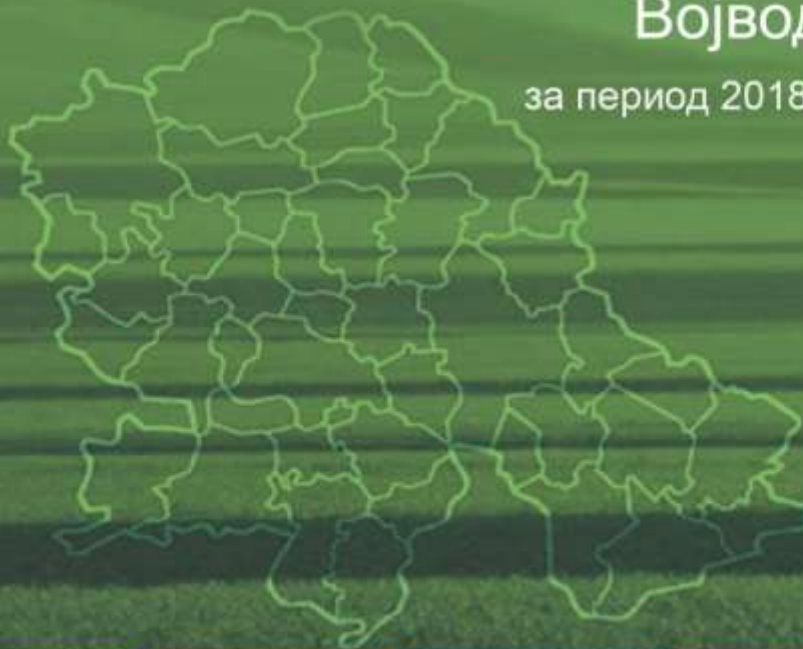




РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ
И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ



Извештај о остваривању
Регионалног
просторног плана
Аутономне Покрајине
Војводине
за период 2018 - 2019



НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ:



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

ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАР

Владимир Галић

**ИЗВЕШТАЈ О ОСТВАРИВАЊУ
РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА
АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
ЗА ПЕРИОД 2018-2019**

ОБРАЂИВАЧ:



ЈП „ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ“ НОВИ САД



E-2712

директор

Предраг Кнежевић, дипл. правник

Нови Сад, 2019. године

РУКОВОДИОЦИ ИЗРАДЕ:

Наташа Симичић, дипл.пр.планер-мастер
мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер

СИНТЕЗА И КООРДИНАЦИЈА:

Наташа Симичић, дипл.пр.планер-мастер
мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер
Оливера Његомир, дипл.мат.

СТРУЧНИ ТИМ:

Милко Бошњачић, маст.инж.геодез.
мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер
Зоран Кордић, дипл.инж.саобр.
Бранко Миловановић, дипл.инж.мелио.
Марина Митровић, мастер проф.географије
Оливера Његомир, дипл.мат.
Владимир Пихлер, дипл.инж.арх.
Свјетлана Реко, дипл.инж.арх.
Зорица Санадер, дипл.инж.електр.
Наташа Симичић, дипл.пр.планер-мастер
Теодора Томин Рутар, дипл.прав.
Тања Топо, дипл.инж.зашт.жив.сред.-мастер
Драгана Митић, административно-технички секретар
Душко Ђоковић, копирант



САДРЖАЈ

УВОД	4
1. СТАЊЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ У СКЛАДУ СА ЦИЉЕВИМА РПП АПВ	5
2. РЕАЛИЗАЦИЈА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ИЗ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ	143
I Стратешки приоритети РПП АПВ – део природа, еколошки развој и заштита	143
II Стратешки приоритети РПП АПВ – део становништво, насеља и социјални развој	154
III Стратешки приоритети РПП АПВ – део одрживи развој економије, транспорта и инфраструктуре	160
2.1. ДЕТАЉАН ОПИС СТАЊА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ЗА 2018. И 2019. ГОДИНУ	183
3. СТАЊЕ ПРОСТОРНО-ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	195
4. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ЗА ПРАЋЕЊЕ И ОСТВАРИВАЊЕ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ ..	203
5. ОЦЕНА СТАЊА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА У АП ВОЈВОДИНИ	205
6. СПИСАК КОРИШЋЕНИХ ДОКУМЕНАТА И ИЗВОРА ПОДАТАКА	208



Списак скраћеница у тексту

АЖС	Анкета о животном стандарду
АН	Археолошко налазиште
АПВ	Аутономна Покрајина Војводине
АРРР	Агенција за равномерни регионални развој
АРС	Анкета о радној снази
БДВ	Бруто додата вредност
БДП	Бруто домаћи производ
ВЗ	Велики значај
ВОЦ	Војвођански омладински центар
ГУП	Генерални урбанистички план
ДП	Државни пут
ЕПС	Електропривреда Србије
ЕУ	Европска Унија
ЗУВ	ЈП „Завод за урбанизам Војводине“
ЗМ	Знаменита места
ИЗ	Изузетан значај
ЈКП	Јавно комунално предузеће
ЈЛС	Јединица локалне самоуправе
Класификација (NST/R)	Европска класификација роба
НЕМ	Национална еколошка мрежа
НКД	Непокретно културно добро
НСЗ	Национална служба за запошљавање
НСТЈ	Номенклатура статистичких територијалних јединица
ОИЕ	Обновљиви извори енергије
ОКМ Хс ДТД	Основна каналска мрежа хидросистема Дунав-Тиса-Дунав
ПГДС	Просечан годишњи обим дневног саобраћаја
ПЗЗ	Примарна здравствена заштита
ПЗЗСК	Покрајински завод за заштиту споменика културе
ПИ	Програм имплементације
ПИО	Предео изузетних одлика
ПКИЦ	Просторно-културно историјска целина
ПП	Парк природе
ППО	Просторни план општине
ППОВ	Постројење за прераду отпадних вода
ППППН	Просторни план подручја посебне намене
ППРС	Просторни план Републике Србије
ПСЕГС	Покрајински секретаријат за енергетику, грађевинарство и саобраћај
ПССПДРП	Покрајински секретаријат за социјалну политику, демографију и равноправност полова
ПСЗ	Покрајински секретаријат за здравство
ПСКЈИОВЗ	Покрајински секретаријат за културу, јавно информисање и односе са верским заједницама
ПСРРМСЛС	Покрајински секретаријат за регионални развој, међурегионалну сарадњу и локалну самоуправу
ПСОУНЗ	Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице
ПСПВШ	Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство
ПСПТ	Покрајински секретаријат за привреду и туризам
ПССО	Покрајински секретаријат за спорт и омладину
ПСУЗЖС	Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине
РДВ	Републичка дирекција за воде
РЗС	Републички завод за статистику
РПП АПВ	Регионални просторни план Аутономне Покрајине Војводине
РС	Република Србија
РСД	Српски динар
СК	Споменици културе
СРП	Специјални резерват природе
СРР АПВ	Стратегија регионалног развоја АП Војводине
ТЕ-ТО	Термоелектрана-топлана
ФУП	Функционално урбано подручје
ХЕ	Хидроелектрана
ENPI	Фонд за партнерство са суседством
ESPON	Европска мрежа институција које се баве прикупљањем информација и показатеља за просторно планирање
SPA (Special Protection Areas)	Подручја под посебном заштитом
SAC (Special Areas of Conservation)	Посебна подручја очувања
ASCI (Areas of Special Conservation Interest)	Подручја од посебне важности за заштиту природе
CBC (cross-border cooperation)	Прекогранична сарадња



УВОД

Регионални просторни план Аутономне Покрајине Војводине (у даљем тексту: РПП АПВ) донела је Скупштина АП Војводине 07.12.2011. године („Службени лист АПВ“, број 22/11), као најважнији стратешки документ просторног развоја АП Војводине.

Чланом 58. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19-др. закон) регулисано је да Програм имплементације Регионалног просторног плана утврђује мере и активности за спровођење регионалног просторног плана за раздобље од пет година, као и да га доноси орган надлежан за доношење плана, у року од једне године од дана ступања на снагу плана. Такође, утврђена је обавеза подношења двогодишњих извештаја о остваривању регионалног просторног плана органу надлежном за доношење плана.

Покрајинском скупштинском одлуком о доношењу Програма имплементације Регионалног просторног плана Аутономне покрајине Војводине за период 2017-2021. године („Службени лист АПВ“, број 45/18), донет је на Скупштини АП Војводине 18.09.2018. године Програм имплементације Регионалног просторног плана Аутономне покрајине Војводине за период 2017-2021. године (у даљем тексту: Програмом имплементације РПП АПВ).

У складу са Законом о планирању и изградњи, РПП АПВ и Програмом имплементације РПП АПВ, начињен је двогодишњи Извештај о остваривању РПП АПВ за период 2018-2019 (у даљем тексту: Извештај).

Структура годишњих извештаја о статусу просторног развоја одвија се кроз следеће активности:

1. утврђивање и интерпретација вредности низа показатеља просторног развоја, као и
2. праћење и процена статуса реализације стратешких приоритета и пројеката у АП Војводини, који су дефинисани Програмом имплементације РПП АПВ 2017-2021. године.

У складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Сл. гласник“ бр. 32/109) Извештај садржи нарочито:

- последње измерене годишње вредности и трендове показатеља просторног развоја;
- статус реализације пројеката који проилазе из планских решења;
- евиденцију усвојених или у фази израде планских докумената за подручје АП Војводине;
- напредак у реализацији информационог система на подручју АП Војводине;
- оцену стања просторног развоја АП Војводине.



1. СТАЊЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ У СКЛАДУ СА ЦИЉЕВИМА РПП АПВ

Основно полазиште и сврха израде показатеља просторног развоја је да омогуће оцену остваривања циљева просторног развоја утврђених Просторним планом Републике Србије и Регионалним просторним планом АП Војводине. У циљу обезбеђивања вертикалне усаглашености са Просторним планом Републике Србије, показатељи се везују за циљеве по стратешким правцима. Показатељи се називају показатељи учинка, јер се њима мери ефикасност и ефективност спровођења планских решења дефинисаних кроз Регионални просторни план АПВ.

Преглед показатеља за праћење просторног развоја РПП АПВ

	Циљ	Број и назив показатеља
1.1.	ПОКАЗАТЕЉИ СМАЊЕЊА СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ	1. Густина насељености
		2. Стопа миграционог салда
		3. Удео становништва по великим старосним групама
		4. Стопа фертилитета
		5. Становништво са високим образовањем
		6. Удео незапосленог становништва до 25 година у укупном броју незапослених лица
		7. Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву
		8. Удео запослених на одређено време у укупном запосленом становништву
		9. Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених
		10. Стопа активности мушке и женске популације
		11. Стопа запослености
		12. Коефицијент економске зависности становништва
		13. Учесће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа
		14. Стопа незапослености
		15. Удео дуготрајне незапослености
		16. БДП по становнику
		17. Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства
		18. БДВ по становнику
		19. Однос увоза и извоза региона
		20. Удео извоза у структури БДВ
		21. Запосленост по економским делатностима
		22. Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности
		23. Број предузећа у области иновација
		24. Запосленост у сектору истраживања и развоја по областима
		25. Запосленост у сектору високих технологија по областима
		26. Издвајања БДП за област истраживања и развоја
		27. Приступ широкопојасним системима
		28. Статистика инвестиција
		29. Остварене инвестиције у нове основне фондове
1.2.	ПОКАЗАТЕЉИ РАЦИОНАЛНОГ АКТИВИРАЊА ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА	30. Индекс „реда величине“ насеља према броју становника
		31. Степен концентрације становништва области у примарном центру
		32. Густина железничке мреже по јединици површине
		33. Доступност примарној здравственој заштити
		34. Број интернет корисника



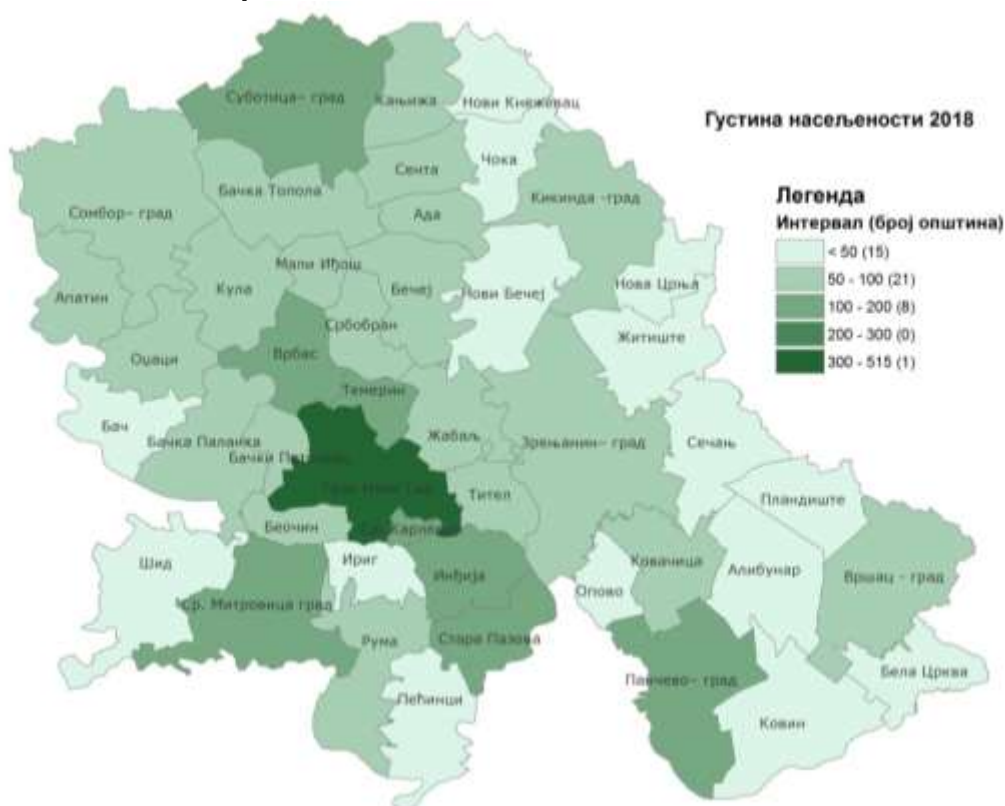
	Циљ	Број и назив показатеља
		35. Густина железничке мреже по становнику
		36. Покривеност насеља мрежом јавног водовода
		37. Покривеност насеља канализационом мрежом
		38. Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања
		39. Број интернет корисника
		40. Покривеност простора просторно-планским документима
		41. Буџет општине/града
		42. Време потребно за добијање грађевинске дозволе
1.3.	ПОКАЗАТЕЉИ ЈАЧАЊА ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА	43. Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја
		44. Обим и величина миграција становништва
1.4.	ПОКАЗАТЕЉИ УРЕЂЕЊА И ОДРЖИВОГ КОРИШЋЕЊА ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА	45. Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водне површине) (CORINE)
		46. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаним производњом
		47. Квалитет вода водотока
		48. Квалитет подземне воде
		49. Губици воде у мрежи
		50. Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру
		51. Урбани раст - ширење урбаног подручја
		52. Удео урбаног ткива
		53. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже
		54. Степен моторизације
		55. Потрошња енергије по изворима и врсти корисника
		56. Квалитет ваздуха
		57. Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу
		58. Генерисани отпад према врстама отпада
		59. Заштићена природна подручја
		60. Број непокретних културних добара
		61. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту
		62. Број туриста и туристичких ноћења годишње
1.5.	ПОКАЗАТЕЉИ ИНТЕРЕСНОГ И ФУНКЦИОНАЛНОГ УМРЕЖАВАЊА РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ	63. Број пројеката са међународним учешћем
		64. Промет путника и робе у речним лукама
		65. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја



Густина насељености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 1
Показатељ	Густина насељености - приказ по општинама/градовима и областима

приказ по општинама/градовима



Извор: САОПШТЕЊЕ СН70 број 180 - год. LXIX, 28.06.2019. Статистика становништва, СРБ180 СН70 280619, Процене становништва, 2018, Републички завод за статистику, Београд, 2019, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018.

Опис показатеља:

Густина насељености представља укупан број становника на квадратном километру и указује на просторни размештај становништва унутар области АП Војводине. Размештај становништва је један од основних показатеља уравнотежености социо-економског развоја, који пружа информације како о потенцијалима као што су радна снага, број потенцијалних корисника услуга, потрошача, итд. У комбинацији са другим, овај показатељ указује и на специфичне развојне прилике, изазове и потребе, од којих су најзначајнији: депопулација подручја или његова пренасељеност, производна виталност подручја, његова потреба и оправданост опремања техничком инфраструктуром, повећани саобраћај, ниво буке у урбаним пренасељеним срединама, већи притисак на земљиште и животну средину и друго.

Извор: Републички завод за статистику

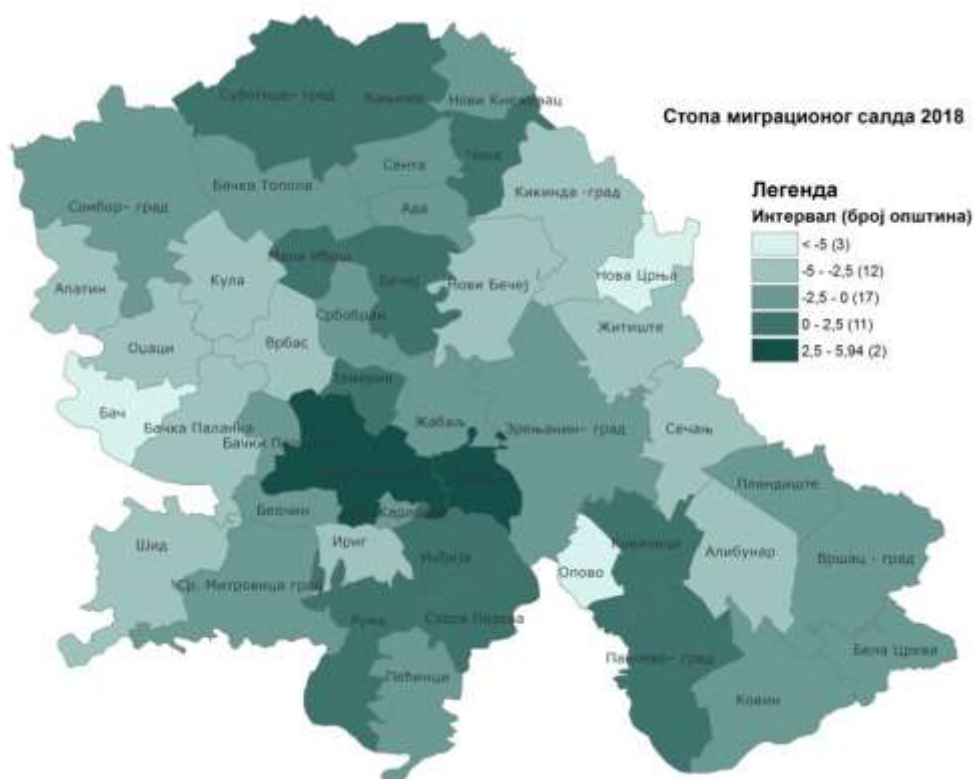


Стање показатеља за просторни развој:

Просечна густина насељености за АП Војводину износи 86 ст/км², а од седам области, већу густину насељености од просечне имају Јужнобачка (154 ст/км²) и Севернобачка (101 ст/км²) област, док Сремска област има просечну густину као и АП Војводина. Најмању густину насељености има Средњобанатска област (54 ст/км²), а изразито већу густину насељености има Град Нови Сад са преко 500 ст/км². Посматрано по општинама/градовима најбројније су општине (њих 33) са густином испод просечне вредности за АП Војводину, а 15 општина које се налазе у пограничном подручју имају изразито малу густину насељености до 50 ст/км². Општине/градови са густином насељености од 100-200 ст/км² налазе се на осовини развоја, односно у зони утицаја коридора X и то су Суботица-град, општине Врбас, Темерин, Сремски Карловци, Инђија, Стара Пазова, Сремска Митровица-град и Панчево-град.

