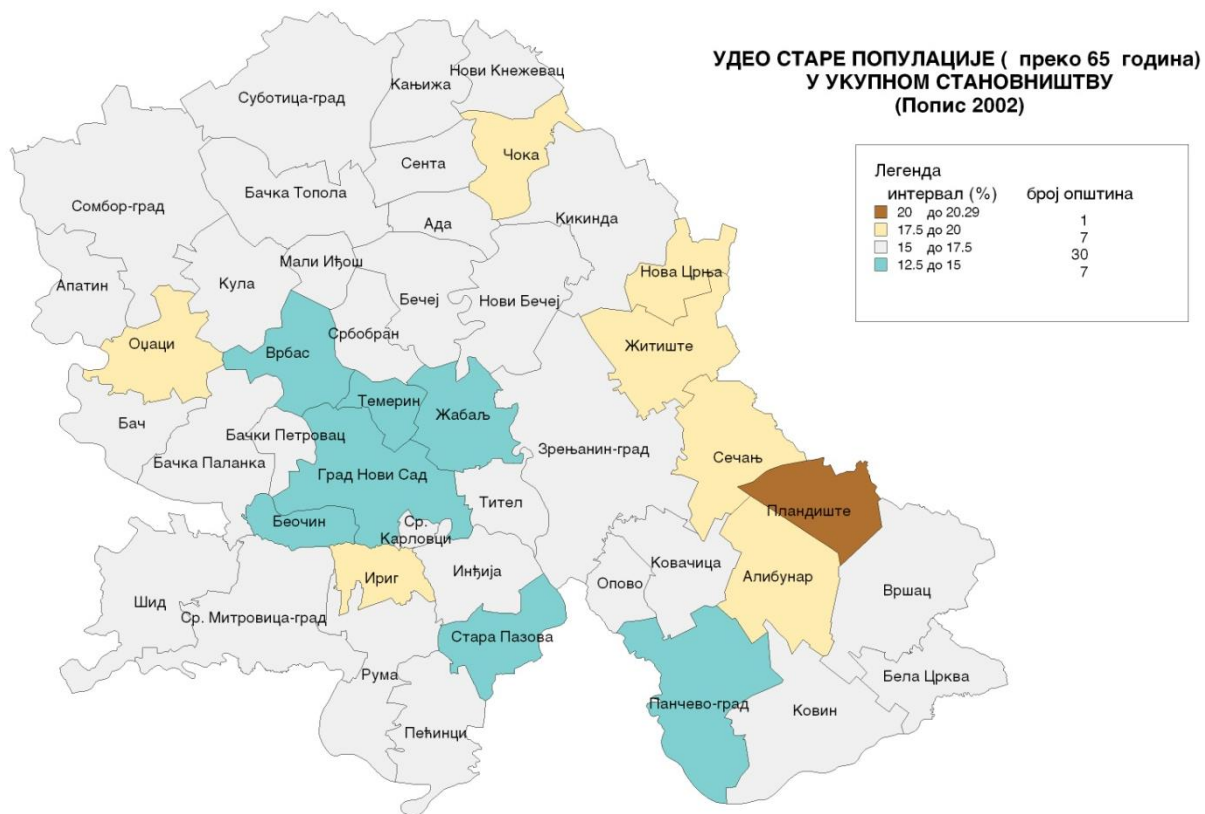
**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 5: Удео младе популације - приказ по општинама/градовима



Карта 6: Удео средовечне популације - приказ по општинама/градовима



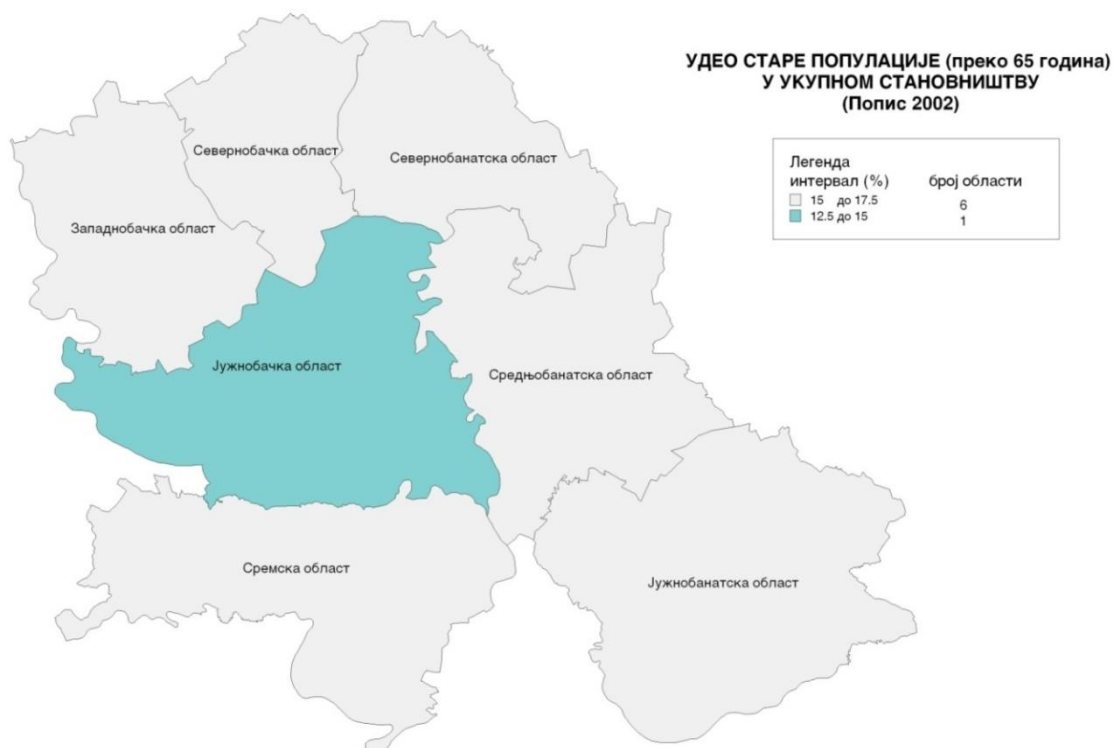
Карта 7: Удео старе популације - приказ по општинама/градовима



Карта 8: Удео младе популације - приказ по областима



Карта 9: Удео средовечне популације - приказ по областима



Карта 10: Удео старе популације - приказ по областима

Коментар:

Посматрано по областима, АП Војводина је у погледу старосне структуре становништва, једно врло хомогено, али већ деценијама демографски старо подручје. Анализа три основне старосне категорије становништва по општинама/градовима показује да је највећи удео младе популације у укупном становништву у општинама Жабаљ, Беочин и Тител; највеће учешће средовечне популације (која је носилац економског развоја) у укупном становништву је у Граду Новом Саду, а у општини Пландиште је најизраженије учешће старе популације (преко 65 година) у укупном становништву.

Стопа укупног фертилитета

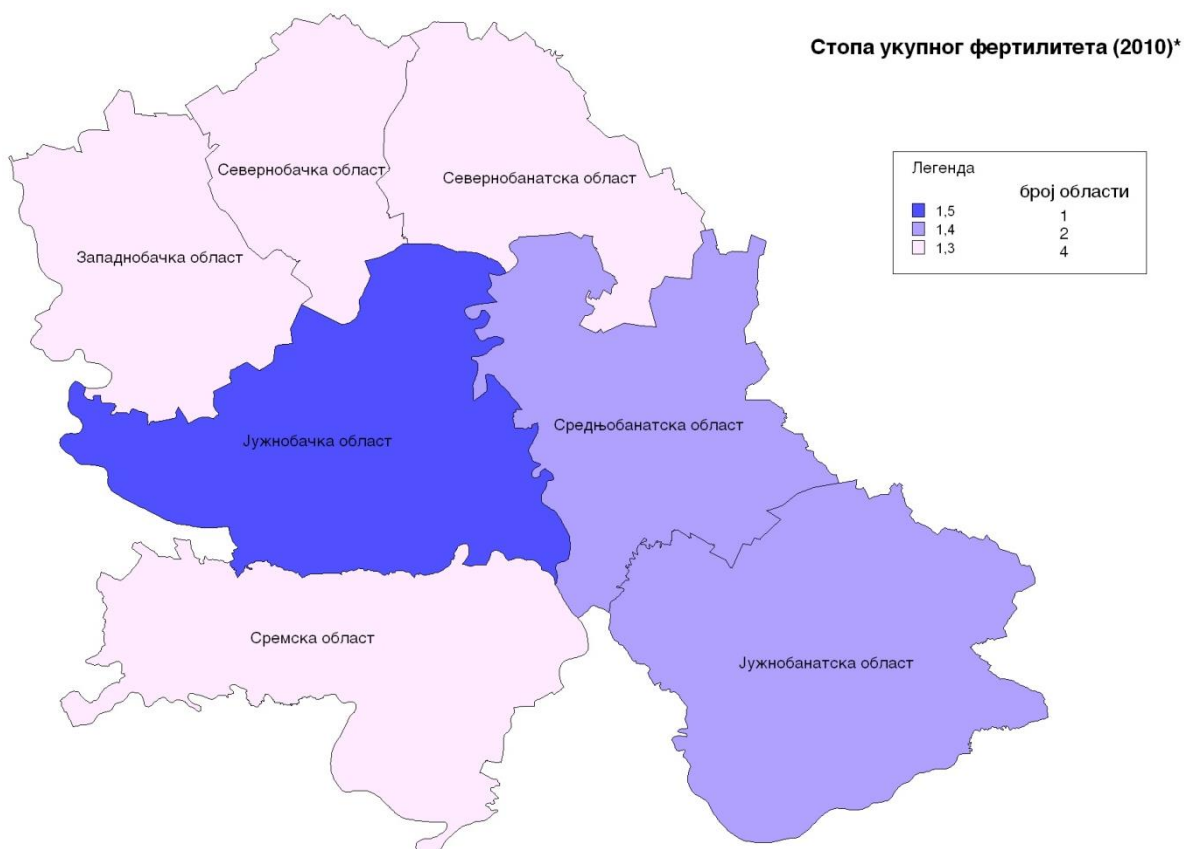
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Унапређење / одржање демографске структуре
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 4
Показатељ	Стопа укупног фертилитета - приказ по областима

Показатељ 4: Стопа укупног фертилитета *

Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа укупног фертилитета
RS121	Западнобачка област	1.5
RS 122	Јужнобанатска област	1.4
RS 123	Јужнобачка област	1.3
RS 124	Севернобанатска област	1.3
RS 125	Севернобачка област	1.4
RS 126	Средњобанатска област	1.3
RS 127	Сремска област	1.3
RS12	АП Војводина	

* Подаци преузети из Демографска статистика у Републици Србији, 2010, РЗС, 2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 11: Стопа укупног фертилитета - приказ по областима

Коментар:

Највиша стопа укупног фертилитета је у Јужнобачкој области и износи 1,5 што је значајно испод неопходне вредности од 2,1 детета по жени у фертилном периоду, док је у другим областима ситуација још неповољнија.

Становништво са високим образовањем

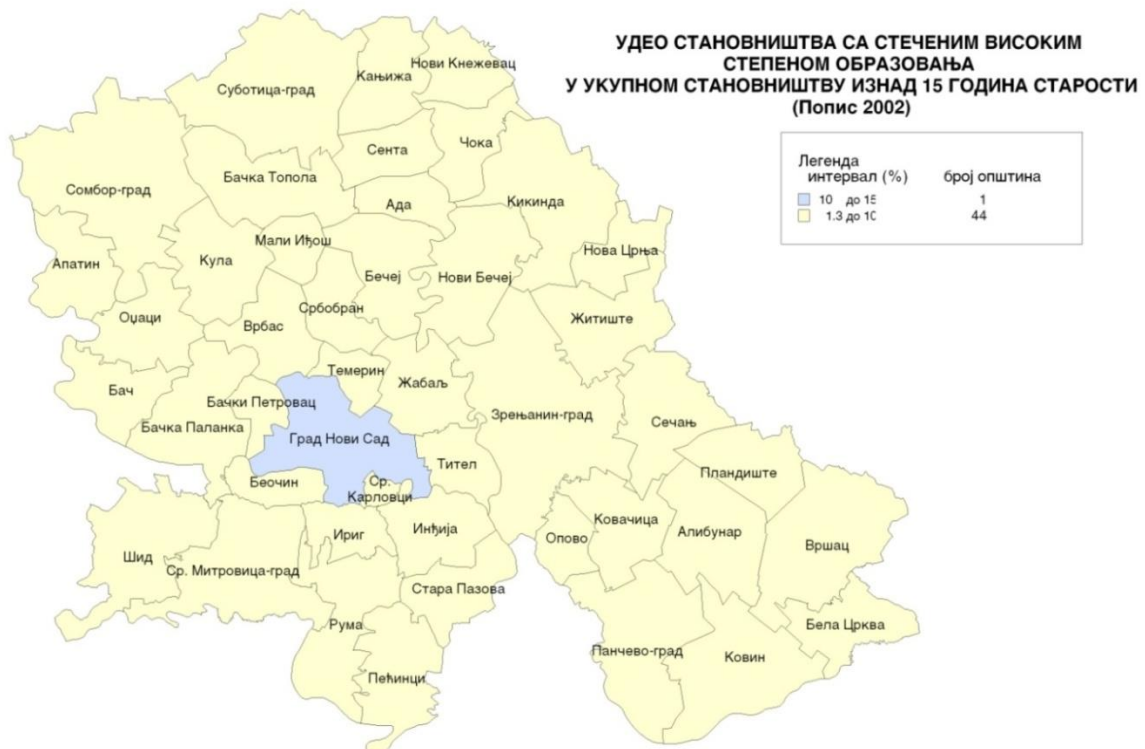
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење образовног нивоа становништва
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 5
Показатељ	Становништво са високим образовањем - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 5: Становништво са високим образовањем*

Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника 2002	Високо образовање	Становништво старо 15 и више година	Учешће високо образованих у групи 15 и више година %
RS121	Западнобачка област	313937	10849	263968	4,11
RS 122	Јужнобанатска област	200140	7872	168992	4,66
RS 123	Јужнобачка област	165881	5078	139937	3,63
RS 124	Севернобанатска област	208456	7793	175602	4,44
RS 125	Севернобачка област	335901	10087	281938	3,58
RS 126	Средњебанатска област	214011	7109	181630	3,91
RS 127	Сремска област	593666	39808	497711	8,00
RS12	АП Војводина	2031992	88596	1709778	5,18

* Подаци преузети из ПОПИС 2002, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 12: Становништво са високим степеном образовања - приказ по општинама/градовима



Карта 13: Становништво са високим степеном образовања - приказ по областима

Коментар:

Посматрано по областима, удео становништва са стеченим високим образовањем у популацији старијој од 15 година, је неповољан и свуда нижи од 10,0%. Само је у Западнoбачкој области удео становништва са стеченим високим образовањем у популацији старијој од 15 година, изнад војвођанског просека (5,18%). Посматрано по општинама/градовима, ситуација је слична, јер једино Град Нови Сад има удео становништва са стеченим високим образовањем у популацији старијој од 15 година изнад 10,0%, док се у осталим општинама/градовима (њих 44) овај удео креће од само 1,3% до 10,0%.

Удео незапосленог становништва до 29 година

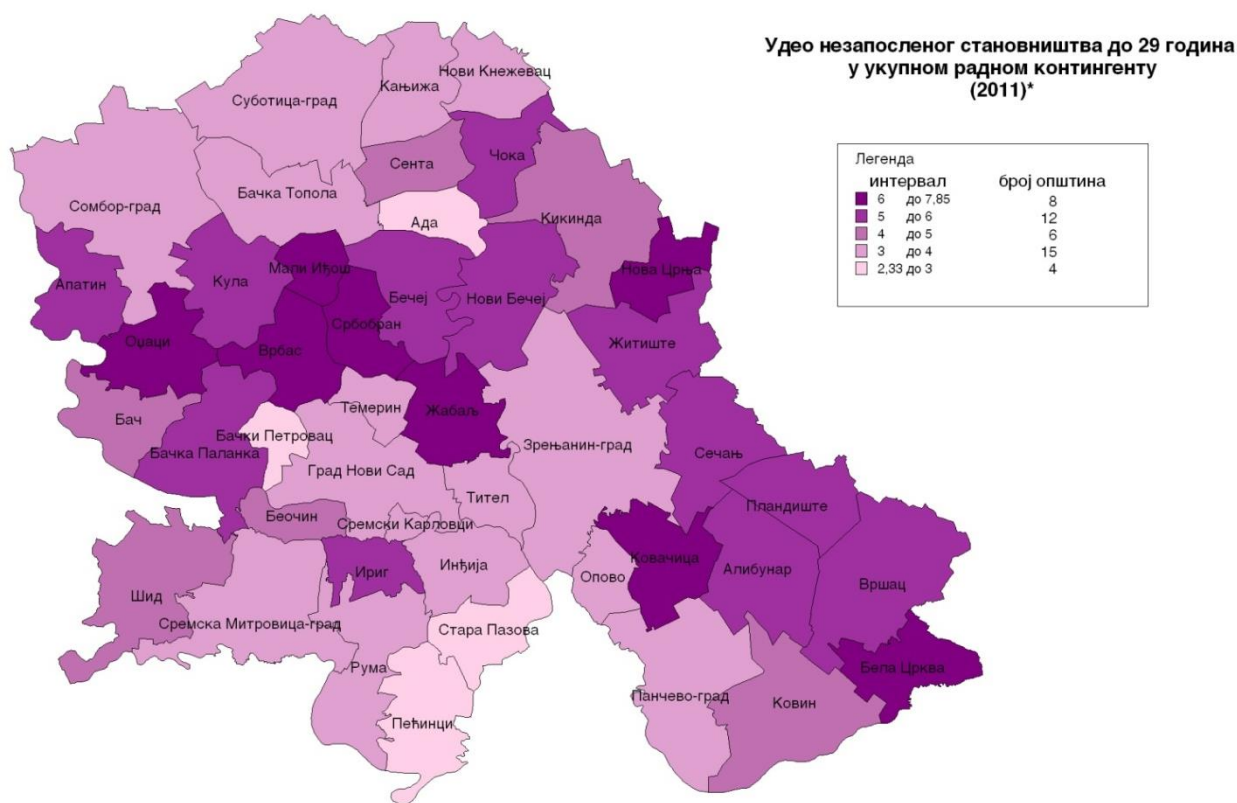
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Смањење броја незапосленог становништва
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 6
Показатељ	Удео незапосленог становништва до 29 година - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 29 година* - Удео незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година, у укупном радном контингенту (15-64)

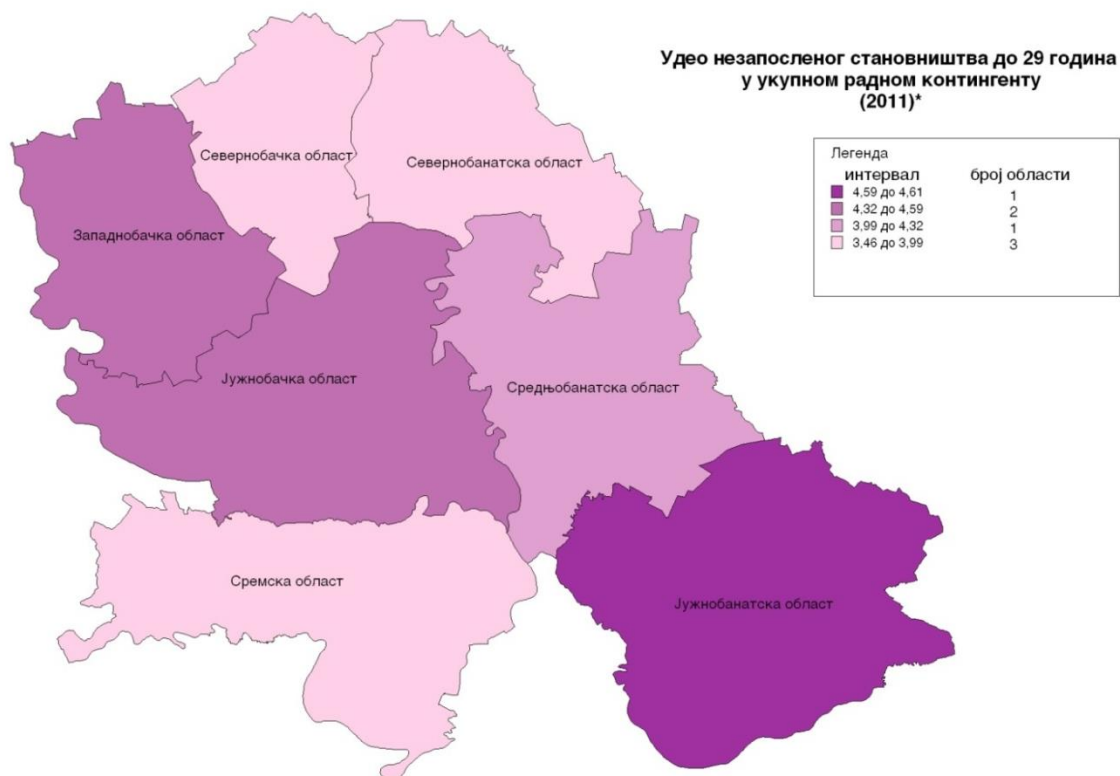
Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Радни контингент 2011	Незапослена лица старосне доби од 15 до 29 година	Удео незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година, у укупном радном контингенту (15-64)
RS121	Западнобачка област	131223	6020	4,59
RS 122	Јужнобанатска област	203620	9384	4,61
RS 123	Јужнобачка област	424872	18368	4,32
RS 124	Севернобанатска област	103162	4115	3,99
RS 125	Севернобачка област	131000	4656	3,55
RS 126	Средњебанатска област	130253	5568	4,27
RS 127	Сремска област	222220	7695	3,46
RS12	АП Војводина	1346350	55806	4,14

* Подаци преузети из РЗС-Витална статистика, Национална служба за запошљавање

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 14: Удео незапосленог становништва до 29 година - приказ по општинама/градовима



Карта 15: Удео незапосленог становништва до 29 година - приказ по областима

Коментар:

Удео незапосленог становништва до 29 година у укупном радном контингенту је највећи у Јужнобанатској области и креће се у интервалу од 4,59%-4,61%. Посматрано по општинама/градовима издваја се 8 од 45 општина/градова са највећим учешћем незапосленог становништва до 29 година у укупном радном контингенту и тај удео креће се у интервалу од 6,0%-7,85%.

Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)

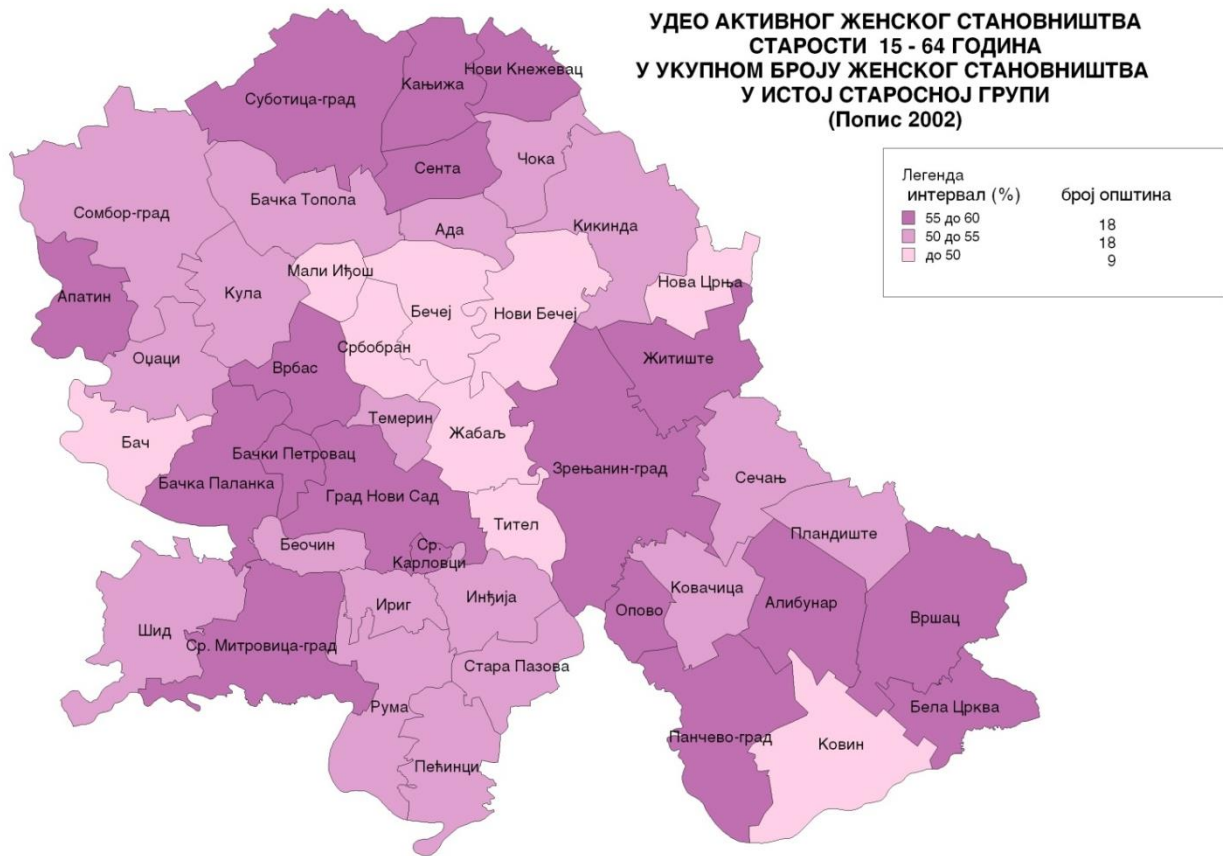
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 11
Показатељ	Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година) - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 11: Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)

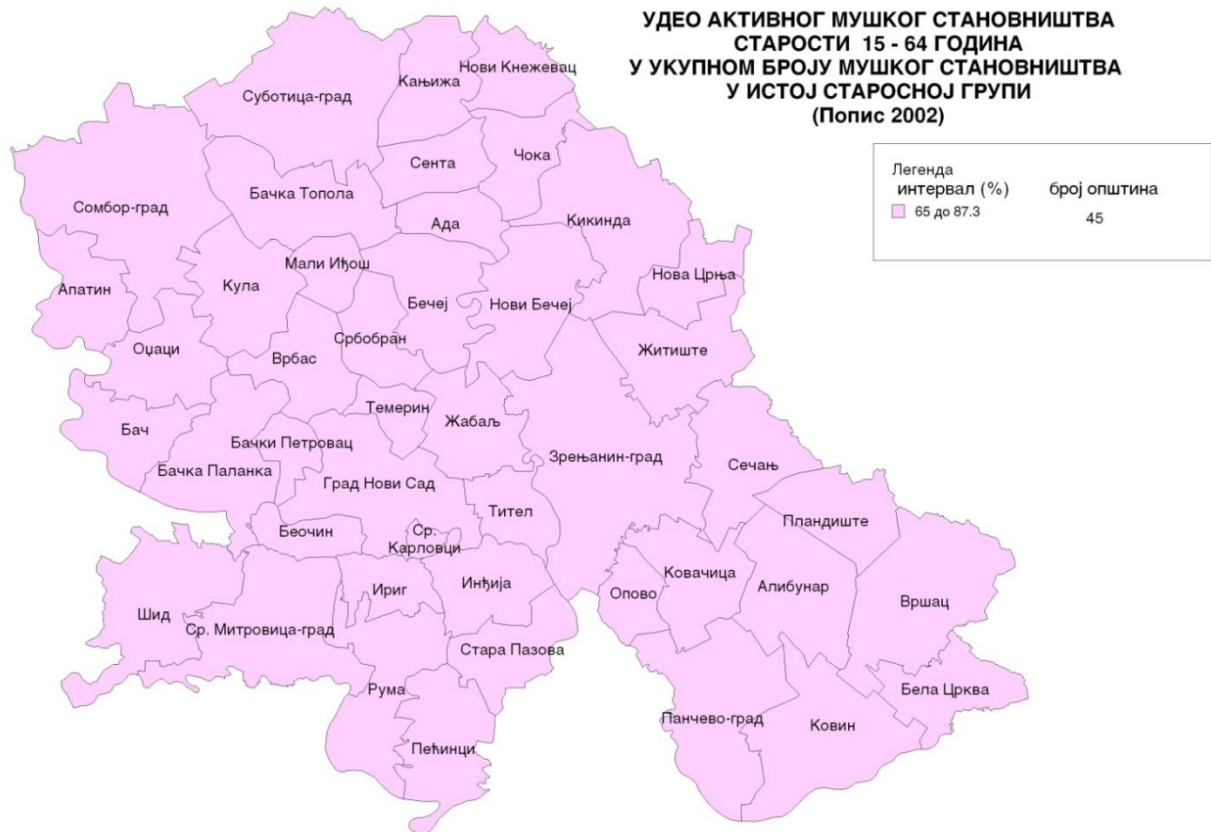
Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа активности мушке популације	Стопа активности женске популације
RS121	Западнобачка област	75,02	53,37
RS 122	Јужнобанатска област	78,81	55,15
RS 123	Јужнобачка област	75,44	55,89
RS 124	Севернобанатска област	77,20	54,18
RS 125	Севернобачка област	76,25	55,66
RS 126	Средњобанатска област	77,58	55,82
RS 127	Сремска област	78,60	53,36
RS12	АП Војводина	76,89	54,94

* Подаци преузети из ПОПИС 2002, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 16: Стопа активности женске популације (15-64 година) - приказ по општинама/градовима



Карта 17: Стопа активности мушке популације (15-64 година) - приказ по општинама/градовима



Карта 18: Стопа активности женске популације (15-64 година) - приказ по областима



Карта 19: Стопа активности мушке популације (15-64 година) - приказ по областима

Коментар:

У погледу полне структуре активних лица која обављају неко занимање старости 15-64 година, у свим областима више је запослено мушке у односу на женску популацију. Највећи удео активног мушког становништва старости 15-64 године је у Јужнобанатској и Сремској области, а учешће активне женске популације која обавља неко занимање у радно способном контингенту 15-64 година старости, на нивоу области, највеће је у Јужнобачкој и Средњебанатској области.

Стопа запослености

Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 12
Показатељ	Стопа запослености - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 12: Стопа запослености*

Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени 2010	Радни контингент 2010	Стопа запослености 2010 година
RS121	Западнобачка област	39000	132475	29,44
RS 122	Јужнобанатска област	60000	204804	29,30
RS 123	Јужнобачка област	192000	424197	45,26
RS 124	Севернобанатска област	33000	104087	31,70
RS 125	Севернобачка област	49000	131573	37,24
RS 126	Средњебанатска област	39000	131373	29,69
RS 127	Сремска област	60000	223064	26,90
RS12	АП Војводина	472000	1351573	34,92

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 20: Удео запослених лица старости 15-64 година у укупном броју становника исте старосне групе - приказ по општинама/градовима



Карта 21: Удео запослених лица старости 15-64 година у укупном броју становника исте старосне групе - приказ по областима

Коментар:

Стопа запослености на подручју Покрајине била је највиша на територији Севернобачке области, а најнижа на територији Сремске области. Стопа запослености по областима била је чак у пет области испод просека за Покрајину. Посматрано по општинама/градовима само је у Граду Новом Саду удео запослених лица старости 15-64 година у укупном броју становника исте старосне групе изнад 50,0%.

Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица

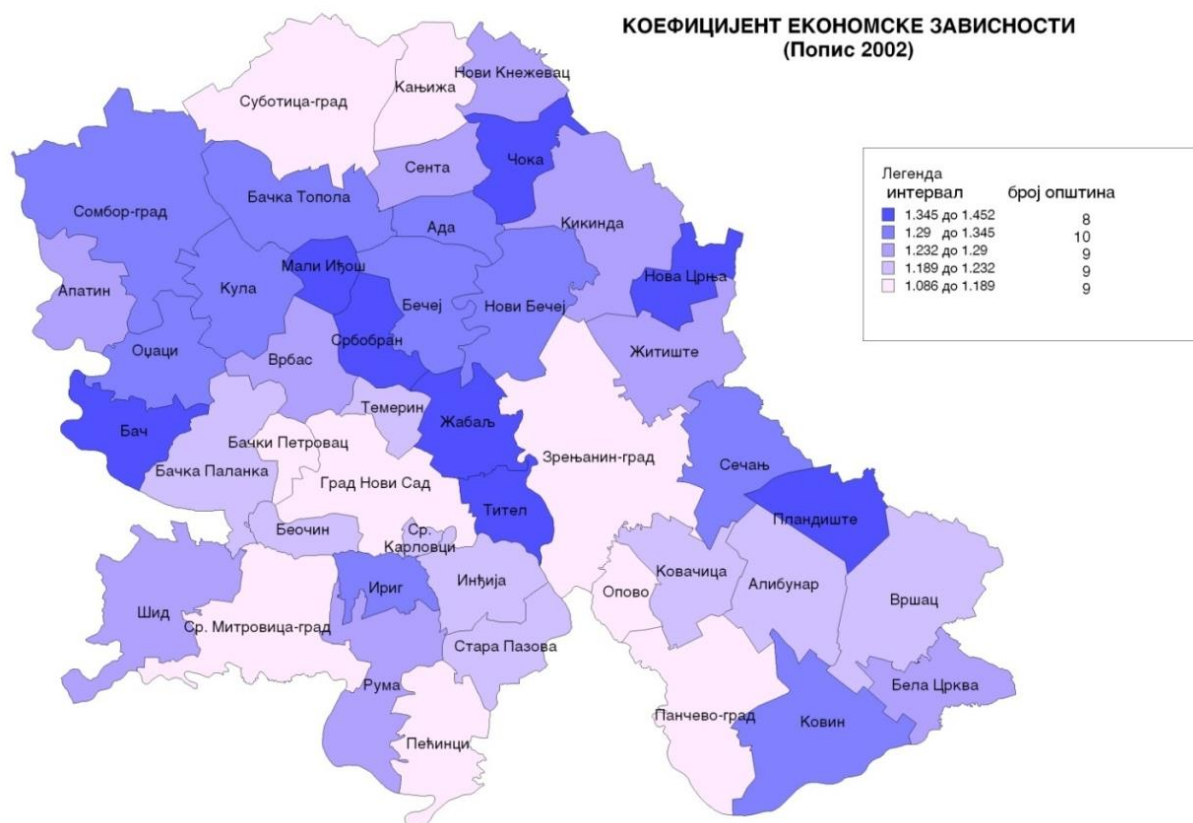
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 13
Показатељ	Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 13: Коефицијент економске зависности*

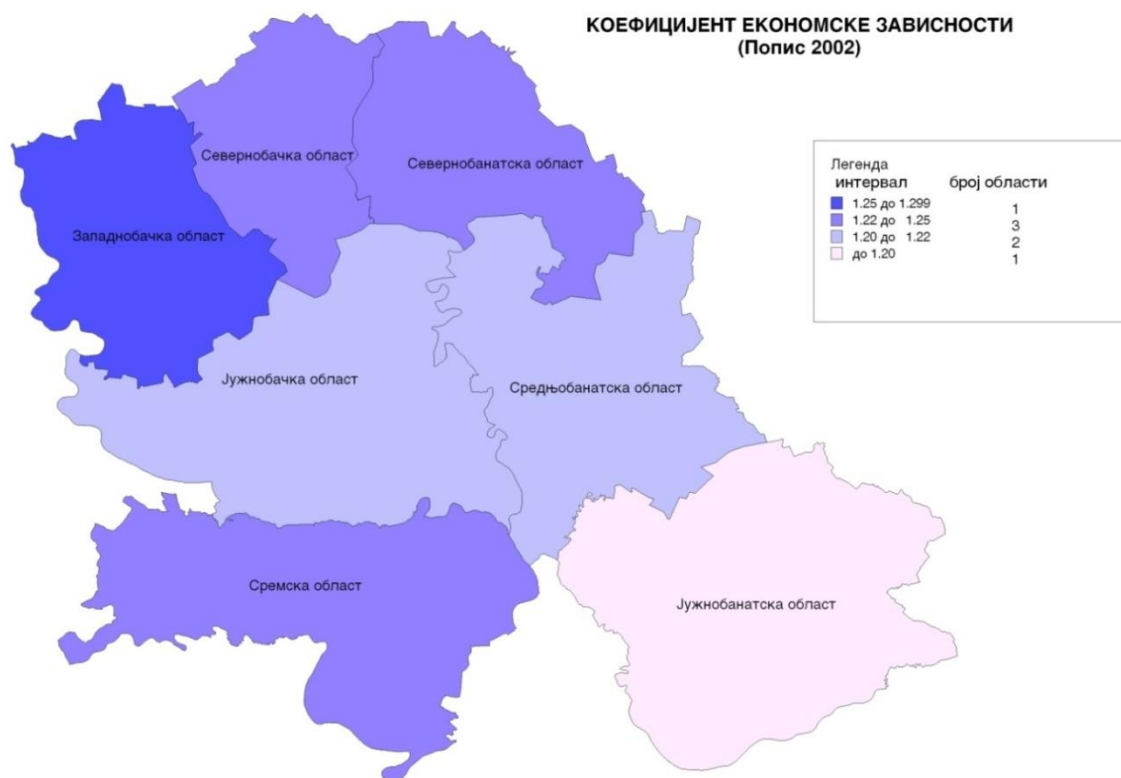
Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Активно становништво	Лица са личним приходом	Издржавано становништво	Коефицијент економске зависности
RS121	Западнобачка област	92942	48315	72416	1,30
RS 122	Јужнобанатска област	142506	56699	113988	1,20
RS 123	Јужнобачка област	268828	118916	204959	1,20
RS 124	Севернобанатска област	73761	36638	55273	1,25
RS 125	Севернобачка област	89939	45736	64265	1,22
RS 126	Средњебанатска област	93895	44509	69742	1,22
RS 127	Сремска област	150931	58186	126200	1,22
RS12	АП Војводина				

* Подаци преузети из ПОПИС 2002, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 22: Коефицијент економске зависности - приказ по општинама/градовима



Карта 23: Коефицијент економске зависности - приказ по областима

Коментар:

Коефицијент економске зависности је готово уједначен посматрано по областима и креће се у интервалу од 1,20 у Јужнобанатској области до 1,30 у Западнобачкој области.

Годишња стопа незапослености

Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 18
Показатељ	Годишња стопа незапослености - приказ по областима

Показатељ 18: Стопа административне незапослености*

Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа административне незапослености - октобар 2010 (%)
RS121	Западнобачка област	33.6
RS 122	Јужнобанатска област	32.6
RS 123	Јужнобачка област	42.4
RS 124	Севернобанатска област	29
RS 125	Севернобачка област	24.8
RS 126	Средњебанатска област	30.8
RS 127	Сремска област	28.9

* Извор података „CESS“, 2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 24: Стопа административне незапослености - приказ по областима

Коментар:

У 2010. години најнижа стопа административне незапослености регистрована је у Севернобачкој области, док је највећи број лица која траже посао у односу на укупан број становника регистрован у Јужнобачкој области.

Степен концентрације становништва региона у примарном центру

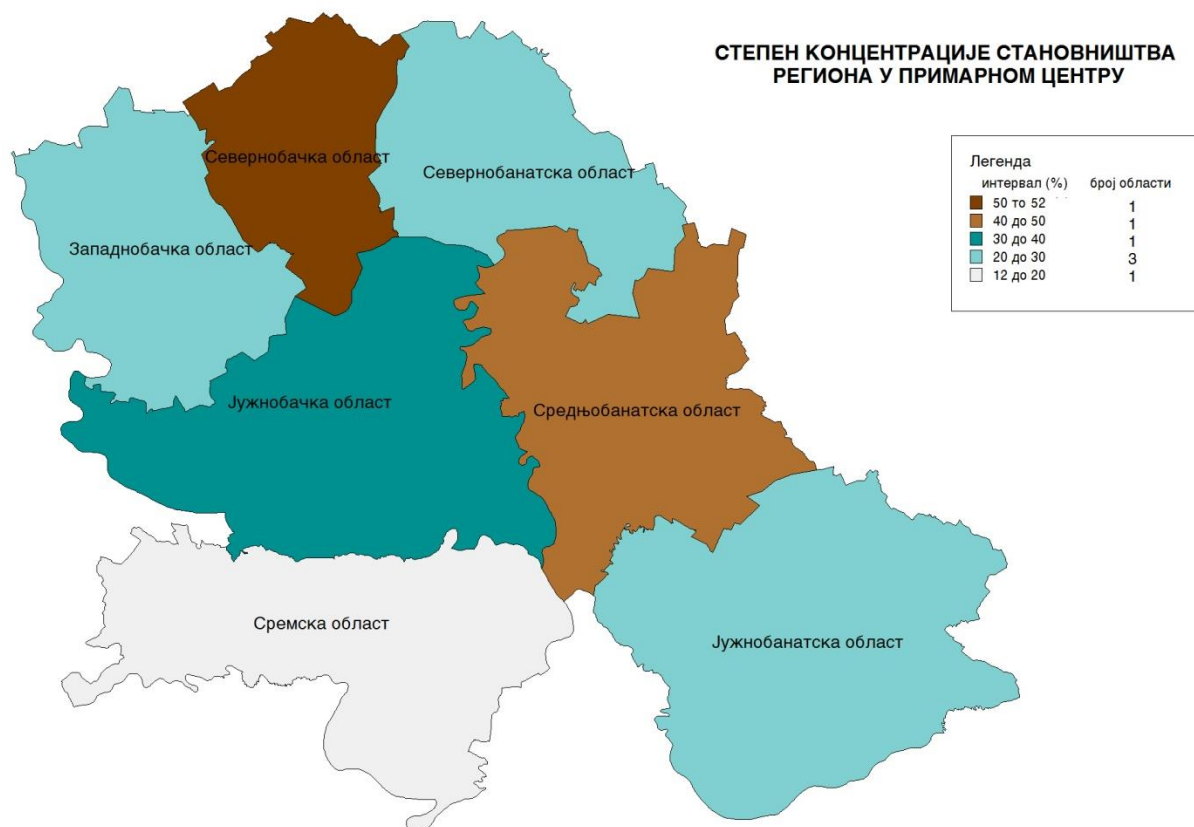
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Уравнотеженост насељске структуре
Оперативни циљ	Полицентричност урбаног система
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 22
Показатељ	Степен концентрације становништва региона у примарном центру - приказ по областима

Показатељ 22: Степен концентрације становништва региона у примарном центру*

Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Центар области	%
RS121	Западнобачка област	Сомбор	25.31
RS 122	Јужнобанатска област	Панчево	25.40
RS 123	Јужнобачка област	Нови Сад	36.50
RS 124	Севернобанатска област	Кикинда	25.68
RS 125	Севернобачка област	Суботица	52.00
RS 126	Средњобанатска област	Зрењанин	40.54
RS 127	Сремска област	Сремска Митровица	12.08
RS12	АП Војводина		30.82

* Подаци преузети из „ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС, 2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



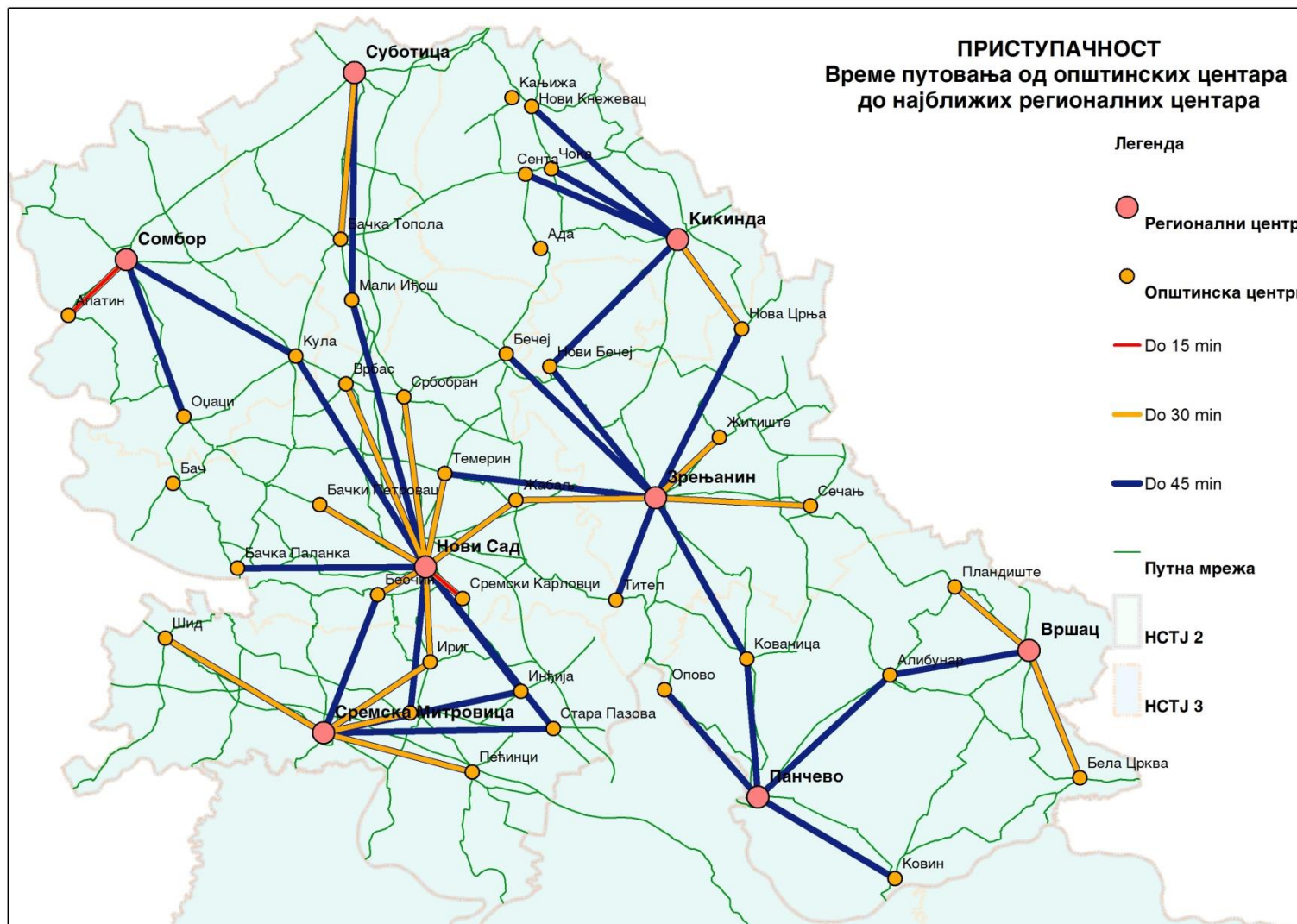
Карта 25: Степен концентрације становништва региона у примарном центру - приказ по областима

Коментар:

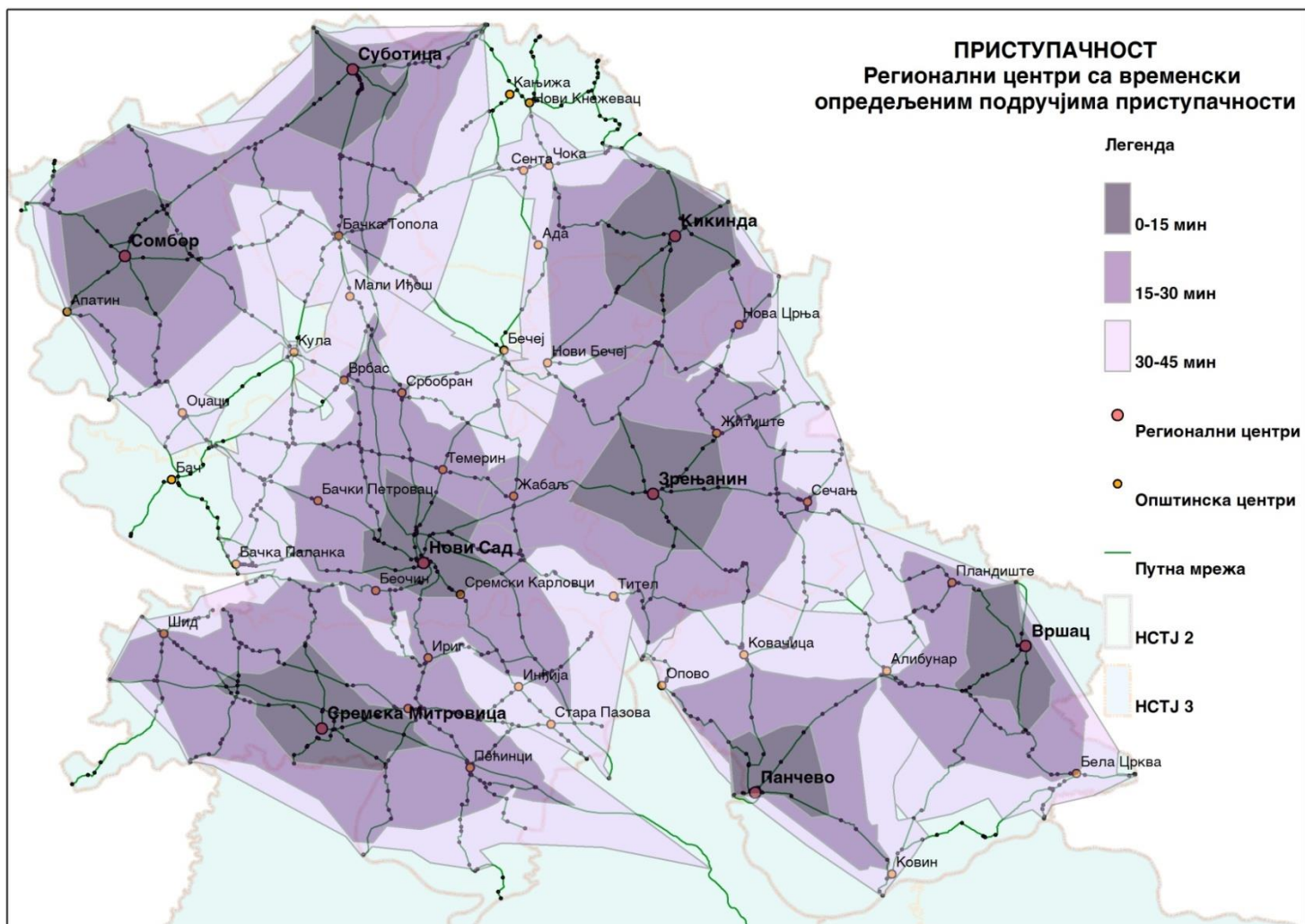
Највећи степен концентрације становништва у примарном центру је у Севернобачком округу и износи 52%, док је најнижи у Сремском округу и износи свега 12%. Као области са „умереном“ концентрацијом издвајају се Јужнобачки и Средњебанатски округ са 36,5% односно 40,5%.

Просечно време путовања до најближа три регионална центра

Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Уравнотеженост насељске структуре
Оперативни циљ	Полицентричност урбаног система
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 25
Показатељ	Просечно време путовања до најближа три регионална центра



Карта 26: Време путовања од општински центара до најближих регионалних центара



Карта 27: Регионални центри са временски одређеним подручјима приступачности

Коментар:

Највећа покривеност општинских центара у зони доступности 15-30 мин удаљености од регионалних центара, најмању доступност имају општине Кањига, Нови Кнежевац, Бач, Оџаци и Кула.

Доступност примарној здравственој заштити

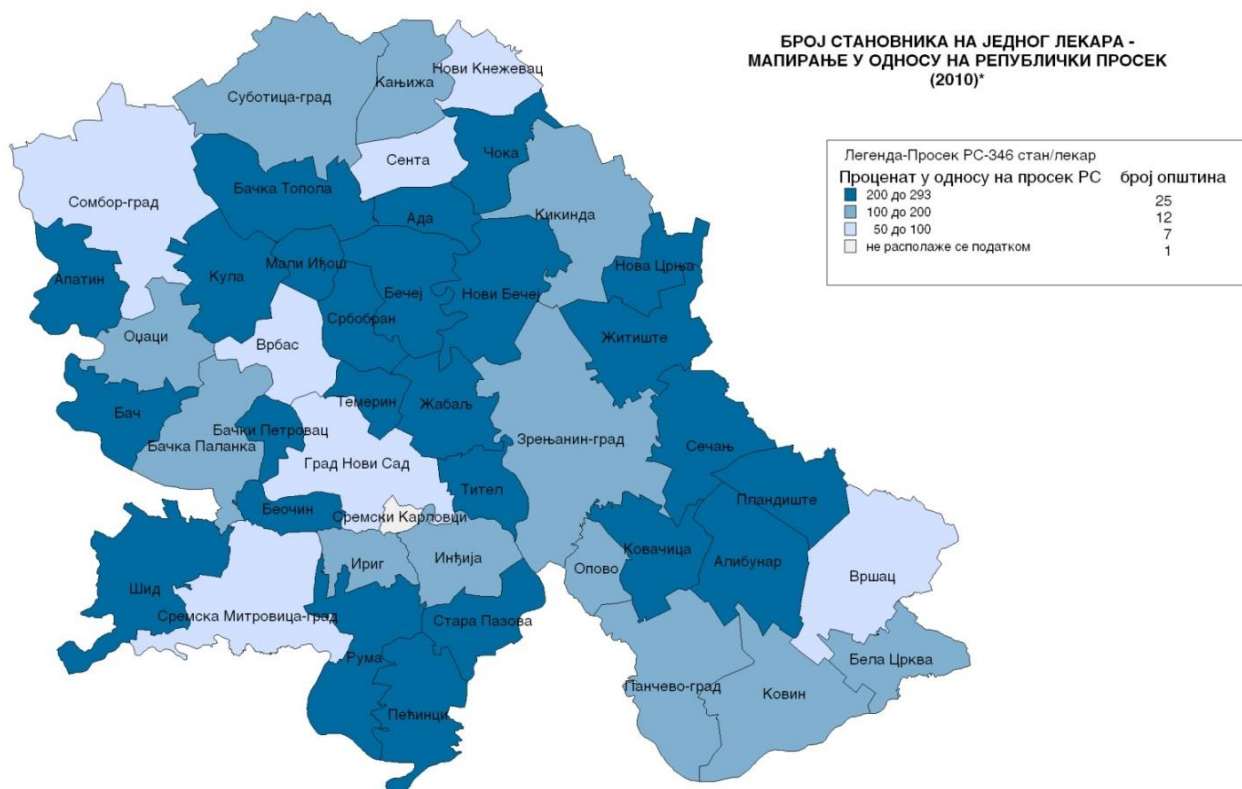
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Равномерна просторна организација јавних служби
Оперативни циљ	Унапређење доступности јавних служби
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 30
Показатељ	Доступност примарној здравственој Заштити - број становника на једног лекара (мапирање у односу на републички просек) - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 30: Доступност примарној здравственој заштити-број становника на једног лекара (мапирање у односу на републички просек)*

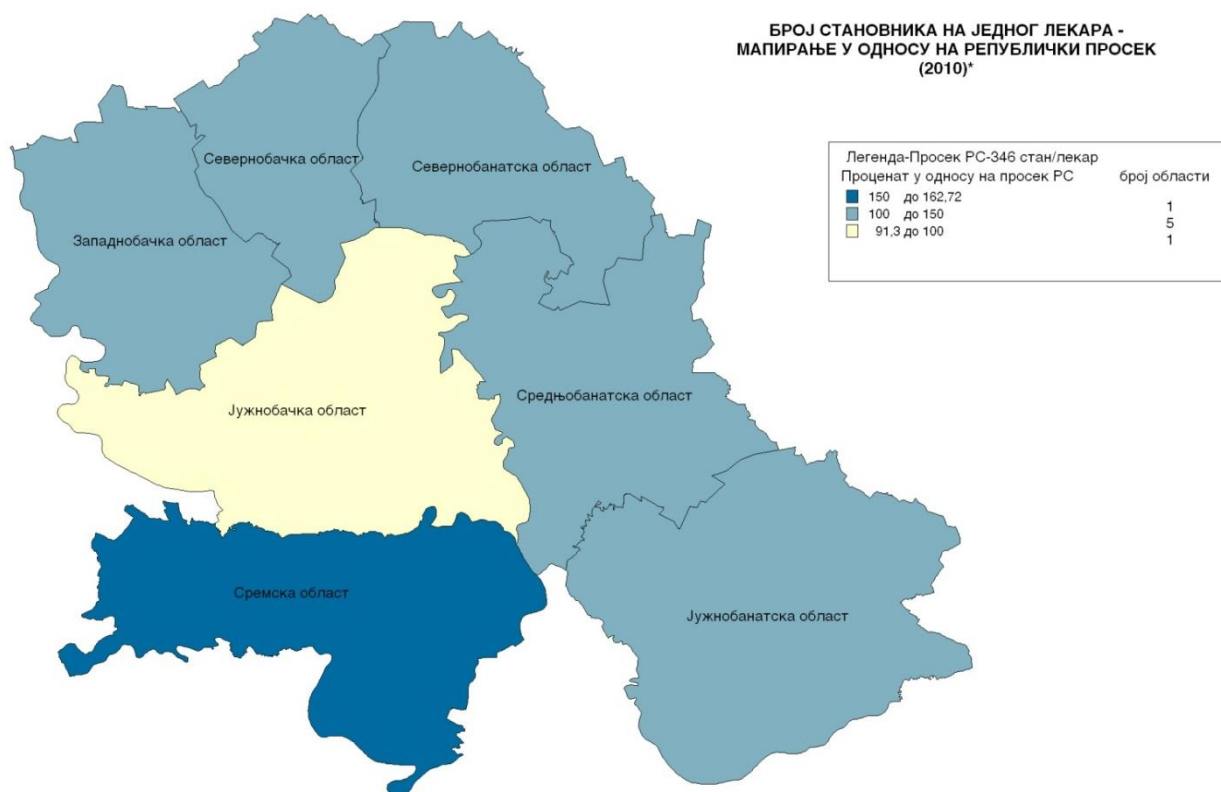
Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника на једног лекара (% од републичког просека)
RS121	Западнобачка област	127,46
RS 122	Јужнобанатска област	116,76
RS 123	Јужнобачка област	91,33
RS 124	Севернобанатска област	129,19
RS 125	Севернобачка област	140,46
RS 126	Средњебанатска област	130,64
RS 127	Сремска област	162,72
RS12	АП Војводина	117,05

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 28: Број становника на једног лекара - мапирање у односу на републички просек - приказ по општинама/градовима



Карта 29: Број становника на једног лекара - мапирање у односу на републички просек - приказ по областима

Коментар:

На основу датог показатеља може се констатовати да је најбоља ситуација у Јужнобачкој области, где у просеку на једног лекара долази најмање становника, док је ситуација најлошија у Сремској области са процентом преко 150 у односу на Републички просек (346 ст/лекар).

Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода

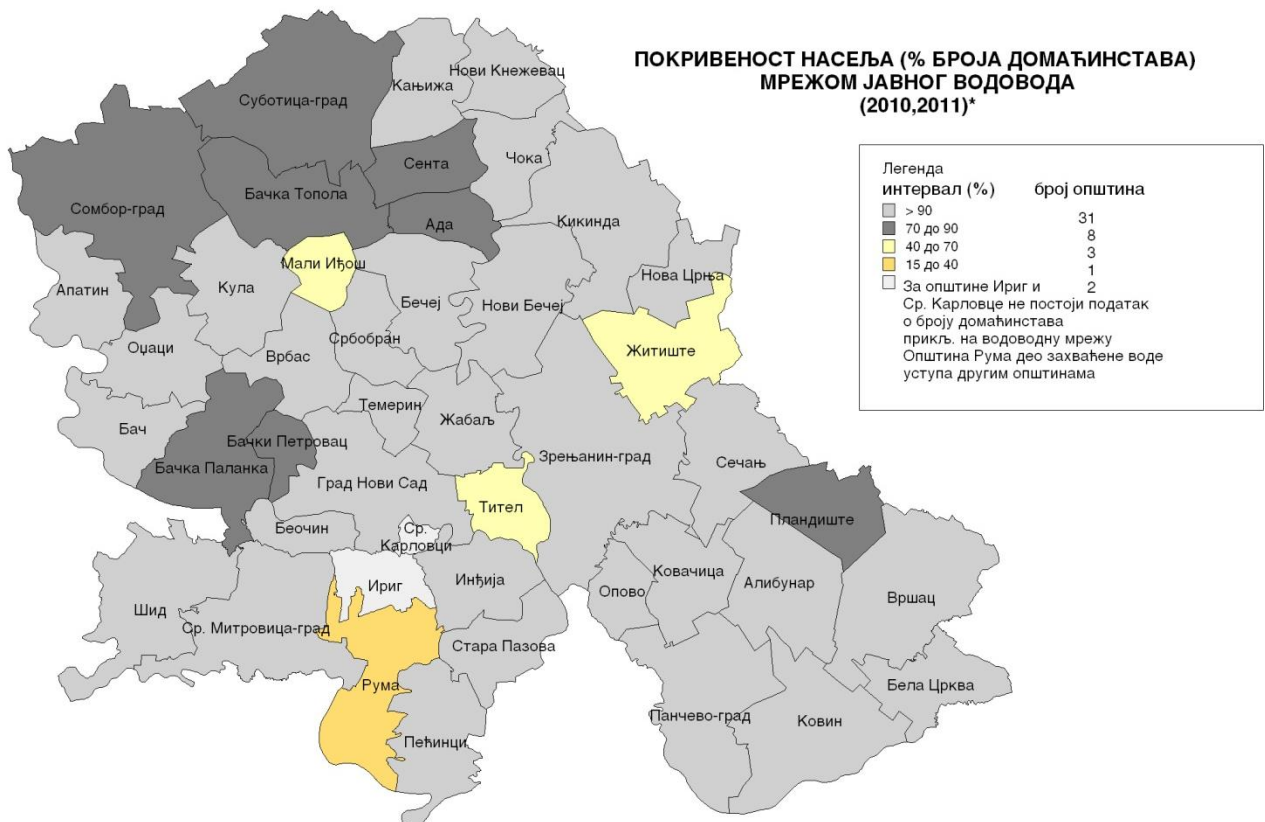
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 33
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 33: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода*

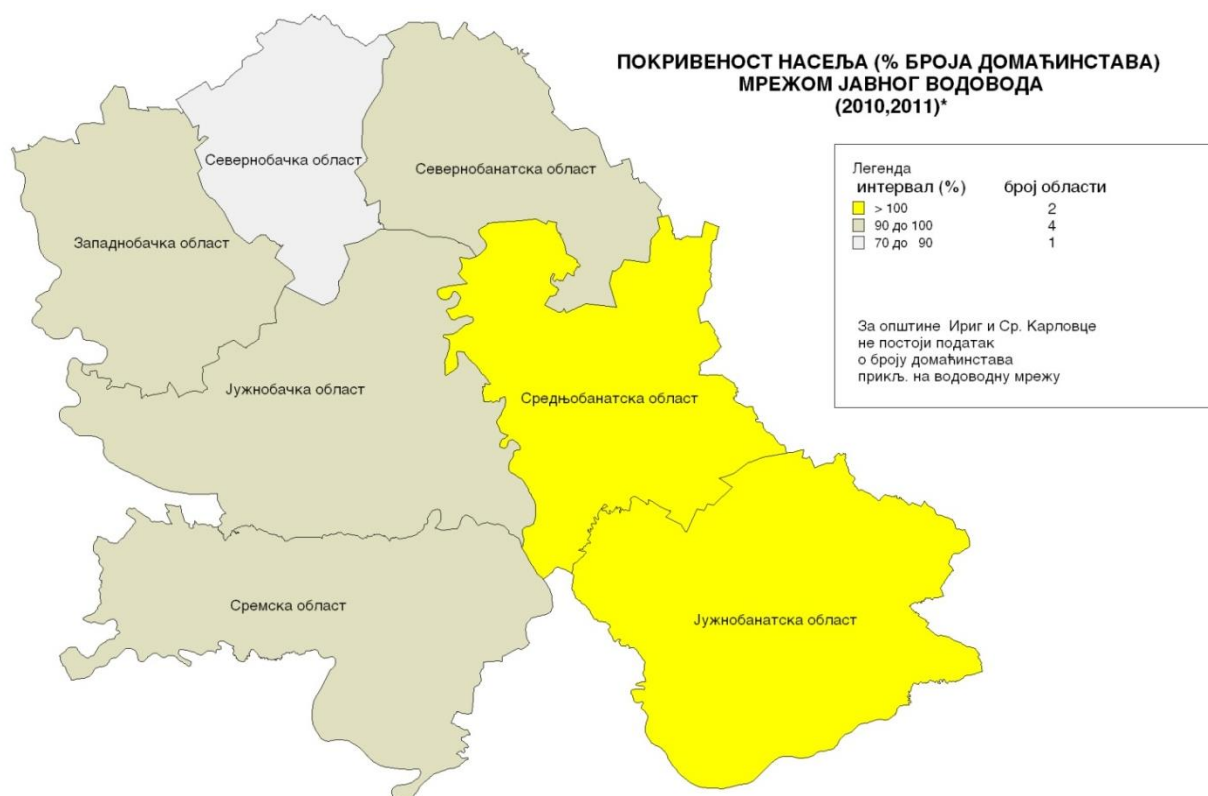
алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на водоводну мрежу	Број домаћинстава 2011	Покривеност мрежом јавног водовода %
RS121	Западнобачка област	65845	69366	94,92
RS 122	Јужнобанатска област	105919	102494	103,34
RS 123	Јужнобачка област	221108	222164	99,52
RS 124	Севернобанатска област	56784	57127	99,40
RS 125	Севернобачка област	59125	70939	83,35
RS 126	Средњебанатска област	72740	69362	104,87
RS 127	Сремска област	103978	105985	98,11
RS12	АП Војводина	685499	697437	98,29

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011, „ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 30: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима



Карта 31: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода - приказ по областима

Коментар:

Из приказа се може закључити да је у највећем броју општина (31) покривеност насеља мрежом јавног водовода преко 90%, а највећа покривеност је у средњобанатској и јужнобанатској области.

Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом

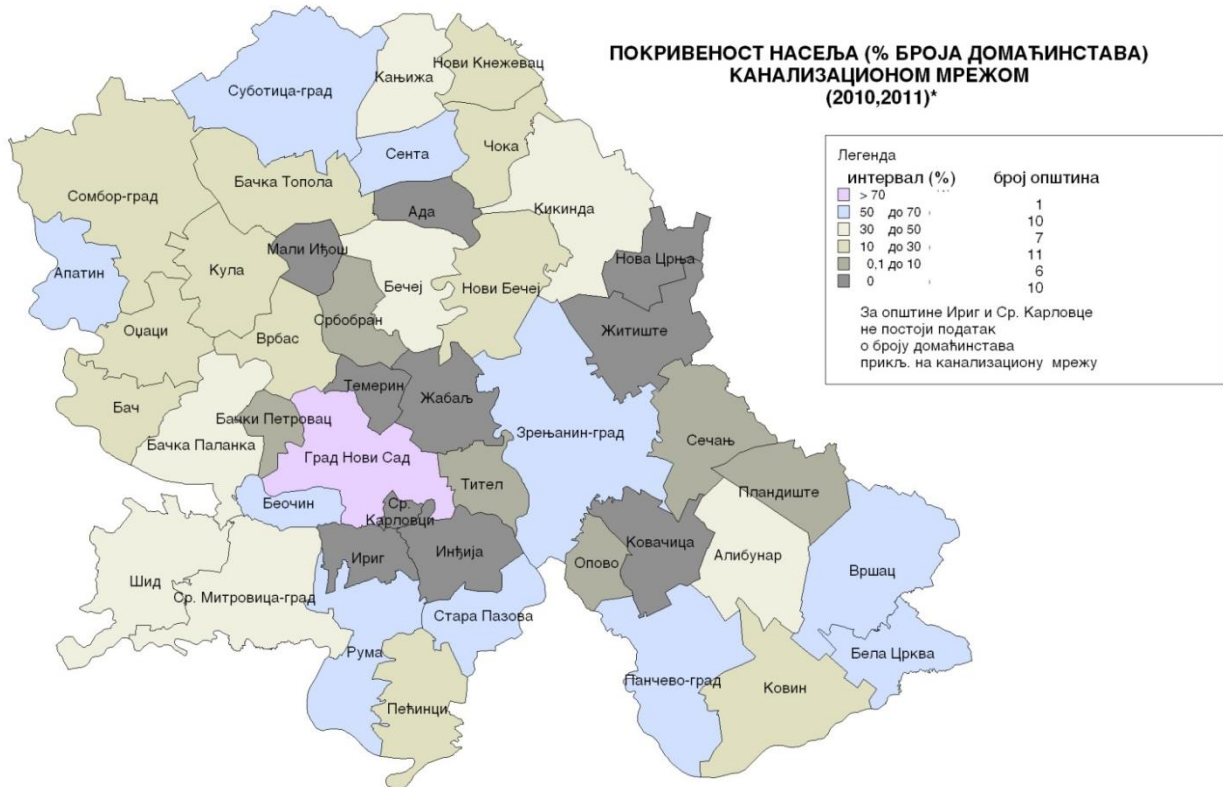
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 34
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 34: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом*

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на канализациону мрежу	Број домаћинстава 2011	% домаћинстава са канализационом мрежом
RS121	Западнобачка област	15827	69366	22,82
RS 122	Јужнобанатска област	51057	102494	49,81
RS 123	Јужнобачка област	136074	222164	61,25
RS 124	Севернобанатска област	20609	57127	36,08
RS 125	Севернобачка област	30522	70939	43,03
RS 126	Средњебанатска област	28953	69362	41,74
RS 127	Сремска област	42029	105985	39,66
RS12	АП Војводина	325071	697437	46,61

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011, „ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 32: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима



Карта 33: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по областима

Коментар:

У једној општини покривеност канализационом мрежом је преко 70%. У 10 општина не постоји никакав облик канализационе мреже. Јужнобачка област има највећу покривеност, док најмању има западнобачка област.

Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања

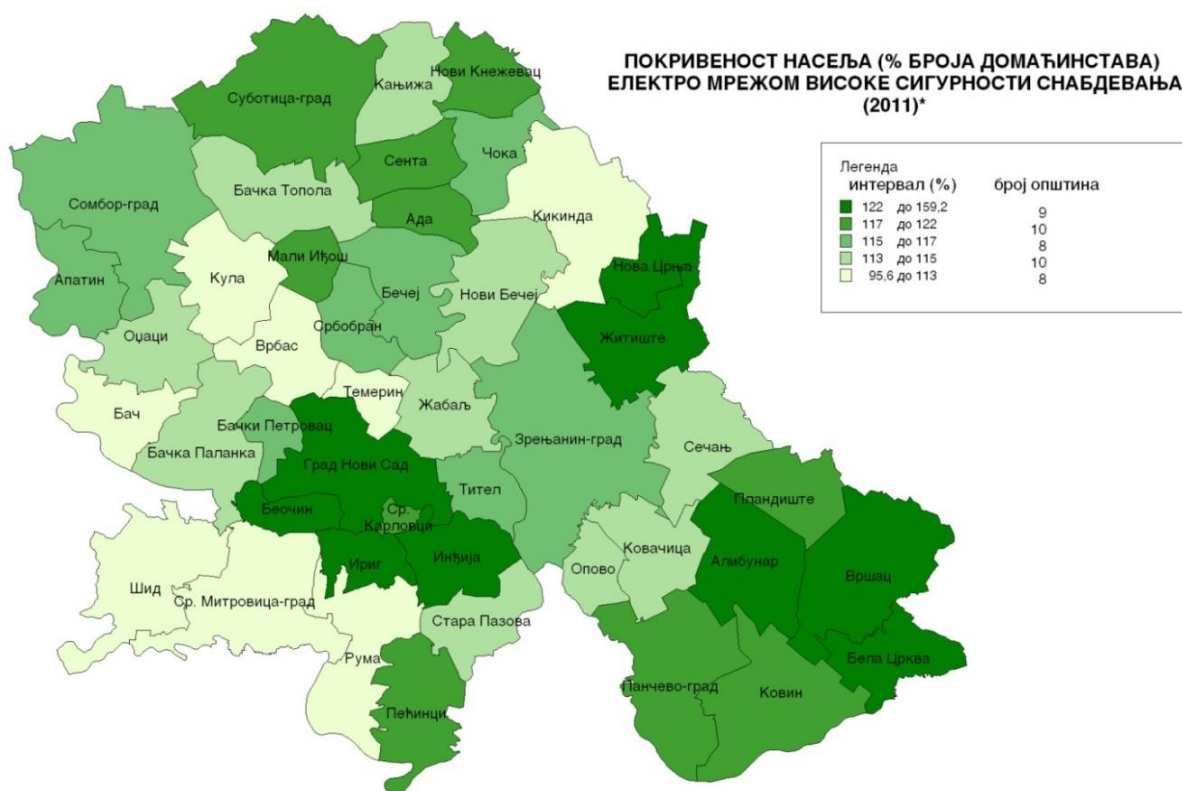
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља енергетском инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 35
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 35: Покривеност насеља (% броја домаћинства)* електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања

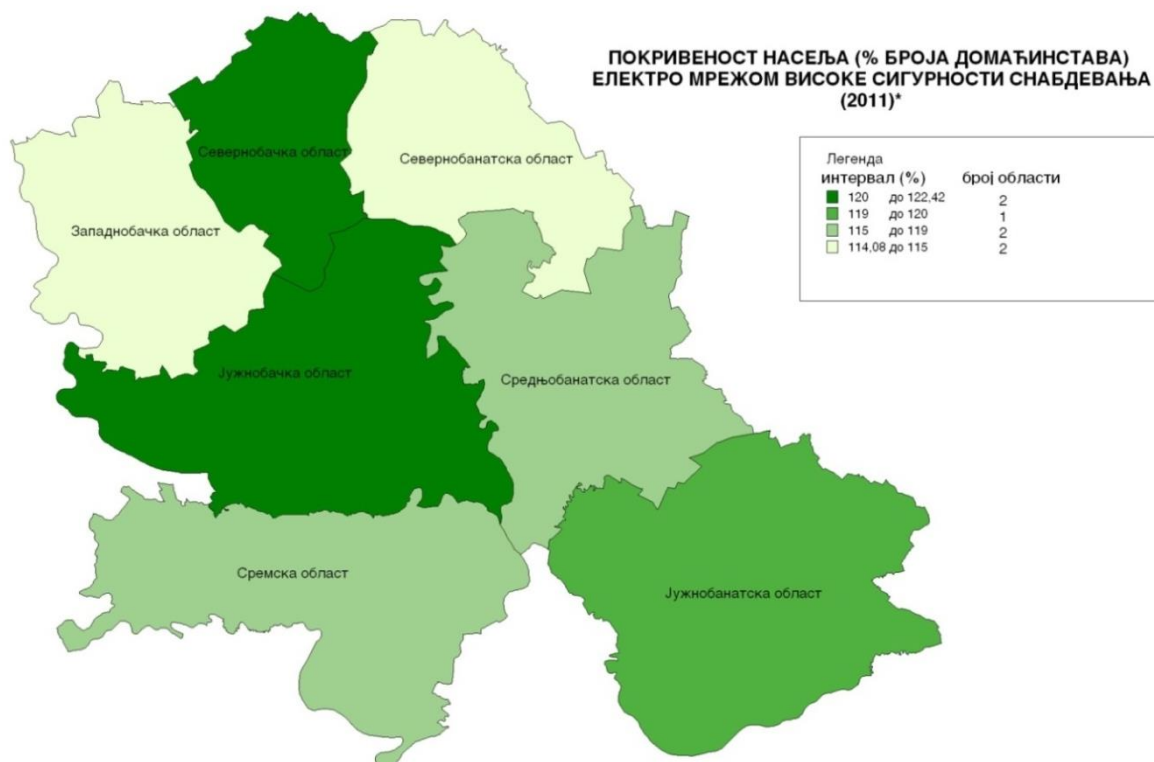
алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинства потрошача 2011	Број домаћинства 2011	%
RS121	Западнобачка област	79624	69366	114.32
RS 122	Јужнобанатска област	122683	102494	119.39
RS 123	Јужнобачка област	271960	222164	121.12
RS 124	Севернобанатска област	65171	57127	114.54
RS 125	Севернобачка област	85247	70939	120.04
RS 126	Средњебанатска област	81221	69362	115.01
RS 127	Сремска област	122515	105985	115.15
RS12	АП Војводина	828421	697437	118.78

* Подаци преузети из „ЕНЕРГЕТСКИ ПОДАЦИ ЗА 2011“, ЕПС, 2012, „ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 34: Покривеност насеља (% броја домаћинства)* електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима



Карта 35: Покривеност насеља (% броја домаћинстава)* електроенергетском мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по областима

Коментар:

Покривеност насеља електроенергетском мрежом је максимална, што значи да је за свако домаћинство обезбеђен прикључак. Већи процентуални износи потичу од удела пословних садржаја мањих снага. Графички прикази, на нивоу општина и области показују равномерност овог показатеља, са врло малим распонима вредности показатеља.

Број интернет корисника

Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Унапређење приступа информатичким и комуникацијским системима
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 36
Показатељ	Број интернет корисника - приказ по областима

Показатељ 36: Број интернет корисника*

Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Домаћинства -интернет корисници, 2006. године (%)	Домаћинства -интернет корисници, 2007. године (%)
RS121	Западнобачка област	14.49	17.39
RS 122	Јужнобанатска област	7.36	14.24
RS 123	Јужнобачка област	34.09	41.1
RS 124	Севернобанатска област	3.95	6.56
RS 125	Севернобачка област	21.81	32.03
RS 126	Средњебанатска област	14.8	18.65
RS 127	Сремска област	17.62	23.85
RS12	АП Војводина	19.52	25.59

* Подаци преузети из „РПП АПВ“, 2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 36: Број интернет корисника - приказ по областима

Коментар:

Број интернет корисника на целом простору, одређен по областима, је неравномеран и са великим распонима који се крећу од најмање 6,56% у Севернобанатској области до максимално 41,1% у Јужнобачкој области. Значајно је то што се ове вредности, упоређујући у временском раздобљу од годину дана знатно повећавају.

Покривеност простора просторно-планским документима

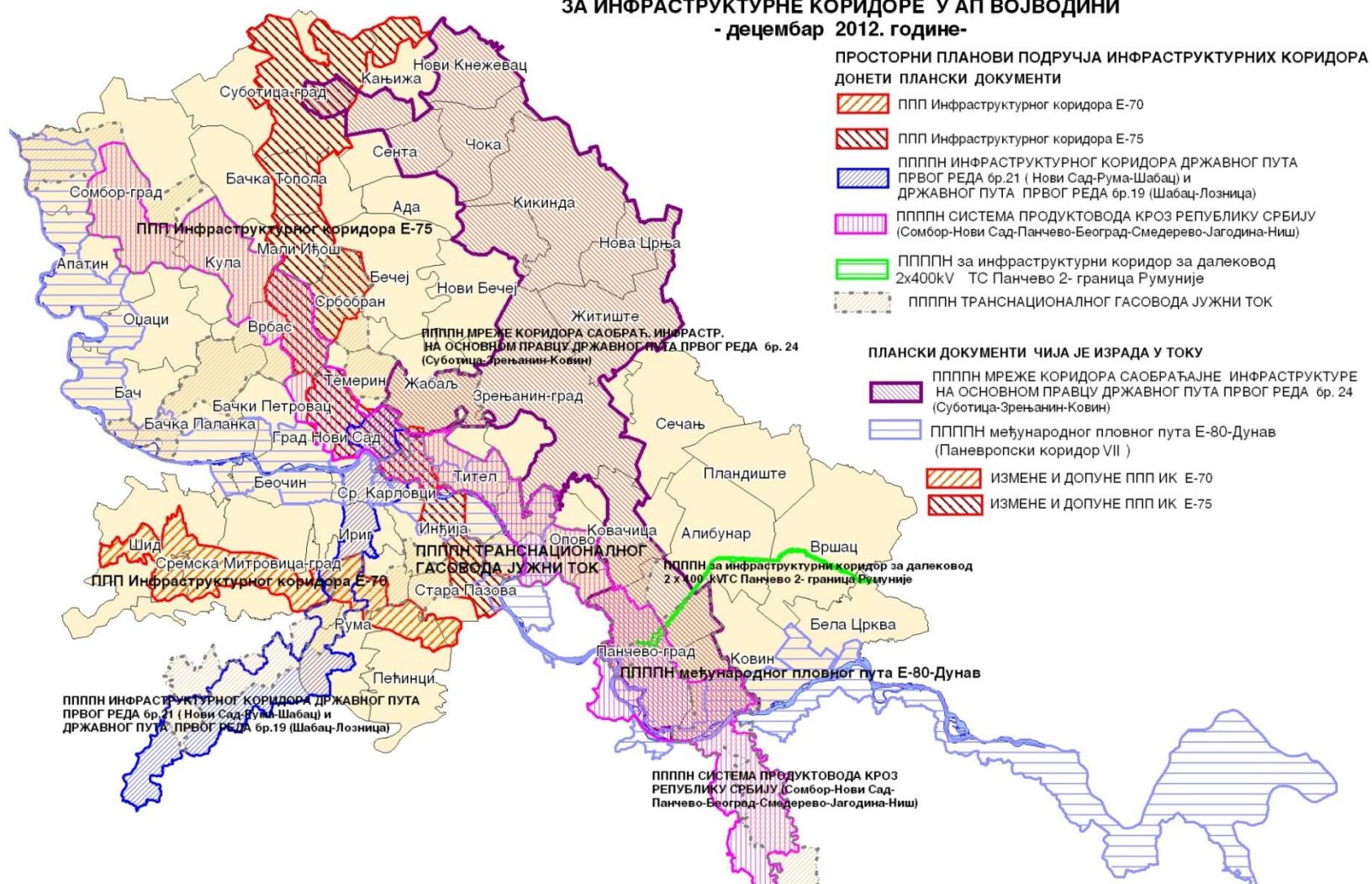
Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Унапређење рада територијалне управе
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 37
Показатељ	Покривеност простора просторно-планским документима - приказ по општинама/градовима

**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- децембар 2012. године-**



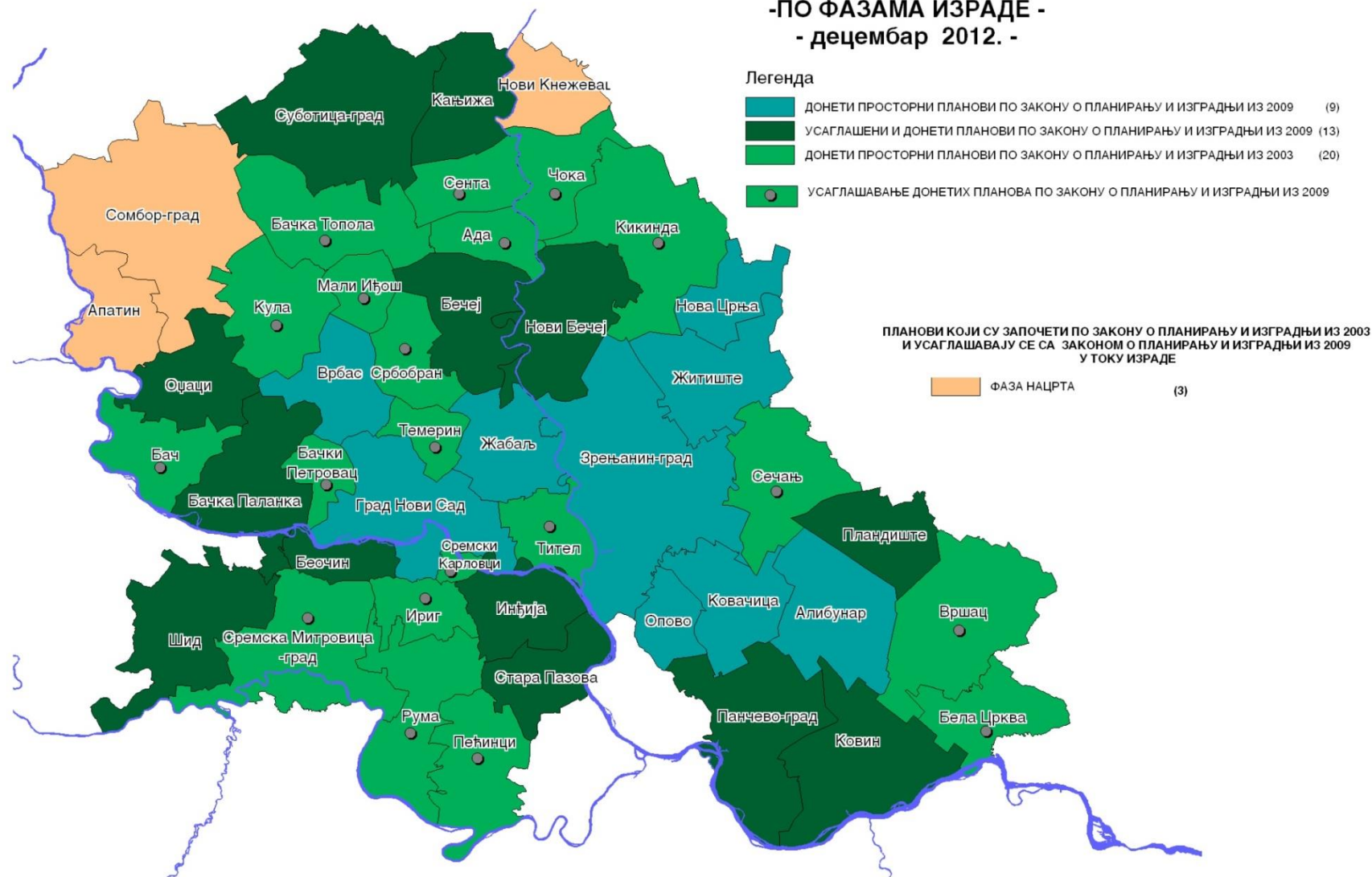
Карта 37: Стање планске документације за заштићена природна добра у АП Војводини

**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ
- децембар 2012. године-**



Карта 38: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини

ПРЕГЛЕД ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА ГРАДОВА И ОПШТИНА У АП ВОЈВОДИНИ -ПО ФАЗАМА ИЗРАДЕ - - децембар 2012. -



Карта 39: Преглед просторних планова градова и општина у АП Војводини - по фазама израде

Коментар:

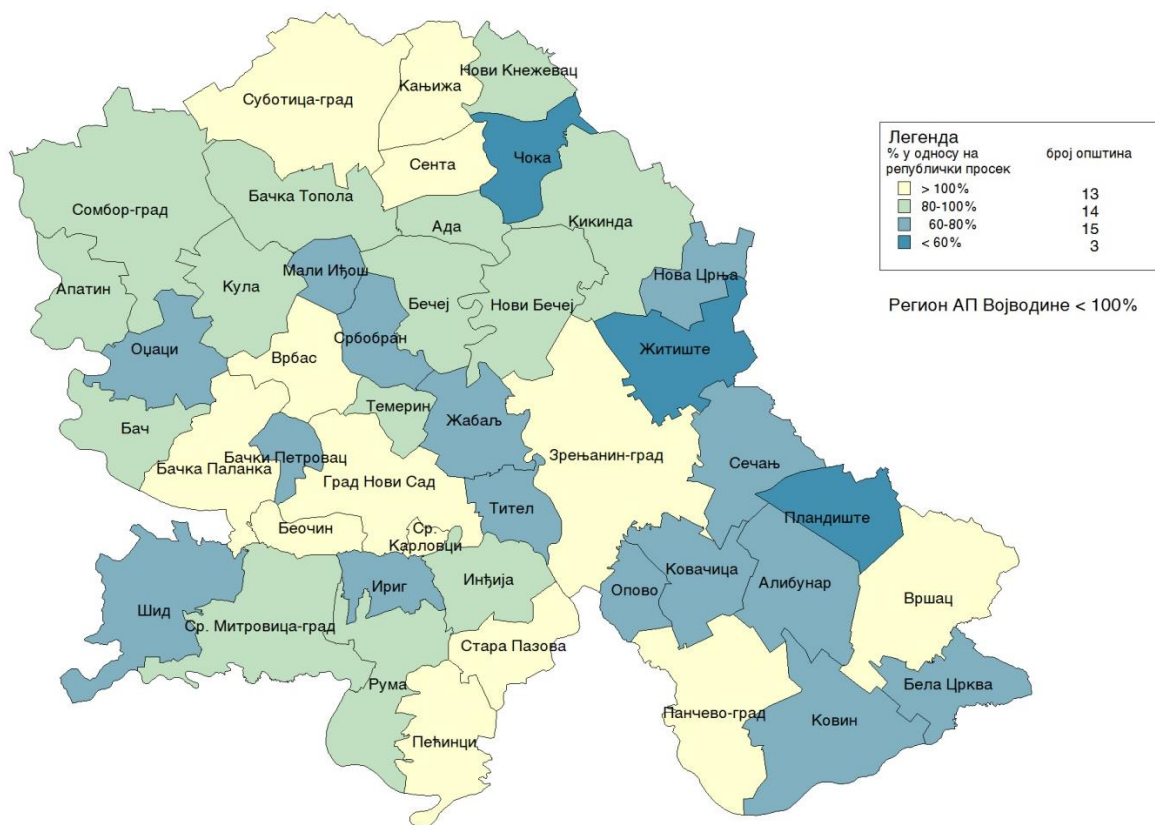
Покривеност територије АПВ важећом просторно планском документацијом је велика, што се види из графичких приказа. Покривеност се може посматрати са два аспекта:

1. према просторном нивоу плана (просторни планови посебне намене и просторни планови јединица локалне самоуправе),
2. према фази у којој се план налази у децембру 2012. године.

У даљем раду на праћењу овог индикатора, значајно ће бити дати одређене параметре за проверу усаглашености планова и координацију њиховог спровођења.

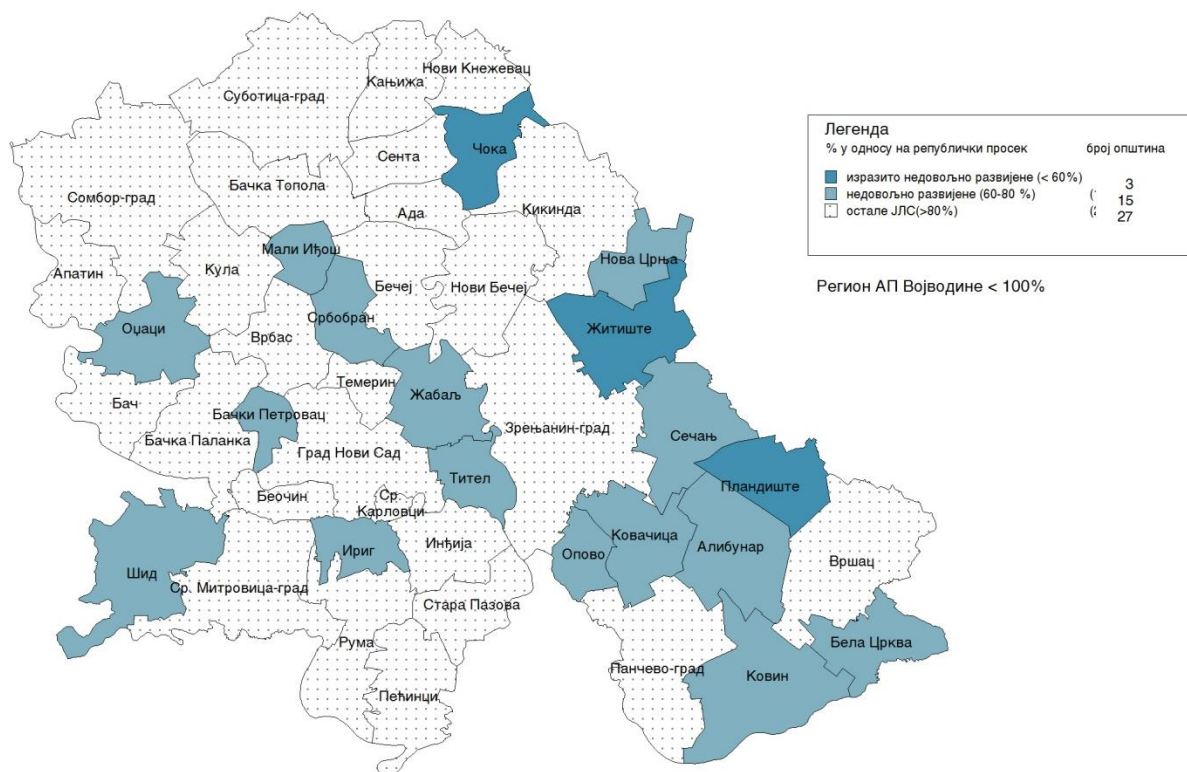
БДП по становнику

Основни циљ	РЕГИОНАЛНА КОНКУРЕНТНОСТ И ПРИСТУПАЧНОСТ
Подциљ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 39
Показатељ	БДП по становнику - приказ по општинама/градовима и за регион АП Војводине у целини



Карта 40: БДП по становнику - приказ по општинама/градовима

* Подаци преузети из Уредбе о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2012. годину, Сл. гласник РС бр. 107/2012 од 9.11.2012. године



Карта 41: БДП по становнику - недовољно развијене и изразито недовољно развијене ЈЛС

Коментар:

Регион Војводине припада недовољно развијеним регионима у којима је вредност бруто-домаћег производа испод републичког просека. Према степену развијености јединица локалне самоуправе у региону Војводине изваја се њих 13 чији је степен развијености изнад републичког просека. У изразито недовољно развијене јединице локалне самоуправе чији је степен развијености испод 60% републичког просека спадају Чока, Житиште и Пландиште. Групу од 15 општина чине недовољно развијене јединице локалне самоуправе чији је степен развијености у распону од 60% до 80% републичког просека.

Запосленост по економским делатностима

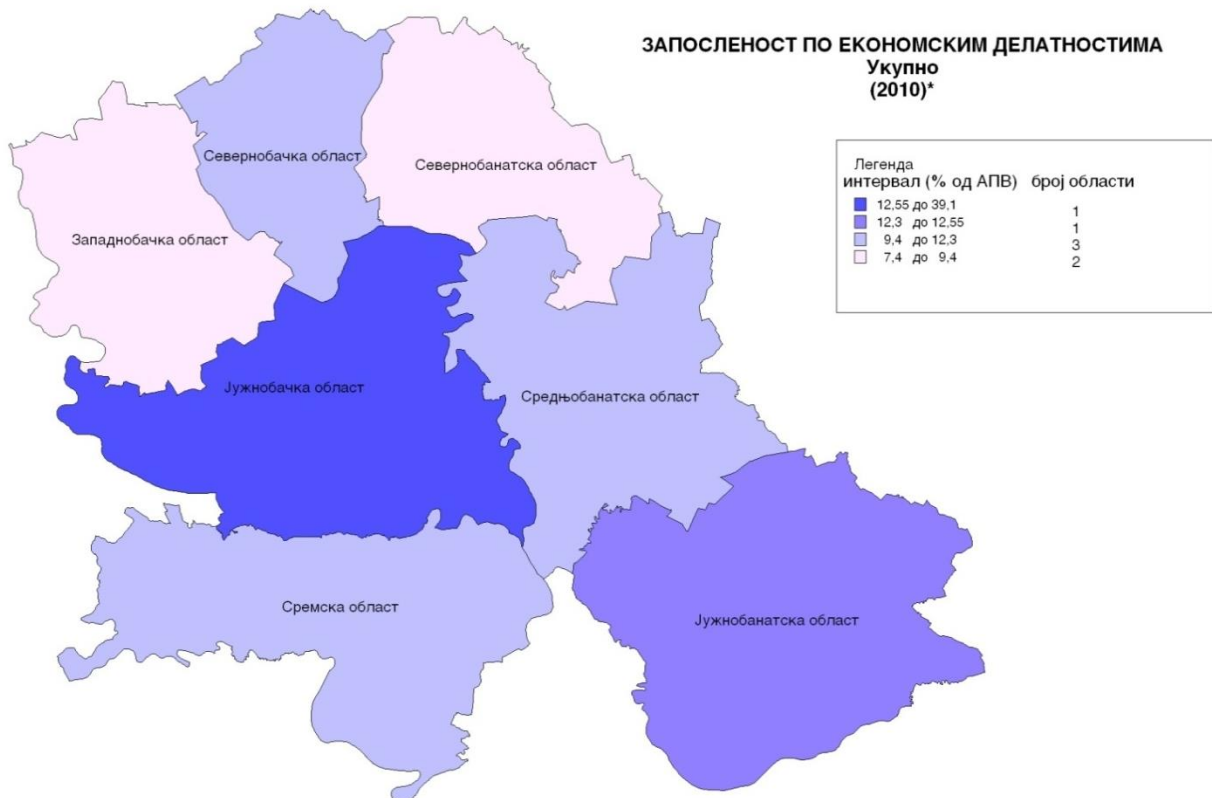
Основни циљ	РЕГИОНАЛНА КОНКУРЕНТНОСТ И ПРИСТУПАЧНОСТ
Подциљ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 45
Показатељ	Запосленост по економским делатностима - приказ по областима

Показатељ 45: Запосленост по економским делатностима*-годишњи просек 2010

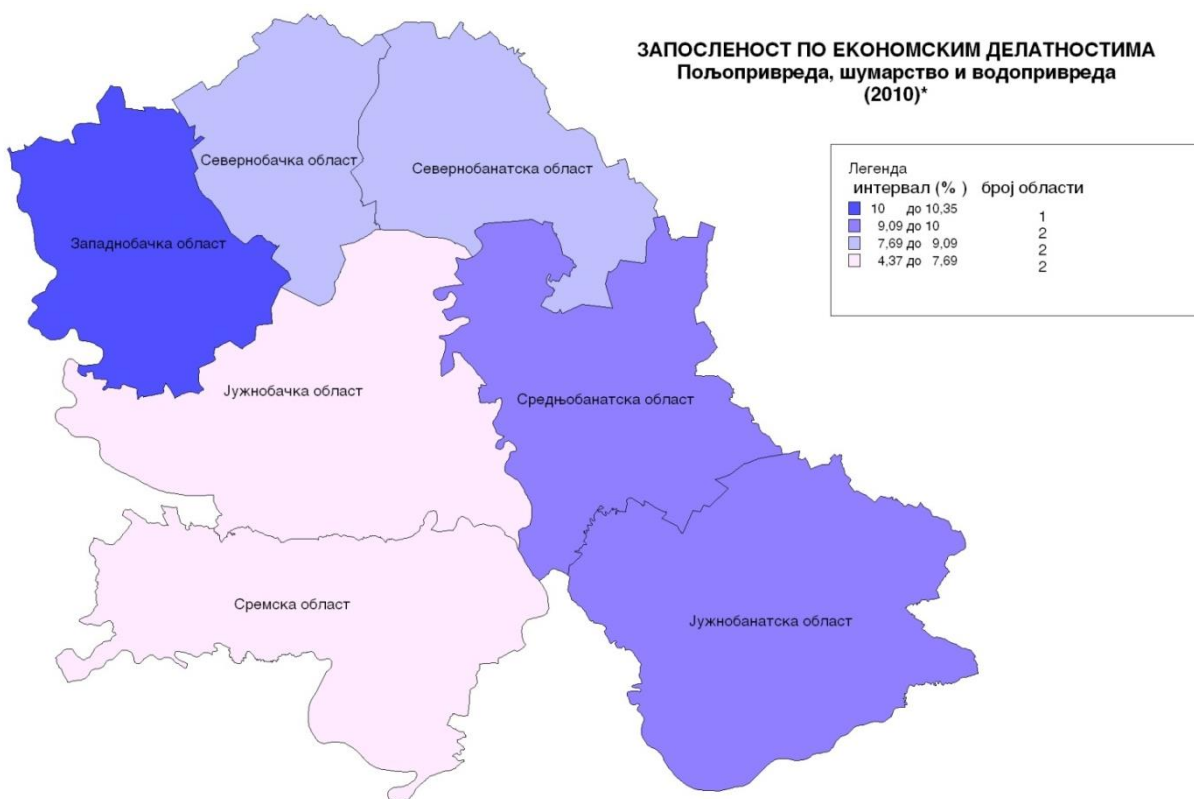
Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број запослених	%	1 %	2 %	3 %	4 %
RS121	Западнобачка област	29000	8,26	10,34	27,59	31,03	31,03
RS 122	Јужнобанатска област	44000	12,54	9,09	31,82	29,55	29,55
RS 123	Јужнобачка област	137000	39,03	4,38	20,44	27,01	48,18
RS 124	Севернобанатска област	26000	7,41	7,69	38,46	26,92	26,92
RS 125	Севернобачка област	39000	11,11	7,69	28,21	23,08	41,03
RS 126	Средњебанатска област	33000	9,40	9,09	30,30	27,27	33,33
RS 127	Сремска област	43000	12,25	6,98	27,91	25,58	39,53
RS12	АП Војводина	351000	100,00	6,83	26,50	27,07	39,60

- 1- Пољопривреда, шумарство и водопривреда
- 2- Прерађивачка индустрија
- 3- Образовање, здравствени и социјални рад, друге комуналне, друштвене и личне услуге
- 4- Остало

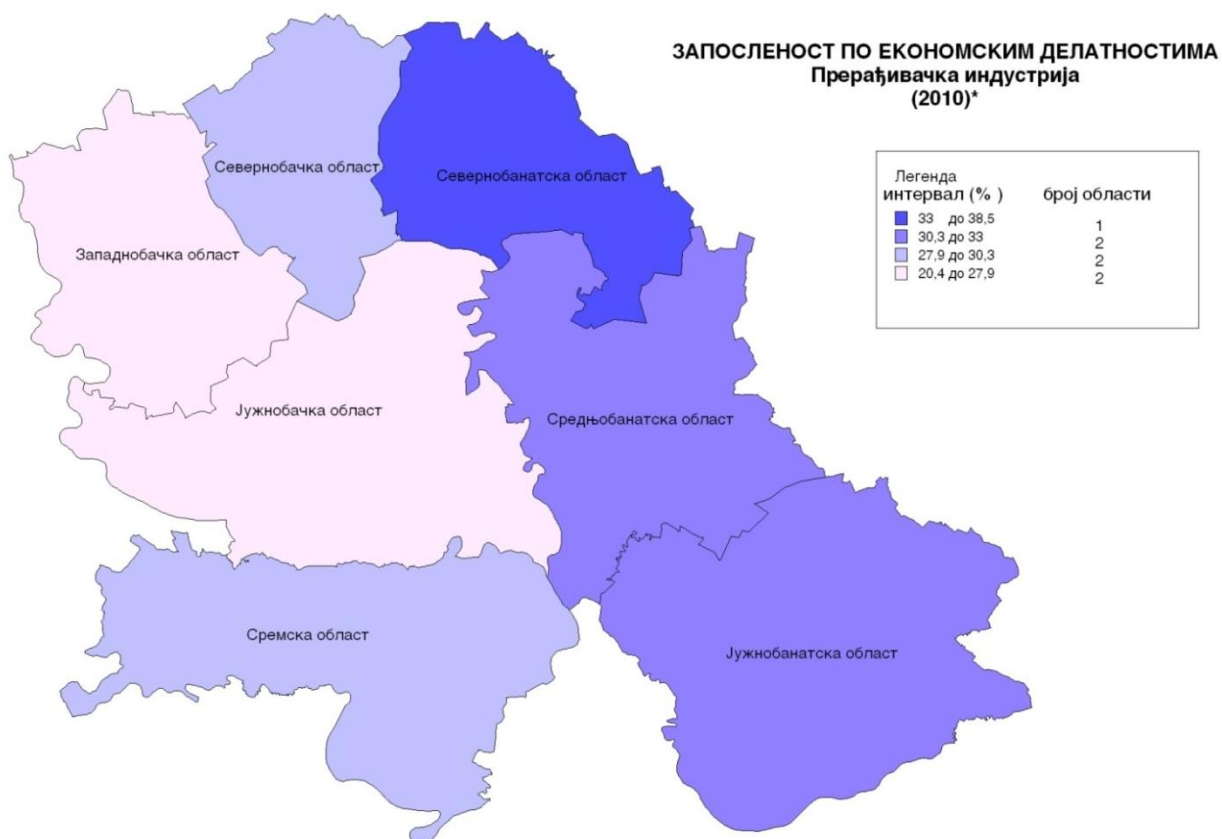
* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011
 ** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



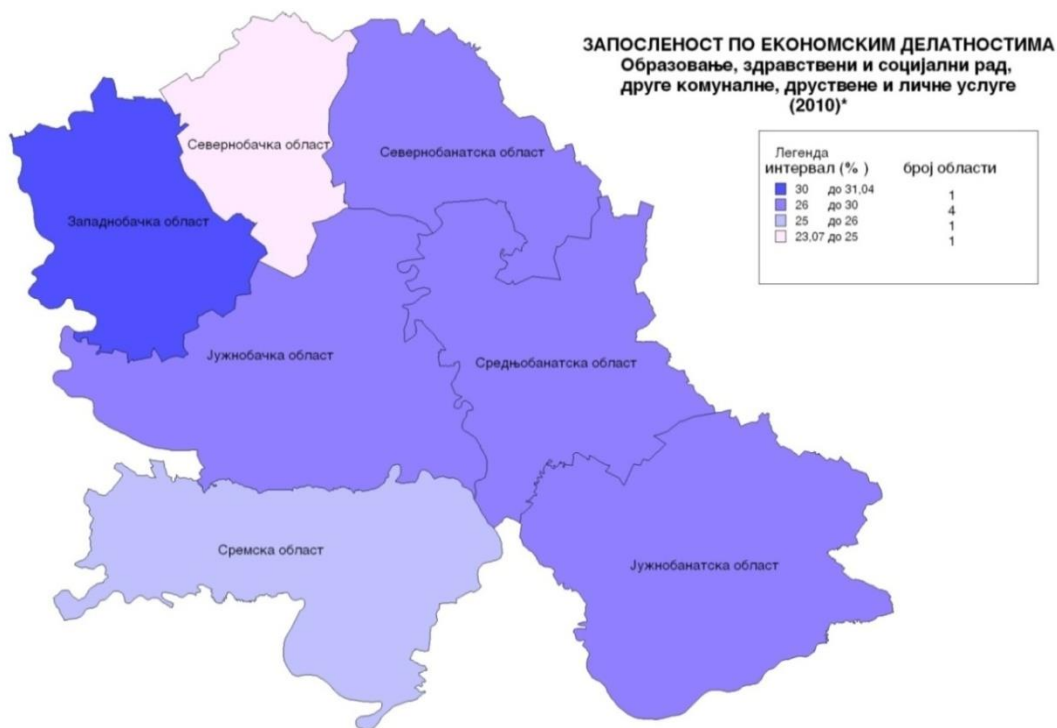
Карта 42: Укупна запосленост по економским делатностима - приказ по областима



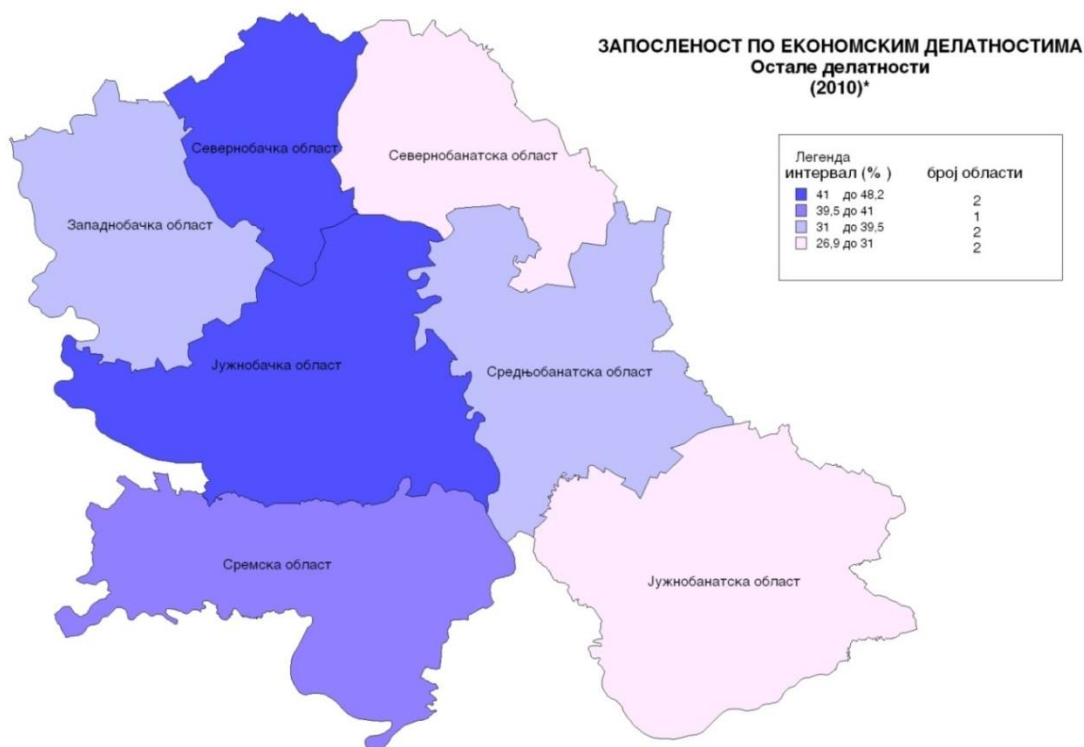
Карта 43: Запосленост по економским делатностима (пољопривреда, шумарство и водопривреда) - приказ по областима



Карта 44: Запосленост по економским делатностима (прерађивачка индустрија) - приказ по областима



Карта 45: Запосленост по економским делатностима (образовање, здравствени и социјални рад, друге комуналне, друштвене и личне услуге) - приказ по областима



Карта 46: Запосленост по економским делатностима (остале делатности) - приказ по областима

Коментар:

Посматрано по областима, у 2010. години највећи удео запослених у пољопривреди, шумарству и водопривреди, али и у образовању, здравствено и социјалном раду, другим комуналним, друштвеним и личним услугама је у Западнoбачкој области. У Севернобанатској области је највеће учешће запослених у прерађивачкој индустрији, док је у осталим делатностима највећи удео запослених у Севернобачкој и Јужнобачкој области.

Стопа инвестиција

Основни циљ	УРАВНОТЕЖЕНИЈИ РЕГИОНАЛНИ РАЗВОЈ (УНАПРЕЂЕНА СОЦИЈАЛНА КОХЕЗИЈА)
Подциљ	РЕГИОНАЛНА КОНКУРЕНТНОСТ И ПРИСТУПАЧНОСТ
Оперативни циљ	Услови за глобалну конкурентност
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 57
Показатељ	Стопа инвестиција- приказ по општинама/градовима и областима

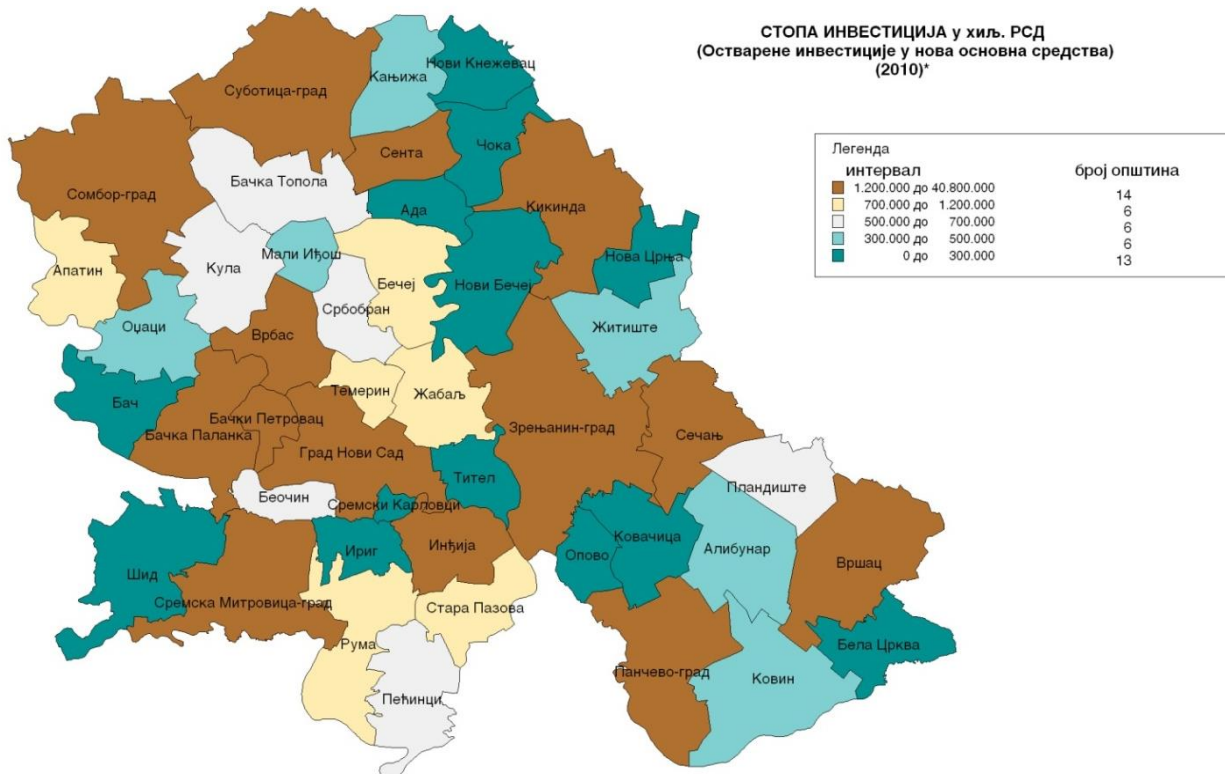
Показатељ 57: Стопа инвестиција* (Остварене инвестиције у нова основна средства¹)

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Остварене инвестиције у нова основна средства 2010 у хиљ. РСД	%
RS121	Западнобачка област	3991942	4,80
RS 122	Јужнобанатска област	6556819	7,89
RS 123	Јужнобачка област	52339704	62,97
RS 124	Севернобанатска област	4865639	5,85
RS 125	Севернобачка област	4870444	5,86
RS 126	Средњебанатска област	5352227	6,44
RS 127	Сремска област	5142730	6,19
RS12	АП Војводина	83119505	100,00

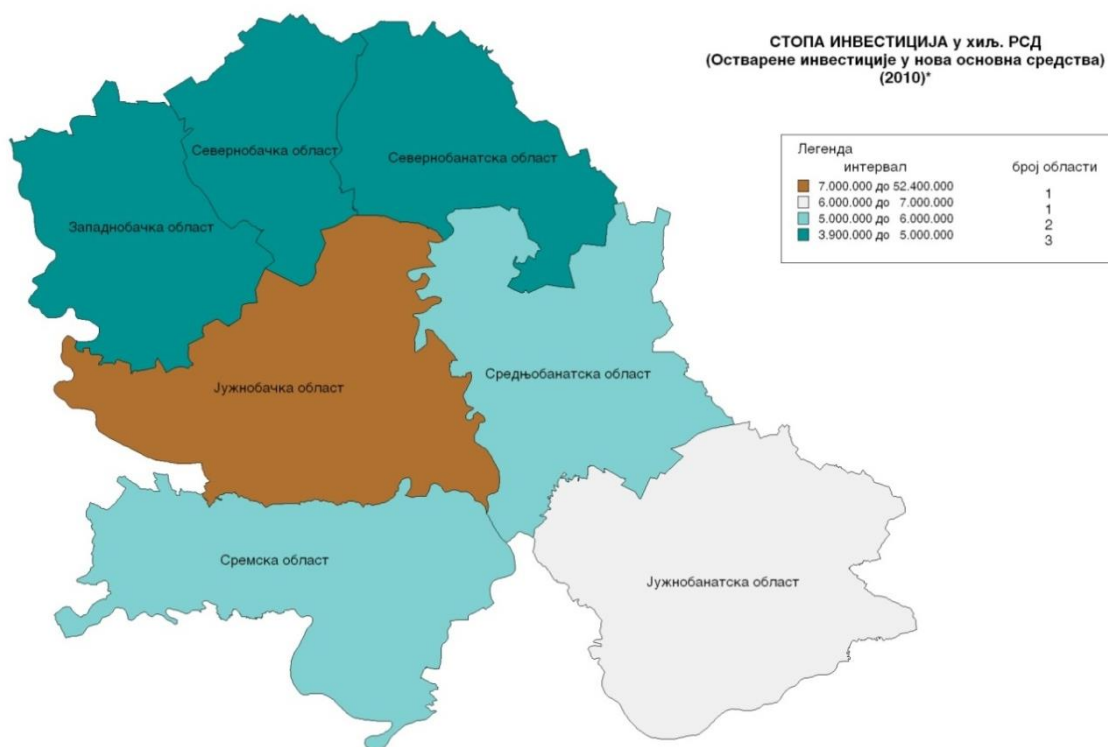
* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

1 - С обзиром да Обрађивач није успео да обезбеди податке о БДП у 2010. години по областима, овом приликом дат је само податак о инвестицијама у нова основна средства који представља полазиште за израчунавање показатеља.



Карта 47: Стопа инвестиција у хиљадама РСД - приказ по општинама/градовима



Карта 48: Стопа инвестиција у хиљадама РСД - приказ по областима

Коментар:

У односу на остале области, изразито је учешће остварених инвестиција у нова основна средства у Јужнобачкој области, чак око 63,0%, док је најнижи удео остварених инвестиција у нова основна средства у Западнбачкој области, свега 4,8%.

**Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине)
(CORINE)**

Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 63
Показатељ	Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине) (CORINE)

Показатељ 63: Коришћење земљишта (CORINE LAND COVER 2006)

Западнбачка област

ОПИС	-ха-	%
Вештачке површине	12.041,10	4,85
Пољопривредне површине	205.190,04	82,59
Шуме и полуприродне површине	23.210,06	9,34
Влажна подручја	2.678,59	1,08
Водени басени	5.332,53	2,15
Укупно	248.452.32	100.00

Јужнобанатска област

ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	18.622,87	4,39
Пољопривредне површине	335.733,89	79,14
Шуме и полуприродне површине	58.696,17	13,84
Влажна подручја	3.302,80	0,78
Водени басени	7.893,81	1,86
Укупно	424,249.5467	100.00

Јужнобачка област

ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	25.651,72	6,37
Пољопривредне површине	326.996,65	81,25
Шуме и полуприродне површине	36.001,02	8,95
Влажна подручја	2.181,25	0,54
Водени басени	11.612,58	2,89
Укупно	402,443.22	100.00

Севернобанатска област

ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	11.460,18	4,93
Пољопривредне површине	197.691,37	85,12
Шуме и полуприродне површине	16.961,27	7,30
Влажна подручја	2.403,82	1,04
Водени басени	3.728,17	1,61
Укупно	232,244.82	100.00

Севернобачка област

ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	10.509,66	5,87
Пољопривредне површине	160.609,22	89,76
Шуме и полуприродне површине	5.822,39	3,25
Влажна подручја	366,97	0,21
Водени басени	1.626,25	0,91
Укупно	178,934.49	100.00

Средњобанатска област

ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	15.109,14	4,63
Пољопривредне површине	268.407,55	82,26
Шуме и полуприродне површине	27.192,40	8,33
Влажна подручја	6.788,75	2,08
Водени басени	8.784,71	2,69
Укупно	326,282.55	100.00

Сремска област

ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	17.467,97	5,02
Пољопривредне површине	257.163,96	73,94
Шуме и полуприродне површине	65.121,67	18,72
Влажна подручја	1.445,47	0,42
Водени басени	6.617,70	1,90
Укупно	347,816.77	100.00

АП ВОЈВОДИНА

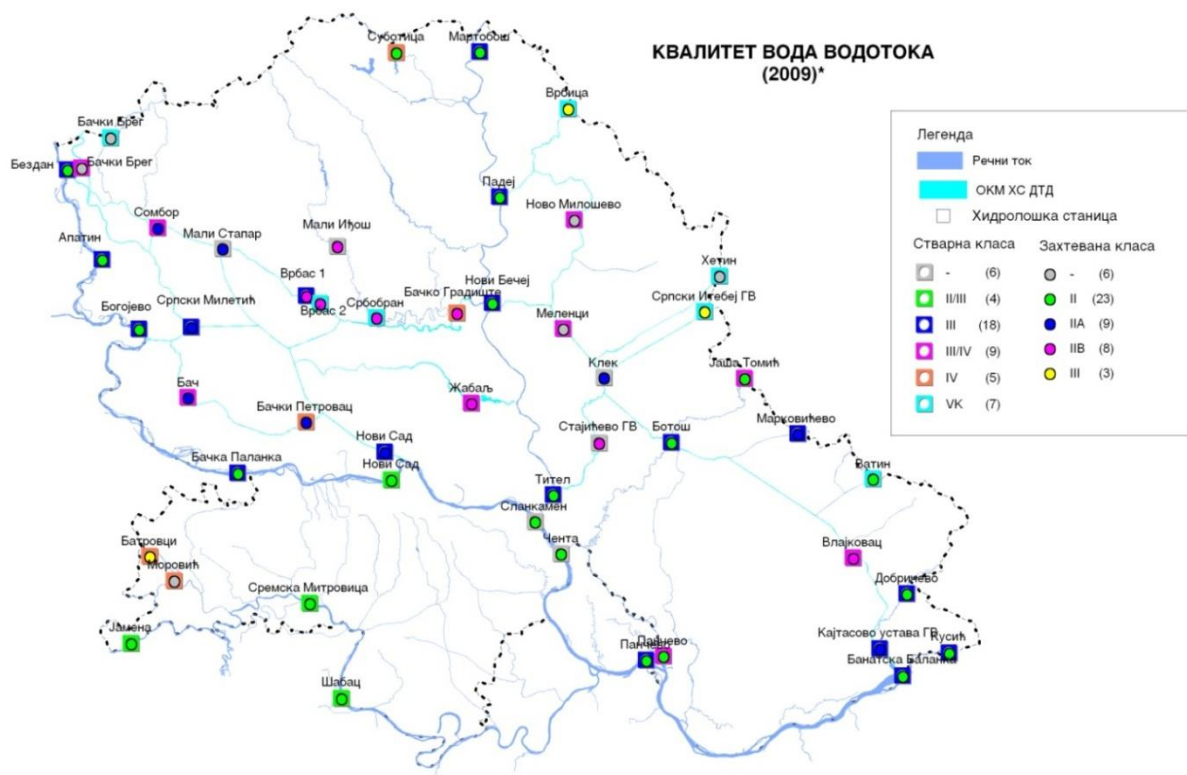
ОПИС	-ha-	%
Вештачке површине	110.862,66	5,13
Пољопривредне површине	1.751.792,68	81,09
Шуме и полуприродне површине	233.005,00	10,79
Влажна подручја	19.167,64	0,89
Водени басени	45.595,74	2,11
Укупно	2.160.423,7125	100,00

Коментар:

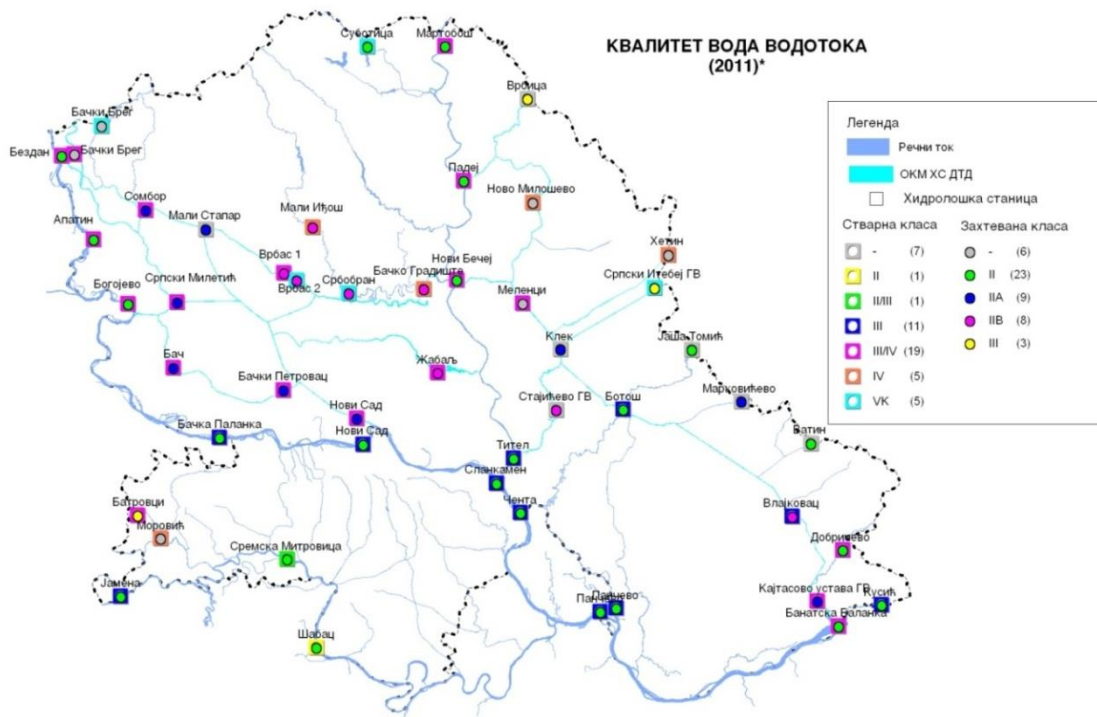
Према подацима Corine 2006 највеће површине су под пољопривредним површинама (81,09 % за АПВ). Шумске површине су најзаступљеније у Сремској области (18,72%), а вештачке (којима припадају изграђене површине) у Јужнобачкој области (6,37%).