Стопа миграционог салда

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 2
Показатељ	Стопа миграционог салда - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима

Извор: РЗС, 2019, САОПШТЕЊЕ СН60 број 179 - год. LXIX, 28.06.2019., Статистика становништва СРБ179 СН60 280619, Унутрашње миграције, 2018, Републички завод за статистику, Београд, 2019, САОПШТЕЊЕ СН70 број 180 - год. LXIX, 28.06.2019., Статистика становништва, СРБ180 СН70 280619, Процена становништва, 2018, Републички завод за статистику, Београд, 2019



Опис показатеља:

Показатељ указује на разлике у динамици просторне покретљивости између појединих области региона АП Војводине, као и унутар њих, које су јасно повезане са израженим контрастима економског богатства. Миграциони биланс показује главна миграторна кретања између области унутар региона. Мапирање овог показатеља 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). Стопа миграционог салда се израчунава као однос (коефицијент) апсолутног броја миграционог салда у години посматрања и броја становника на посматраном подручју.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

У АП Војводини позитиван миграциони биланс имају Јужнобачка и Севернобачка област. Анализа миграционог салда по општинама/градовима показује да скоро трећина (29,0%) војвођанских општина има позитиван миграциони биланс. Миграторна кретања су претежно усмерена ка покрајинском центру Граду Новом Саду. Остале јединице локалне самоуправе бележе негативан миграциони салдо, а најизраженије миграције становништва су из пограничних неразвијених општина. Изразито негативан миграциони биланс имају општине Бач, Нова Црња и Опово.

Удео становништва по великим старосним групама

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Унапређење/одржање демографске структуре
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 3
Показатељ	Удео становништва по великим старосним групама - приказ по општинама/градовима

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.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Анализа удела становништва по старосним групама указује да у АП Војводини има 14,4% становништва школског узраста, 66,4% радно способног становништва и 19,2% становништва старијег од 65 година. Посматрано по областима, старосна група до 15 година има највеће учешће у Јужнобачкој области (15,5%), а најмање у Западнобачкој области (12,9%). Општине са најмањим уделом становништва до 15 година су Чока, Пландиште и Ириг (испод 12,5%), док Град Нови Сад и општина Жабаљ имају највећи удео у АП Војводини (16%, односно 16,8%). Учешће старосне групе од 15-65 година у укупном броју становника варира од 65,5% у Западнобачкој области до 66,9% у Јужнобачкој области. У овој старосној групи посебно се издваја општина Бач са највећим учешћем становништва између 15-65 година са 67,6%. У односу на 2017. годину када су поред општине Бач учешће са преко 67,5% у овој добној групи имале и општине Шид, Мали Иђош, Србобран, Темерин и Град Нови Сад, може се закључити да се ситуација доста променила већ наредне године. Са друге стране, удео становништва старијег



од 65 година у укупном броју становника највећи је у Западнобачкој области (21,6%), а најмањи у Јужнобачкој области (17,6%). Удео старијег становништва, поред Западнобачке области, је већи од 20% и у Севернобанатској и Средњебанатској области. На основу анализираних података из 2018. године, Град Нови Сад и општина Жабаљ имају најмањи проценат становништва старијег од 65 година (испод 17,5%), док подаци из 2017. године указују да су поред ове две општине, најмањи удео старијег становништва имале и општине Србобран и Темерин.

приказ по општинама/градовима

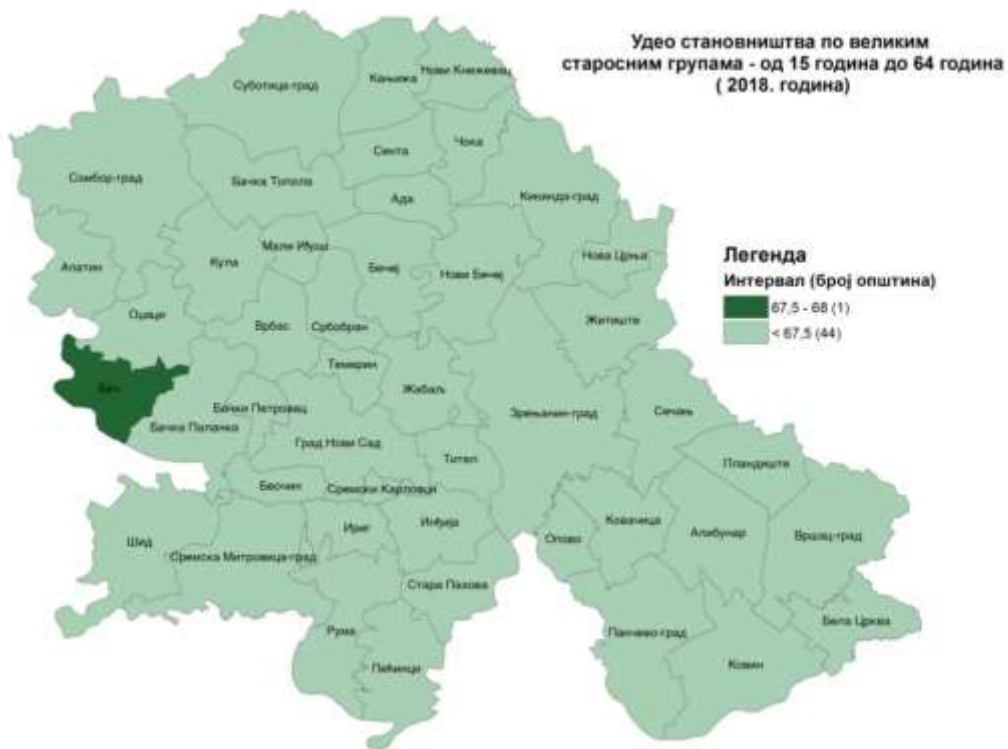


Извор: РЗС, 2019

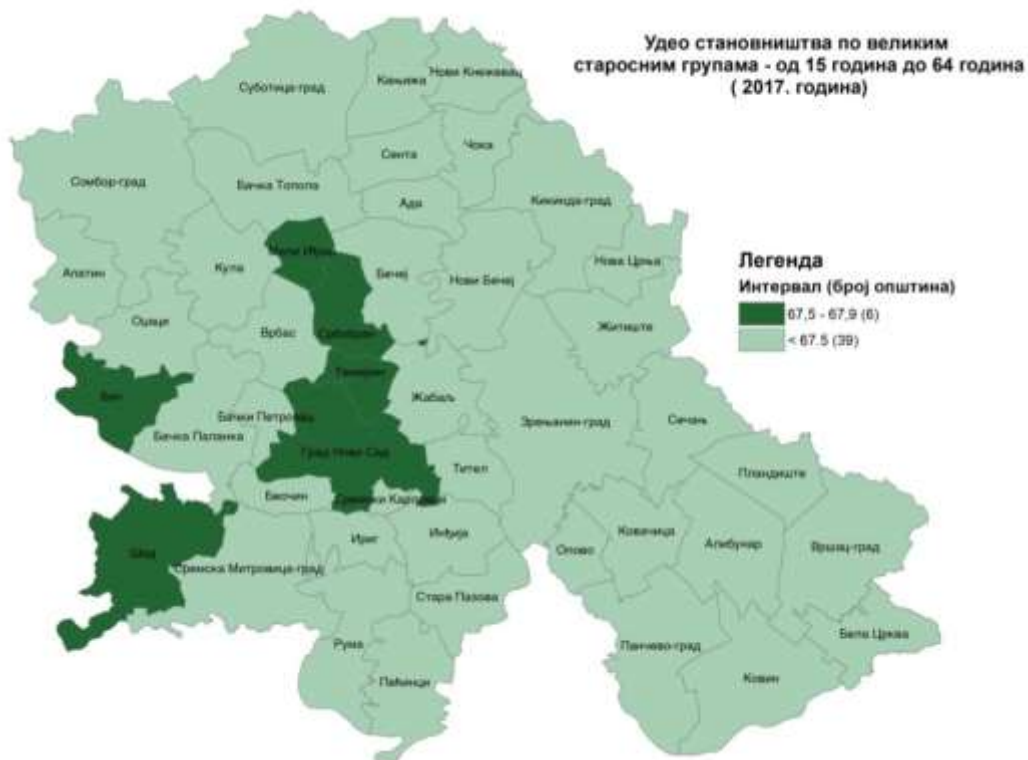


Извор: РЗС, 2018



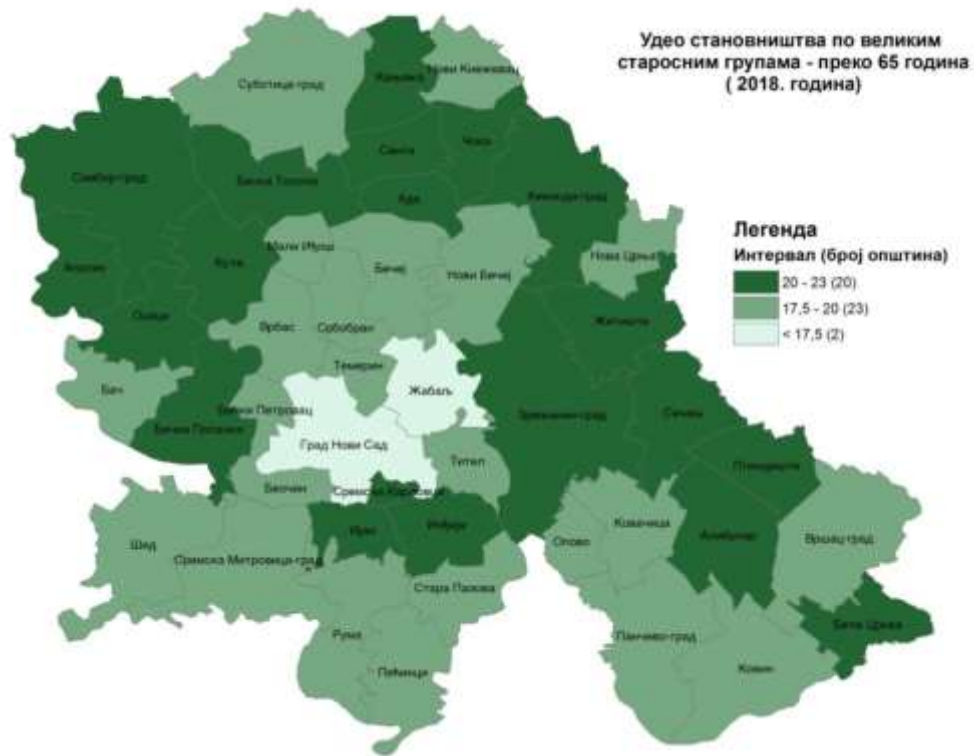


Извор: РЗС, 2019

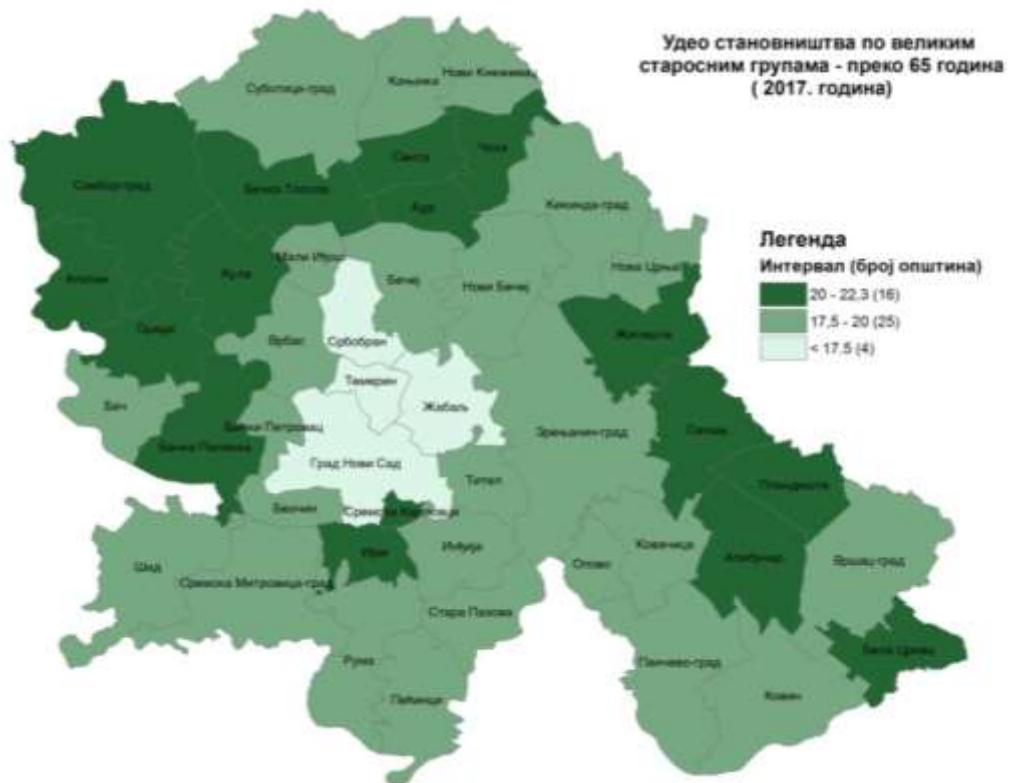


Извор: РЗС, 2018





Извор: РЗС, 2019

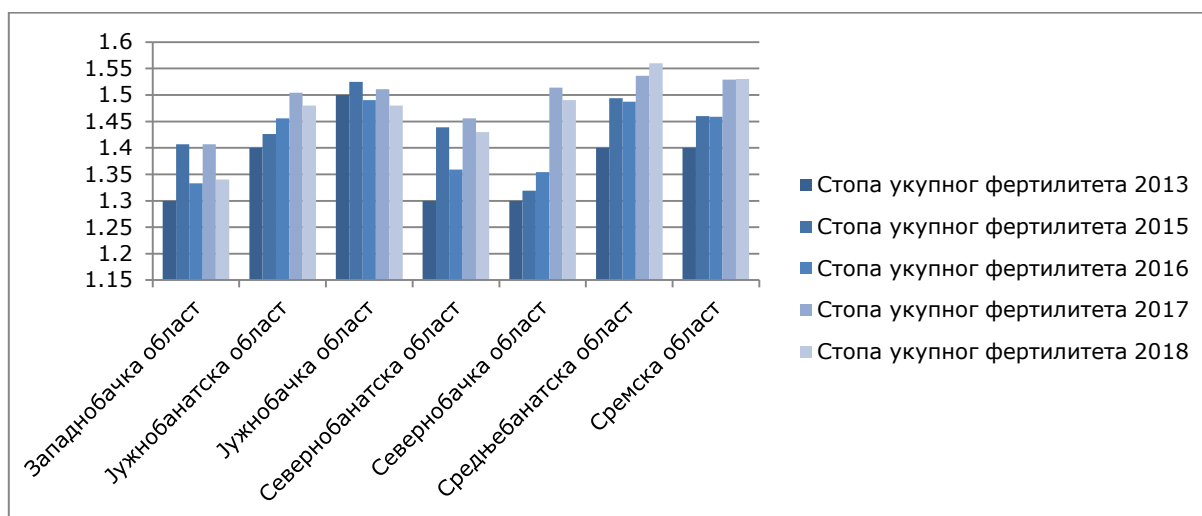


Извор: РЗС, 2018



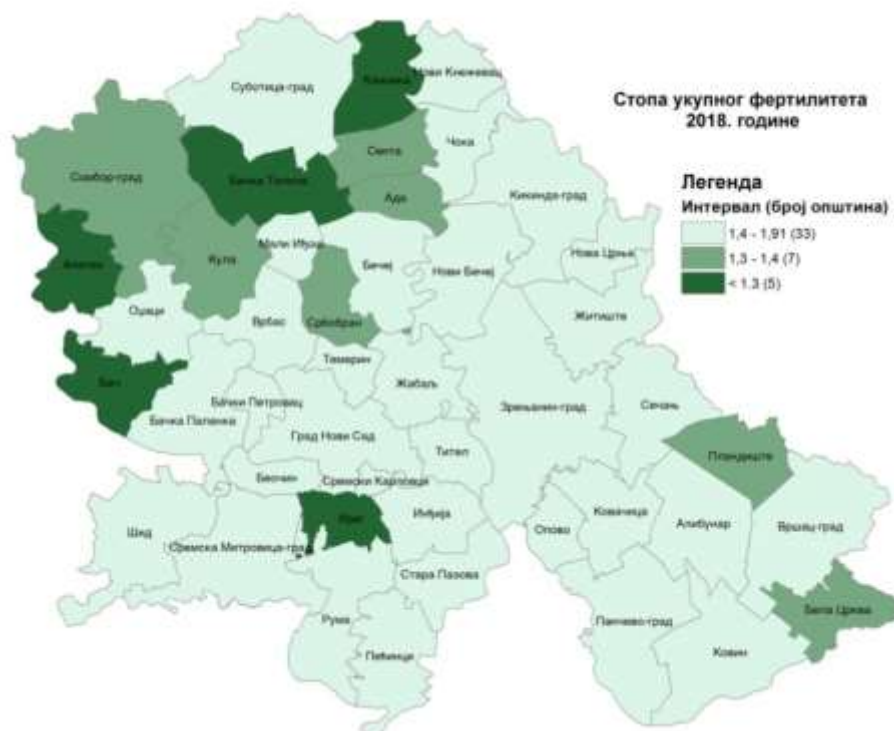
Стопа укупног фертилитета

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Унапређење/одржање демографске структуре
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 4
Показатељ	Стопа укупног фертилитета - приказ по општинама/градовима



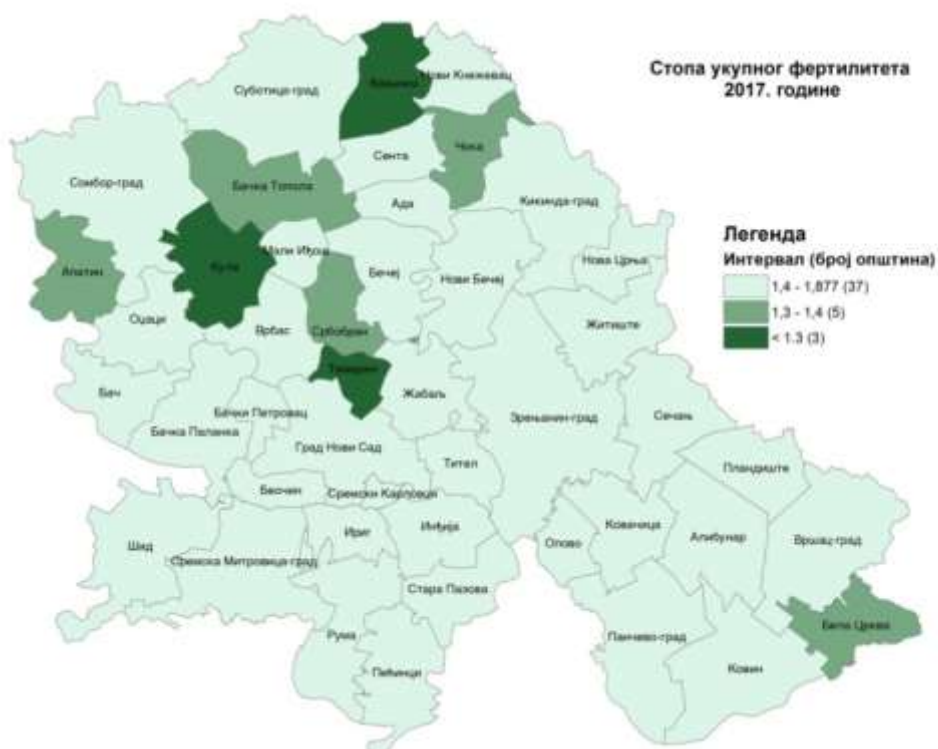
Извор: РЗС, 2014, 2016, 2017, 2018, 2019

приказ по општинама/градовима



Извор: РЗС, 2019





Извор: РЗС, 2018

Опис показатеља:

Стопа укупног 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 укупног 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.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Стопа укупног фертилитета на нивоу АП Војводине за 2017. годину је износила 1,51, док је 2018. године стопа благо опала на 1,48. Да би просто обнављање становништва било дугорочно обезбеђено неопходно је да стопа фертилитета достиже вредност од 2,1. Посматрано по областима највишу забележену стопу укупног фертилитета у 2018. години има Средњебанатска област (1,56) што је значајно испод неопходне вредности од 2,1 детета по жени у фертилном периоду. Такође, вишу стопу укупног фертилитета у односу на ниво АП Војводине има Сремска област (1,53), док најнижу стопу укупног фертилитета има Западнобачка област (1,34). Остале области имају стопу укупног фертилитета на нивоу АП Војводине. Посматрано по општинама/ градовима најнижу стопу укупног фертилитета у 2018. години испод 1,3, имале су општине Кањижа, Бачка Топола, Апатин, Бач и Ириг што се знатно разликује од података из 2017. године када су најнижу стопу имале општине Кањижа, Кула и Темерин.

Становништво са високим образовањем

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење образовног нивоа становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 5
Показатељ	Становништво са високим образовањем

Становништво са високим образовањем (Удео становништва са стеченим високим степеном образовања у укупном становништву изнад 15 година старости)

Становништво са високим образовањем, 2015	
Република Србија	17,9
АП Војводина	15,6

Извор: „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2015.“, РЗС, 2016. године

Становништво са високим образовањем, 2016	
Република Србија	18,5
АП Војводина	16,6

Извор: „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2016.“, РЗС, 2017. године

Становништво са високим образовањем, 2017	
Република Србија	18,8
АП Војводина	16,6

Извор: „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2017.“, РЗС, 2018. године

Становништво са високим образовањем, 2018	
Република Србија	19,3
АП Војводина	16,9

Извор: „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2018.“, РЗС, 2019. године

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.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

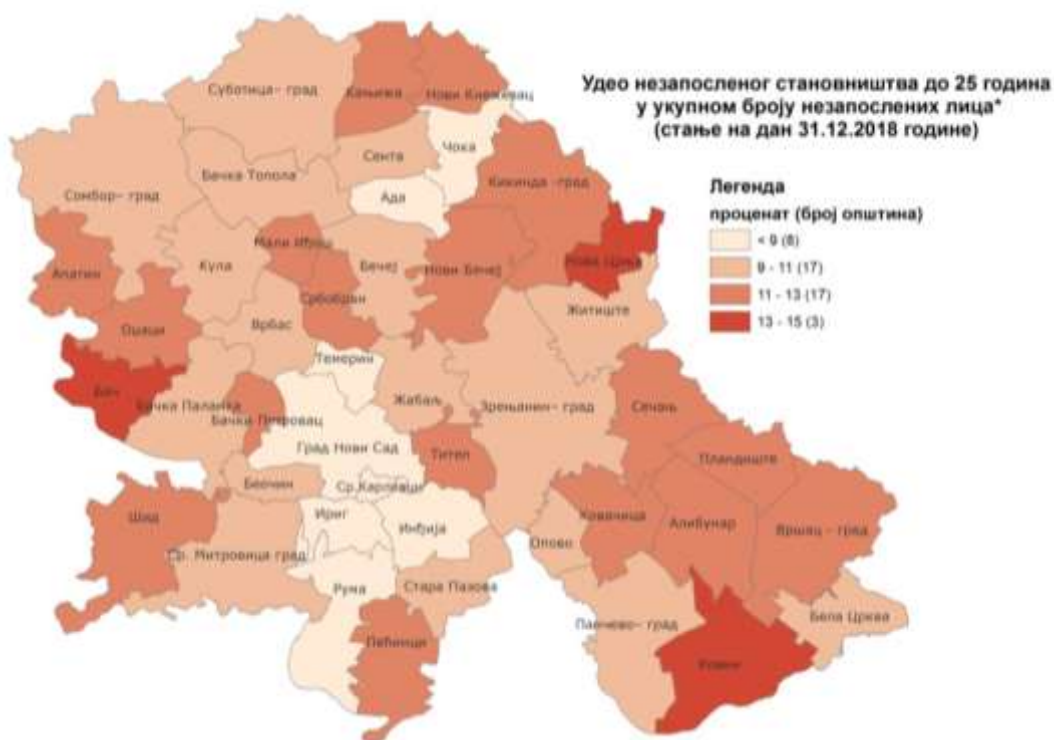
Анализа становништва са високим образовањем је приказана за територију целе АП Војводине. У периоду од 2015. до 2018. године удео становништва са високим образовањем порастао је са 15,6 на 16,9. На основу података може се закључити да АП Војводина заостаје за Републиком Србијом по питању овог показатеља.



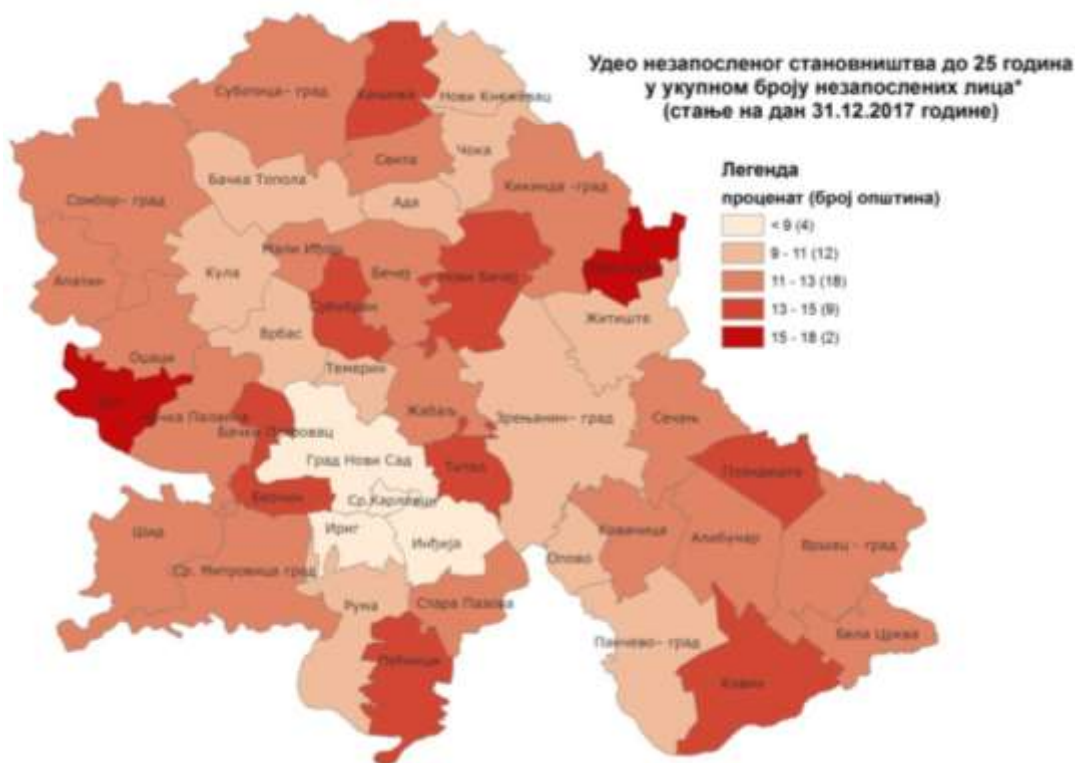
Удео незапосленог становништва до 25 година у укупном броју незапослених лица

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Смањење броја незапосленог становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 6
Показатељ	Удео незапосленог становништва до 25 година - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Извор: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ у 2018. години, НСЗ



Извор: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ у 2017. години, НСЗ

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. Удео незапосленог становништва од 15 до 25 година у укупном незапосленом становништву представљају важан сегмент у анализи структуре незапосленог становништва према старости, са посебним освртом на тренд промене овог показатеља у временским серијама (годишњој, кварталној, месечној и тако даље). Национална служба за запошљавање води евиденцију о незапосленом лицу старости од 15 до 25 година живота, које је способно и одмах спремно да ради, које није засновало радни однос или на други начин остварило право на рад, и које се води у евиденцији незапослених лица која активно траже запослење. Показатељ се израчунава на тај начин што се посматра удео незапослених лица од 15 до 25 година старости у укупном броју незапослених.

Извор: Национална служба за запошљавање

Стање показатеља за просторни развој:

Удео незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица за Регион АП Војводине је износио 11,2% у 2017. години, док се наредне 2018. године ситуација поправила, па је удео незапослених младих лица износио 10%. Највећи удео незапослених лица старости до 25 година у укупном броју незапослених лица има Средњебанатска област (11,4%). Такође, у овој области је и највећи удео незапослених жена до 25 година у укупном броју незапослених лица. Највећи број општина/градова (њих 34) у 2018. години има удео незапослених до 25 година од 9,0% до 13,0%. Висока незапосленост младих указује на неусклађеност образовног система са реалним потребама тржишта рада и привреде. Незапосленост млађе популације најизраженија је у општинама Бач, Нова Црња и Ковин са уделом незапослених до 25 година од 13,0% до 15,0%, док је у Граду Новом Саду најмања незапосленост младих (6,7%). Повољнија ситуација је и у општинама Чока, Ада, Темерин, Сремски Карловци, Ириг, Инђија и Рума где је удео незапосленог младог становништва испод 9%.



Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење просторне равнотеже у погледу образовног нивоа запосленог становништва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 7
Показатељ	Запослена лица са високим степеном образовања - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Извор: Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2018. години, НСЗ



Извор: Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2017. години, НСЗ

Опис показатеља:

Запослени са евиденције НСЗ представљају укупан број лица за која су у извештајном периоду пристигли подаци о пријавама на обавезно социјално осигурање на основу запошљавања или рада ван радног односа, а да су се у истом периоду налазила на евиденцији Националне службе за запошљавање. Показатељ приказује удео запослених лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII ССС) у укупном запосленом становништву на територији области у АП Војводини, посматрајући период од јануара до децембра претходне године. 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 високообразованих радника.

Извор: Национална служба за запошљавање

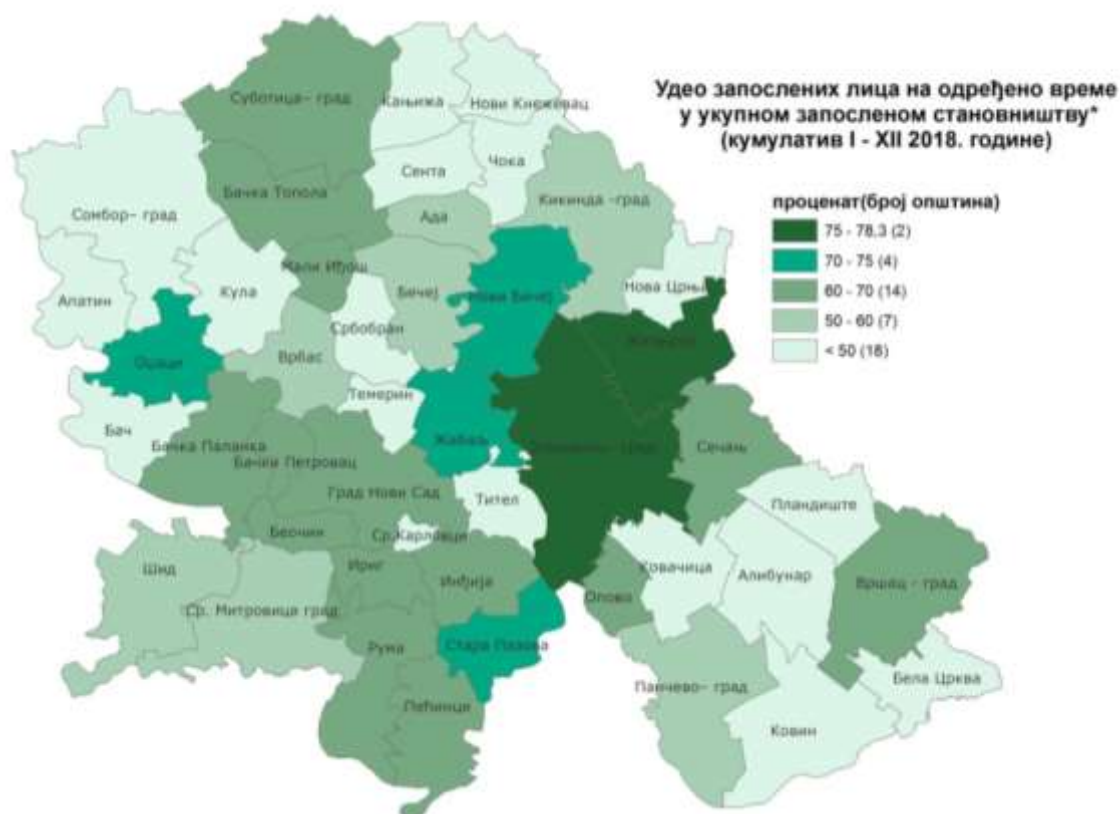
Стање показатеља за просторни развој:

Удео запослених са високим степеном образовања у АП Војводини износио је 2017. године 13,5%, док је наредне године опао на 12,9%. Према подацима из 2018. године у Севернобанатској области је најмањи удео запослених лица са високим степеном образовања, свега 6,2%, у укупном запосленом становништву. Такође, недовољна ангажованост високообразовног дела популације, испод војвођанског просека, присутна је и у осталим областима АП Војводине са изузетком у Јужнобачкој области. Образовни ниво запослених највећи је на територији Јужнобачке области, где је удео запослених лица са високим степеном образовања 15,8%. Посматрано по јединицама локалне самоуправе још увек је највећи број општина (њих 18) са малим уделом (испод 9,0%) запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву. Удео запослених лица са високим степеном образовања у интервалу од 9,0%-13,0%, обухвата 16 општина АП Војводине. Највећи удео запослених лица са високим степеном образовања изнад војвођанског просека, имају општине/градови: Град Нови Сад, Сремски Карловци, Тител, Инђија, Сремска Митровица-град, Пећинци, Панчево-град, Опово, Вршац-град, Алибунар и Пландиште.

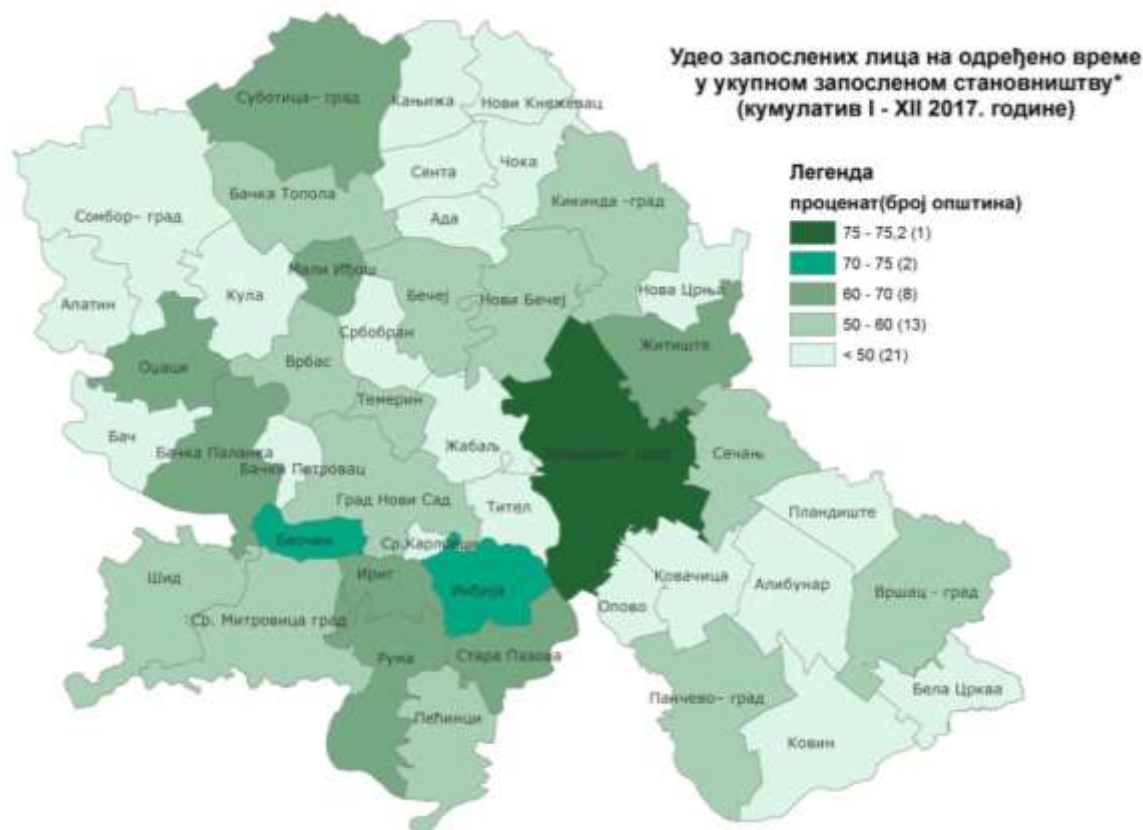
Удео запослених на одређено време у укупном запосленом становништву

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 8
Показатељ	Запослени на одређено време (% броја запослених) - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Извор: Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2018 години, НСЗ



Извор: Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2017 години, НСЗ

Опис показатеља:

Запослени са евиденције НСЗ представљају укупан број лица за која су пристигли подаци о пријавама на обавезно социјално осигурање на основу запошљавања или рада ван радног односа, а да су се у истом периоду налазила на евиденцији Националне службе за запошљавање. Посматрани период обухвата календарску годину, период од јануара до децембра претходне године. Број запослених лица на одређено време, као и укупан број запослених води се у евиденцији НСЗ. Показатељ се израчунава на тај начин што се посматра удео броја запослених лица са евиденције НСЗ на одређено време у укупном броју запослених лица са евиденције НСЗ.