Квалитет вода водотока (класе квалитета)

Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 65
Показатељ	Квалитет вода водотока (класе квалитета)



Карта 49: Квалитет вода водотока - Извор података: Републички хидрометеоролошки завод, 2009. годину



Карта 50: Квалитет вода водотока - Извор података: Агенција за заштиту животне средине (Резултати испитивања квалитета површинских и подземних вода за 2011. годину)

Коментар:

На основу овог индикатора, утврђено је да стварна класа квалитета вода на највећем броју локалитета на којима се прати квалитет воде у водотоцима на територији АП Војводине не одговара захтеваној класи квалитета водотока, што указује на угроженост вода као природног ресурса, како на речним токовима тако и у ОКМ ХС ДТД.

Губици воде у мрежи (%)

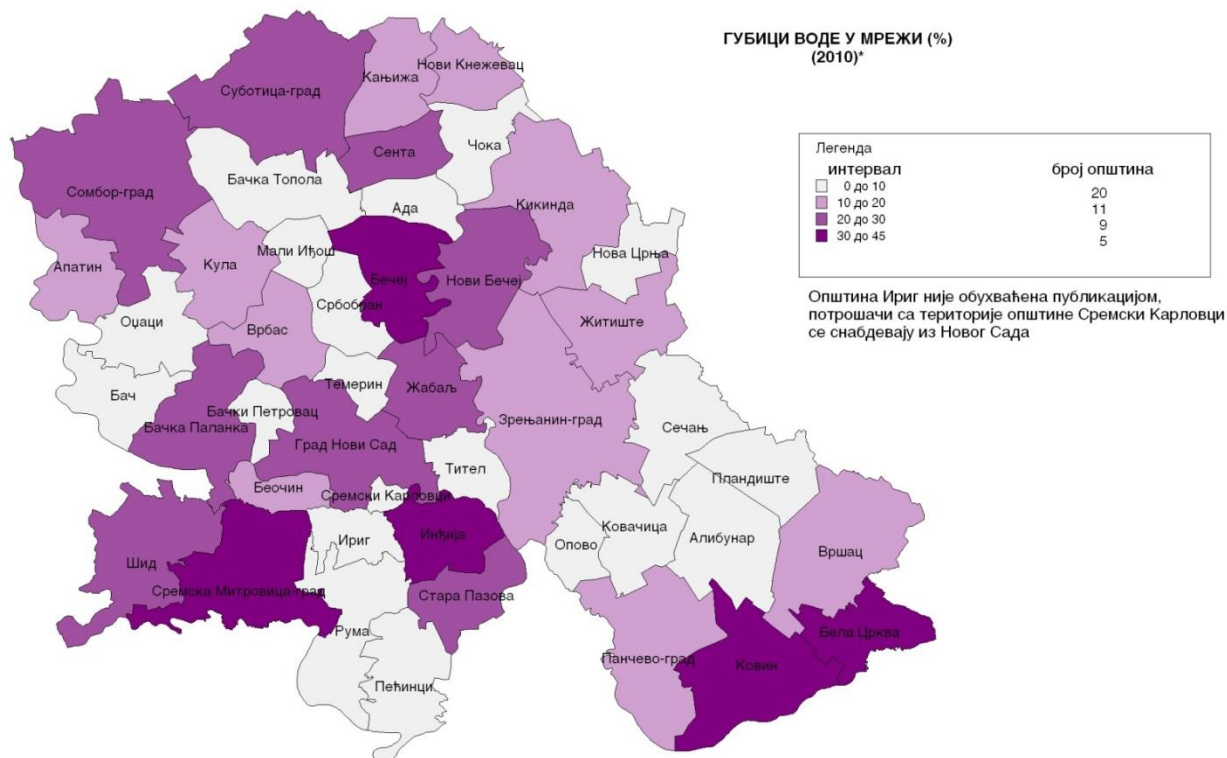
Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 68
Показатељ	Губици воде у мрежи (%) -приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 68: Губици воде у мрежи (%)*

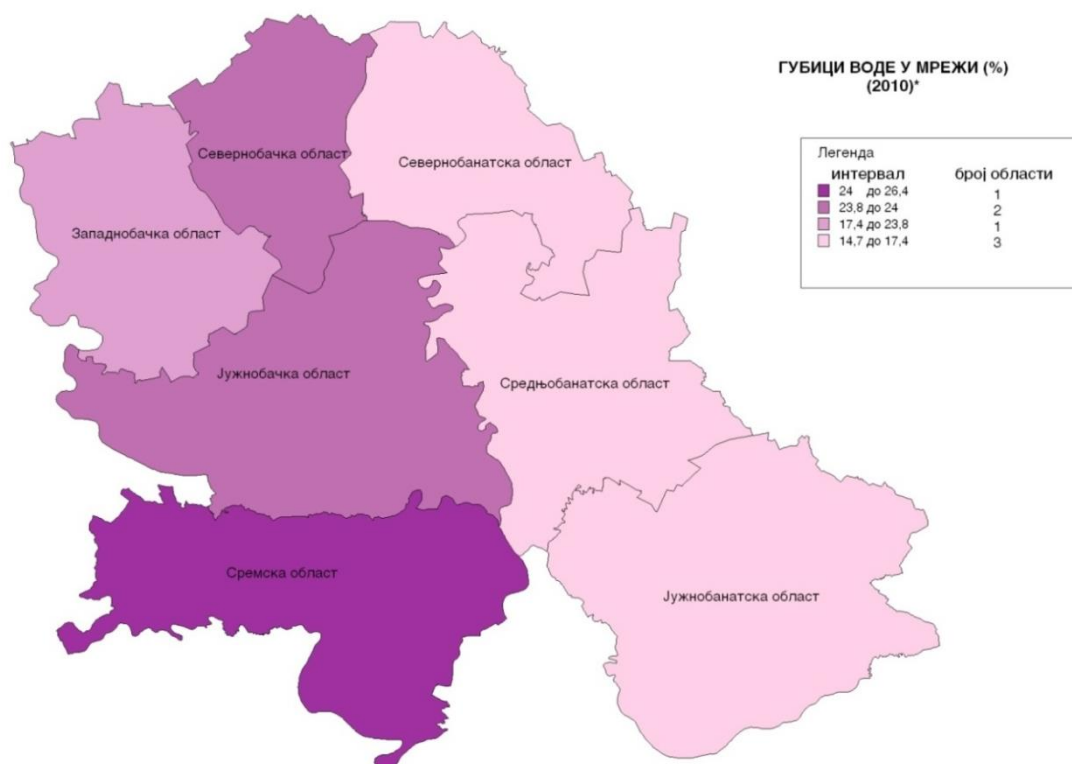
Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Губици воде (хиљ. м ³)	% од укупно захваћених количина воде
RS121	Западнобачка област	2233	18,04
RS 122	Јужнобанатска област	4574	17,39
RS 123	Јужнобачка област	12022	23,97
RS 124	Севернобанатска област	1281	14,70
RS 125	Севернобачка област	2429	23,83
RS 126	Средњебанатска област	2042	15,55
RS 127	Сремска област	6811	26,35
RS12	АП Војводина	31392	21,40

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 51: Губици воде у мрежи (%) - приказ по општинама/градовима



Карта 52: Губици воде у мрежи (%) - приказ по областима

Коментар:

Из овог показатеља се види да су тзв. прихватљиви губици (до 20%) у 31 општини, док су прекомерни губици забележени у 14 општина. Највећи губици забележени су у Сремској области, а најмањи у три банатске области.

Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру-Удео саобраћајних површина у укупној површини

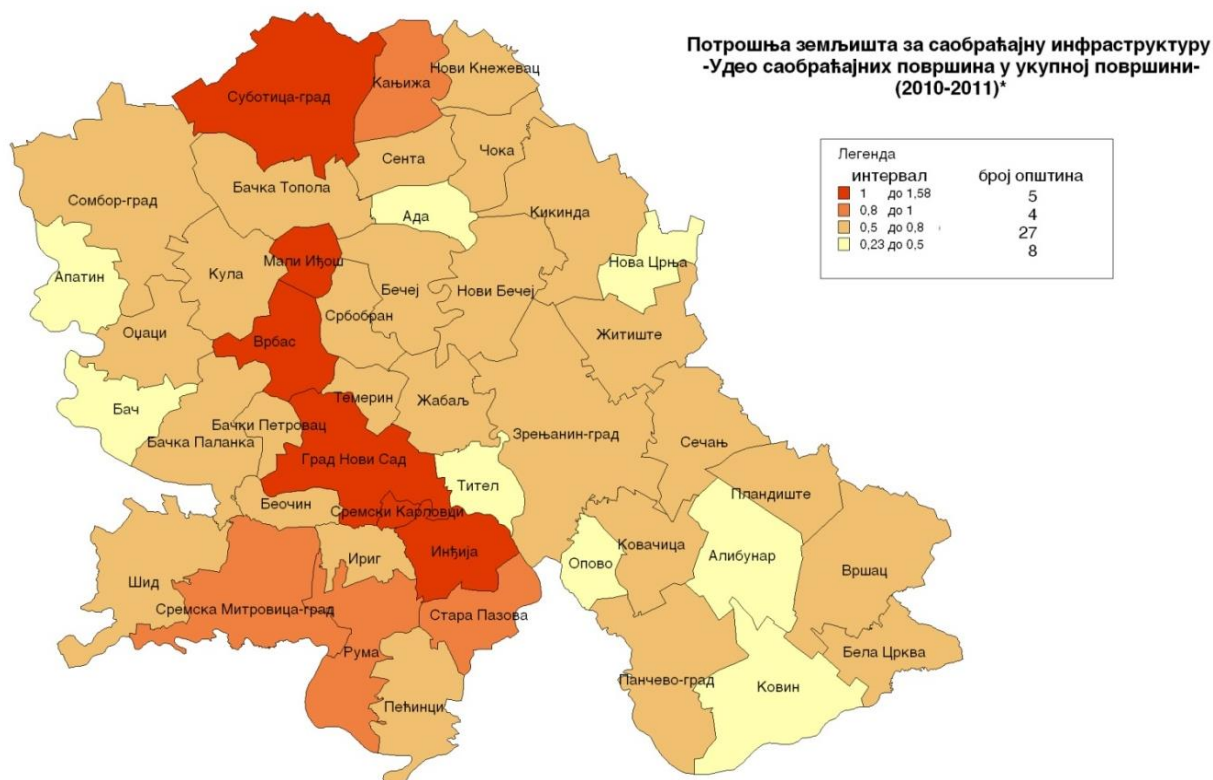
Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 71
Показатељ	Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру-Удео саобраћајних површина у укупној површини -приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 71: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру*

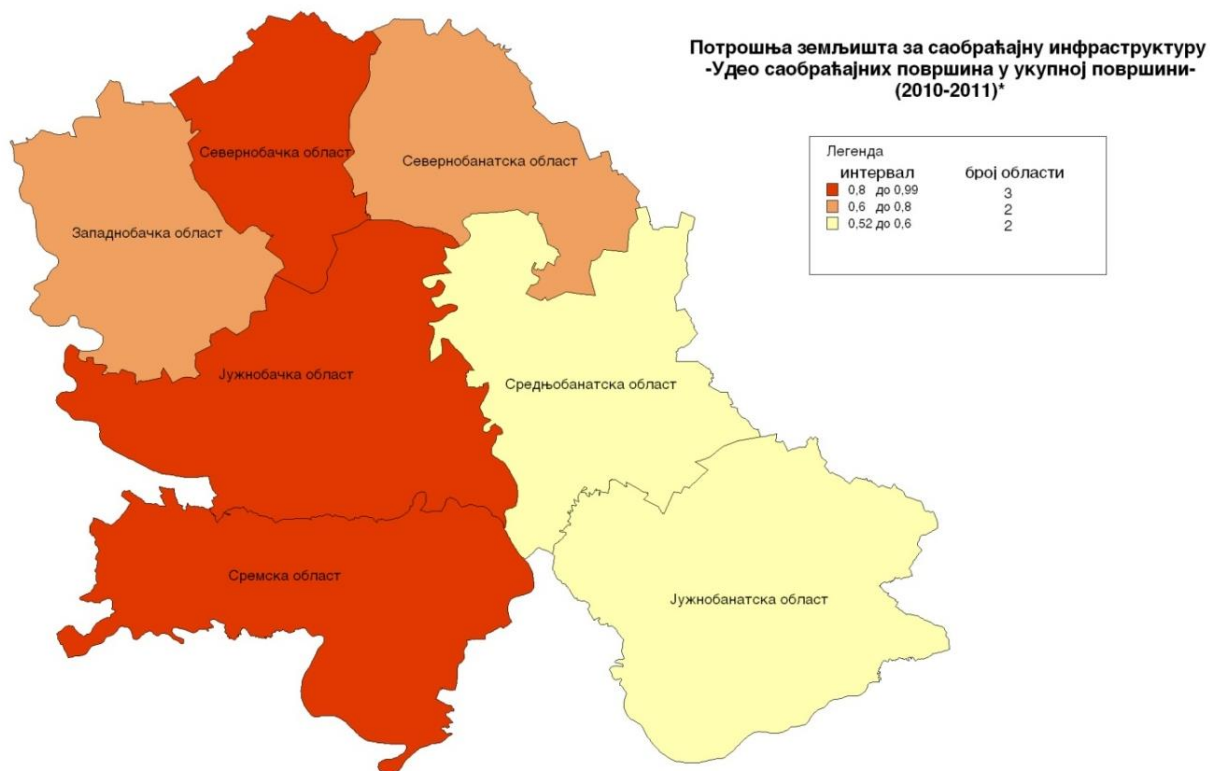
алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Саобраћајне површине (ha)	Удео саобраћајних површина у укупној површини
RS121	Западнобачка област	1496,97	0,62
RS 122	Јужнобанатска област	2258,88	0,53
RS 123	Јужнобачка област	3237,68	0,80
RS 124	Севернобанатска област	1520,12	0,65
RS 125	Севернобачка област	1747,96	0,98
RS 126	Средњобанатска област	1874,30	0,58
RS 127	Сремска област	2952,30	0,85
RS12	АП Војводина	15088,2	0,70

* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РЗС, 27.12.2011 РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АП ВОЈВОДИНЕ, 2011

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 53: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - Удео саобраћајних површина у укупној површини - приказ по општинама/градовима



Карта 54: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - Удео саобраћајних површина у укупној површини - приказ по областима

Коментар:

Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру је највећа у Севернобачкој, Јужнобачкој и Сремској области, што је директној вези са правцима значајних саобраћајних коридора, као и центрима саобраћајног привлачења.

Удео урбаног ткива

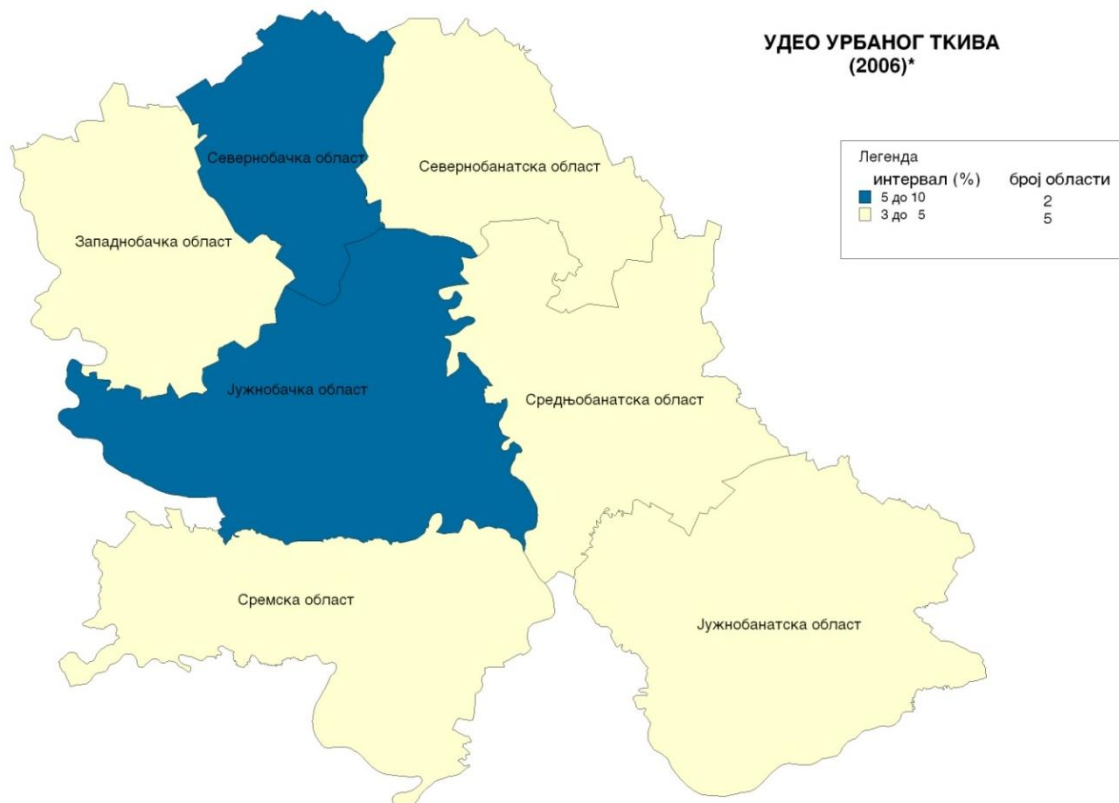
Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЂЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 73
Показатељ	Удео урбаног ткива - приказ по областима

Показатељ 73: Удео урбаног ткива*

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Удео урбаног ткива
RS121	Западнобачка област	4.33
RS 122	Јужнобанатска област	3.88
RS 123	Јужнобачка област	5.37
RS 124	Севернобанатска област	4.29
RS 125	Севернобачка област	5.07
RS 126	Средњобанатска област	4.24
RS 127	Сремска област	4.48
RS12	АП Војводина	4.50

* Извор података CORINE LAND COVER 2006

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 55: Удео урбаног ткива - приказ по областима

Коментар:

Највећи удео урбаног ткива се налази у Јужнобачкој и Севернобачкој области (преко 5 % укупне површине области).

Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже

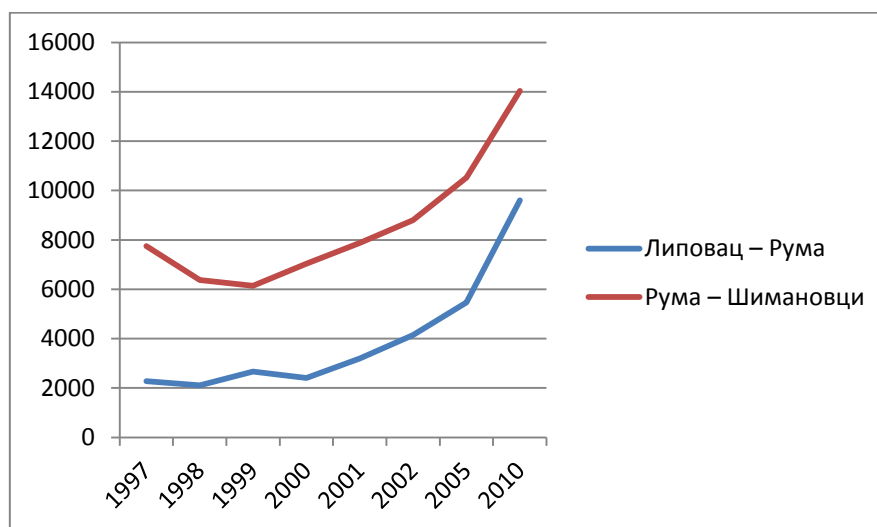
Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 77
Показатељ	Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже - За друмски саобраћај индикатор се исказује у просечном годишњем обиму дневног саобраћаја - ПГДС

* Подаци преузети из „ЈП ПУТЕВИ СРБИЈЕ – Билтен: Бројање саобраћаја на државним путевима 2010

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 1 (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Липовац – Рума	НП	2276	2109	2663	2402	3193	4143	5464	9602
Рума – Шимановци	НП	7741	6368	6137	7033	7876	8800	10521	14040

НП – нема података

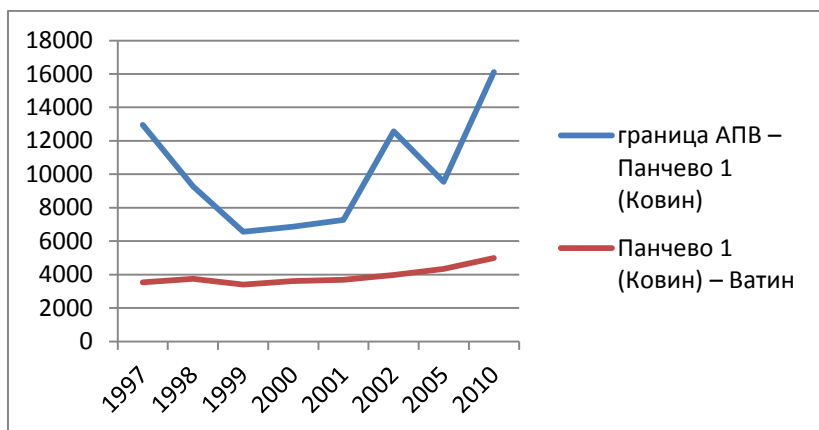


Графикон 1: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 1 (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 1.9 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
граница АПВ – Панчево 1 (Ковин)	НП	12949	9286	6560	6860	7274	12564	9546	16118
Панчево 1 (Ковин) – Ватин	НП	3533	3743	3412	3605	3693	3982	4349	4985

НП – нема података

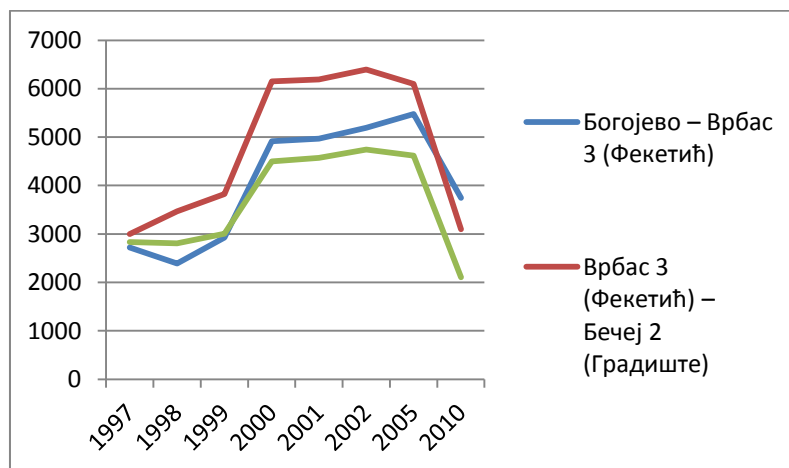


Графикон 2: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 1.9 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 3 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Богојево – Врбас 3 (Фекетић)	НП	2723	2390	2928	4916	4969	5192	5474	3742
Врбас 3 (Фекетић) – Бечеј 2 (Градиште)	НП	2995	3466	3827	6148	6191	6395	6095	3097
Бечеј 2 (Градиште) – Наково	НП	2831	2808	3005	4495	4570	4746	4618	2104

НП – нема података

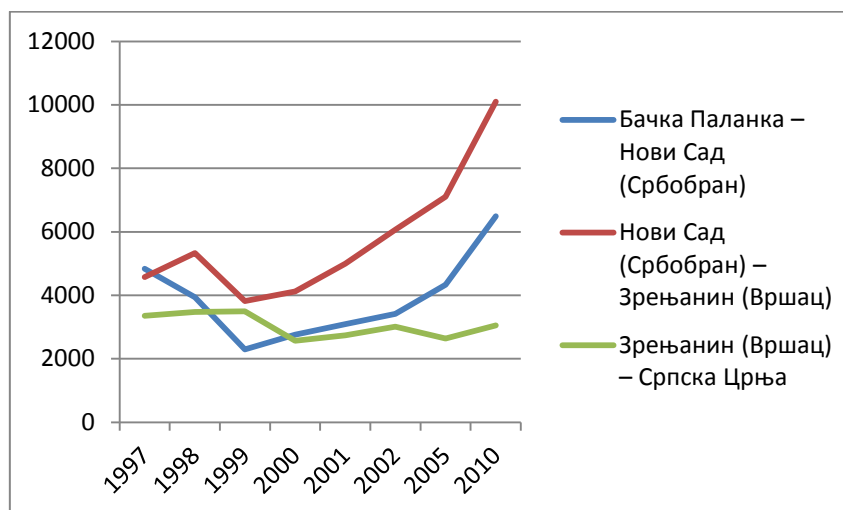


Графикон 3: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 3 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 7 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Бачка Паланка – Нови Сад (Србобран)	НП	4833	3938	2296	2764	3092	3412	4329	6486
Нови Сад (Србобран) – Зрењанин (Вршац)	НП	4578	5327	3816	4126	4995	6068	7108	10099
Зрењанин (Вршац) – Српска Црња	НП	3359	3480	3494	2570	2738	3010	2640	3055

НП – нема података

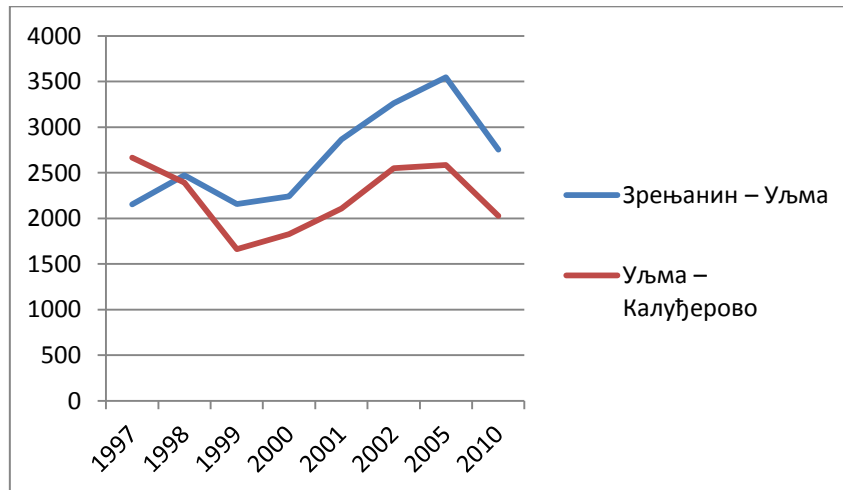


Графикон 4: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 7 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 7.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Зрењанин – Уљма	НП	2154	2473	2158	2240	2864	3261	3547	2753
Уљма – Калуђерово	НП	2665	2392	1663	1827	2107	2551	2584	2026

НП – нема података

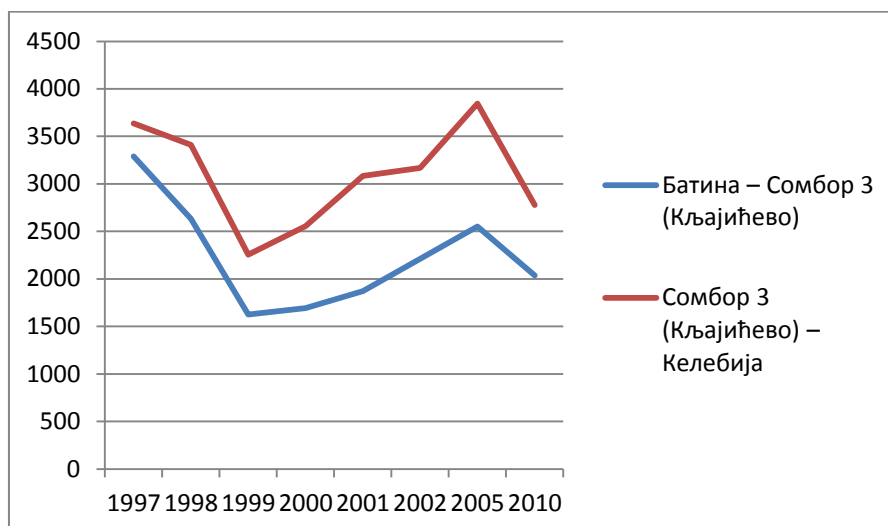


Графикон 5: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 7.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 17.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Батина – Сомбор 3 (Кљајићево)	НП	3290	2631	1625	1694	1872	2212	2553	2036
Сомбор 3 (Кљајићево) – Келебија	НП	3637	3410	2255	2556	3084	3169	3844	2778

НП – нема података

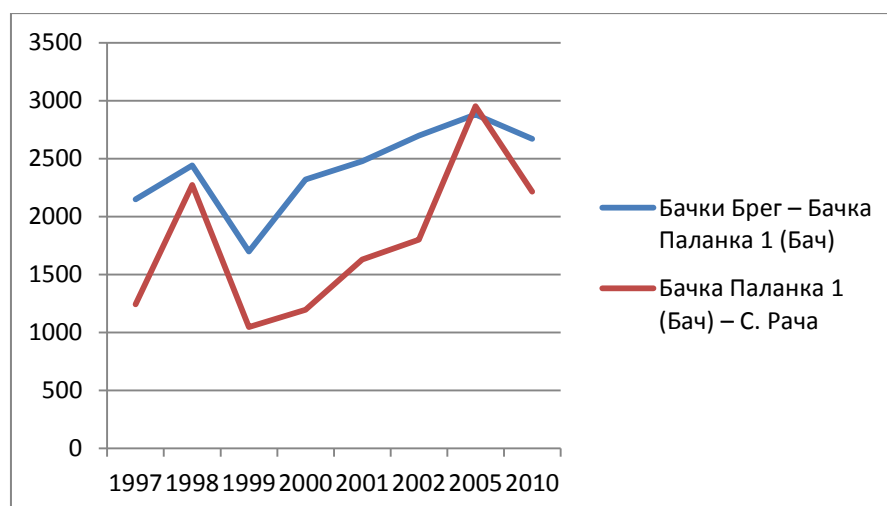


Графикон 6: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 17.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 18 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Бачки Брег – Бачка Паланка 1 (Бач)	НП	2149	2440	1698	2320	2477	2698	2881	2670
Бачка Паланка 1 (Бач) – С. Рача	НП	1243	2273	1047	1195	1629	1801	2951	2214*

* изградити мост на Дунаву
НП – нема података

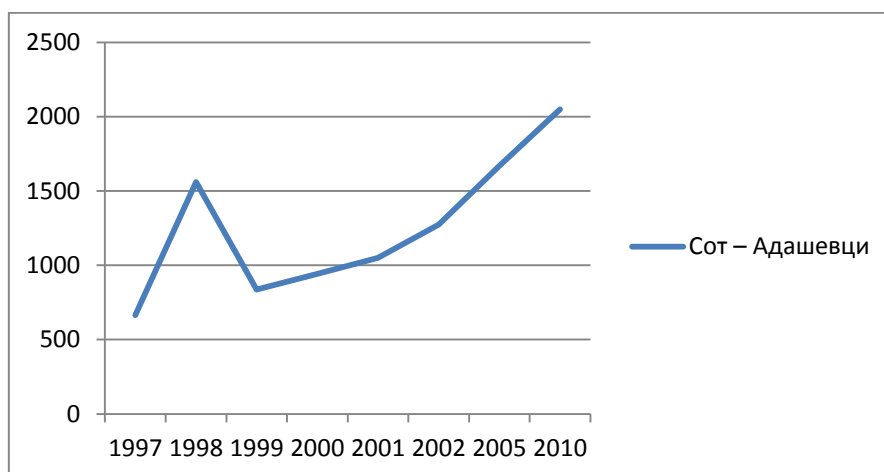


Графикон 7: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 18 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 18.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Сот – Адашевци	НП	665	1560	836	943	1050	1273	1668	2050