Извор: Национална служба за запошљавање

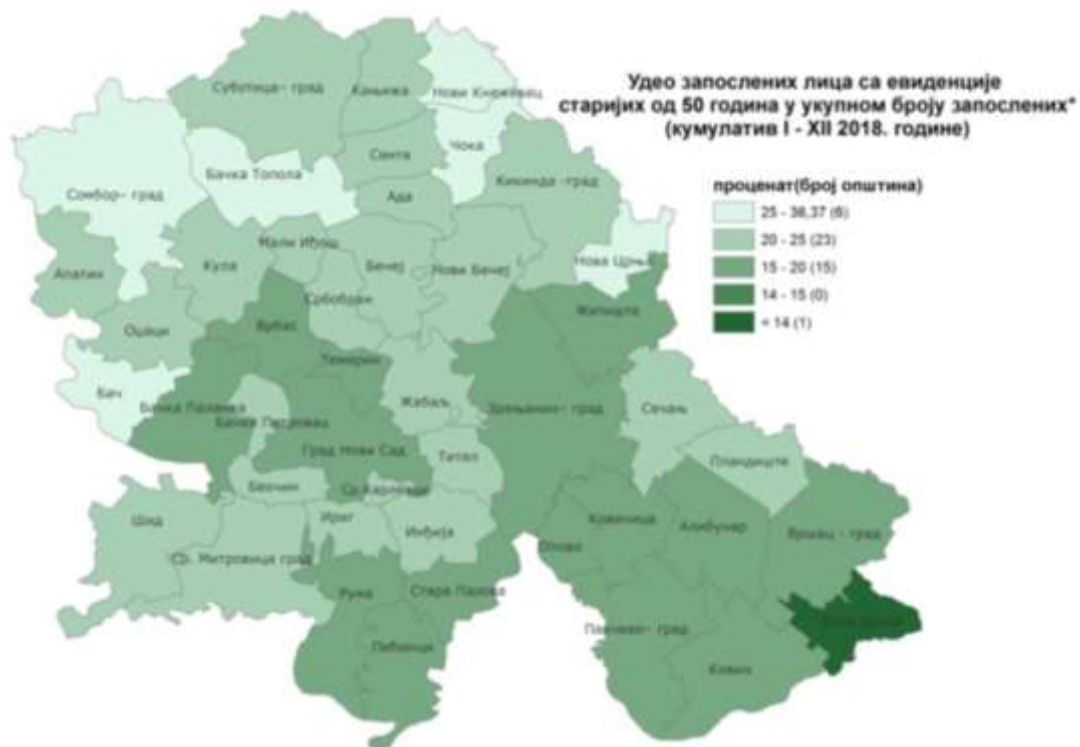
Стање показатеља за просторни развој:

Удео запослених на одређено време током 2018. године, у укупном запосленом становништву у АП Војводини износи 59,4%. У Средњебанатској области је највећи удео запослених на одређено време у укупном броју запослених (76%), од чега су 79,6% жене. Удео већи од војвођанског просека имају и Јужнобачка, Севернобачка и Сремска област. Најмањи удео запослених лица на одређено време је у Севернобанатској области (47,7%). Ипак, посматрано по општинама/градовима већи је број општина (њих 25) са уделом запослених лица на одређено време испод војвођанског просека. Међутим, стање се у односу на 2017. годину поправило, с обзиром на то да су тада чак 34 општине имале удео запослених на одређено време испод 60%. Највећи проценат запослених на одређено време имају Зрењанин-град и општина Житиште са уделом преко 78%. Слична ситуација је била и током 2017. године, с тим што је једино Зрењанин-град имао удео запослених лица на одређено време преко 75%.

Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених

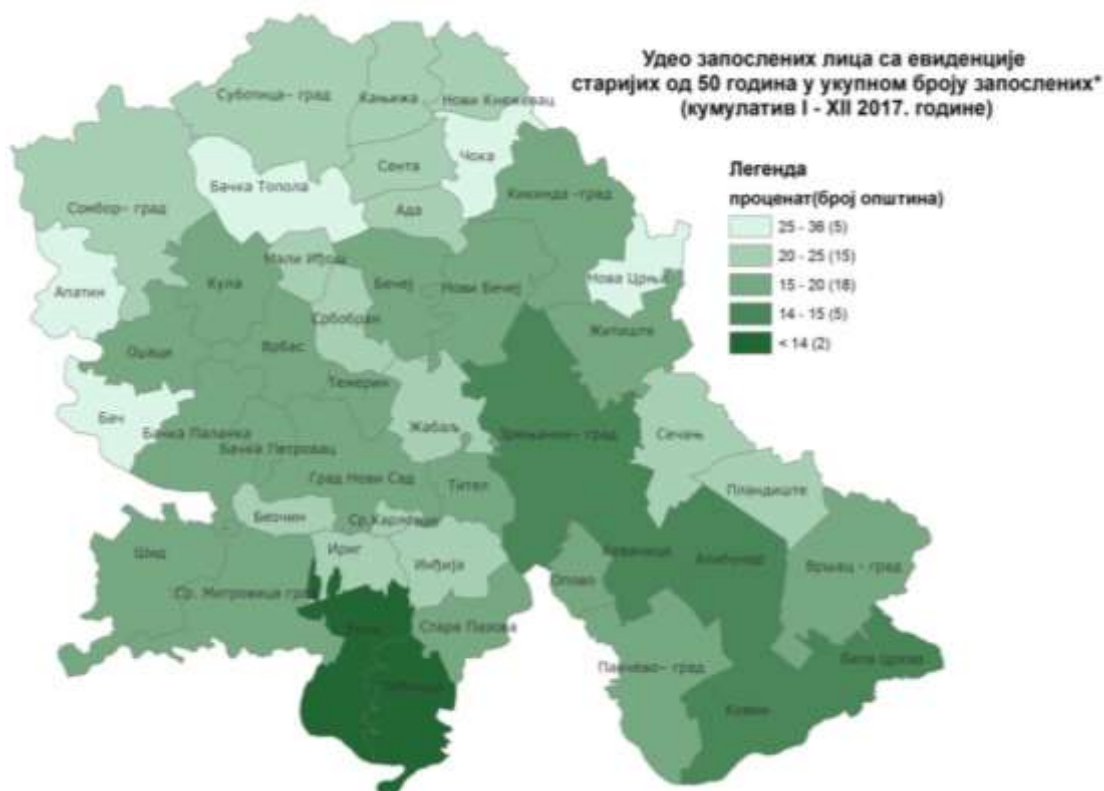
Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 9
Показатељ	Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Извор: Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2018. години, НСЗ





Извор: Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2017. години, НСЗ

Опис показатеља:

Овај показатељ приказује удео броја запослених лица са евиденције НСЗ старости преко 50 година у укупном броју запослених лица са евиденције НСЗ. Запослени са евиденције НСЗ представљају укупан број лица за која су пристигли подаци о пријавама на обавезно социјално осигурање на основу запошљавања или рада ван радног односа, а да су се у истом периоду налазила на евиденцији Националне службе за запошљавање. Посматрани период обухвата календарску годину, период од јануара до децембра претходне године. Како је извор података НСЗ, главни недостатак представља непотпуна обухватност свих запослених лица која обављају занимање, јер су обухваћена само она која се налазе на евиденцији Националне службе за запошљавање. Главни недостатак показатеља представља непотпуна обухватност свих запослених лица која обављају занимање, јер НСЗ дистрибуира податке само за лица која имају заснован радни однос.

Извор: Национална служба за запошљавање

Стање показатеља за просторни развој:

Стопа запослености старијих радника знатно је испод прага постављеног Лисабонском стратегијом од 50% запослености за лица између 55 и 64 године старости. Удео запослених лица старијих од 50 година за подручје АП Војводине износи 19,4%. Највећи удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених са евиденције НСЗ је у Севернобанатској, Западнобачкој и Севернобачкој области и креће се у интервалу од 23,3% до 24,7%. Јужнобанатска област има најнижи проценат запослених лица старијих од 50 година (16,1%). Такође, удео запослених жена у запосленим лицима старијим од 50 година највећи је у Севернобанатској и Севернобачкој области (20%), а најмањи у Јужнобанатској области (13,4%). Посматрано по општинама/градовима, чак 29 општина има већи удео запослених старијих радника од војвођанског просека. Највишу стопу запослености лица старијих од 50 година имају општине Нова Црња (34,1%) и Чока (36,4%), а најмању општина Бела Црква (13,2%).

Стопа активности мушке и женске популације

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 10
Показатељ	Стопа активности мушког и женског становништва - приказ по областима

Стопа активности мушке и женске популације, 2018. године

Алфа- нумерички код **	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пол	
			Мушкарци	Жене
RS12	АП Војводина	52,8	62,4	43,9
RS125	Севернобачка област	53,7	63,4	44,7
RS126	Средњобанатска област	50,6	63,4	38,5
RS124	Севернобанатска област	52,3	64,3	41,0
RS122	Јужнобанатска област	49,9	60,0	40,2
RS121	Западнобачка област	51,0	60,4	42,2
RS123	Јужнобачка област	55,3	63,0	48,2
RS127	Сремска област	52,6	62,5	43,2

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2018.“, РЗС, 2019.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

приказ по областима



Опис показатеља:

Према статистичкој дефиницији, активно становништво чине лица стара 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). Показатељ изражава специфичну стопу активности према полу. Подаци о активном становништву су прикупљени за лица старија од 15 година. Максимална старосна граница није дефинисана због чињенице да лица могу да буду економски активна и након изласка из тзв. радног контингента (15–64 године). Стопа активности мушког и женског становништва, с једне стране, рефлектује друштвени аспект приступачности тржишта рада, 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.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Стопа активности мушке и женске популације у укупном становништву старом 15 и више година, у 2018. години за територију АП Војводине износила је 52,8%. Удео мушкараца је већи (62,4%) у односу на удео жена (43,9%). Посматрано по областима, највећи удео стопе активности имају Јужнобачка (55,3%) и Севернобачка област (53,7%), док је најмањи удео стопе активности има Јужнобанатска област (49,9%).

Стопа запослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 11
Показатељ	Стопа запослености - приказ по областима

Стопа запослености, 2018 (Процент запослених у укупном становништву старом 15 и више година)

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	%
RS12	АП Војводина	47,3
RS125	Севернобачка област	49,9
RS126	Средњобанатска област	45,8
RS124	Севернобанатска област	46,4
RS122	Јужнобанатска област	44,6
RS121	Западнобачка област	44,8
RS123	Јужнобачка област	49,7
RS127	Сремска област	46,1

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2018.“, РЗС, 2019.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по областима



Регистрована запосленост, 2018

Назив статистичке територијалне јединице	Укупно	Запослени у правним лицима (привредна друштва, предузећа, задруге, установе и друге организације) и предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих			Регистровани индивидуални пољопривредници
		свега	од тога:		
			запослени у правним лицима	Предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих	
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	2131079	2052546	1688241	364305	78533
Регион Војводине	545851	523838	431288	92550	22013

*Подаци преузети из Регистрована запосленост у Републици Србији, 2018.- Годишњи просек -САОПШТЕЊЕ ЗП20, РЗС, 2019.

Регистрована запосленост, 2017

Назив статистичке територијалне јединице	Укупно	Запослени у правним лицима (привредна друштва, предузећа, задруге, установе и друге организације) и предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих			Регистровани индивидуални пољопривредници
		свега	од тога:		
			запослени у правним лицима	Предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих	
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	2062588	1977357	1634901	342457	85231
Регион Војводине	524591	500875	413740	87135	23716

Опис показатеља:

Стопа запослености је један од кључних показатеља за процену регионалног тржишта рада и уопште за оцену динамичности развоја и атрактивности подручја за инвестирање. 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). Посебну пажњу треба обратити на интерпретацију података добијених од стране Националне службе за запошљавање.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

На основу података из „Анкете о радној снази у Републици Србији, 2018“, стопа запослености у АП Војводини износила је 47,3%. Посматрано по областима, највећи удео стопе запослености имају Севернобачка (49,9%) и Јужнобачка област (49,7%), док најмањи удео стопе запослености има Јужнобанатска област (44,6%). Подаци о регистрованој запослености на територији АП Војводине из 2018. године указују на повећање укупно запослених и запослених у правним лицима (привредна друштва, предузећа, задруге, установе и друге организације) и предузетници, лица која самостално обављају делатност и запослени код њих у односу на претходну 2017. годину, док је удео регистрованих индивидуалних пољопривредника у том периоду опао. Посматрано по областима, највећи удео регистроване запослености има Јужнобачка област (210475 лица), а најмање Севернобанатска област (36535 лица).

*Напомена: **Анкета о радној снази у Републици Србији**, РЗС, публикује Стопу запослености која представља проценат запослених у укупном становништву старом 15 и више година. **Подаци о регистрованој запослености** који се добијају из административног извора преузимају се из Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО), док се подаци о броју регистрованих незапослених лица преузимају из Националне службе за запошљавање. У Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се његов радни статус одређује на основу активности коју је обављало у посматраној седмици.

Истраживање о регистрованој запослености заснива се на комбиновању података Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО) и Статистичког пословног регистра (СПР). Подаци о обвезницима плаћања доприноса обавезног социјалног осигурања и осигураницима, по основу рада, добијају се од ЦРОСО. Подаци о пословним субјектима и њиховим основним обележјима добијају се од СПР. Дистрибуција запослених по општинама и делатностима, у оквиру пословног субјеката, врши се према структурама које су формиране на основу података о локалним јединицама.



Коефицијент економске зависности становништва

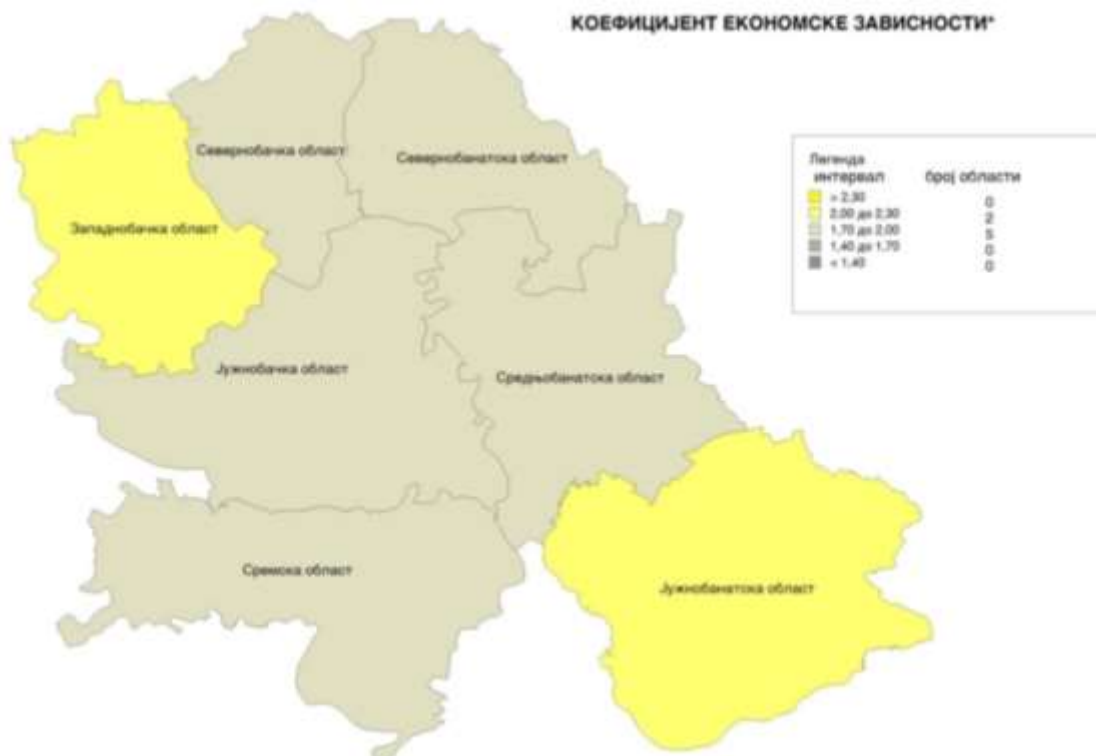
Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 12
Показатељ 15	Коефицијент економске зависности становништва - приказ по општинама/градовима и областима

приказ по општинама/градовима



Извор: „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

приказ по областима



Извор: „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

Опис показатеља:

Овај индикатор показује „коэффициент 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. Коэффициент економске зависности становништва припада групи агрегатних аналитичких показатеља. Он представља економску оптерећеност активног становништва које обавља занимање од стране економски неактивног становништва.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Коэффициент економске зависности за подручје АП Војводине износио је 1,89 по последњем попису (2011. године). Посматрано по областима, највећи коэффициент економске зависности имају Западнобачка (2,17) и Јужнобанатска област (2,05), а најмањи Јужнобачка област (1,72). Коэффициент економске зависности је најнижи у Граду Новом Саду и општинама Темерин и Бачки Петровац и креће се у интервалу од 1,40 до 1,70.

Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 13
Показатељ 15	Учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

БДВ - учешће области у стварању БДВ-а Републике Србије и индекси нивоа

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2017/ 2016	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа* (РС=100)	
	2017	2016		2017	2016	2017	2016	2017	2016
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	3 946 352	3 749 021	105,3	100,0	100,0	562	531	100,0	100,0
Западнобачка област	78 036	73 350	106,4	2,0	2,0	445	413	79,2	77,8
Јужнобанатска област	139 977	134 215	104,3	3,5	3,6	498	474	88,6	89,2
Јужнобачка област	429 446	415 656	103,3	10,9	11,1	695	673	123,6	126,8
Севернобанатска област	61 813	59 708	103,5	1,6	1,6	447	427	79,5	80,3
Севернобачка област	92 814	89 632	103,6	2,4	2,4	515	494	91,6	93,1
Средњобанатска област	85 964	84 239	102,0	2,2	2,2	485	471	86,3	88,6
Сремска област	158 643	144 200	110,0	4,0	3,8	527	476	93,8	89,6

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2017. година, 2019.

Регионални БДП представља регионални еквивалент БДП-а као најважнијег макроекономског агрегата једне националне економије и показатељ њене продуктивности и ефикасности у производњи производа и услуга неопходних за различите видове потрошње. Сумар БДП-а свих региона идентичан је БДП-у Републике Србије. БДВ који стварају сви економски субјекти резиденти Републике Србије је полазна тачка за обрачун БДП-а и његову регионализацију, тј. утврђивање доприноса појединачних регионалних целина у БДП-у. Однос између БДП-а, БДВ-а и регионалног БДП-а може се приказати на следећи начин:

БДП – збир додате вредности свих институционалних сектора, тј. економских субјеката који припадају одређеном сектору, плус порези на производе (ПДВ, акцизе и други директни порези), минус субвенције на производе (субвенције директно повезане са производњом добара и услуга).

БДВ – укупна вредност производње (аутпут) добара и услуга умањена за међуфазну потрошњу, тј. производе и услуге утрошене као инпуте у процесу стварања аутпута.

Регионални БДП – збир додате вредности свих локалних јединица које обављају делатност на територији датог региона (плус порези на производе умањени за субвенције на производе).

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. Показатељ ће бити усмерен на приказивање обележја регионалног развоја АП Војводине.

Извор: Републички завод за статистику



Стање показатеља за просторни развој:

Посматрано по областима, вредност БДВ по становнику Јужнобачке области је већа од вредности овог показатеља за Републику Србију, док је у преосталих шест области вредност БДВ по становнику мања од вредности овог показатеља за Републику Србију. Тренд раста присутан је у свим областима у посматраном периоду 2016-2017. година.

Стопа незапослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Постизање територијалног баланса у расподели богатства
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 14
Показатељ 15	Стопа незапослености- приказ по областима

Годишња стопа незапослености за становнштво старо 15 и више година, по областима и према старосним групама, 2018.

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупно	Пол		Старосне групе				
			Мушкарци	Жене	15-24	25-34	35-44	45-54	55 и више
RS12	АП Војводина	10,5	9,8	11,4	23,0	13,6	8,3	8,2	6,9
RS125	Севернобачка област	6,9	7,2	6,6	18,6	10,3	4,3	/	7,3
RS126	Средњобанатска област	9,5	9,4	9,6	/	14,9	8,1	6,7	/
RS124	Севернобанатска област	11,4	11,4	11,4	26,9	10,2	11,5	10,0	/
RS122	Јужнобанатска област	10,5	9,2	12,5	32,1	10,4	10,3	6,4	6,0
RS121	Западнобачка област	12,3	13,1	11,1	/	15,8	8,2	13,8	10,1
RS123	Јужнобачка област	10,1	9,5	10,9	20,7	13,9	7,8	7,6	7,0
RS127	Сремска област	12,3	9,9	15,8	25,0	17,8	9,1	11,0	6,2

*Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2018.“, РЗС, 2019.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица
/ непоуздан податак, мали број појава у бази



приказ по областима**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.

Извор: Републички завод за статистику

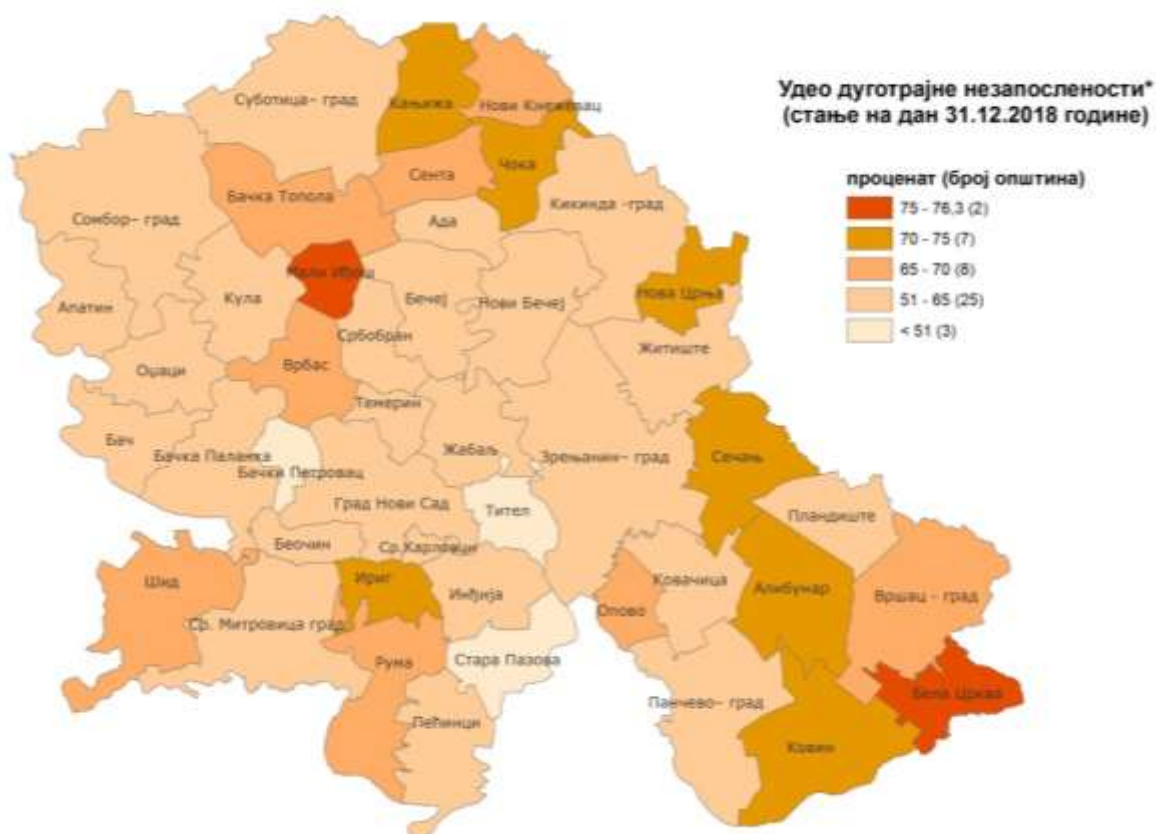
Стање показатеља за просторни развој:

Просечна стопа незапослености за регион АП Војводине у 2018. години износио је 10,5%, што је знатно мање у односу на претходну 2017. годину (12,2%). Највеће годишње стопе незапослености (12,3%) су у Западнобачкој и Сремској области, што указује на опадање животног стандарда и повећање сиромаштва у тим областима. Нижу стопу од просечне за АП Војводину имају Севернобачка (6,9%), Средњебанатска (9,5%) и Јужнобачка област (10,1%). Посматрано по полу, просечна стопа незапослености у АП Војводини је већа код жена (11,4%) него код мушкараца (9,8%). Стопа незапослености посматрано према старосним групама указује да је највећи број незапослених младих лица старости између 15-24 године (23%), а потом између 25-34 године (13,6%), док становништво старије од 55 година има најмању стопу незапослености (6,9%).

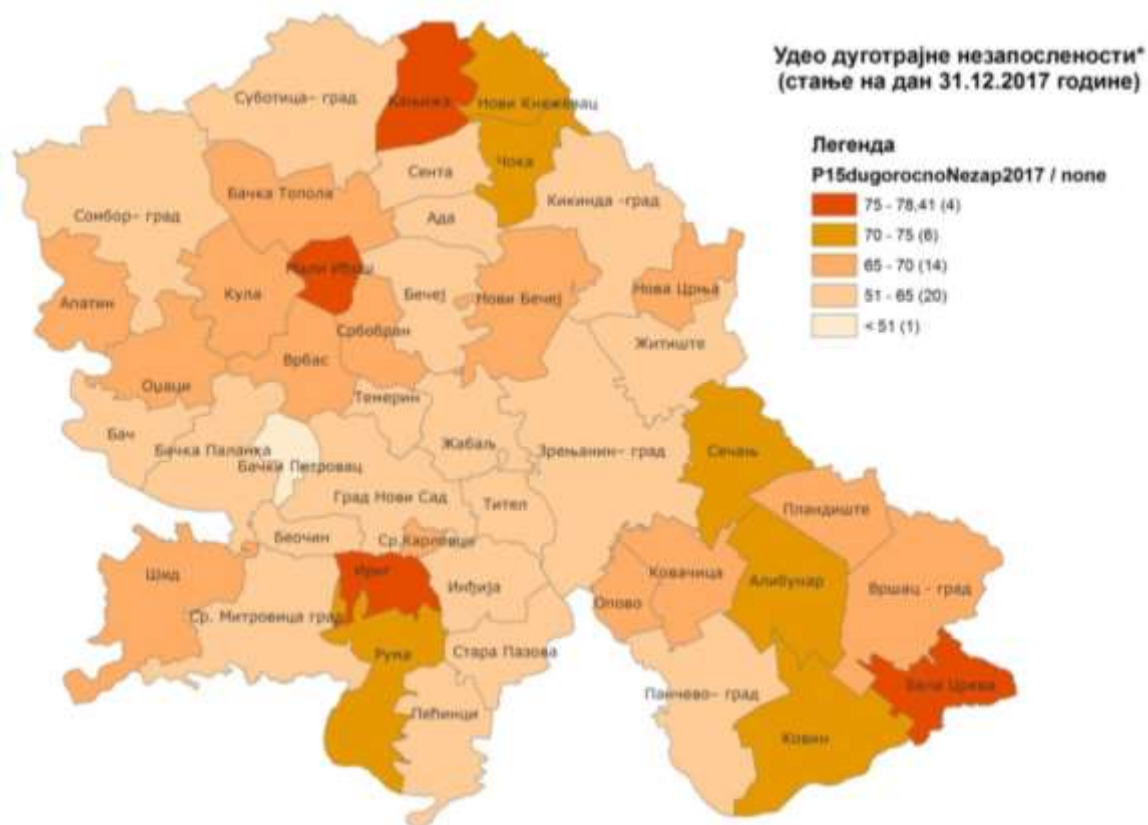
Удео дуготрајне незапослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Постизање територијалног баланса у расподели богатства - Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 15
Показатељ	Удео дуготрајне незапослености - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима



Извор: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2018. год., НСЗ



Извор: Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2017. год., НСЗ

Опис показатеља:

Показатељ указује на разлике у дуготрајној (дугорочној) незапослености на територији АП Војводине и представља процентуални удео дугорочно незапослених лица (посао траже дуже од 12 месеци) у укупном броју незапослених лица пријављених на евиденцију НСЗ. 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 и пружа информације о могућој социјалној искључености једног дела становништва.

Извор: Национална служба за запошљавање

Стање показатеља за просторни развој:

Дугорочно незапослена лица у укупном броју незапослених лица АП Војводине чине 62,4%. Од укупног броја дугорочно незапослених лица АП Војводине 63,9% чине жене. Дугорочна незапосленост најизраженија је у Севернобачкој и Јужнобанатској области, где лица без запослења дуже од 1 године, чине 66,7%, односно 64,7% од укупног броја незапослених лица. Дуготрајна незапосленост указује на могуће озбиљније последице и упозорава на могућу социјалну искљученост једног дела становништва. Посматрано по општинама, највећи удео дуготрајне незапослености имају општине Мали Иђош и Бела Црква где се учешће дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених креће у интервалу од 75%-76,3%. Још у седам општина Кањижа, Чока, Нова Црња, Сечањ, Алибунар, Ковин и Ириг удео дуготрајне незапослености је врло висок (у интервалу од 70%-75%). Код највећег броја општина, њих 25, учешће дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених креће се у интервалу од 51%-65%. Најмањи удео дуготрајне незапослености је у општинама Бачки Петровац, Тител и Стара Пазова мање од 51%. У поређењу са подацима из претходне 2017. године, стање се мало побољшало, јер су тада највећи удео дуготрајне незапослености, преко 75%, поред општина Мали Иђош и Бела Црква имале и општине Кањижа и Ириг, док је само општина Бачки Петровац имала удео дуготрајне незапослености испод 51%.

БДП по становнику

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 16
Показатељ	БДП по становнику

Републички завод за статистику је објавио **претходне резултате обрачуна регионалног бруто домаћег производа (БДП) за 2017. годину, као и ревидиране податке за период 2015–2016**, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а објављеним 1. октобра 2018. године у САОПШТЕЊУ РР10 (број 330 - год. LXVIII, 30.11.2018.), Статистика националних рачуна, СРБ330 РР10 301118.

Унапређења извора података и методологије обрачуна БДП-а, примењена у процесу ревизије годишњег националног БДП-а, такође су примењена у обрачунима, односно ревизији регионалног БДП-а.

Регионални бруто домаћи производ, 2017–2018, прелиминарни резултати

Територија	БДП (мил. РСД)		Индекс 2018/ 2017	Учешће (%)		БДП по глави становника (хиљ. РСД)		Индекс нивоа* (РС=100)	
	2018	2017		2018	2017	2018	2017	2018	2017
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	5 068 589	4 754 368	106,6	100,0	100,0	726	677	100,0	100,0
Регион Војводине	1 312 955	1 261 004	104,1	25,9	26,5	705	674	97,1	99,5

Извор: Републички завод за статистику САОПШТЕЊЕ РР10 (број 326 - год. LXIX, 29.11.2019.), Статистика националних рачуна, СРБ326 РР10 291119, 2019., Регионални бруто домаћи производ, 2018. година, 2019.

***Индекс нивоа** представља однос између вредности БДП по становнику региона у односу на републички ниво БДП-а по становнику. Он не представља раст БДП-а одређеног региона у односу на претходну годину већ показује да ли је БДП региона по становнику већи или мањи у односу на републички ниво. Када је индекс нивоа већи од 100 то значи да је БДП по становнику региона већи од вредности овог показатеља за Републику Србију. Када је мањи од 100, то значи да је регионални БДП по становнику мањи од републичког нивоа.

Опис показатеља:

Бруто домаћи производ је синтетички показатељ макроекономских токова, мада се у међународним упоређењима често користи и као мера укупног напретка земље/региона. Повећање БДП по становнику може бити резултат стварног економског раста (БДП раст) или друштвене слабости (емиграције становништва).

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

БДП по глави становника региона Војводине је мањи од вредности овог показатеља за Републику Србију у периоду од 2017-2018. године. Током 2017. године вредности БДП по глави становника биле су приближне за АП Војводину и Републику Србију, да би се тренд опадања драстичније наставио у 2018. години.



Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 17
Показатељ	Приходи у новцу и у природи и лична потрошња домаћинства

Приходи у новцу и у природи и лична потрошња у 2018. години – Просек по домаћинству – – Сва домаћинства –	Република Србија укупно	Регион Војводине
Месечни просек		
Број анкетираних домаћинства	6296	1791
Оцењени број домаћинства	2466316	690551
Просечан број чланова	2,66	2,45
Просечан број потрошачких јединица	2,10	1,96
Приходи у новцу и у природи – укупно	63734	60173
Приходи домаћинства у новцу	61589	58823
Приходи из редовног радног односа	31280	29466
Приходи ван редовног радног односа	1793	2065
Пензије (старосне, породичне, инвалидске и остале)	20569	19198
Остала примања од социјалног осигурања	1704	1804
Приходи од пољопривреде, лова и риболова	2884	3392
Приходи из иностранства	747	1031
Приходи од имовине	407	542
Поклони и добици	466	365
Остала примања	1739	960
Приходи домаћинства у природи	2145	1350
Приходи у природи на име зарада	68	59
Натурална потрошња	2077	1291
Лична потрошња – укупно	64481	61761
Храна и безалкохолна пића	22133	21572
Алкохолна пића и дуван	3132	2889
Одећа и обућа	3425	3515
Становање, вода, ел. енергија, гас и остала горива	10775	10336
Опрема за стан и текуће одржавање	2725	2630
Здравље	2874	2808
Транспорт	6000	5056
Комуникације	3369	3190



Приходи у новцу и у природи и лична потрошња у 2018. години – Просек по домаћинству – – Сва домаћинства –	Република Србија укупно	Регион Војводине
Рекреација и култура	3260	3239
Образовање	966	843
Ресторани и хотели	2011	1898
Остали лични предмети и остале услуге	3811	3785

Извор: Републички завод за статистику, Анкета о потрошњи домаћинства, 2019

Подаци су добијени путем Анкете о потрошњи домаћинства, која се од 2003. године спроводи по међународним стандардима и препорукама Евростата, Међународне организације рада (International Labour Organization – ILO) и Уједињених нација, чиме се обезбеђује међународна упоредивост података. Овом анкетом прикупљају се подаци о приходима и потрошњи домаћинства, односно подаци о основним елементима личне потрошње. Поред тога, Анкетом се прикупљају и подаци о неким важнијим показатељима животног стандарда (услови становања, снабдевеност домаћинства трајним добрима и др.), као и основни подаци о демографским, економским и социолошким карактеристикама домаћинства.

Опис показатеља:

Приходи домаћинства у новцу и у природи обухватају приходе у новцу, новчану вредност натуралне потрошње и прихода у природи, којима су домаћинства располагала у анкетном периоду. Анкетом се прикупљају подаци о приходима и потрошњи домаћинства, односно подаци о основним елементима личне потрошње. Поред тога, Анкетом се прикупљају и подаци о неким важнијим показатељима животног стандарда (услови становања, снабдевеност домаћинства трајним добрима и др.), као и основни подаци о демографским, економским и социолошким карактеристикама домаћинства.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Укупни приходи у новцу и у природи у 2018. години су нижи за војвођански регион у односу на републички. Приходи домаћинства у новцу, гледано у процентима, чине 97,8%, док приходи домаћинства у природи чине свега 2,2% у укупном приходу у новцу и у природи. У структури прихода домаћинства у новцу, највећи удео одлази на приходе из редовног радног односа (49,1%) и пензије (32,3%). Укупна лична потрошња је такође нижа у АП Војводини у односу на Републику Србију. У структури прихода за личну потрошњу највећи удео одлази на храну и безалкохолна пића (34,3%) и на становање, воду, ел. енергију, гас и остала горива (16,7%).



БДВ по становнику

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 18
Показатељ	БДВ по становнику

БДВ по становнику

Област	БДВ* (мил. РСД)		Индекс 2017/ 2016	Учешће (%)		БДВ по становнику (хиљ. РСД)		Индекс нивоа* (РС=100)	
	2017	2016		2017	2016	2017	2016	2017	2016
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	3 946 352	3 749 021	105,3	100,0	100,0	562	531	100,0	100,0
Западнобачка област	78 036	73 350	106,4	2,0	2,0	445	413	79,2	77,8
Јужнобанатска област	139 977	134 215	104,3	3,5	3,6	498	474	88,6	89,2
Јужнобачка област	429 446	415 656	103,3	10,9	11,1	695	673	123,6	126,8
Севернобанатска област	61 813	59 708	103,5	1,6	1,6	447	427	79,5	80,3
Севернобачка област	92 814	89 632	103,6	2,4	2,4	515	494	91,6	93,1
Средњобанатска област	85 964	84 239	102,0	2,2	2,2	485	471	86,3	88,6
Сремска област	158 643	144 200	110,0	4,0	3,8	527	476	93,8	89,6

*Разлика између бруто додате вредности (БДВ) и бруто домаћег производа (БДП) је у нето порезима на производе. У складу са регулативом Евростата, за ниво области (округа) исказује се бруто додата вредност. Извор: Републички завод за статистику, РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД Региони и области Републике Србије 2017. година, 2019.

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 – које области имају бржи или спорији раст у односу на остале области.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Посматрано по областима, вредност БДВ по становнику Јужнобачке области је већа од вредности овог показатеља за Републику Србију, док је у преосталих шест области вредност БДП по становнику мања од вредности овог показатеља за Републику Србију. Тренд раста присутан је у свим областима у посматраном периоду 2016-2017. година.



**Однос увоза и извоза региона
Удео извоза у структури БДП**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 19 и 20
Показатељ	Однос увоза и извоза региона
Показатељ	Удео извоза у структури БДП

Однос извоза и увоза АП Војводине (ревидирани подаци)

Однос и структура извоза и увоза АП Војводине по окрузима у 2017. години*					
Назив округа	Вредност извоза 2017. година (у еурима)	Учешће у извозу АПВ (%)	Вредност увоза 2017. година (у еурима)	Учешће у увозу АПВ (%)	% покривености увоза извозом
Јужнобачки управни округ	1.684.102.000	34,0%	2.646.680.000	49,7%	63,6%
Сремски управни округ	1.209.676.000	24,4%	1.124.154.000	21,1%	107,6%
Јужнобанатски управни округ	603.443.000	12,2%	376.959.000	7,1%	160,1%
Севернобачки управни округ	491.772.000	9,9%	485.952.000	9,1%	101,2%
Севернобанатски управни округ	385.465.000	7,8%	232.130.000	4,4%	166,1%
Западнобачки управни округ	287.215.000	5,8%	204.308.000	3,8%	140,6%
Средњобанатски управни округ	288.079.000	5,8%	255.006.000	4,8%	113,0%
АП Војводина	4.949.752.000	100,0%	5.325.189.000	100,0%	92,9%

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2019.

Однос и структура извоза и увоза АП Војводине по окрузима у 2018. години					
Назив округа	Извоз 2018. година (у еурима)	Учешће (%)	Увоз 2018. година (у еурима)	Учешће (%)	% покривеност увоза извозом
Јужнобачки управни округ	1.955.769.843	34,6%	3.238.631.107	50,20%	60,4%
Сремски управни округ	1.415.991.123	25,1%	1.446.322.003	22,40%	97,9%
Јужнобанатски управни округ	640.593.306	11,3%	400.691.005	6,20%	159,9%
Севернобачки управни округ	532.046.631	9,4%	553.067.452	8,60%	96,2%
Севернобанатски управни округ	429.071.380	7,6%	274.345.913	4,30%	156,4%
Средњобанатски управни округ	386.362.464	6,8%	321.562.328	5,00%	120,2%
Западнобачки управни округ	292.046.903	5,2%	218.629.116	3,40%	133,6%
АП Војводина	5.651.881.650	100,0%	6.453.248.925	100,00%	87,6%

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2019.