НП – нема података

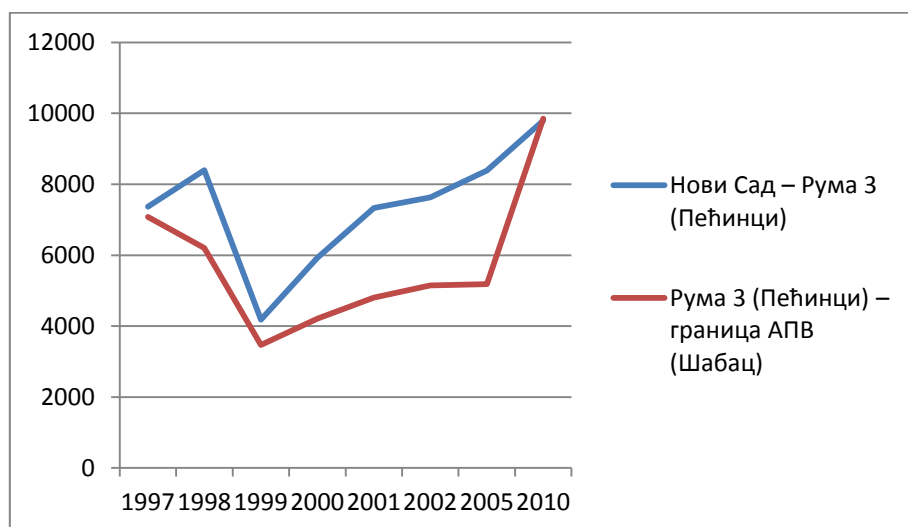


Графикон 8: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 18.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 21 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Нови Сад – Рума 3 (Пећинци)	НП	7370	8393	4184	5924	7328	7633	8389	9792
Рума 3 (Пећинци) – граница АПВ (Шабац)	НП	7075	6201	3473	4213	4807	5147	5182	9848

НП – нема података

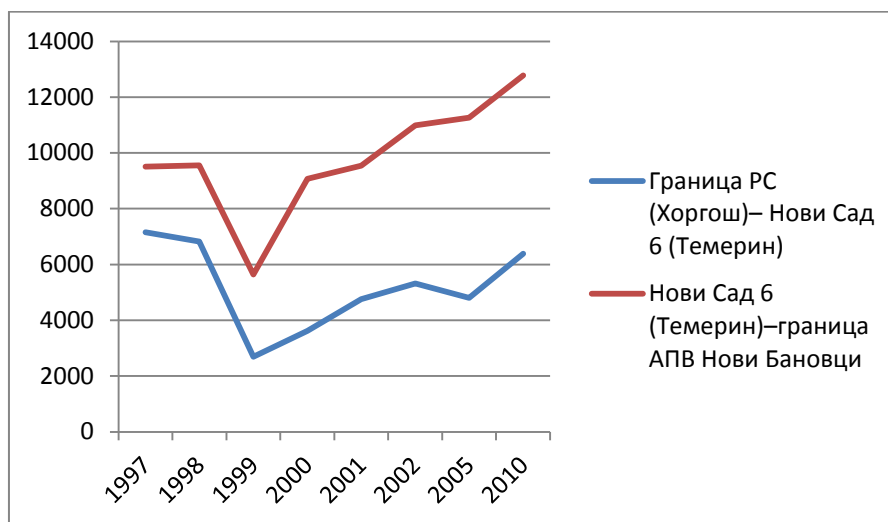


Графикон 9: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 21 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22 (E-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Граница РС (Хоргош)–Нови Сад 6 (Темерин)	НП	7155	6828	2694	3622	4758	5318	4809	6385
Нови Сад 6 (Темерин)–граница АПВ Нови Бановци	НП	9507	9553	5640	9070	9542	10983	11269	12784

НП – нема података

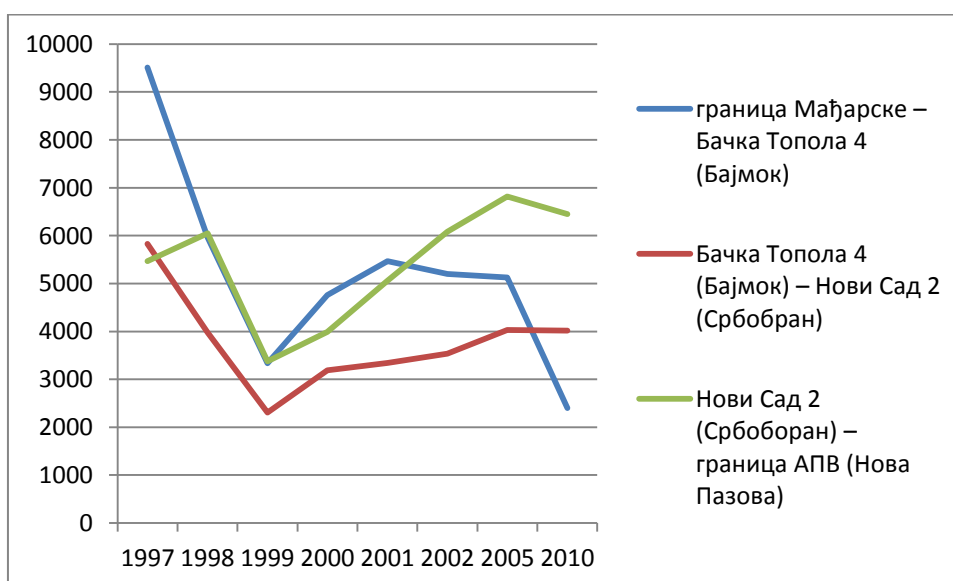


Графикон 10: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22 (Е-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
граница Мађарске – Бачка Топола 4 (Бајмок)	НП	9510	5964	3336	4757	5465	5197	5125	2399
Бачка Топола 4 (Бајмок) – Нови Сад 2 (Србобран)	НП	5828	3978	2307	3186	3339	3536	4028	4016
Нови Сад 2 (Србобран) – граница АПВ (Нова Пазова)	НП	5465	6048	3372	3988	5059	6079	6815	6449

НП – нема података

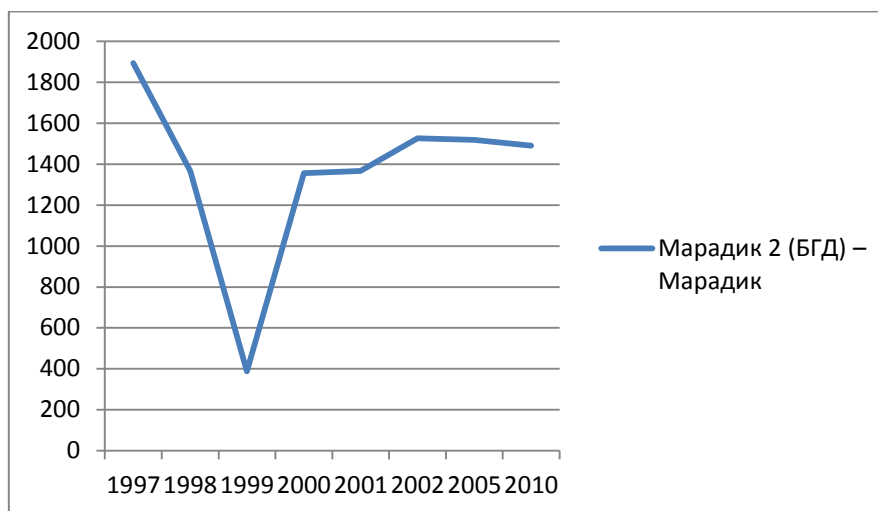


Графикон 11: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22.2 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Марадик 2 (БГД) – Марадик	НП	1893	1367	388	1356	1366	1526	1518	1490

НП – нема података

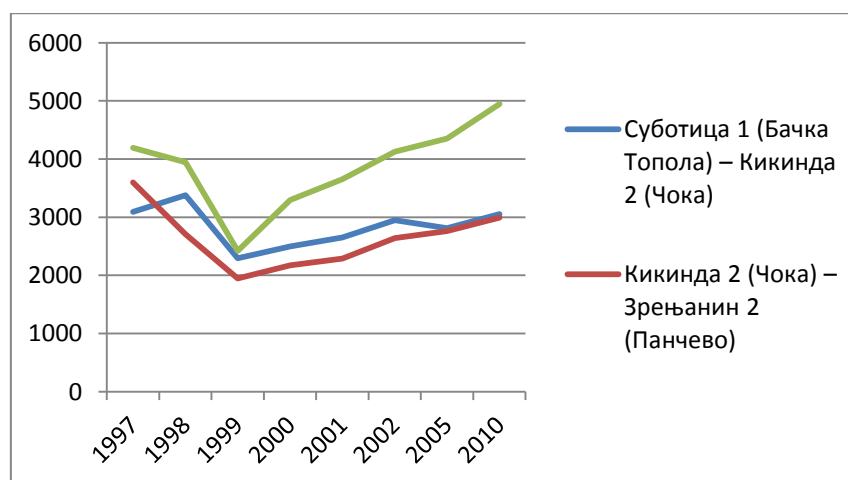


Графикон 12: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 22.2 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 24 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Суботица 1 (Бачка Топола) – Кикинда 2 (Чока)	НП	3093	3378	2293	2495	2652	2950	2809	3054
Кикинда 2 (Чока) – Зрењанин 2 (Панчево)	НП	3598	2708	1948	2175	2290	2638	2762	2994
Зрењанин 2 (Панчево) – граница АПВ (Ковин)	НП	4194	3947	2420	3295	3655	4124	4350	4945

НП – нема података

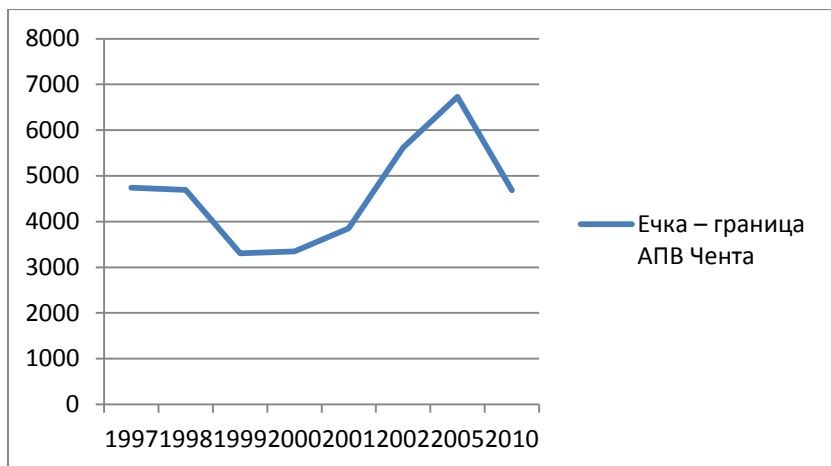


Графикон 13: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 24 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

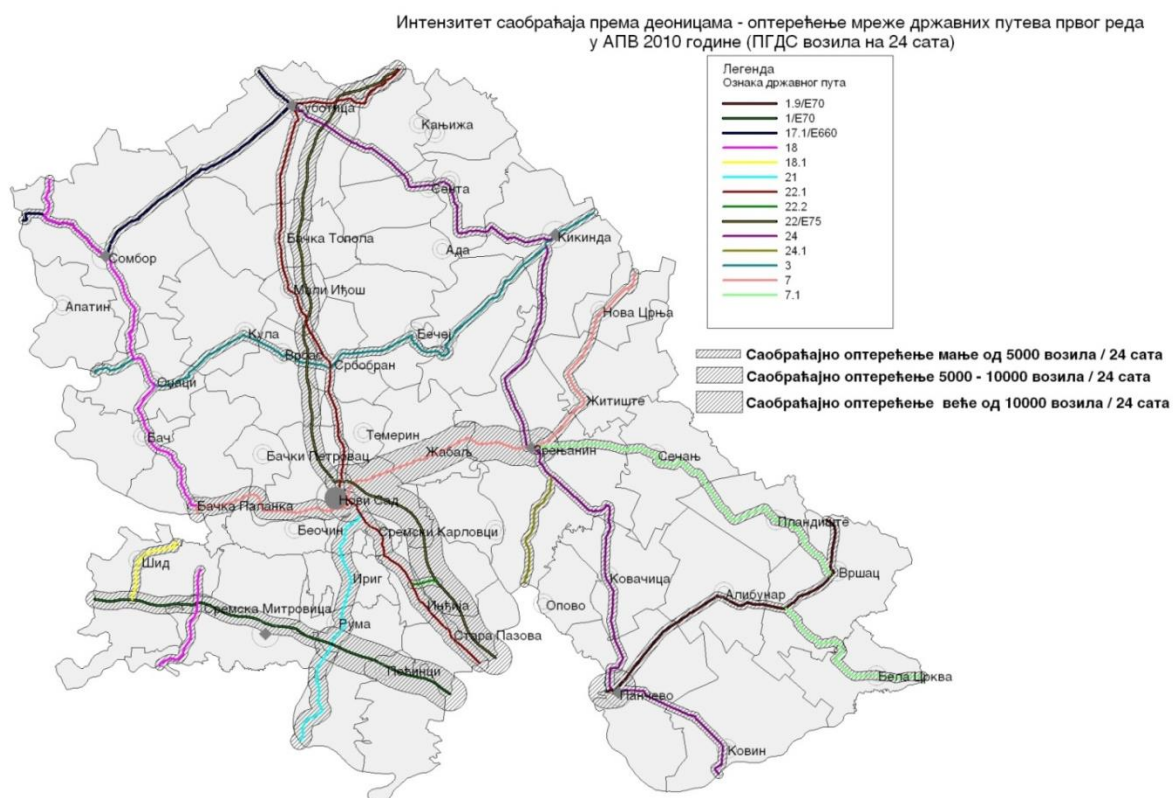
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 24.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)

деонице пута	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2005	2010
Ечка – граница АПВ Чента	НП	4743	4690	3308	3348	3850	5618	6732	4686

НП – нема података



Графикон 14: Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 24.1 по годинама (ПГДС) (воз/24h)



Карта 56: Интезитет саобраћаја према деоницама - оптерећење мреже ДП I реда у АП Војводини 2010. години (ПГДС) (воз/24h)

Коментар:

Може се констатовати да је обим саобраћаја – саобраћајно оптерећење, државних путева I реда у односу на претходни период и на прогнозирани обим раста значајно пао, што је узроковано смањеним економским активностима и самим тим смањеном саобраћајном тражњом. Мањи пад од прогнозираног је евидентан једино на деоницама аутопутева, као и на путевима који воде ка међународном центру Новом Саду.

Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу

Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Заштита од природних непогода
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 84
Показатељ	Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу - приказ по областима

Показатељ 84: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу*

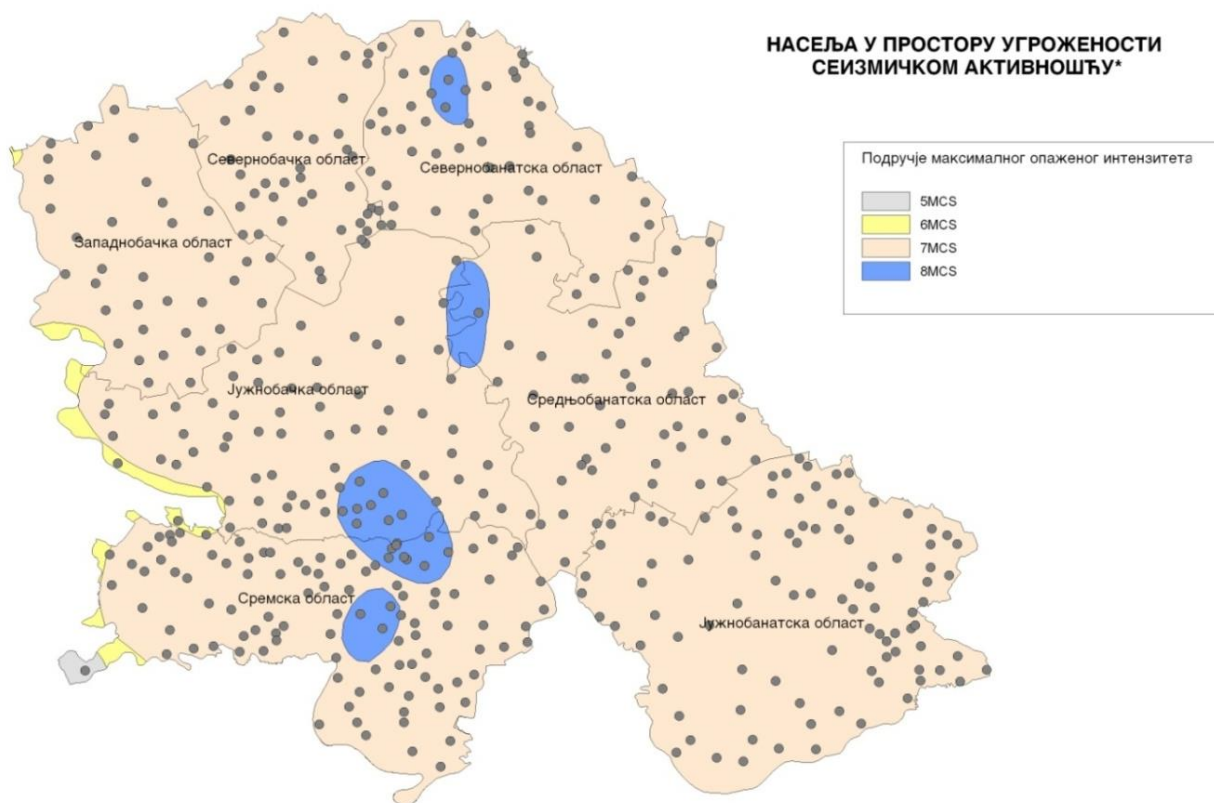
Интензитет	Број становника 2002	Број насеља
Подручје максималног опаженог интензитета 8 MCS	313559	25
Подручје максималног опаженог интензитета 5 MCS	1130	1
Подручје максималног опаженог интензитета 6 MCS	2085	3
Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	1715218	438

* Извор података: Сеизмолошка карта за повратни период 100 год., Заједница за сеизмологију, СФРЈ, Београд, 1987 год.

алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Интензитет	Број становника 2002	Број насеља
RS121	Западнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	214011	37
RS 122	Јужнобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	313937	94
RS 123	Јужнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 MCS	233460	8
RS 123	Јужнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 6 MCS	1228	1
RS 123	Јужнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	358978	68
RS 124	Севернобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 MCS	19249	4
RS 124	Севернобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	146632	46
RS 125	Севернобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	200140	45
RS 126	Средњобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 MCS	14452	1
RS 126	Средњобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	194004	54
RS 127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 MCS	46398	12
RS 127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 5 MCS	1130	1
RS 127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 6 MCS	857	2
RS 127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	287516	94

* Извор података : Сеизмолошка карта за повратни период 100 год., Заједница за сеизмологију, СФРЈ , Београд, 1987 год.

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 57: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу - приказ по областима

Коментар:

На основу сеизмичке рејонизације АП Војводине, која се односи на параметре максималног интензитета земљотреса за повратни период од 100 година, ово подручје се највећим делом налази у зони могуће угрожености земљотресом интензитета 7⁰МЦС. Подручје максималног опаженог интензитета 8 МЦС јавља се у појединим деловима Сремске, Јужнобачке, Средњобанатске и Севернобанатске области, на територији 25 војвођанских насеља.

Заштићена природна подручја

Основни циљ	ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДНИХ РЕСУРСА И ЗАШТИЋЕНА И УНАПРЕЂЕНА ЖИВОТНА СРЕДИНА
Подциљ	
Оперативни циљ	Лимитирано смањивање природних подручја -заштита природних станишта и очување биодиверзитета
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 91
Показатељ	Заштићена природна подручја - приказ за АПВ

Заштићена подручја - АПВ*	
ВРСТА	БРОЈ
Национални парк	1
Парк природе	7
Предео изузетних одлика	2
Специјални резерват природе	14
Споменик природе	68
Строги резерват природе	2
Заштићена околина споменика културе	1
УКУПНО	95

Подручја у поступку заштите - АПВ*	
ВРСТА	БРОЈ
Споменик природе	3
УКУПНО	3

Подручја планирана за заштиту - АПВ*	
ВРСТА	БРОЈ
Подручја планирана за заштиту	12
Споменик природе	2
Слатине, лесни платои и ритови	237
УКУПНО	251

Подручја у поступку валоризације за стављање под заштиту - АПВ*	
ВРСТА	БРОЈ
Парк природе	2
Подручје у поступку валоризације за стављање под заштиту	1
Предео изузетних одлика	1
Специјални резерват природе	1
Споменик природе	1
УКУПНО	6

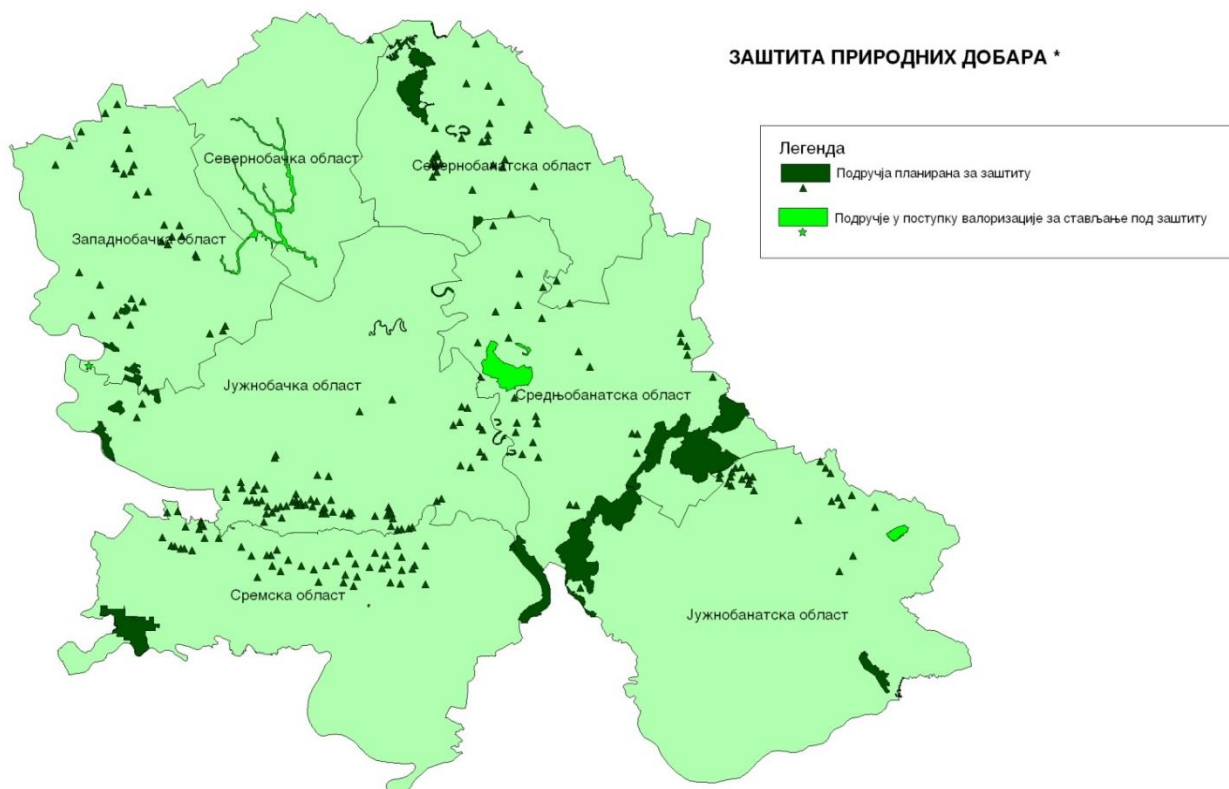
Подручја од међународног значаја за очување биолошке разноврсности-АПВ**	
ВРСТА	БРОЈ
Емералд подручја	17
УКУПНО	17

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, 2012

**Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, 2011



Карта 58: Заштићена подручја и подручја у поступку заштите



Карта 59: Подручја планирана за заштиту и подручја у поступку валоризације за стављање под заштиту



Карта 60: Емералд подручја

Коментар:

Заштићена подручја су према врсти подељена у седам категорија. На основу датог показатеља може се констатовати да у АП Војводини има 95 заштићених подручја, од којих су најбројнији споменици природе, а највећу површину заузимају специјални резервати природе. Највећи број заштићених подручја се налази у Јужнобачкој области.

Број заштићених културних добара у региону

Основни циљ	ЗАШТИЋЕНО И ОДРЖИВО КОРИШЋЕНО ПРИРОДНО И КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 92
Показатељ	Број заштићених културних добара у региону - приказ за АПВ

Показатељ 92: Број заштићених културних добара у региону - приказ за АПВ***Споменици културе**

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Изузетни значај	Велики значај	Значајна културна добра
RS121	Западнобачка област	1	32	24
RS 122	Јужнобанатска област	5	48	46
RS 123	Јужнобачка област	15	52	78
RS 124	Севернобанатска област	4	23	29
RS 125	Севернобачка област	2	19	64
RS 126	Средњебанатска област	1	30	25
RS 127	Сремска област	21	111	43
RS12	АП Војводина	49	315	309

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ, 2011,
(на карти је представљена појава добра, а не њена бројност и тачна позиција)

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Просторно културно историјске целине

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Изузетни значај	Велики значај	Значајна културна добра
RS121	Западнобачка област	0	0	1
RS 122	Јужнобанатска област	0	2	0
RS 123	Јужнобачка област	0	1	1
RS 124	Севернобанатска област	2	10	3
RS 125	Севернобачка област	0	1	1
RS 126	Средњебанатска област	0	1	0
RS 127	Сремска област	0	4	0
RS12	АП Војводина	2	19	6

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ, 2011,
(на карти је представљена појава добра, а не њена бројност и тачна позиција)

Археолошка налазишта

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Изузетни значај	Велики значај	Значајна културна добра
RS121	Западнобачка област	0	2	1
RS 122	Јужнобанатска област	2	1	0
RS 123	Јужнобачка област	0	0	1
RS 124	Севернобанатска област	2	4	7
RS 125	Севернобачка област	0	1	0
RS 126	Средњебанатска област	0	1	0
RS 127	Сремска област	3	6	4
RS12	АП Војводина	7	15	13

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ, 2011,
(на карти је представљена појава добра, а не њена бројност и тачна позиција)

Знаменита места

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Изуетни значај	Велики значај	Значајна културна добра
RS121	Западнобачка област	1	0	0
RS 122	Јужнобанатска област	1	0	0
RS 123	Јужнобачка област	0	1	0
RS 124	Севернобанатска област	2	5	1
RS 125	Севернобачка област	0	0	0
RS 126	Средњебанатска област	0	1	0
RS 127	Сремска област	2	3	0
RS12	АП Војводина	6	10	1

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ, 2011, (на карти је представљена појава добра, а не њена бројност и тачна позиција)



Карта 61: Непокретна културна добра

Коментар:

Заштићена непокретна културна добра су према врсти подељена у четири категорије. На основу датог показатеља може се констатовати да у АП Војводини има 673 споменика културе, 27 просторно културних историјских целина, 35 археолошких налазишта и 17 знаменитих места. Највећи број непокретних културних добара налази се у Сремској и Јужнобачкој области, док је у осталим областима мањи број, нарочито у Севернобанатској, Средњебанатској и Западнобачкој области.

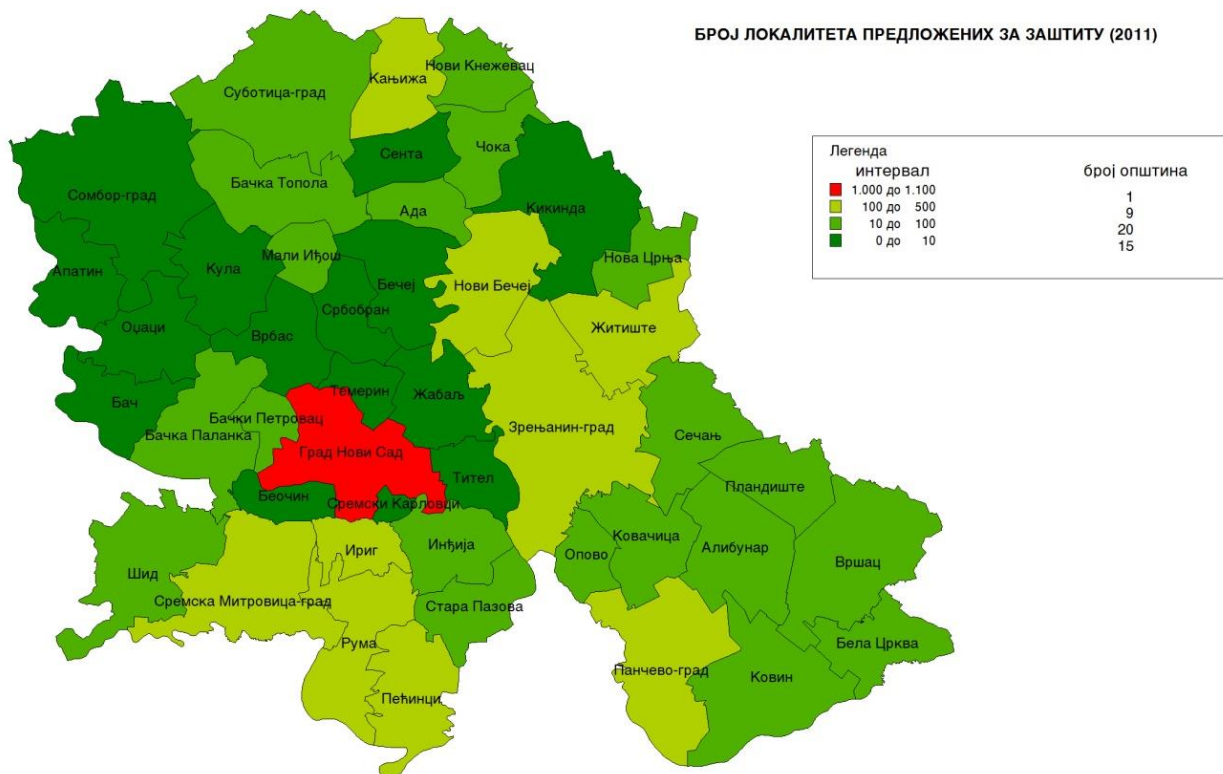
Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

Основни циљ	ЗАШТИЂЕНО И ОДРЖИВО КОРИШЋЕНО ПРИРОДНО И КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 93
Показатељ	Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

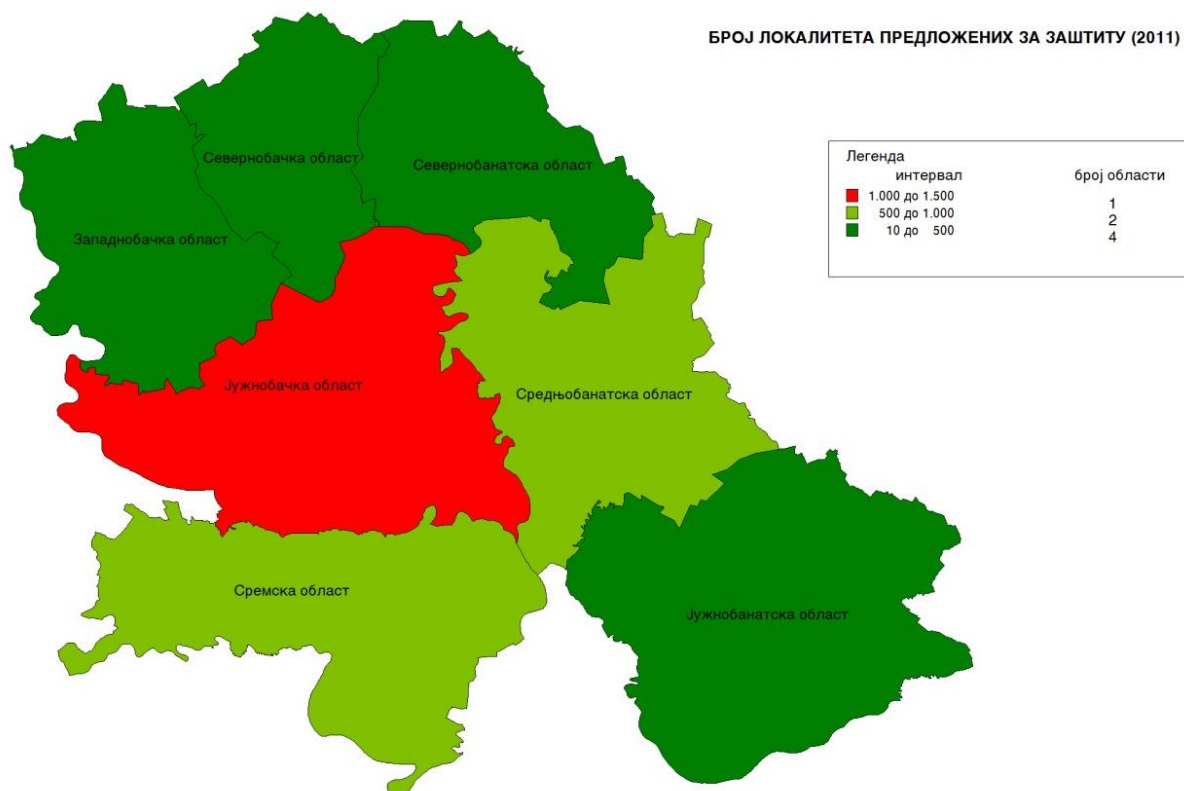
алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број локалитета
RS121	Западнобачка област	14
RS 122	Јужнобанатска област	359
RS 123	Јужнобачка област	1184
RS 124	Севернобанатска област	260
RS 125	Севернобачка област	138
RS 126	Средњебанатска област	732
RS 127	Сремска област	809
RS12	АП Војводина	3496

*Извор података: ЗАВОДИ ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ НА ТЕРИТОРИЈИ АПВ-подаци за 2011. годину

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 62: Број локалитета предложених за заштиту - приказ по општинама/градовима



Карта 63: Број локалитета предложених за заштиту - приказ по областима

Коментар:

Према доступним подацима од стране подручних завода за заштиту споменика културе за 2011. годину, број добара која уживају претходну заштиту на територији АП Војводине износи 3496. На основу обрађеног показатеља може се констатовати да највише локалитета предложених за заштиту има у Јужнобачкој области (1184) а најмање у Западнбачкој области где је свега 14 локалитета предложених за заштиту. Сремска и Средњебанатска област се издвајају такође са већим бројем локалитета, 809 односно 732. Посматрајући ниво општине/града на основу карте види се да се Град Нови Сад једини издваја са преко 1000 локалитета предложених за заштиту.