Удео извоза у регионалном БДП и БДВ АП Војводине по окрузима у 2017. години* (Обрачун је извршен по просечном курсу НБС у 2017.године 1 евро=121,3367 динара)				
	Бруто додата вредност (БДВ) у РСД	Бруто додата вредност (БДВ) у еурима	Извоз у еурима	Учешће извоза у БДВ округа АПВ (%)
Јужнобачки округ	429.446.000.000	3.539.291.904	1.684.102.000	47,6
Сремски округ	158.643.000.000	1.307.460.974	1.209.676.000	92,5
Јужнобанатски округ	139.977.000.000	1.153.624.583	603.443.000	52,3
Севернобачки округ	92.814.000.000	764.929.325	491.772.000	64,3
Севернобанатски округ	61.813.000.000	509.433.667	385.465.000	75,7
Западнобачки округ	78.036.000.000	643.136.001	287.215.000	44,7
Средњобанатски округ	85.964.000.000	708.474.847	288.079.000	40,7
Бруто додата вредност (БДВ) АП Војводине	1.046.693.000.000	8.626.351.302	4.949.752.000	57,4
Регионални бруто домаћи производ (БДП) АП Војводине	1.261.004.000.000	10.392.601.744	4.949.752.000	47,6
Бруто додата вредност нефинансијског сектора АП Војводине (предузетници + предузећа)	588.971.000.000	4.854.021.908	4.949.752.000	102,0

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2019.

Удео извоза у регионалном БДП АП Војводине у 2018. години* (Обрачун је извршен по просечном курсу НБС у 2018.године 1 евро=118,2716 динара)				
	Вредност у динарима	Вредност у еврима	Извоз у 2018.год. у еврима	Учешће извоза (%)
Регионални бруто домаћи производ (БДП) АП Војводине у 2018.	1.312.955.000.000	11.101.185.745	5.651.881.650	50,9
Бруто додата вредност (БДВ) нефинансијског сектора АП Војводине 2018. (предузетници + предузећа)	640.489.000.000	5.415.408.264	5.651.881.650	104,4

*Извор података: Информациони центар Привредне коморе Војводине, 2019.

Опис показатеља 19:

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 од спољних економија. Такође, указује на присуство на спољњем тржишту чиме се оцењује њихова конкурентска позиција. Приказ резултата је могућ, у зависности од доступних података, према различитим референтним просторним јединицама.

Извор: Привредна комора Војводине

Опис показатеља 20:

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

Извор: Привредна комора Војводине



Стање показатеља за просторни развој:

Однос увоза и извоза за регион Војводине у 2017. и 2018. години је негативан, јер се више роба увози него што се извози, што је карактеристично и за Републику Србију. Посматрано по областима, Јужнобачка област једина има негативан салдо у 2017. години, док је ситуација у 2018. години промењена па поред Јужнобачке области негативан салдо имају и Сремска и Севернобачка област. Учешће извоза у БДВ током 2017. године је највећа у Сремској области (92,5%), а најмање у Средњобанатској области (40,7%). Бруто додата вредност по окрузима АП Војводине за 2018. годину биће званично објављена у априлу 2020. Учешће извоза у БДП-у АП Војводине је веће 2018. године (50,9%) у односу на 2017. годину (47,6%).

Запосленост по економским делатностима

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 21
Показатељ 45	Запосленост по економским делатностима - приказ по областима

Запосленост по економским делатностима 2018. (у хиљадама)*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пољопривреда %	Индустрија %	Грађевинарство %	Услуге %
RS12	АП Војводина	16,46	27,48	4,89	51,17
RS125	Севернобачка област	11,14	32,64	5,05	51,04
RS126	Средњобанатска област	20,38	34,54	3,61	41,62
RS124	Севернобанатска област	21,05	32,67	2,90	43,19
RS122	Јужнобанатска област	20,30	26,10	7,86	45,65
RS121	Западнобачка област	22,01	23,49	4,58	50,07
RS123	Јужнобачка област	12,43	22,86	4,32	60,35
RS127	Сремска област	17,66	31,12	5,13	46,09

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2018.“, РЗС, 2019.

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Запосленост по економским делатностима 2017. године*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пољопривреда %	Индустрија %	Грађевинарство %	Услуге %
RS12	АП Војводина	16,54	25,70	4,47	53,30
RS125	Севернобачка област	11,09	29,26	5,20	54,46
RS126	Средњобанатска област	19,70	29,37	5,08	45,84
RS124	Севернобанатска област	23,67	31,15	3,91	41,26
RS122	Јужнобанатска област	19,88	24,46	5,45	50,21
RS121	Западнобачка област	28,27	21,79	3,70	46,24
RS123	Јужнобачка област	11,90	21,16	4,16	62,78
RS127	Сремска област	15,56	31,97	4,14	48,33

* Подаци преузети из „Анкета о радној снази у Републици Србији, 2017.“, РЗС, 2018.

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



Опис показатеља:

Вредност овог показатеља 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.

Извор: Републички завод за статистику

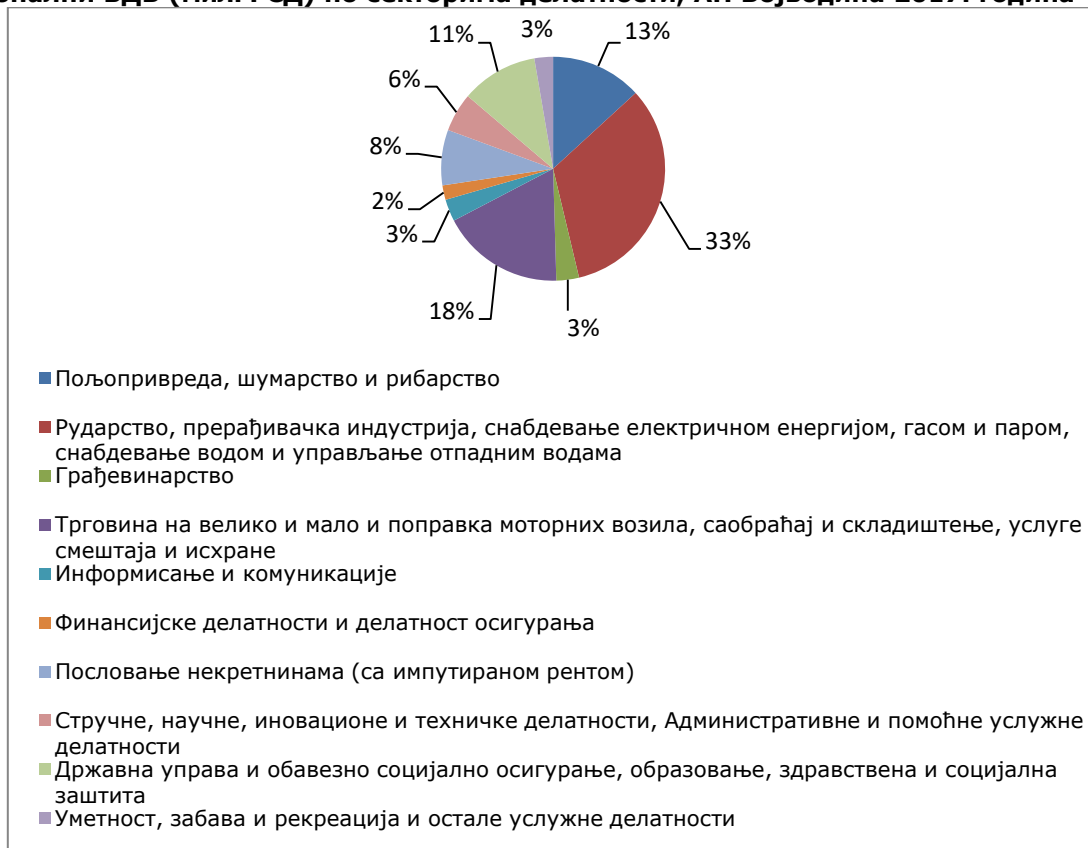
Стање показатеља за просторни развој:

У војвођанском региону највећи удео запосленог становништва је у услужним делатностима (51,17%), потом у индустрији (27,48%), пољопривреди (16,46%), а најмање у грађевинарству (4,89%). Ако посматрамо економске делатности по областима, највећи удео запослених у услужним делатностима има Јужнобачка област (60,35%), у индустрији Средњебанатска област (34,54%), у пољопривреди Западнбачка област (22,01%), а у грађевинарству Јужнобанатска област (7,86%).

Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије	
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 22	
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 46, 47, 48, 49	
Показатељ 46	Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона	Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности
Показатељ 47	Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона	
Показатељ 48	Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона	
Показатељ 49	Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона	



Регионални БДВ (мил. РСД) по секторима делатности, АП Војводина 2017. година

Извор: Републички завод за статистику, Регионални бруто домаћи производ, Региони и области Републике Србије, 2017. година, 2019

**Регионални БДВ (Бруто додата вредност)
РЕГИОН И ОБЛАСТИ ВОЈВОДИНЕ – БДВ, 2017. године (у мил. РСД) *****

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Бруто додата вредност УКУПНО (мил. РСД)
RS12	АП Војводина	1 046 693
RS121	Западнобачка област	78 036
RS122	Јужнобанатска област	139 977
RS123	Јужнобачка област	429 446
RS124	Севернобанатска област	61 813
RS125	Севернобачка област	92 814
RS126	Средњебанатска област	85 964
RS127	Сремска област	158 643

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

*** Извор: Републички завод за статистику, Регионални бруто домаћи производ, Региони и области Републике Србије, 2017. година, 2019

Опис показатеља:

Економски значај пољопривредног сектора је један од елемената који илуструје секторску структуру привреде. У комбинацији са осталим предложеним показатељима, омогућава детаљне анализе о ефикасности пољопривредног сектора, али може указати и на стагнирање привреде у смислу развоја ка секундарном и терцијарном сектору.

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

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

У секторској структури привреде региона АП Војводине највећи је удео рударства, прерађивачке индустрије, снабдевања електричном енергијом, гасом и паром, снабдевања водом и управљање отпадним водама (33%). Удео трговине на велико и мало и поправке моторних возила, саобраћаја и складиштења, као и услуга смештаја и исхране у бруто додатој вредности региона АП Војводине износи 18%, док је удео пољопривреде, шумарства и рибарства 13%. Удео образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона Војводине је испод нивоа Републике Србије. Учешће стручних, научних, иновационих и техничких делатности, као и административних услуга у додатој вредности региона Војводине, такође је испод републичког нивоа, што указује на лошије стање у стручним и научним делатностима и државном сектору услуга региона АП Војводине. Низак удео финансијске делатности и делатности осигурања у додатој вредности у АП Војводини (од свега 2%) указује да ово подручје још није достигло ниво међународног значаја. У укупној бруто додатој вредности АП Војводине, 2017.године, Јужнобачка област има највећи удео (41%), а Севернобанатска област најмањи (5,9%). У секторској структури привреде региона АП Војводине, посматрано по областима, највећи удео рударства, прерађивачке индустрије, снабдевања електричном енергијом, гасом и паром, снабдевања водом и управљање отпадним водама има Јужнобачка области (38%). Удео трговине на велико и мало и поправке моторних возила, саобраћаја и складиштења, као и услуга смештаја и исхране је највећи такође у Јужнобачкој области (45,4%), као и удео пољопривреде, шумарства и рибарства (24%). Јужнобачка област предњачи и у другим секторским делатностима у односу на остале области АП Војводине.

Број предузећа у области иновација

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“ технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 23
Показатељ	Број предузећа у области иновација

Подаци представљају резултат истраживања о иновативним активностима у пословним субјектима од 2016. до 2018. године. У истраживању су иновативни пословни субјекти дефинисани као пословни субјекти који су у посматраном периоду увели иновацију производа или процеса, или су имали иновације које су напуштене, односно које још нису завршене. Резултати истраживања су показали да учешће пословних субјеката са бар једном од наведених врста иновација износи 50,2%.

(Истраживање о иновативности пословних субјеката спроведено је на основу репрезентативног узорка. Узорак је алоциран на подручју Републике Србије до нивоа региона, пропорционално броју пословних субјеката. Узорак чини 3 673 мала, средња и велика пословна субјекта. Велики пословни субјекти су обухваћени у целини).



Пословни субјекти према иновативности, делатности и величини, 2016–2018.

	Укупно	Иноватори	Пословни субјекти који нису увели иновације	Учешће иноватора, %
Укупно	19012	9546	9466	50,21
Мали пословни субјекти	15878	7566	8312	47,65
Средњи пословни субјекти	2544	1573	971	61,83
Велики пословни субјекти	589	407	182	69,10
Производни пословни субјекти	5039	2854	2185	56,64
Услужни пословни субјекти	13972	6692	7281	47,90

Извор: Саопштење број 172 - год. LXIX, 28.06.2019. Статистика науке, технологије и иновација: „Индикатори иновативних активности у Републици Србији, 2016–2018“, РЗС

Заступљеност врста иновација према територији и величини пословног субјекта

Величина	Пословни субјекти – иноватори			Неино-ватори	
	иновација производа/услуге	иновација производног процеса	напуштене иновације и иновације у току		
Регион Војводине	Укупно	1710	1741	52	2631
	Мали	1343	1291	31	2265
	Средњи	276	348	13	310
	Велики	92	102	7	56

Извор: Саопштење број 172 - год. LXIX, 28.06.2019. Статистика науке, технологије и иновација: „Индикатори иновативних активности у Републици Србији, 2016–2018“, РЗС

Опис показатеља:

Овај показатељ пружа информације о иновационој активности на нивоу предузећа, помажући да се агрегирањем добије увид о иновационом потенцијалу привреде. 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.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

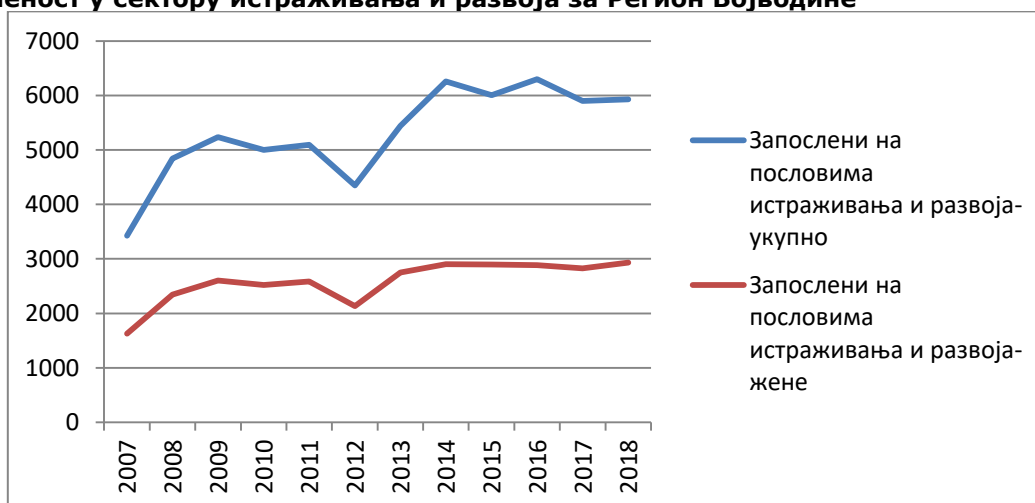
У периоду 2016-2018. године, у Републици Србији и региону Војводине за нијансу је већи удео пословних субјеката који су увели иновације; иноватори чине 50,2% (Република Србија), односно 57,1% (војвођански регион), у укупном броју регистрованих предузећа. Величина пословног субјекта је кључни фактор за његове иновативне активности. Ако се посматра заступљеност врста иновација војвођанског региона, а према величини пословног субјекта, нешто више од половине малих пословних субјеката увело је иновације у производе/услуге (54%). Код средњих пословних субјеката 67,3% увело је иновације производа/услуга, односно иновација производног процеса или има иновације у току. Велики пословни субјекти су највећи иноватори са 78,2%.



Запосленост у сектору истраживања и развоја

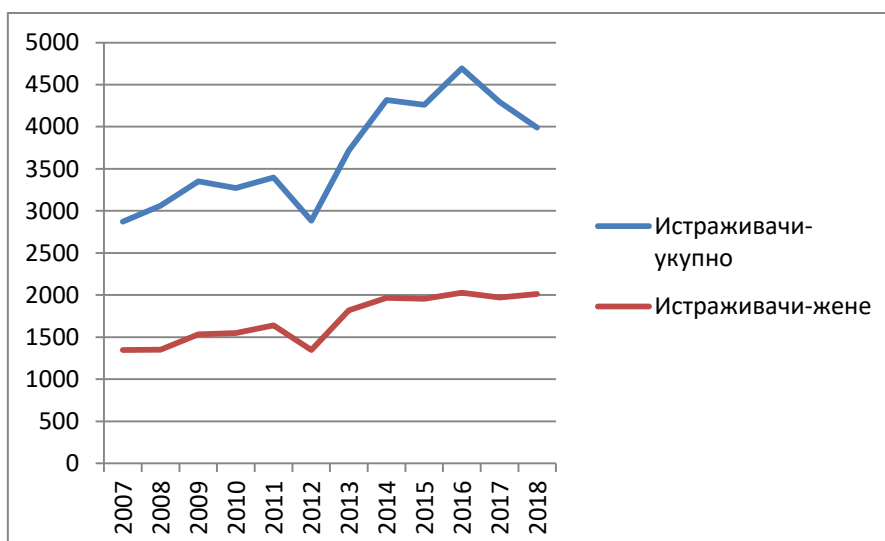
Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“ технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 24
Показатељ 51	Запосленост у области истраживања и развоја

Запосленост у сектору истраживања и развоја за Регион Војводине

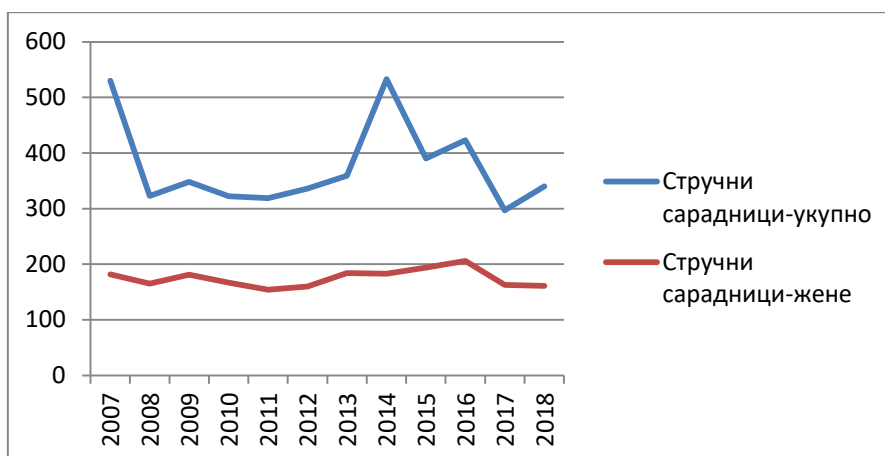


Извор података: „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2014“, 2015, „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2015“, 2016, „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2016“, 2017, „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2017“, 2018, „Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2018“, 2019, Републички завод за статистику

Истраживач јесте лице са најмање високом стручном спремом, односно са најмање завршеним основним академским студијама, које ради на научноистраживачким и развојним пословима и које је изабрано у звање, у складу са Законом.



Стручни сарадници немају научна ни истраживачка звања, непосредно сарађују са истраживачима, обављајући стручне или техничке послове у вези са научноистраживачким и истраживачко-развојним задацима (лабораторијски техничари, инжењери и техничари техничких наука, цртачи, библиотекари, документаристи, информатичари, лектори, итд.).



Опис показатеља:

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 показатељ пружа информације само о потенцијалу, а не о стварном исходу иновација, али је назнака да је потребно припремити терен за иновативно друштво и економију.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Регион АП Војводине, у периоду 2007-2018. године, карактерише повећање запослених на пословима истраживања и развоја до 2016. године, да би последњих година њихов почео да се смањује. Учешће истраживача у укупном броју запослених на пословима истраживања и развоја 2007. године је износио 84%, да би за само годину дана, 2008. године, регистрован најизраженији пад од 63%. Затим долази до благог пораста све до 2016. године, када је удео истраживача износио 74,5%, да би последње две године њихов број опао на 67%. Учешће жена истраживача је повећано са 46,9% у 2007. години, на 50,4% у 2018. години. Иако је укупан број стручних сарадника у посматраном периоду опадао, са изузетком 2014. године, удео жена стручних сарадника у посматраном периоду је порастао са 34,3% на 51,3%, с тим да је 2017. године достигнут максимум од 54,9%.

Запосленост у сектору високих технологија по областима

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 25
Показатељ	Запосленост у сектору високих технологија по областима

Регистрована запосленост, 2018.

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији/АП Војводини

Запосленост у области високих технологија	Република Србија	АП Војводина
	8,6%	10,7%

Регистрована запосленост у АП Војводина, годишњи просек 2018. године (агрегирано по делатностима)

Назив	Укупно запослени
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија	3647
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија	40470
Из услужне делатности - Висока технологија	14189

Извор: РЗС, 2019

Регистрована запосленост, 2017.

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији/АП Војводини

Запосленост у области високих технологија	Република Србија	АП Војводина
	7,9%	9,3%

Регистрована запосленост у АП Војводина, годишњи просек 2017. године (агрегирано по делатностима)

Назив	Укупно запослени
Из прерађивачке индустрије – Висока технологија	3327
Из прерађивачке индустрије – Средње висока технологија	32104
Из услужне делатности - Висока технологија	13308

Извор: РЗС, 2018

Подаци о регистрованој запослености добијени су на основу Истраживања о регистрованој запослености, заснованом на комбиновању података Централног регистра обавезног социјалног осигурања (ЦРОСО) и Статистичког пословног регистра (СПР).



Под појмом **запослени** подразумевају се лица која имају формално правни уговор о запослењу, односно заснован радни однос са послодавцем на одређено или неодређено време и лица која раде ван радног односа на основу уговора о делу или на основу уговора о обављању привремених и повремених послова; лица која обављају самосталне делатности или су оснивачи привредних друштава или предузетничких радњи; као и лица која обављају пољопривредне делатности а налазе се на евиденцији Централног регистра обавезног социјалног осигурања.

Опис показатеља:

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

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Учешће запослених у области високих технологија у укупном броју запослених у Републици Србији у 2018. године је 8,6%, док је у АП Војводини тај проценат већи и износи 10,7%. Анализа запослених у „high-tech“ сектору у АП Војводини показује да је у 2018. години највише запослених у прерађивачкој индустрији - средње високих технологија, док је у прерађивачкој индустрији - високих технологија 11 пута мање запослених.

Издавања БДП за област истраживања и развоја

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“ технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 26
Показатељ	Издавања БДП за област истраживања и развоја

Подаци су доступни у годишњој периодици; рачунају се као однос укупних издавања за науку (GERD) и бруто домаћег производа за посматрану годину;

Обухваћени су сектори:

- Нефинансијски сектор (пословни субјекти који су делом укључени у ИР, институти који су АД, центри изврсности и сл.);
- Високо образовање (сви државни и приватни факултети);
- Сектор државе (државни институти);
- Приватни непрофитни сектор (организације, удружења).

Републички завод за статистику је објавио **претходне резултате обрачуна регионалног бруто домаћег производа (БДП) за 2018. годину** (САОПШТЕЊЕ РР10 (број 326 - год. LXIX, 29.11.2019.), Статистика националних рачуна, СРБ326 РР10 291119, 2019.), **као и ревидиране податке за период 2015–2017**, усаглашене са резултатима ревизије националног БДП-а објављеним 1. октобра 2018. године у САОПШТЕЊУ РР10 (број 330 - год. LXVIII, 30.11.2018.), Статистика националних рачуна, СРБ330 РР10 301118.

Унапређења извора података и методологије обрачуна БДП-а, примењена у процесу ревизије годишњег националног БДП-а, такође су примењена у обрачунима, односно ревизији регионалног БДП-а.



Регион Војводине				
Учешће средстава за науку у односу на укупан БДП				
	2018	2017	2016	2015
Укупна средства за науку	0.23	0,23	0,24	0,19
Нефинансијски (пословни) сектор	0.11	0,09	0,11	0,07
Високо образовање	0.08	0,10	0,09	0,11
Сектор државе	0.04	0,04	0,04	0,01
Приватни непрофитни сектор	0.00	0,00	0,00	0,00

Извор: Републички завод за статистику, 2019

Регион Војводине				
Учешће средстава за науку у односу на регионални БДП				
	2018	2017	2016	2015
Укупна средства за науку	0.90	0,87	0,91	0,72
Нефинансијски (пословни) сектор	0.41	0,34	0,41	0,27
Високо образовање	0.33	0,38	0,35	0,40
Сектор државе	0.16	0,15	0,15	0,05
Приватни непрофитни сектор	0.00	0,00	0,00	0,00

Извор: Републички завод за статистику, 2019

Опис показатеља:

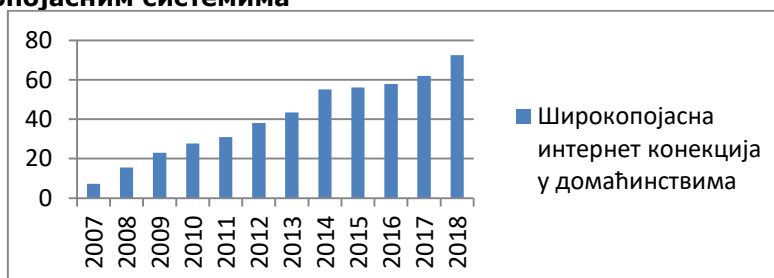
Полазишта за издвајање овог показатеља су иста као код показатеља „запосленост у области истраживања и развоја“. Овај показатељ је добра мера опредељености развоја и подстицаја за иновативно друштво и економију. Иако је релевантност индикатора велика, тренутна препрека за његово коришћење је недостатак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

Извор: Републички завод за статистику

Приступ широкопојасним системима

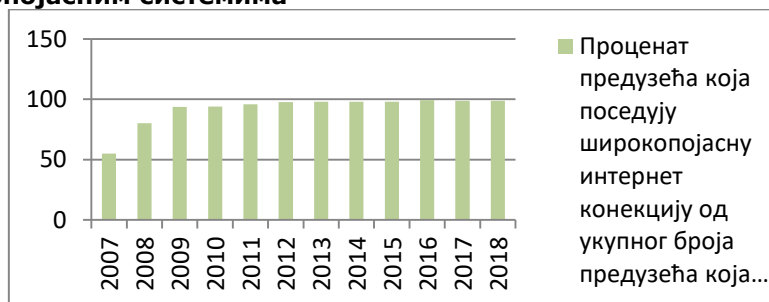
Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 27
Показатељ	Приступ широкопојасним системима

Приступ широкопојасним системима

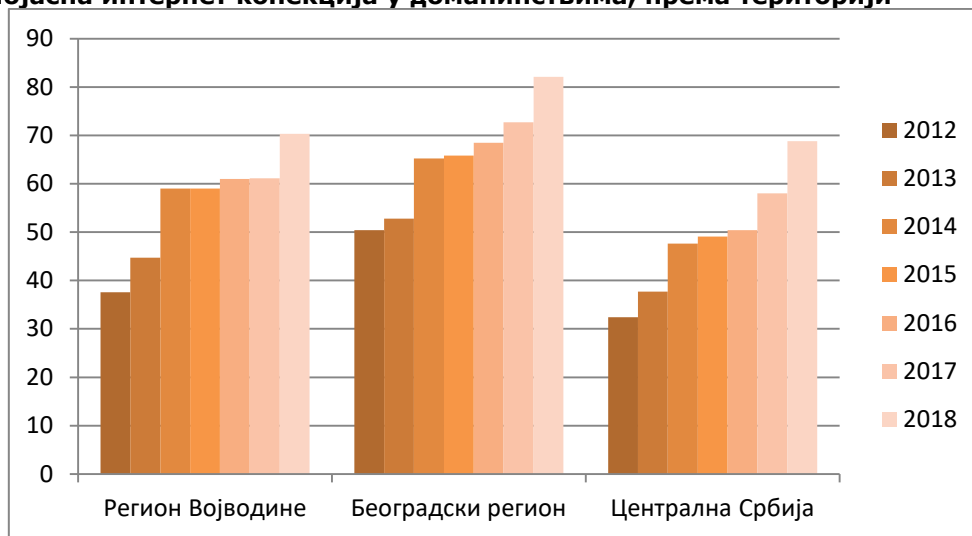


Извор: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2018., 2018, РЗС



Пристап широкопојасним системима

Извор: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2018., 2018, РЗС

Широкопојасна интернет конекција у домаћинствима, према територији

Извор: Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2018., 2018, РЗС

Опис показатеља:

Развој информатичког друштва је императив просторног развоја како Републике Србије, тако и АП Војводине. У том смислу, основни циљ је изградња и организација савремене електронске комуникационе мреже и доступност универзалног сервиса (који подразумева и универзални широкопојасни сервис). Показатељ се односи на покривеност територије АП Војводине приступним мрежама широкопојасних услуга за пренос података и Интернет.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Један од основних показатеља развијености употребе ИКТ-а у Европској унији од 2005. године јесте и проценат домаћинстава која поседују овај вид интернет конекције. У 2018. години 72,5% домаћинстава у Србији има широкопојасну интернет конекцију, што чини повећање од 10,6% у односу на 2017. годину, а 14,7% у односу на 2016. годину. Заступљеност ове врсте интернет конекције највећа је у Београду и износи 82,1%, у АП Војводини 70,3%, а најмања је у централној Србији и износи 68,8%. На основу добијених резултата, од укупног броја предузећа која поседују интернет прикључак, широкопојасну интернет конекцију има 98,8% предузећа.

Широкопојасну интернет конекцију већином поседују домаћинства која имају месечни приход који премашује 600 евра (90,6%), док учешће домаћинстава с приходом до 300 евра износи свега 42,9%. Значајне разлике постоје и када упоредимо заступљеност ове врсте интернет конекције у урбаном и руралном делу Србије: 67,5% наспрам 68,8%.



Статистика инвестиција

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Услови за глобалну конкурентност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 28
Показатељ	Статистика инвестиција - приказ по општинама/градовима и областима

Статистика директних инвестиција у АП Војводини (од 2004. год. до 28.11.2019. године и од 2004. године до 01.10.2018. године)*

Алфа-нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у инострану компанији кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године и до 01.10.2018. године)		Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године и до 01.10.2018. године) (мил ЕУР)	
		2019. год. 10 590	2018. год. 10 039	2019. год. 501	2018. год. 480
RS125	Севернобачка област				
80071	Бачка Топола	1 274	1 290	67,8	61,75
80241	Мали Иђош	51	151	23,2	23,22
80438	Суботица-град	9 265	8 598	409,8	395,30
RS126	Средњобанатска област	10 587	9 627	405	384
80250	Нова Црња	14	19	3,4	3,40
80268	Нови Бечеј	576	645	62,00	62,40
80373	Сечањ	180	164	2,00	2,00
80144	Житиште	64	63	13,8	13,80
80152	Зрењанин-град	9 753	8 736	323,7	302,14
RS124	Севернобанатска област	6 092	4 531	716	671
80012	Ада	137	150	23,2	23,16
80489	Чока	73	73	4,00	3,70
80195	Кањижа	431	433	70,43	70,43
80209	Кикинда-град	2 668	2 156	338,9	329,60
80276	Нови Кнежевац	859	395	17,5	15,63
80365	Сента	1 924	1 324	262,1	228,48
RS122	Јужнобанатска област	7 878	6 890	1 075	1 187
80039	Алибунар	215	159	131,2	128,90
80217	Ковачица	непознат податак	9	0,63	0,63
80225	Ковин	532	491	53,9	53,90
80292	Опово	55	45	1,6	1,60
80349	Пландиште	136	256	7,6	21,60
80098	Бела Црква	74	71	10,1	10,01
80128	Вршац-град	4 050	3 422	733,3	733,98
80314	Панчево-град	2 816	2 437	136,4	236,60



Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број новоотворених радних места у страној компанији кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године и до 01.10.2018. године)		Висина инвестираних средстава кумулативно (од тренутка реализације инвестиције до 28.11.2019. године и до 01.10.2018. године) (мил ЕУР)	
		7 178	6 195	1 605	1 025
РС121	Западнобачка област				
80047	Апатин	1 097	1 046	1 389,00	819,90
80233	Кула	1 271	685	75,5	67,65
80306	Оџаци	1 731	1 482	34,4	34,40
80381	Сомбор-град	3 079	2 982	106,5	102,60
RS123	Јужнобачка област	27 109	30 175	3 258	3 343
80055	Бач	6	26	2,5	2,05
80063	Бачка Паланка	2 817	3 122	421,2	557,20
80080	Бачки Петровац	1 395	1 135	245,9	244,90
80110	Бечеј	1 386	346	65,1	54,89
80101	Беочин	254	297	152,2	151,50
89010	Град Нови Сад	20 668	24 666	2 223,7	2 195,00
80390	Србобран	17	17	3,5	3,50
80446	Темерин	106	69	4,00	3,90
80454	Тител	42	39	0,15	0,15
80462	Врбас	106	105	83,7	83,70
80136	Жабалъ	242	283	48,6	38,40
80411	Сремски Карловци	70	70	7,88	7,88
RS127	Сремска област	17 942	15 270	1 076	1 030
80179	Инђија	3789	3 342	238,00	240,40
80322	Пећинци	3408	2 313	216,6	212,60
80357	Рума	3526	2 421	133,1	131,29
80497	Шид	202	192	7,2	6,96
80403	Сремска Митровица- град	2755	2 687	158,2	154,32
80420	Стара Пазова	4171	4 201	310,3	261,50
80187	Ириг	91	114	12,52	22,60
Стране директне инвестиције које су реализоване у већим градовима у АПВ. Инвестиције су из финансијског сектора, сектора некретнина и трговине		4902	3299	802	565

*Извор: Развојна агенције Војводине, стање 28.11.2019. и стање 01.10.2018. године

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

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. Праћење овог показатеља има оправдање у једном од стратешких приоритета просторног развоја Републике Србије - изградњи модерне привредне инфраструктуре и стварање повољне инвестиционе климе за привлачење страних инвестиција.

Извор:Развојна агенције Војводине

Стање показатеља за просторни развој:

Закључно са новембром 2019. године, Јужнобачка област има највећи удео у броју новоотворених радних места у страној компанији кумулативно (27 109), иако је ситуација била боља претходне 2018. године (30 175). Потом следи Сремска област (17 942), док је најмањи број новоотворених радних места у страној компанији регистрован у Севернобанатској области (6 092). Град Нови Сад предњачи у АП Војводини са 20 668 новоотворених радних места у страној компанији, а потом следе градови Зрењанин и Суботица са дупло мањим бројем новоотворених радних места. Такође, висина инвестираних средстава кумулативно је очекивано највећа у Јужнобачкој области (3 258 мил ЕУР), а најмања у Севернобанатској области (405 мил ЕУР). Посматрано по општинама/градовима Град Нови Сад је добио највећа инвестирана средства у 2019. години (2 223,7 мил ЕУР), а потом следи Апатин (1 389,00 мил ЕУР).

Остварене инвестиције у нове основне фондове

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Услови за глобалну конкурентност
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 29
Показатељ	Остварене инвестиције у нове основне фондове – приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Показатељ пружа реалну слику о степену регионалне поларизације, показујући колико која ЈЛС генерише од укупних инвестиција земље, посебно колико пута је ниво инвестиција по становнику већи или мањи од покрајинског просека. Основни предуслов привредног раста је прилив капитала и његово ефикасно улагање, те је неопходно учинити ЈЛС атрактивним за привлачење инвестиција. За то је, пре свега, неопходно улагање у савремену привредну инфраструктуру.

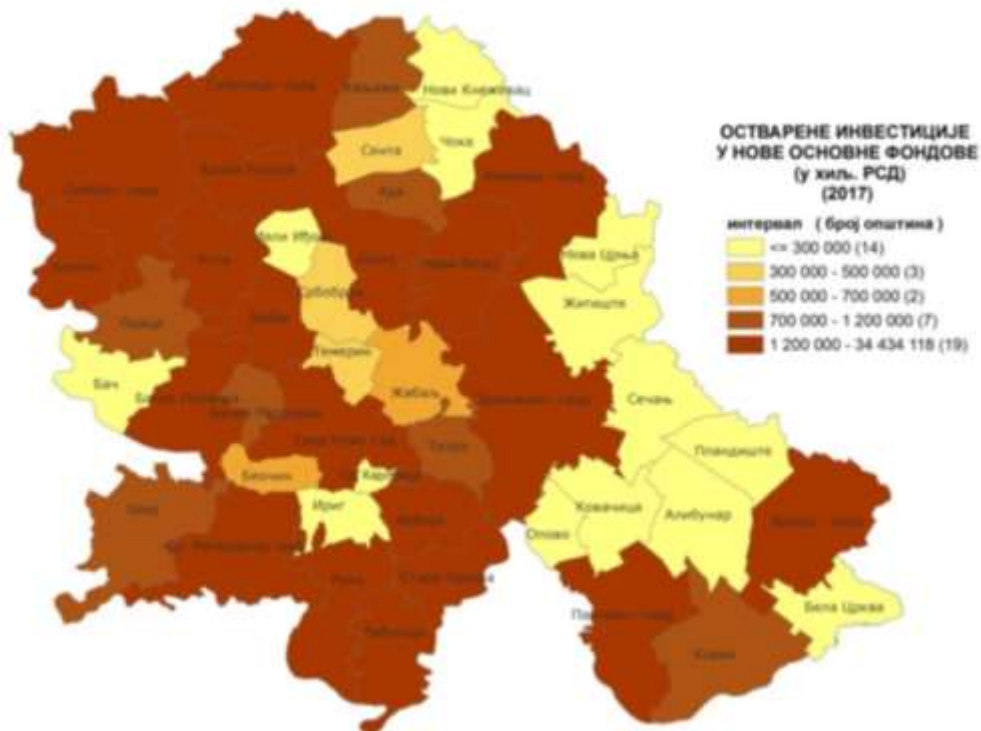
Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

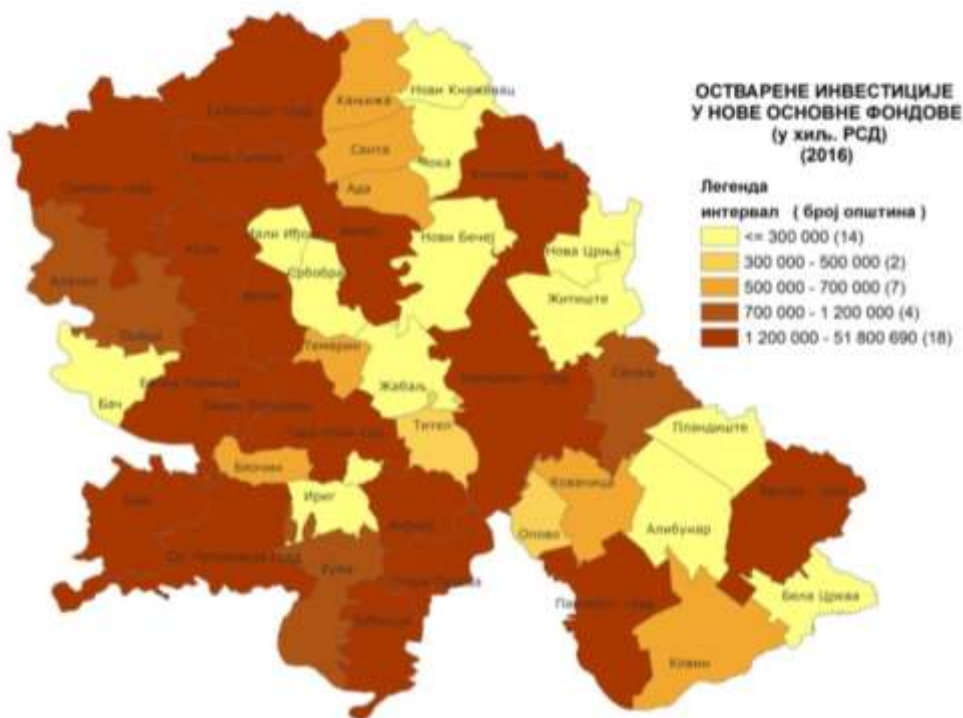
Највише остварених инвестиција у нове основне фондове 2017. године регистровано је у Јужнобачкој области и то 38,25% укупних инвестиција Покрајине. Потом следи Јужнобанатска област са 22,78%, тако да ове две области генеришу 61% од укупних инвестиција Покрајине. Три области: Севернобанатску, Средњебанатску и Западнобачку неопходно је учинити атрактивнијим за привлачење инвестиција, јер су у тим областима остварене инвестиције у нове основне фондове најмање у региону и чине од 3,85% до 5,11% укупних инвестиција Покрајине. Ни удео остварених инвестиција у Севернобачкој области није завидан, свега 9,19% од укупних инвестиција Покрајине. Приказ по општинама/градовима не пружа бољу слику. У 14 општина или у трећини укупног броја општина Покрајине остварене инвестиције у нове основне фондове су мање од 300.000.000 РСД. Прилив капитала, као основни предуслов привредног раста, највећи је у најразвијенијим локалним самоуправама АП Војводине, њих 19, а остварене инвестиције у нове основне фондове су у распону 1.200.000.000-34.434.118.000 РСД. Слична ситуација у општинама/градовима је била и претходне 2016. године.