Туристички капацитети у сеоским домаћинствима

Основни циљ	ЗАШТИЂЕНО И ОДРЖИВО КОРИШЋЕНО ПРИРОДНО И КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ
Подциљ	
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 95
Показатељ	Туристички капацитети у сеоским домаћинствима-приказ по општинама/градовима

Показатељ 95: Туристички капацитети у сеоским домаћинствима - Број лежаја у сеоским домаћинствима према прописаној категоризацији туристичких објеката* (Број соба у сеоским домаћинствима¹)

алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број соба у сеоским домаћинствима	%
RS121	Западнобачка област	36	22,50
RS 122	Јужнобанатска област	69	43,13
RS 123	Јужнобачка област	28	17,50
RS 124	Севернобанатска област	5	3,13
RS 125	Севернобачка област	5	3,13
RS 126	Средњебанатска област	6	3,75
RS 127	Сремска област	11	6,88
RS12	АП Војводина	160	100,00

* Подаци преузети са званичне интернет презентације ТОВ, www.vojvodinaonline.com

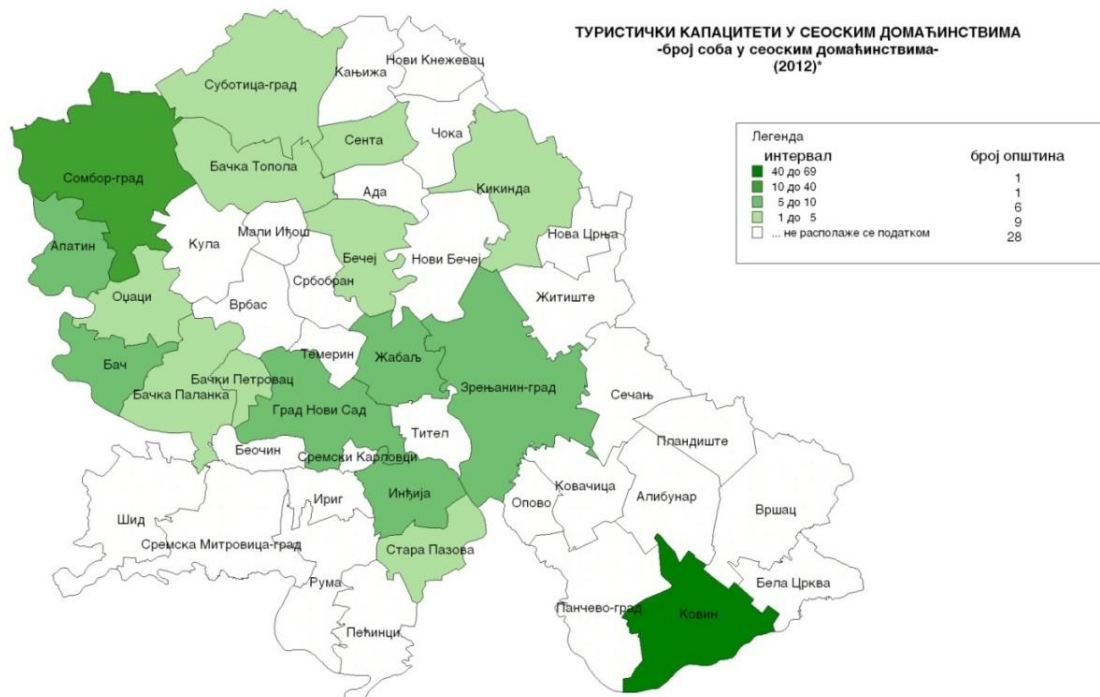
** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

¹ – Подаци о броју лежаја у сеоским домаћинствима према прописаној категоризацији туристичких објеката се не воде у евиденцијама које су биле доступне Обрађивачу, те је из тих разлога приказан број соба као доступан податак.

Алфа-нумерички код **	Матични бројеви	Назив општине/града	Број соба у сеоским домаћинствима
RS121	80047	Апатин	5
RS121	80233	Кула	...
RS121	80306	Оџаци	2
RS121	80381	Сомбор-град	29
RS 122	80039	Алибунар	...
RS 122	80098	Бела Црква	...
RS 122	80128	Вршац	...
RS 122	80217	Ковачица	...
RS 122	80225	Ковин	69
RS 122	80292	Опово	...
RS 122	80314	Панчево-град	...
RS 122	80349	Пландиште	...
RS 123	80055	Бач	5
RS 123	80063	Бачка Паланка	3
RS 123	80080	Бачки Петровац	3
RS 123	80101	Беочин	...
RS 123	80110	Бечеј	3
RS 123	80462	Врбас	...
RS 123	80136	Жабалъ	6
RS 123	80284	Град Нови Сад	8
RS 123	80390	Србобран	...
RS 123	80411	Сремски Карловци	...
RS 123	80446	Темерин	...

Алфа-нумерички код **	Матични бројеви	Назив општине/града	Број соба у сеоским домаћинствима
RS 123	80454	Тител	...
RS 124	80012	Ада	...
RS 124	80195	Кањижа	...
RS 124	80209	Кикинда	3
RS 124	80276	Нови Кнежевац	...
RS 124	80365	Сента	2
RS 124	80489	Чока	...
RS 125	80071	Бачка Топола	4
RS 125	80241	Мали Иђош	...
RS 125	80438	Суботица-град	1
RS 126	80144	Житиште	...
RS 126	80152	Зрењанин-град	6
RS 126	80250	Нова Црња	...
RS 126	80268	Нови Бечеј	...
RS 126	80373	Сечањ	...
RS 127	80179	Инђија	8
RS 127	80187	Ириг	...
RS 127	80322	Пећинци	...
RS 127	80357	Рума	...
RS 127	80403	Сремска Митровица-град	...
RS 127	80420	Стара Пазова	3
RS 127	80497	Шид	...

... не располаже се податком



Карта 64: Туристички капацитети у сеоским домаћинствима - приказ по општинама/градовима

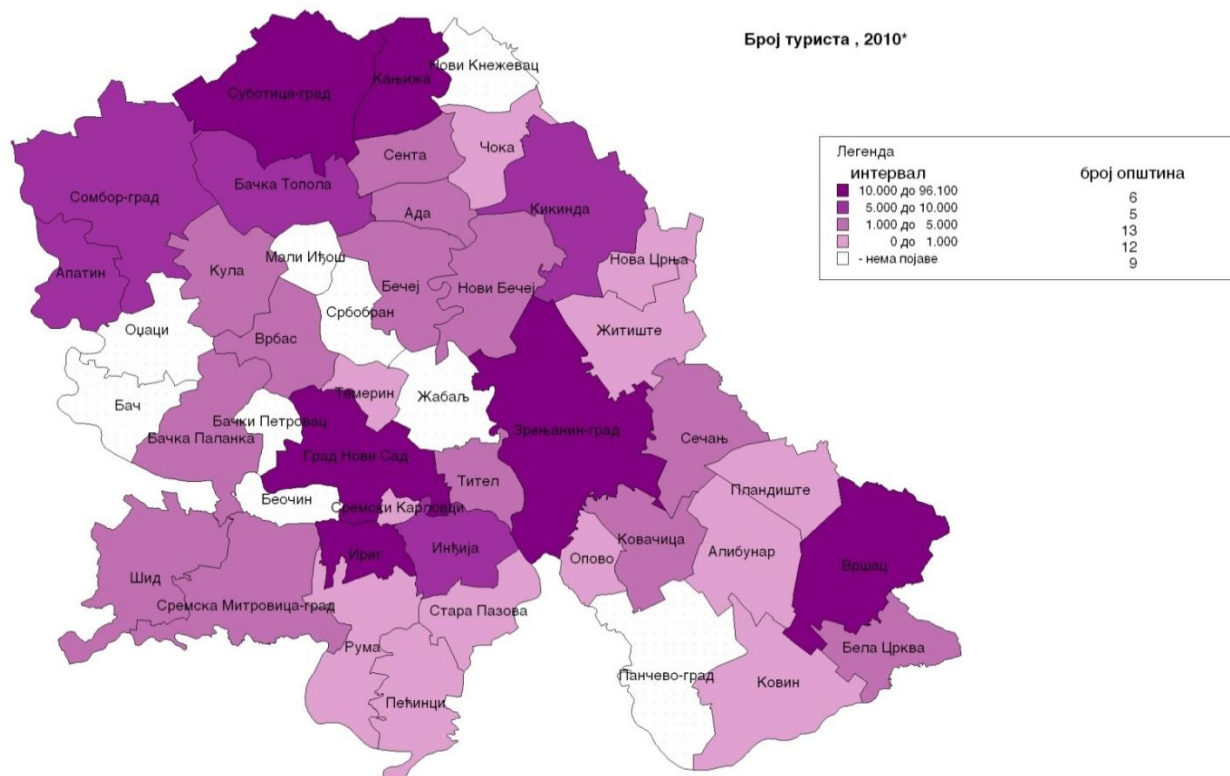
Коментар:

На основу датих података може се закључити да Севернобанатска, Севернобачка и Средњебанатска област имају најмање туристичких капацитета у сеоским домаћинствима. У 2012. години у АП Војводини је пописано укупно 160 соба у сеоским домаћинствима. По броју соба у сеоским домаћинствима предњачи општина Ковин (69 соба), а потом град Сомбор (29 соба), док највећи број општина не располаже датим подацима.

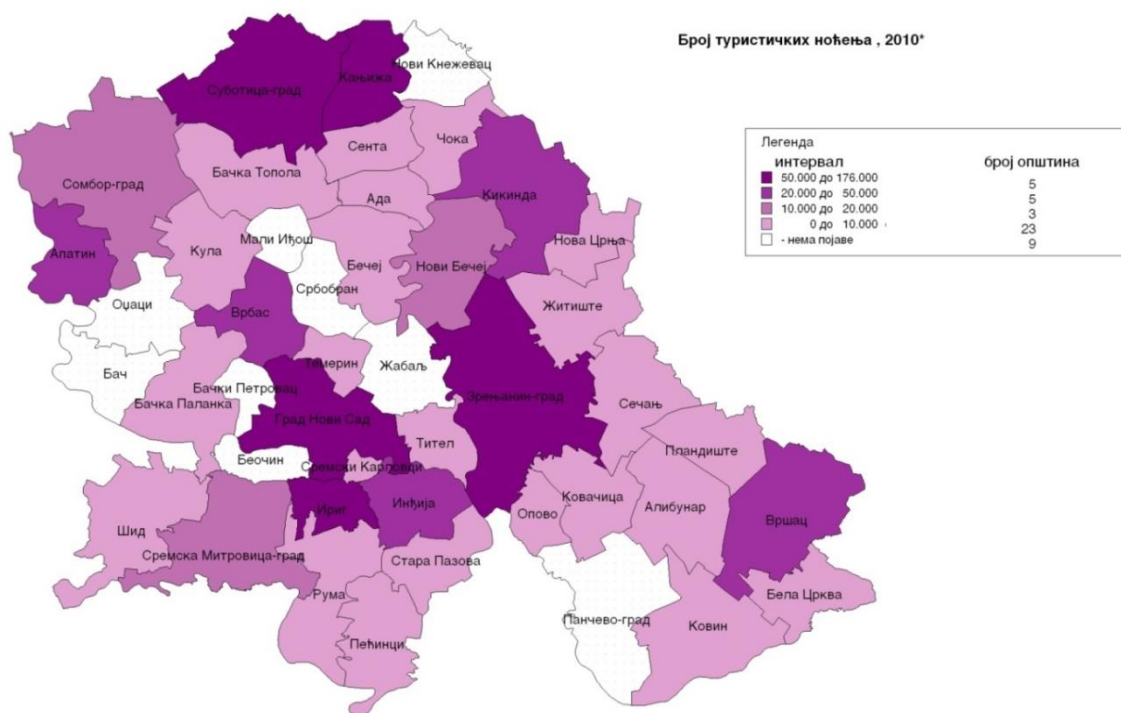
Број туриста и туристичких ноћења годишње*

Основни циљ	ЗАШТИЂЕНО И ОДРЖИВО КОРИШЋЕНО ПРИРОДНО И КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ
Подциљ	
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015. године	Показатељ 96
Показатељ	Број туриста и туристичких ноћења годишње* -приказ по општинама/градовима

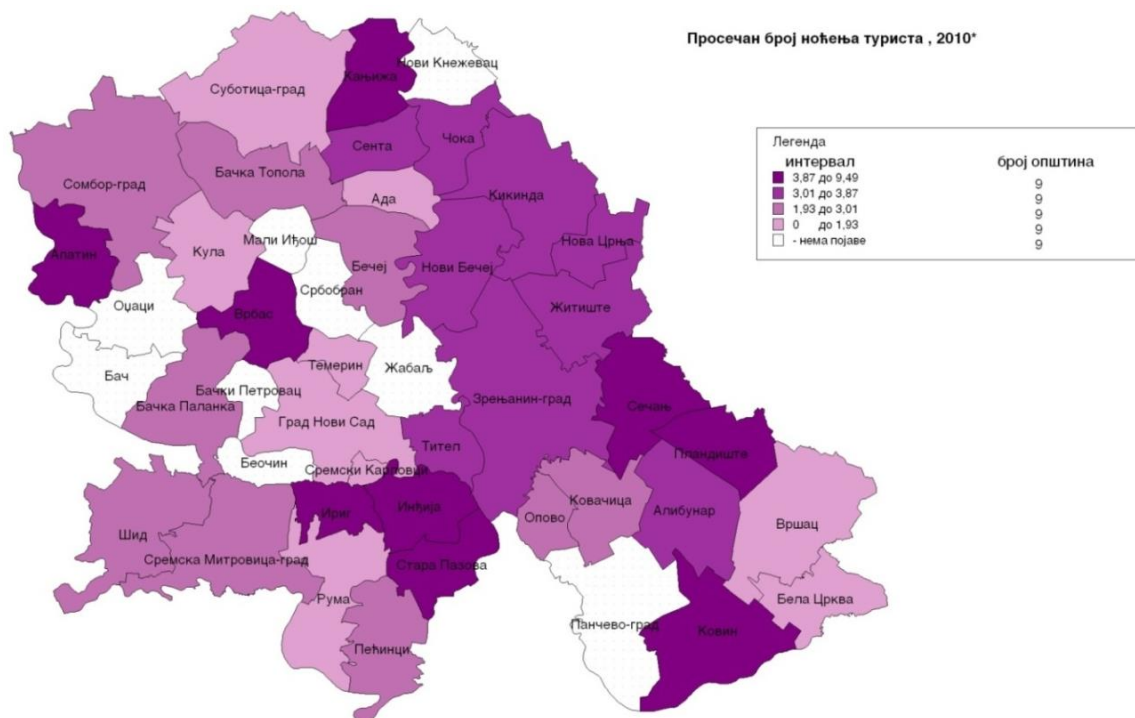
* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011“, РСЗ, 27.12.2011



Карта 65: Број туриста 2010. година - приказ по општинама/градовима



Карта 66: Број туристичких ноћења 2010. година - приказ по општинама/градовима



Карта 67: Просечан број ноћења туриста 2010. година - приказ по општинама/градовима

Коментар:

На основу овог показатеља може се констатовати да је половина општина у АП Војводини током 2010. године примила мање од 5.000 туриста. У само шест општина забележено је преко 10.000 туриста, а то су управо већи градови и бањски центри Војводине. У овим општинама је такође забележен и највећи број туристичких ноћења у 2010. години, преко 50.000. Занимљива је чињеница да је просечан број ноћења туриста (преко 3 ноћења) највећи у банатским и североисточним сремским општинама. Такође треба напоменути да петина војвођанских општина није имала податке о датом показатељу.

Број пројеката са међународним учешћем

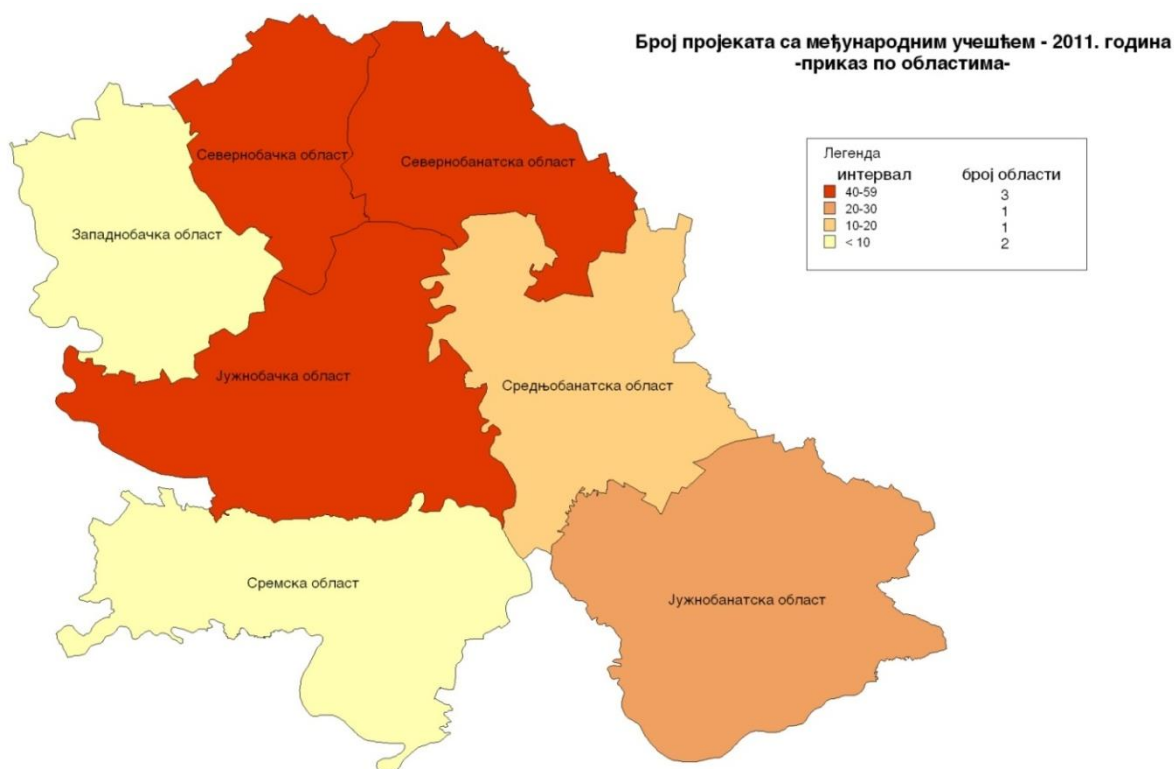
Основни циљ	ПРОСТОРНО-ФУНКЦИОНАЛНА ИНТЕГРИСАНОСТ У ОКРУЖЕЊЕ
Подциљ	
Оперативни циљ	Учешће у програмима и пројектима трансграничне и међурегионалне сарадње
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 98
Показатељ	Број пројеката са међународним учешћем - приказ по областима

Показатељ 98: Број пројеката са међународним учешћем*

Алфа-нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Број пројеката са међународним учешћем
RS121	Западнобачка област	6
RS 122	Јужнобанатска област	27
RS 123	Јужнобачка област	59
RS 124	Севернобанатска област	41
RS 125	Севернобачка област	52
RS 126	Средњебанатска област	14
RS 127	Сремска област	1
RS12	АП Војводина	200

* Извор података: Влада РС, Канцеларија за европске интеграције, Сектор за програме прекограничне и транснационалне сарадње

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Карта 68: Број пројеката са међународним учешћем - 2011. година - приказ по областима

Коментар:

На основу података Канцеларије за европске интеграције, Сектора за програме прекограничне и транснационалне сарадње, у 2011. години највећи број пројеката са међународним учешћем забележен је у Јужнобачкој (59), Севернобачкој (52) и Севернобанатској (41) области, што би се могло довести у везу са веома интензивно оствареном сарадњом на прекограничним програмима IPA Србија- Мађарска.

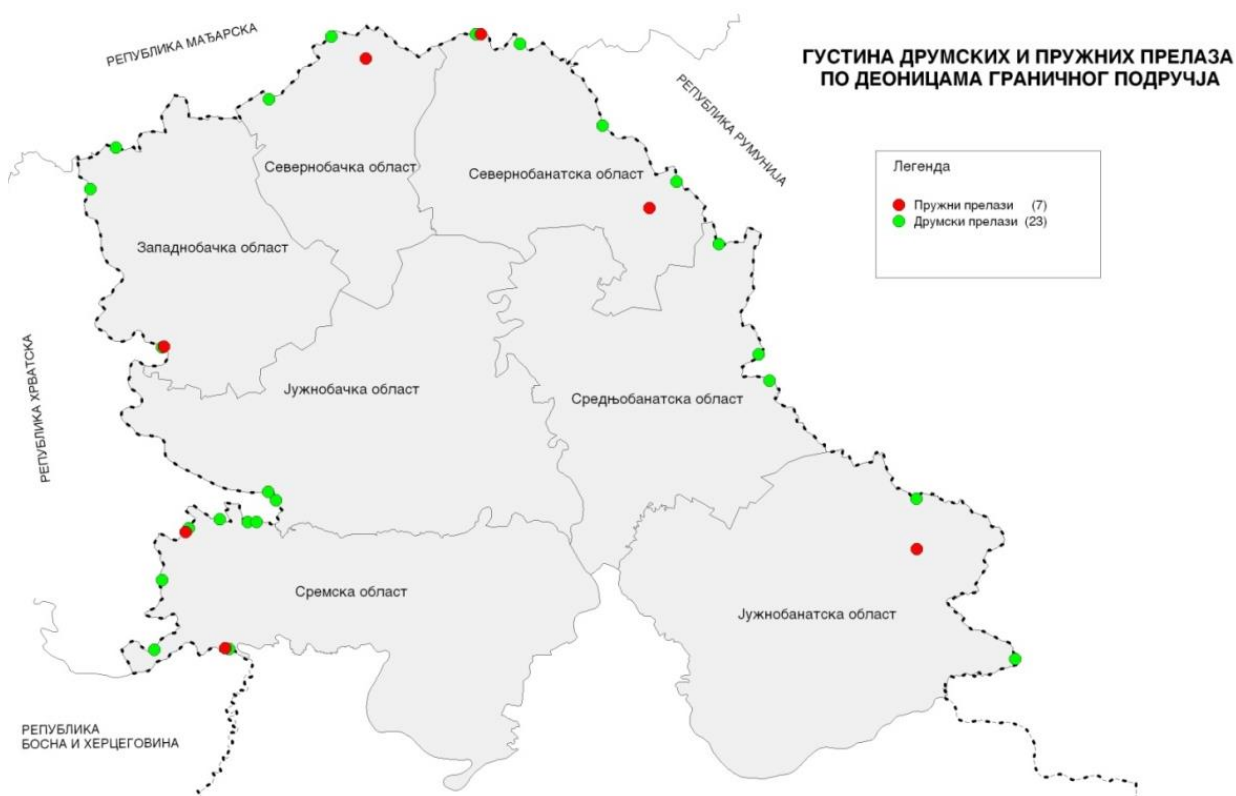
Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km)

Основни циљ	ПРОСТОРНО-ФУНКЦИОНАЛНА ИНТЕГРИСАНОСТ У ОКРУЖЕЊЕ
Подциљ	
Оперативни циљ	Пропусност граница
Редни број из Програма имплементације ПП РС 2011-2015.године	Показатељ 104
Показатељ	Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја - приказ по областима

Показатељ 104: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km)*

Деонице границе	пружни прелази		друмски прелази	
	број	густина	број	густина
Република Мађарска	2	1,16	5	2,89
Република Хрватска	2	0,78	10	3,91
Република Румунија	2	0,68	7	2,40
Република Босна и Херцеговина	1	3,13	1	3,13
Укупно АП Војводина	7	0,93	23	3,05

* Извор података: „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006



Карта 69: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km) - приказ по областима

Коментар:

Густина друмских-путних и железничких прелаза је у директној корелацији са правцима међународних коридора (друмски и железнички коридор X) и највећа је са Републиком Хрватском, док је густина пружних – железничких прелаза релативно уједначена. Интересантно је напоменути да је густина друмских прелаза највећа са Републиком Босном и Херцеговином, с обзиром да је граница са Републиком БиХ најкраћа.

7. ОКВИРНИ МОДЕЛ ГОДИШЊЕГ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ

Извештај о реализацији РПП АПВ припрема се сваке календарске године и прати промене у процесу имплементације настале у току године. У структури извештаја може се препознати пет делова – први се односи на напредовање ка постизању пет основних циљева просторног развоја АПВ у смислу праћења путем показатеља просторног развоја, други бележи напредак у реализацији стратешких приоритета плана, трећи се односи на стање просторно-планске документације у датој години, четврти се односи на напредак у реализацији информационог система за праћење и оцењивање, док пети део представља синтезну оцену стања развоја у простору на основу претходних.

Детаљно разрађени приоритети РПП АПВ из тачке 4.1. биће праћени кроз годишње извештаје и вршиће се поређење са предвиђеном динамиком реализације. Биће регистровани приоритети чија је реализација започета, у току или окончана у датој години. Такође ће се регистровати евентуална одступања од планиране динамике реализације. Биће остављен простор за евентуалне измене и препоруке у складу са околностима.

У оквиру Програма имплементације РПП АПВ наведена су укупно 34 показатеља, од којих је 14 показатеља из Извештаја о информационом систему АП Војводине за 2011. годину, а преосталих 20 показатеља се налазе у Извештају о информационом систему АП Војводине за 2012. годину.

У годишњим извештајима ће се постепено повећавати број показатеља просторног развоја на основу којих ће се пратити стање развоја у простору с једне стране, а са друге стране ће бити омогућено квалитетније и лакше предвиђање развојних трендова и идентификација активности које доприносе просторном развоју који је у складу са циљевима РПП АПВ.

АНЕКС:

Поједини покрајински секретаријати су доставили веома обимну документацију која се односила на дефинисање активности и пројеката за реализацију стратешких приоритета, а која због методолошког приступа Програма имплементације РПП АПВ, није могла бити у целости уграђена у детаљно разрађене стратешке приоритете РПП АПВ.

На основу прилога следећих покрајинских секретаријата:

- 1. Покрајински секретаријат за спорт и омладину**
- 2. Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице**
- 3. Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање**

направљени су и у Анексу представљени табеларни прегледи пројеката које је могуће реализовати у наредном периоду. Приоритети ће бити спроведени реализацијом активности и пројеката од стране наведених покрајинских секретаријата, у сарадњи са Владом АП Војводине локалним самоуправама и у складу са својим годишњим програмима рада.

1. ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА СПОРТ И ОМЛАДИНУ

Приоритетна активност 1	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС
Пројекат за реализацију приоритета	Изградња спортске инфраструктуре
	Спортска инфраструктура – школски спортски објекти
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	250 000 000,00 динара или 150 спортских објеката
Извори финансирања	Буџет Владе АПВ, Фонд за капитална улагања АПВ, буџети јединица локалне самоуправе, ЕУ фондови
Динамика реализације	На годишњем нивоу 50 000 000,00 динара или 30 спортских објеката

Приоритетна активност 2	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС
Пројекат за реализацију приоритета	Изградња спортске инфраструктуре
	Спортска инфраструктура – изградња и опремање отворених и затворених спортских терена
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	720 000 000,00 динара или 200 спортских објеката
Извори финансирања	Буџет Владе АПВ, Фонд за капитална улагања АПВ, буџети јединица локалне самоуправе, ЕУ фондови
Динамика реализације	На годишњем нивоу 180 000 000,00 динара или 40 спортских објеката

Приоритетна активност 3	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС
Пројекат за реализацију приоритета	Спортска инфраструктура за особе са инвалидитетом
	-
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	50 000 000,00 динара
Извори финансирања	Буџет Владе АПВ, Фонд за капитална улагања АПВ, буџети јединица локалне самоуправе, ЕУ фондови
Динамика реализације	10 000 000,00 динара годишње

Приоритетна активност 4	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, Савез за школски спорт Војводине
Пројекат за реализацију приоритета	Стратегија развоја школског спорта у АП Војводини
	-
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	60 000 000,00 динара
Извори финансирања	Буџет Владе АПВ, буџети јединица локалне самоуправе, ЕУ фондови

Динамика реализације	10 000 000,00 (2013. године) 20 000 000,00 (2014. године) 10 000 000,00 (2015. године) 10 000 000,00 (2016. године) 10 000 000,00 (2017. године)
----------------------	--

Приоритетна активност 5	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, покрајински грански савези за поменуте гране
Пројекат за реализацију приоритета	
	Регионални тренажни центри - врхунски спорт -
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	300 000 000,00 динара
Извори финансирања	Буџет Владе АПВ, Фонд за капитална улагања АПВ, буџети јединица локалане самоуправе
Динамика реализације	На годишњем нивоу 60 000 000,00 динара

Приоритетна активност 6	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС и за ову делатност лиценцирана пројектант.компанија
Пројекат за реализацију приоритета	Спортска мапа АПВ
	-
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	5 000 000,00 динара
Извори финансирања	ПССО, ССВ, Привредна комора Војводине, ТОВ
Динамика реализације	2013. година

Приоритетна активност 7	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ССВ, ПЗСМС
Пројекат за реализацију приоритета	Изградња спортске инфраструктуре
	Надоградња информационог система еСавези (www.esavezi.rs)
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО, ССВ, ПЗСМС
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	1 000 000,00
Извори финансирања	ПССО, ССВ
Динамика реализације	2013. година

Приоритетна активност 8	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, Планинарско-смучарски савез Војводине, ТОВ
Пројекат за реализацију приоритета	
	Развој и унапређење спортско-туристичких потенцијала Фрушке горе
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	1 500 000,00
Извори финансирања	ПССО

Динамика реализације	724.000 Једно обележавање Обнављање сваке друге године (2 пута у наредних 5 година)
----------------------	--

Приоритетна активност 9	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПЗСМС, Фонд за капитална улагања АПВ
Пројекат за реализацију приоритета	Изградња спортско-рекреативног комплекса „Летенка“ на Фрушкој гори
	-
Одговорност за реализацију пројекта	ПЗСМС
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	750 000 000,00
Извори финансирања	Буџет АПВ (Одлука Фонда за капитална улагања АПВ)
Динамика реализације	израда главног пројекта (2012. година) прва фаза градње (2013. година) друга фаза градње (2014. година)

Приоритетна активност 10	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС АСВ
Пројекат за реализацију приоритета	Изградња спортске инфраструктуре Санација атлетских стаза атлетским центрима АП Војводине (Суботица, Сента, Кикинда...)
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО, ЈЛС
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	45 000 000,00
Извори финансирања	Буџет Владе АПВ, Фонд за капитална улагања АПВ, буџети јединица локалане самоуправе
Динамика реализације	10 000 000,00 (2013. година) 15 000 000,00 (2014. година) 20 000 000,00 (2015. година)

Приоритетна активност 11	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС, Кајак кану савез Војводине, Кајакашки клуб „Синтелон“, Спортски савез општине Бачка Паланка
Пројекат за реализацију приоритета	Изградња спортске инфраструктуре Регатни центар „Тиквара“
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	228 000 000,00
Извори финансирања	ПССО, ЈЛС, Фонд за капитална улагања АПВ, ККК „Синтелон“
Динамика реализације	око 45 000 000,00 на годишњем нивоу (2013-2017.године)

Приоритетна активност 12	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	
Пројекат за реализацију приоритета	
	Реализација Акционог плана политике за младе у

	АПВ у периоду до 2014. године
Одговорност за реализацију пројекта	
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	
Извори финансирања	
Динамика реализације	

Приоритетна активност 13	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, КЗМ, ЈЛС, организација младих и за младе, установе
Пројекат за реализацију приоритета	
	Израда Акционог плана политике за младе у АПВ за период до 2018. године
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	2 000 000,00
Извори финансирања	ПССО
Динамика реализације	Током 2014. године

Приоритетна активност 14	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, Завод за јавно здравље Војводине, Завод за заштиту здравља студената, домови здравља, саветовалишта за младе, ЈЛС, КЗМ, организације младих и за младе
Пројекат за реализацију приоритета	
	Акциони план за борбу против дроге у АПВ до 2014. године (у складу са циљем 4, активност 4.1. Акционог плана политике за младе у АПВ – област здравље
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	16 000 000,00
Извори финансирања	ПССО, Фондови АПВ, Европски фондови
Динамика реализације	Један конкурс годишње (до 2014.)

Приоритетна активност 15	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, установе, органиазције младих и за младе
Пројекат за реализацију приоритета	
	Војвођански омладински центар (ВОЦ)
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	6 000 000,00
Извори финансирања	ПССО, Европски фондови, Фондови АПВ
Динамика реализације	до 2014. год.

Приоритетна активност 16	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, организације младих и за младе, Кровна организација младих Србије, привредни сектор, КЗМ, ЈЛС
Пројекат за реализацију приоритета	
	IPA пројекат, реализација пројекта „Јадранска

	мрежа младих" - Програм јадранске прекограничне сарадње за претприступну помоћ (<i>The IPA Adriatic Cross-border Cooperation Programme</i>)
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	204.620,00 евра
Извори финансирања	ПССО, IPA програм јадранске прекограничне сарадње за претприступну помоћ
Динамика реализације	до марта 2014. године

Приоритетна активност 17	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО
Пројекат за реализацију приоритета	
	Репродуктивно здравље младих, сексуално образовање и здрави стилови живота
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	10 000 000,00
Извори финансирања	Буџет АПВ, ПССО, Фондације, донатори, Европски фондови, Фондови АПВ
Динамика реализације	2013-2014 године за пилот пројекат

Приоритетна активност 18	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, ЈЛС
Пројекат за реализацију приоритета	Мултифункционални центри за младе
	-
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	50 000 000,00
Извори финансирања	ПССО, ЈЛС, Фондови АПВ, Европски фондови
Динамика реализације	до 2017. године

Приоритетна активност 19	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, организације младих и за младе, ЈЛС, КЗМ
Пројекат за реализацију приоритета	
	Реализација Акционог плана политике за младе у АП Војводини за период до 2018. године
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	58 000 000,00 до 2017. године
Извори финансирања	Буџет АПВ, ПССО, Европски фондови
Динамика реализације	Један конкурс годишње (до 2017. год.), за све области

Приоритетна активност 20	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, васпитно-образовне установе
Пројекат за реализацију приоритета	
	Фонд за младе таленте
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	

Цена/вредност	15 000 000,00
Извори финансирања	Буџет АПВ, ПССО, Европски фондови, Фондови АПВ, донатори
Динамика реализације	Један конкурс годишње (до 2017. године)

Приоритетна активност 21	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	80. потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималног стандарда објекта
Учесници у реализацији пројекта	ПССО, НСЗ, ЈЛС, КЗМ, организације младих и за младе, установе
Пројекат за реализацију приоритета	
	Инкубатори за запошљавање младих
Одговорност за реализацију пројекта	ПССО
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	35 000 000,00
Извори финансирања	ПССО, ПС за рад и запошљавање, ЈЛС, Фондови АПВ, Европски фондови, привредни сектор, донатори
Динамика реализације	24 инкубатора за запошљавање младих

2. Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице

Приоритетна активност 1	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Музичка школа „Исидор Бајић“, Нови Сад и Балетска школа
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	300.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 2	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Музичка школа „Петар Кранчевић“, Сремска Митровица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	109.250.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 3	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и

	повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Добросав Радосављевић Народ“, Мачванска Митровица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	200.000.000,00
Извори финансирања	
Динамика реализације	

Приоритетна активност 4	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Мара Мандић“, Панчево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	7.500.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 5	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Политехничка школа, Суботица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	
Динамика реализације	

Приоритетна активност 6	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Дом ученика „Бранково коло“, Нови Сад
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	200.000.000,00
Извори финансирања	
Динамика реализације	

Приоритетна активност 7	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Библиотека Сарваш Габор, Музичка школа Барток Бела, Ада
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 8	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Техничка школа, Ада
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 9	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Техничка школа, Ада
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 10	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Дом ученика средњих школа „Ангелина Којић-Гина“, Зрењанин
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	50.000.000,00

Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 11	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Пољопривредна школа са домом ученика у Футогу
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	200.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 12	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Пољопривредна школа са домом ученика у Футогу
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 13	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Пољопривредно-технички средњошколски центар „Беседеш Јожеф“, Кањижа
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 14	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Карловачка гимназија, Сремски Карловци
Одговорност за реализацију пројекта	Школа

Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	10.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 15	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Карловачка гимназија, Сремски Карловци
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 16	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Гимназија „Јован Јовановић Змај“, Нови Сад
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 17	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Матија Губец“, Таванкут
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	105.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 18	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Белоцркванска гимназија

	Економска школа, Бела Црква
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	40.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 19	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Кизур Иштван“, Суботица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	10.800.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 20	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Свети Сава“, Кикинда
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 21	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Техничка школа „Михајло Пупин“, Инђија
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	16.768.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 22	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња

	нових објеката школских установа
	Економско-трговинска школа „Јован Трајковић“, Зрењанин
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	50.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 23	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Економско-трговинска школа, Бечеј
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	33.750.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 24	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Бранко Топић“, Младеново
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	44.575.145,40
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 25	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Петефи Шандор“, Бечеј
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	24.308.531,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 26	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.

Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа О. Ш. Милош Црњански, Хртковци
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 27	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа О. Ш. „Светозар Марковић“, Бачко Градиште
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	36.102.520,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 28	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа О. Ш. „Браћа Новаков“, Силбаш
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	27.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 29	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа О. Ш. „Бранко Радичевић“, Уљма
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	60.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 30	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова

	рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Бранко Радичевић“, Велико Средиште
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	45.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 31	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Бора Радић“, Баваниште
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	55.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 32	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Доситеј Обрадовић“, Опово
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	14.067.275,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 33	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Људовит Штур“, Кисач
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 34	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских

	и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Петефи Шандор“, Хајдуково
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	15.600.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 35	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Петефи Шандор“, Хајдуково
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	10.400.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 36	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Стеван Сремац“, Сента
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	14.726.400,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 37	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Стеван Сремац“, Сента
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	18.806.319,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 38	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и

	повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Братство-јединство“, Светозар Милетић
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	36.800.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 39	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Свети Сава“, Сремска Митровица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	15.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 40	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Свети Сава“, Сремска Митровица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	15.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 41	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа
	Предшколска установа „Вера Гуцуња“, Сомбор
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	39.400.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 42	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби

Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Свети Сава“, Суботица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	12.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 43	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа
	Предшколска установа „Чуперак“, Лаћарак
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 44	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Вера Мишчевић“, Белегиш
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	135.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 45	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Јован Јовановић Змај“, Сремска Каменица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 46	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Јован Јовановић Змај“, Сремска Каменица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	49.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 47	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	ЕТШ „Паја Маргановић“, Панчево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 48	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа
	Предшколска установа „Радост“, Чока
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	3.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 49	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Филип Вишњић“, Вишњићево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	17.622.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 50	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Техничка школа „23 мај“, Панчево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	39.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 51	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Техничка школа „Миленко Веркић Неша“, Пећинци
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	54.304.072,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 52	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Гимназија „Урош Предић“, Панчево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	45.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 53	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Никола Тесла“, Нови Сад
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	161.028.550,62
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 54	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Др Тихомир Остојић“, Остојићево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	150.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 55	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Др Тихомир Остојић“, Остојићево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	50.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 56	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Ђуро Салај“, Суботица
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	92.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 57	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа
	О. Ш. „Хуњади Јанош“, Чантавир
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	32.200.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 58	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Јан Колар“, Селенча
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.154.941.95
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 59	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Јован Јовановић Змај“, Ђурђево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	514.200.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 60	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Јован Јовановић Змај“, Шид
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	21.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 61	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Олга Петров - Радишић“, Вршац
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	35.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 62	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Вељко Влаховић“, Нови Сад, Шангај
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	40.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 63	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Основна музичка школа „Теодор Тоша Андрејевић“, Рума
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.240.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 64	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Средња школа „Др Ђорђе Натошевић“, Инђија
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	27.060.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 65	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Средња пољопривредно-прехрамбена школа, Сомбор
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	62.000.000,00

Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 66	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика
	Техничка школа „Милева Марић Ајнштајн“, Нови Сад
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	169.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 67	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Балетска школа „Димитрије Парлић“, Панчево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 68	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Братство јединство“, Врбас
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 69	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „Ратко Павловић Ћићко“, Ратково
Одговорност за реализацију пројекта	Школа

Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	85.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 70	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Пољопривредна школа „Јосиф Панчић“, Панчево
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	100.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 71	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Гимназија „Бранко Радичевић“, С. Пазова
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	20.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 72	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	О. Ш. „ Др Александар Сабовљев“, Ечка
Одговорност за реализацију пројекта	Школа
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	52.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

Приоритетна активност 73	
Одељак РПП АПВ	Развој јавних служби
Стратешки приоритет	72. Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа.
Учесници у реализацији пројекта	Школа, ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Пројекат за реализацију приоритета	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа
	Основна музичка школа, Кањижа
Одговорност за реализацију пројекта	Школа

Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	50.000.000,00
Извори финансирања	ЈЛС, АПВ, Министарство просвете
Динамика реализације	

3. Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање

Приоритетна активност 1	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	45. Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење
Учесници у реализацији пројекта	ЗЗСКГНС, РЗЗСК, ПЗЗСК, Министарство културе РС, Град Нови Сад, АПВ-Фонд за капитална улагања, ПСКЈИ, Воде Војводине, Универзитет у НС, Музеј Града НС, страни партнери
Пројекат за реализацију приоритета	ПЕТРОВАРАДИНСКА ТВРЂАВА – израда пројектне документације, рестаурација, конзервација, реконструкција и санација Горње и доње Петроварадинске тврђаве с Подграђем у функцији развоја туризма и атрактивности реке Дунав као међународног коридора, заштите културног наслеђа, презентације архитектонске баштине, урбанистичко-граевинске адаптације значајних заштићених објеката и одрживо коришћење, (Пројекат је део националне и међународне културне руте ТВРЂАВЕ НА ДУНАВУ):
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Израда Плана управљања (Менаџмент плана) културног добра ПКИЦ Петроварадинске тврђаве 2. Реализација Пројекта обнове Београдске капије - део II (санација, конзервација и рестаурација) и део III (ревитализација и презентација) - И део реализован 2012 – истраживања и израда пројектно-техн документације 3. Адаптација зграде Арсенала - Музеја Града Новог Сада 4. Рехабилитација бедема и припадајућих подземних војних галерија Горње тврђаве (спољних фортификацијских објеката Иноћентијевог бастиона) 5. Рехабилитација Подунавског бедема Доње тврђаве 6. Пројекат рехабилитације и презентације контраминског система Петроварадинске тврђаве (подземних војних галерија) са претходним истраживачким радовима укључујући техничко снимање и израду 3Д модела 7. Израда Пројекта рехабилитације наменских војних објеката у Подграђу (Београдска 12 и 14) 8. Пројекат истраживања грађевинских материјала и техника градње фортификације у циљу израде Упутства (мануала) за извођење конз-рест радова на 9. Израда пројекта рехабилитације постојећих и утврђивања нових шетних стаза са видиковцима на комплексу Петроварадинске тврђаве
Одговорност за реализацију пројекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС 2. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС 3. Музеј Града Новог Сада 4. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС 5. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС 6. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС, Музеј Града НС 7. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС 8. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС, Универзитет НС 9. Град Нови Сад, ЗЗСКГНС, Универзитет НС, ТОНС
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 1. 200.000 € 2. 310.000 €- II део 25.000 € III део пројекта 3. 4.000.000€ 4. 600.000 € 5. 300.000 € 6. 2.500.000€ 7. 20.000 €

	8. 125.000 € 9. 20.000 €
Извори финансирања	1. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови 2. МК РС, АПВ, Град НС, донација Banca Intesa 3. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови, донације 4. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови 5. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови 6. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови, донације 7. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови 8. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови 9. РС, АПВ, Град НС, међународни фондови, донације
Динамика реализације	1. 2014-16 2. 2013 - -II део 2014 - III део 3. 2013-2017. 4. 2014-2015. 5. 2016-2017. 6. 2014-2017 7. 2014 8. 2013-2015 9. 2014

Приоритетна активност 2	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	45. Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење
Учесници у реализацији пројекта	Градски музеј Сомбор, Град Сомбор, Пок. завод за заштиту спом. културе, Реп. завод за заштиту спом. културе, Пок. завод за заштиту природе, ПСКЈИ, ПСУГЗЖС, ЈП Војводинаводе; ЈП Војводинашуме; међ. фондови
Пројекат за реализацију приоритета	Пренамена простора музеја Батинске битке у оквиру специјалног резервата природе Горње подунавље у туристичко – еколошки пункт 1. Задржавање Спомен – собе посвећене Батинској бици у оквиру постојећег објекта Музеја, са савременом музејском поставком уз коришћење рачунарске и дигиталне презентације; осавремењавање дела сталне поставке у слободном простору (зелена површина око Музеја) 2. Пренамена преосталог дела објекта у туристички пункт за пријем путника, посебно бициклиста, који у Србију улазе друмским или речним путем, односно дунавском бициклистичком трасом; изградња мањих објеката у оквиру зелене површине комплекса Музеја на Дунаву за смештај Међународног еколошког центра за младе), опремање објеката
Одговорност за реализацију пројекта	1. Градски музеј Сомбор 2. Град Сомбор
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	1. 150.000 € 2. 710.000 €
Извори финансирања	РС, АПВ, међународни фондови, стране донације, буџет локалне самоуправе
Динамика реализације	1. 2013-14 2. 2013-16

Приоритетна активност 3	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	45. Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење
Учесници у реализацији пројекта	Завод за заштиту спом. културе Ср. Митровица, Музеј Срема, Реп. завод за заштиту спом. културе, Археолошки институт, Централни институт за конзервацију, Мин. културе. ПСКЈИ, Град Ср. Митровица, страни партнери

Пројекат за реализацију приоритета	СИРМИУМ – град царева и царски град (пројекат рестаурације, конзервације, санације, ревитализације и презентације археолошког наслеђа СИРМИУМ-а)
	<ol style="list-style-type: none"> завршетком рестаурације и конзервације античких мозаика у Визиторском центру „Царска палата“ и њихова савремена презентације кроз сталну поставку (пројекат је започет активностима Министарства културе, Пок. секретаријата за културу и јавно информисање и део је регионалне сарадње АПВ са регијом Фриулија-Венеција-Ђулија); адаптацијом објеката Музеја Срема у циљу осавремењавања сталне поставке културног наслеђа Ср. Митровице, и друго
Одговорност за реализацију пројекта	<ol style="list-style-type: none"> Завод за заштиту споменика културе, Ср. Митровица Музеј Срема, Ср. Митровица
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 695.000 € 400.000 €
Извори финансирања	Буџет РС, буџет АПВ, буџет града Ср. Митровице, међународни фондови
Динамика реализације	<ol style="list-style-type: none"> 2013-16 2013-15

Приоритетна активност 4	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности
Учесници у реализацији пројекта	Градски музеј Вршац, ПЗЗЗСК, Реп. завод за заштиту спом. културе, ПСКЈИ, Мин. Културе, општина Вршац, страни партнери
Пројекат за реализацију приоритета	РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА БАШТИНУ БАНАТА – CONCORDIA И ПРЕЗЕНТАЦИЈА КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА ОПШТИНЕ ВРШАЦ (завршетак пројекта формирања Регионалног центра у оквиру Градског музеја у Вршцу; јачање институционалних и кадровских капацитета, завршетак радова на Вршачкој кули, обезбеђивање доступности овог значајног туристичког ресурса, стављање у функцију комплекса Куле; прекогранична сарадња са Румунијом у области заштите, истраживања, проучавања, едукације и презентације културне баштине Баната).
	<ol style="list-style-type: none"> подпројекат: РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА БАШТИНУ БАНАТА – CONCORDIA Опремање Центра и стална музејска поставке-графички дизајн и архитектонско решење простора, монографија поставке подпројекат: ВРШАЧКА КУЛА Опремање музејског простора на Кули, конзервација материјала са ранијих ископавања на средњовековном локалитету Кула и публикација о наведеном културном објекту) изградња пута до Вршачке куле
Одговорност за реализацију пројекта	<ol style="list-style-type: none"> и 2. Градски музеј Вршац Општина Вршац
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 100.000 € 150.000,00 € Износ ће бити накнадно утврђен после израде пројектне документац-ије
Извори финансирања	РС, АПВ, међународни фондови, стране донације, буџет локалне самоуправе
Динамика реализације	<ol style="list-style-type: none"> 2013-14 2013-14 2013-14

Приоритетна активност 5	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности

Учесници у реализацији пројекта	Музеј Војводине, ПЗЗЗСК, ТОВ, локалне самоуправе, страни партнери из Мађарске
Пројекат за реализацију приоритета	КОНЗЕРВАЦИЈА, РЕСТАУРАЦИЈЕ И ПРЕЗЕНТАЦИЈА СРЕДЊЕВЕКОВНИХ МАНАСТИРА АРАЧА (НОВИ БЕЧЕЈ) И РАКОВАЦ (БЕОЧИН)
	<ol style="list-style-type: none"> 1. СРЕДЊЕВЕКОВНА НАСЕЉА СА МАНАСТИРИМА, ЗАЈЕДНИЧКО КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ, КРОЗ ИЗЛОЖБЕ, И ТУРИЗАМ ЛОКАЛНИХ ЗАЈЕДНИЦА, IPA HU-SRB/1002/212/196 археолошка истраживања, сталне поставке у Раковцу, Новом Бечеју и Бачу, водичи/каталози пројекат је део регионалног пројекта који се, у једном свом делу, суфинансира из IPA Прекограничне сарадње Србија Мађарска 2. Пројекат ЗАЈЕДНИЧКО КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ КАО ПОСЛЕДИЦА МИЛАНСКОГ ЕДИКТА, ИМПЛЕМЕНТИРАНО У ТУРИСТИЧКОЈ ПРЕЗЕНТАЦИЈИ (EDICT), IPA HU-SRB /1203/212/259 - археолошки и конзерваторско-рестаураторски радови у Раковцу и Арачи, изложба/каталог EDICT 3. КОНЗЕРВАТОРСКО РЕСТАУРАТОРСКИ И АРХЕОЛОШКИ РАДОВИ У РАКОВЦУ - пројекат и промена намене дела манастирског комплекса, пројекат и презентација парохијске цркве средњовековног насеља 4. ВИЗИТОРСКИ ЦЕНТАР - археолошки и конзерваторско рестаураторски радови средњовековног насеља Арача (Нови Бечеј)
Одговорност за реализацију пројекта	Музеј Војводине, ПЗЗЗСК
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 1. 250.000 € 2. 254.974 € 3. и 4. износ средстава ће се накнадно одредити
Извори финансирања	Међународни фондови, буџет РС, буџет АПВ
Динамика реализације	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2012-2013 2. 2013-2014 3. и 4. 2014-2017

Приоритетна активност 6	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности
Учесници у реализацији пројекта	Реп. завод за заштиту спом. културе, ПЗЗЗСК, ПЗЗЗП, Универзитет у НС, ЈВП Воде Војводине, Музеј Војводине, Галерија МС, Општина Бач, Партнери у Мађарској и у Реп.Хрватској
Пројекат за реализацију приоритета	„Векови Бача“ (реализација делова пројекта је започета 2003. године)
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рехабилитација и обнова Тврђаве Бач, са осветљењем и повратком воде у старо корито реке Мостонге око Тврђаве <p><u>Пројекти подизања свести становништва о културном наслеђу као одрживом ресурсу:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Погледај наслеђе мојим очима (програм за младе) 3. Дунав- сусретања кроз интеркултурни дијалог
Одговорност за реализацију пројекта	ПЗЗЗСК, Музеј Војводине
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1.950.000 € 2. 55.000 € 3. 90.000 €
Извори финансирања	Фондови ЕУ, Дунавска стратегија, међународни структурни фондови, UNESCO Фондови са подршком Савета Европе, буџет РС и АПВ
Динамика реализације	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2003-2015 2. и 3. 2013-15

Приоритетна активност 7	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности
Учесници у реализацији пројекта	Мин. културе, Пок. сек. за кул. и јавно информисање, ПЗЗСК, РЗЗСК, ГМС, ЦИК, Универзитет НС
Пројекат за реализацију приоритета	Рехабилитација културног наслеђа у функцији одрживог развоја локалне заједнице - Пројект "Векови Бача"
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирање Едукативног центра у подграђу Тврђаве Бач 2. Рехабилитација Старог сиротишта у систем презентације нематеријалног наслеђа 3. Дифузни /Еко музеј 4. Рехабилитација ек. објекта за Музеј Христифора Жефаровића у манастиру Бођани 5. Рехабилитација западног крила у Фрањевачком самостану у Бачу за јавни приступ и Рехабилитација комплекса Црпне станице у Плавни (заштита индустријског наслеђа)
Одговорност за реализацију пројекта	ПЗЗСК, Галерија МС
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 1. 150.000 € 2. 250.000 € 3. 2.100.000 € 4. 300.000 € 5. средства ће бити накнадно дефинисана
Извори финансирања	МК РС, ПСКЈИ АПВ, Општина Бач, Министарство културе Р. Италије, Министарство економије и регионалног развоја РС. Међународни фондови
Динамика реализације	<ol style="list-style-type: none"> 1. пројект започет 2012-2014. 2. 2014-16. 3. 2013-16 4. 2013-14 5. 2016-17

Приоритетна активност 8	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности
Учесници у реализацији пројекта	ПЗЗСК, ПЗЗП, Реп. завод за заштиту спом. културе, Реп. завод за заштиту природе, МК, ПСКЈИ, Универзитет НС, ЈВП Воде Војводине, страни партнери Турска)
Пројекат за реализацију приоритета	Рехабилитација културног наслеђа у функцији одрживог развоја локалне заједнице - Пројект "Векови Бача"
	Пројекат: КУЛТУРА ВОДЕ <ol style="list-style-type: none"> 1. Рестаурација хамама 2. Формирање одрживог садржаја
Одговорност за реализацију пројекта	ПЗЗСК, ПЗЗП
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 1. 150.000 € 2. 320.000 €
Извори финансирања	РС, АПВ, међународни фондови, стране донације, буџет локалне самоуправе
Динамика реализације	2013-17

Приоритетна активност 9	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности
Учесници у реализацији	ЦЛПУ TERRA, Општина Кикинда, РС – Мин. културе и информисања,

пројекта	АПВ – Фонд за кап. Улагања, ПС за кул. и јав. информисање, ПС за за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, међународни фондови
Пројекат за реализацију приоритета	Рехабилитација културног наслеђа у функцији одрживог развоја - Музеја и Колеџ „ TERRA ” у Кикинди
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Израда пројектно-техничке документације, 2. Адаптација објекта, санација крова, хоризонтална изолација, бетонирање пода, застакљивање, електро радови 3. Опремање објекта
Одговорност за реализацију пројекта	ЦЛПУ TERRA, Општина Кикинда
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	<ol style="list-style-type: none"> 1. 10.000 € 2. 167.000 € 3. износ средстава ће накнадно бити дефинисан
Извори финансирања	МК; АПВ; општине Кикинда, међународни фондови, донатори
Динамика реализације	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2012/13 2. 2012/13 3. 2014/15

Приоритетна активност 10	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	47. Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности
Учесници у реализацији пројекта	ЦЛПУ TERRA, Општина Кикинда, РС – Мин. културе и информисања, АПВ – Фонд за кап. Улагања, ПС за кул. и јав. информисање, иностране и сродне институције
Пројекат за реализацију приоритета	Прекогранична сарадња у области заштите културног наслеђа – Колеџ TERRA у Кикинди и неговање мултикултуралности
	<p>КОЛЕЏА TERRA:</p> <p>(специјалистичке, мастер и докторске студије на тему велике скулптуре од теракоте)</p> <p>-постоје сви неопходни објекти (бивша команда=факултет, Мањеж = Музеј, бивше спаваоне = смештај студената, кантина=кухиња...) Пројектом је превиђена адаптација објеката и привођење намени за потребе Колеџа и то: бивше команде, спаваона и кантине за смештај полазника колеџа, одржавање наставе и друге активности)</p>
Одговорност за реализацију пројекта	ЦЛПУ TERRA
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	ЦЛПУ TERRA ЈЕ ПОСТАО КОРИСНИК ДЕЛА КАСАРНЕ 20. ОКТОБРА 2012., ПА СТОГА ЈОШ НЕМАМО ЦЕНУ ПРОЈЕКТА
Извори финансирања	МК; АПВ; општине Кикинда, међународни фондови
Динамика реализације	2013-16

Приоритетна активност 11	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	48. Израда пројекта: <ul style="list-style-type: none"> - пројекат културних стаза и - пројекат обједињавања природних и културних потенцијала у културна подручја
Учесници у реализацији пројекта	Пок. сек. за културу и јавно информисање, Пок. сек. за привреду, запошљавање и равноправност полова, ТОВ и ТОС, локалне самоуправе, Музеј Војводине и регионални музеји, Пок. завод за заштиту споменика културе и регионални заводи
Пројекат за реализацију приоритета	Израда пројекта културних стаза у АПВ
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Идентификација урбаног и руралног архитектонског, материјалног и нематеријалног наслеђа као туристичког потенцијала АПВ 2. Дефинисање културних стаза по садржају (на пример: Пут

	вина; Тврђаве на Дунаву, Стазама шајкаша, Дворци Војводине, Путеви духовности по Фрушкој гори, Путеви римских царева, Пут керамике и др.) 3. Израда катастра кул. наслеђа као турис. ресурса, лок. заједница 4. Јачање институционалних капацитета лок. заједница за одрживо коришћење културног наслеђа у функцији развоја култ. туризма
Одговорност за реализацију пројекта	ТОВ, Музеј Војводине, ПЗЗЗСК, Завод за културу Војводине, ПС за културу и јавно информисање, ПС за привреду, запошљавање и равноправност полова
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	1. 7.000.000,00 2. 2.000.000,00 3. 8.000.000,00 4. 20.000,000 (по 10.000.000,00 дин. сваке године)
Извори финансирања	АПВ, буџети локалних самоуправа, међународни фондови
Динамика реализације	1. 2013/14 2. 2013/14 3. 2014/15 4. 2015/16

Приоритетна активност 12	
Одељак РПП АПВ	Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа
Стратешки приоритет	48. Израда пројекта: - пројекат културних стаза и - пројекат обједињавања природних и културних потенцијала у културна подручја
Учесници у реализацији пројекта	ПЗЗЗСК, Републички завод за заштиту споменика културе Београд, ПЗЗЗП; Реп. завод за заштиту природе; ПС за културу и јавно информисање; ПС за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине; Министарство културе, Министарства природних ресурса, рударства и просторног планирања
Пројекат за реализацију приоритета	Пројекат обједињавања природних и културних потенцијала у културна подручја 1. Унапређење методологије и критеријума за вредновање културног и природног наслеђа као културних подручја 2. Идентификација потенцијалних културних подручја у АПВ 3. Израда студија и пројеката заштите, чувања, презентовања кул. подручја
Одговорност за реализацију пројекта	ПЗЗЗСК и други тер. надлежни заводи за заштиту спом. културе; Реп. завод за заштиту спом. културе; ПЗЗЗП и Реп. завод за заштиту природе; ПС за културу и јав. информисање; ПС за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине
Финансијска средства (оријентациони износи и извори средстава за финансирање пројекта)	
Цена/вредност	1. Едукација учесника у пројекту – 3.000.000,00 2. фаза – Идентификација и израда документације – 10.000.000,00 3. Израда пројеката заштите, конзервације, рестаурације, санације и презентације најзначајнијих непокретних културних добара у одабраним културним подручјима 15,000,000.00
Извори финансирања	РС, АПВ, буџети локални самоуправа
Динамика реализације	1. 2013/14 2. 2014/15