приказ по општинама/градовима



Извор: „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018



Извор: ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2017“, РЗС, 2017

Индекс „реда величине“ насеља према броју становника и степен концентрације становништва региона у примарном центру

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Уравнотеженост насељске структуре
Оперативни циљ	Полицентричност урбаног система
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 30 и 31
Показатељ	Индекс „реда величине“ насеља према броју становника Степен концентрације становништва региона у примарном центру – приказ по општинама/градовима и областима

Индекс „реда величине“ насеља према броју становника* и степен концентрације становништва региона у примарном центру

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Центар области	%
RS121	Западнобачка област	Сомбор	25,32
RS 122	Јужнобанатска област	Панчево	25,94
RS 123	Јужнобачка област	Нови Сад	37,67
RS 124	Севернобанатска област	Кикинда	25,76
RS 125	Севернобачка област	Суботица	52,38
RS 126	Средњобанатска област	Зрењанин	40,77
RS 127	Сремска област	Сремска Митровица	12,09
RS 12	АП Војводина		31,36

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља 30:

Показатељ 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.

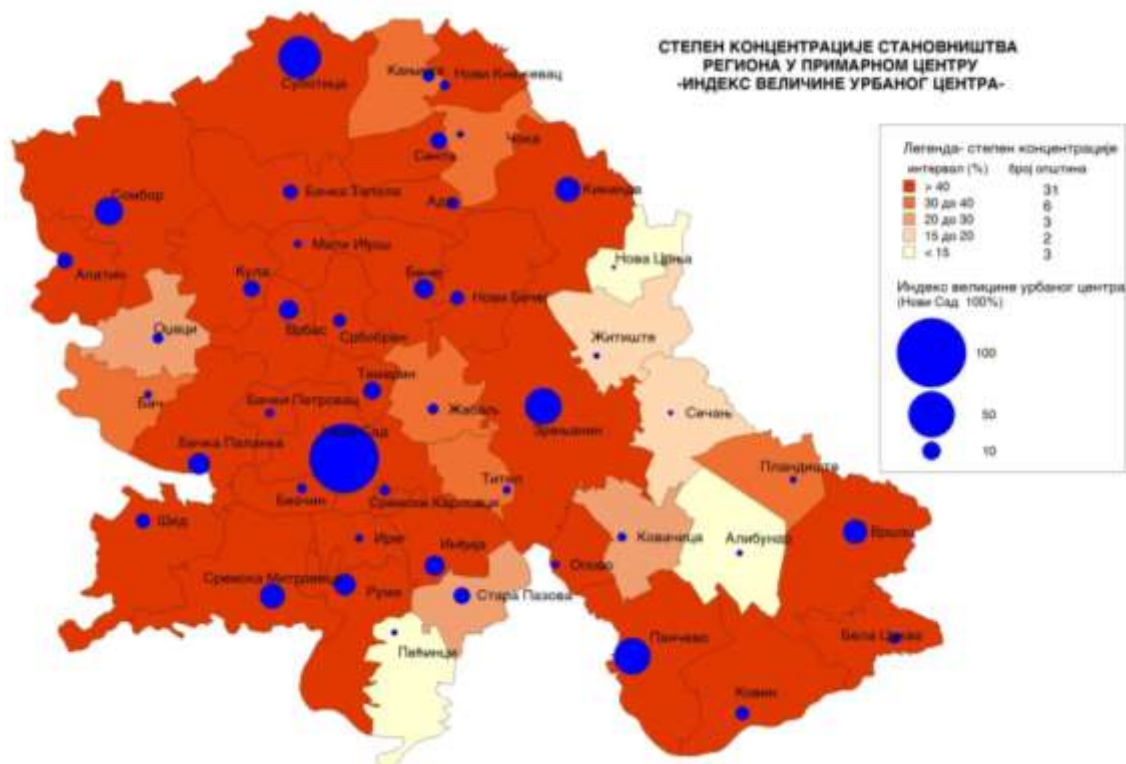
Извор: Републички завод за статистику

Опис показатеља 31:

Показатељ 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 имати у виду регионалне специфичности. Регионалне разлике у популационој динамици и правцима миграционих токова могу довести до вишеслојне регионалне и унутаррегионалне поларизованости.



приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Стање показатеља за просторни развој:

На територији АПВ издваја се Град Нови Сад као доминантан центар на посматраном простору. Регионално подручје је моноцентрично јер је степен концентрације највиши у поменутом центру. Величина сваког урбаног центра неке територије детерминисана величином највећег града и рангом тог центра унутар скупа свих градова посматране територије. Са приказаних карата констатује се велика доминација највећег града АПВ. Као мањи центри издвајају се Суботица, Зрењанин и Панчево са мањим степеном концентрације становништва.



Густина железничке мреже по јединици површине

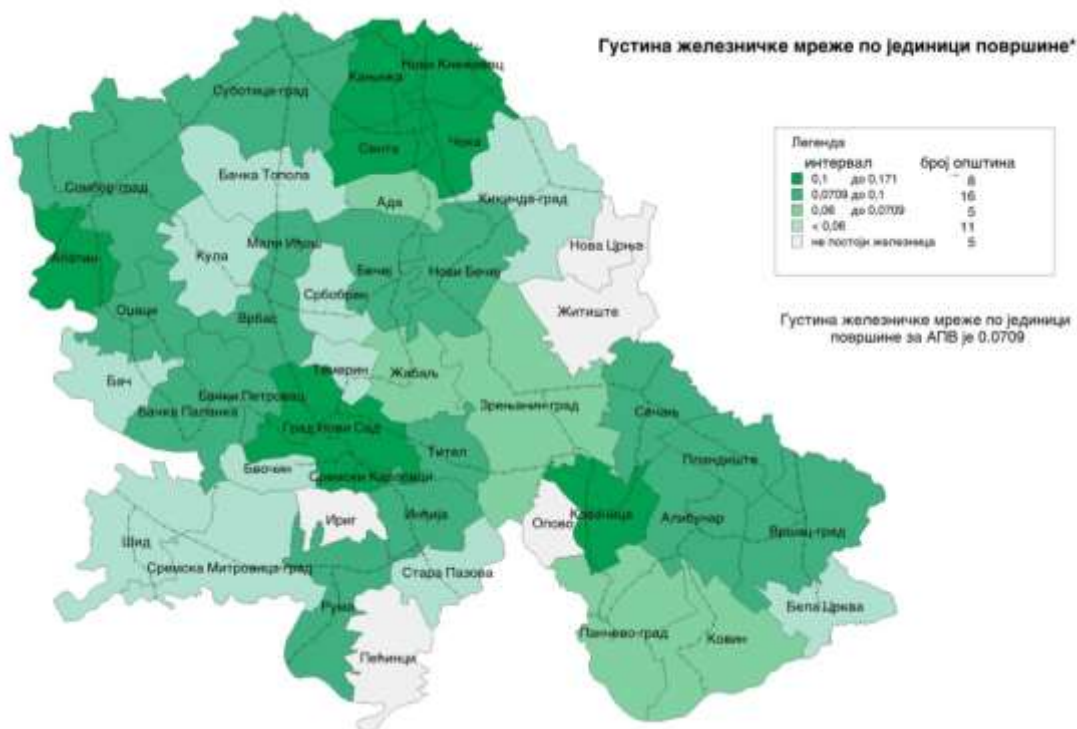
Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна просторна организација јавних служби
Оперативни циљ	Унапређење доступности јавних служби
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 32
Показатељ	Густина железничке мреже по јединици површине (километар по километру квадратном) - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Густина железничке мреже представља однос укупне дужине железничких пруга по јединици површине (km/km^2). Однос ових параметара представља квалитативни показатељ покривености мреже пруга обухваћеног простора. Поред тога овај индикатор показује положај железничког саобраћаја у укупној транспортној мрежи.

Извор: Републички завод за статистику, Мрежа пруга "Железница Србије" А.Д.

приказ по општинама/градовима

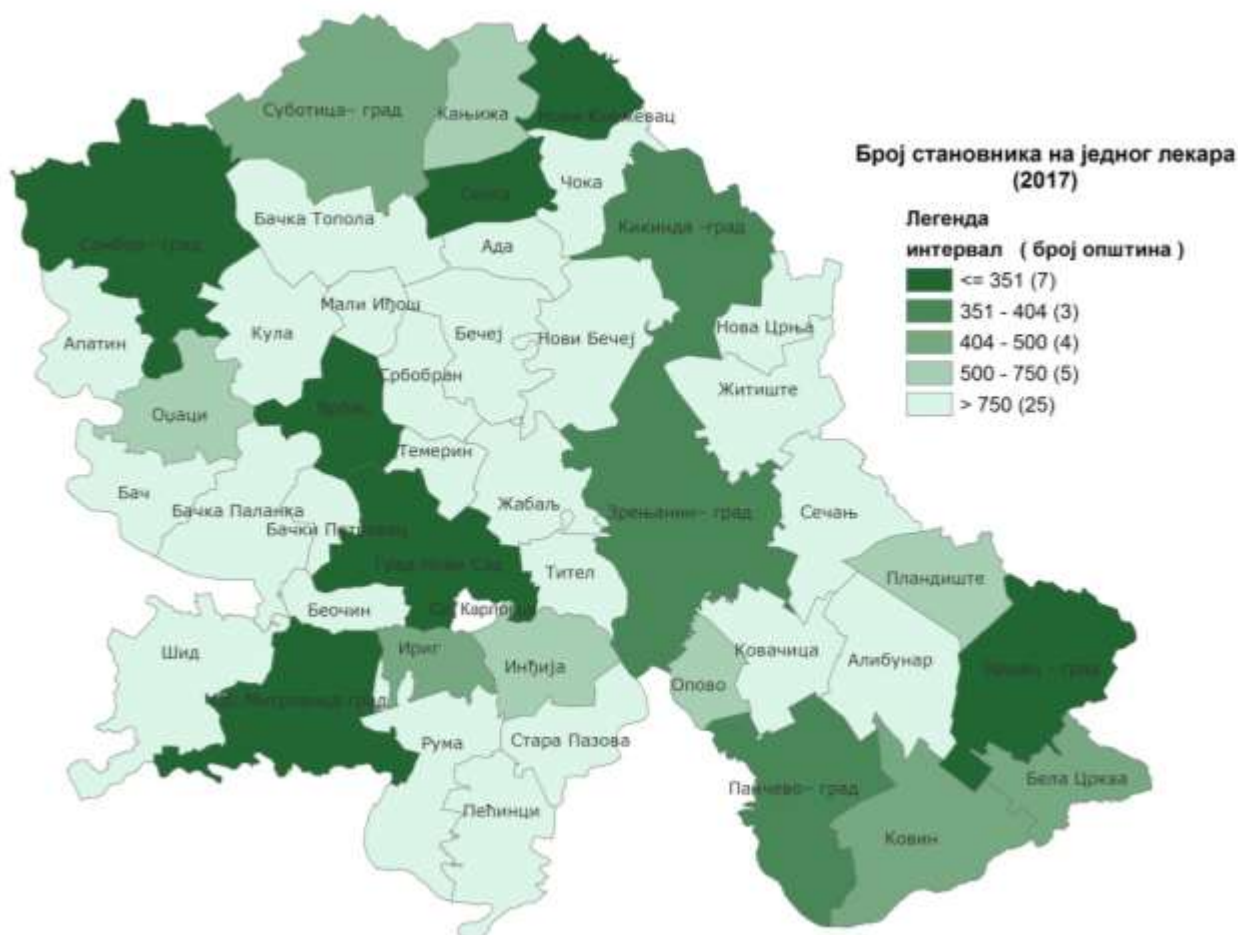


Стање показатеља за просторни развој:

С обзиром на стање инфраструктуре железнице и број пруга на којима је саобраћај обустављен, као и законску обавезу располагањем железничким жемљиштем, није дошло до значајних промена у односу на претходну годину у густини железничке мреже.

Доступност примарној здравственој заштити

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна просторна организација јавних служби
Оперативни циљ	Унапређење доступности јавних служби
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 33
Показатељ	Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара (мапирање у односу на републички просек), и лекари, стоматолози и фармацеути у здравственој служби - приказ по општинама / градовима



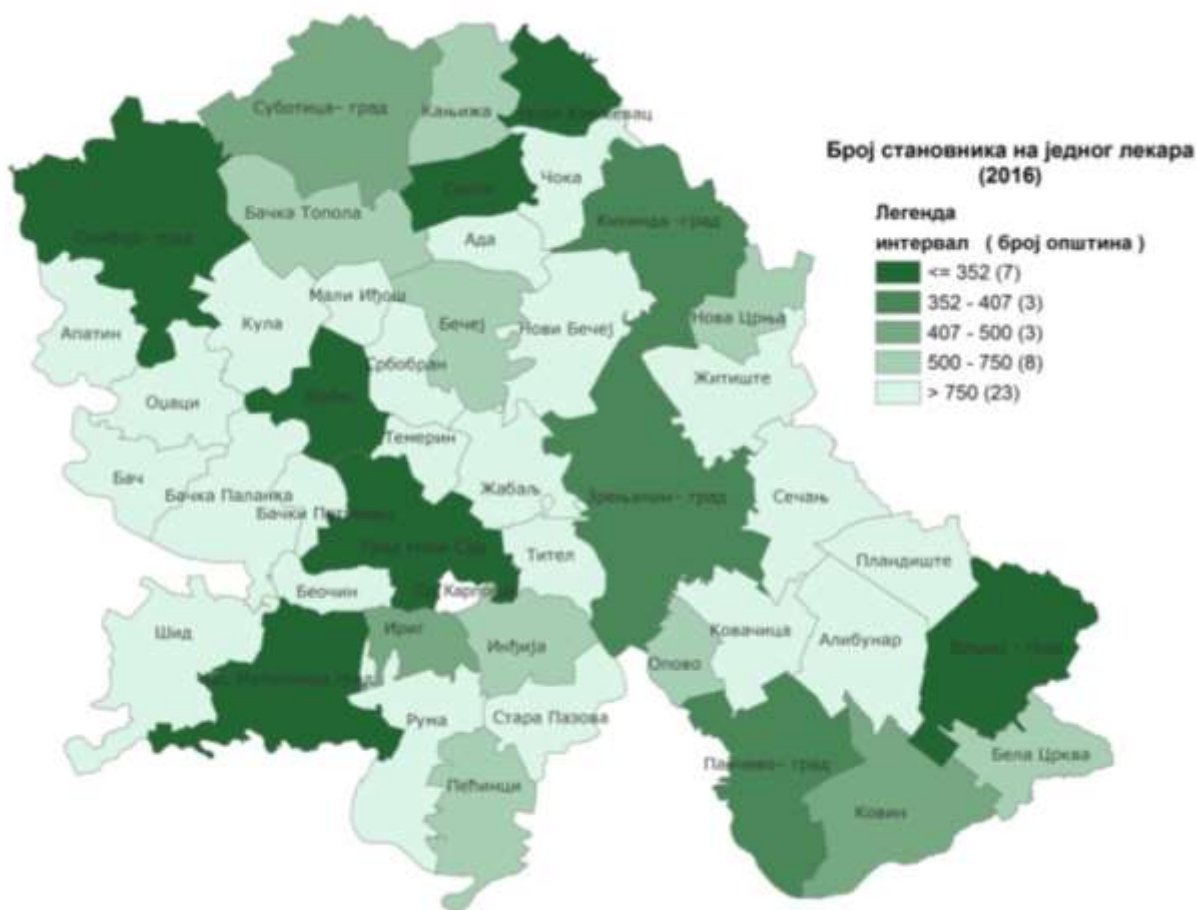
Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара *

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2017	Лекари, 2017			Стоматолози 2017	Фармацеути 2017	Број становника на једног лекара, 2017
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	20008	2773	2390	14845	1634	1754	351
Регион Војводине	4631	801	659	3171	438	328	404

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2016	Лекари, 2016			Стоматолози 2016	Фармацеути 2016	Број становника на једног лекара, 2016
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	20054	2645	2489	14920	1688	1981	352
Регион Војводине	4619	762	679	3178	454	416	407

Назив статистичке територијалне јединице**	Лекари -укупно- 2015	Лекари, 2015			Стоматолози 2015	Фармацеути 2015	Број становника на једног лекара, 2015
		опште медицине	на специјализацији	специјалисти			
РЕПУБЛИКА СРБИЈА	20450	2880	2522	15048	1901	2103	347
Регион Војводине	4742	864	659	3219	494	461	399



**Опис показатеља:**

За овај показатељ је предвиђено да се прати преко базног индикатора, сходно расположивости података. Пратиће се доступност 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 уравнотеженог регионалног развоја.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Посматрајући регион Војводине у односу на Републику Србију уочава се знатно виши просек броја становника који долазе на једног лекара који је у АП Војводини 404, док је на нивоу Републике Србије 351 становника на једног лекара. У укупан број улазе лекари (опште медицине, на специјализацији и специјалисти), стоматолози и фармацеути.

По питању броја становника на једног лекара, Сремска област се истиче са 531 становником на једног лекара у односу на Јужнобачку област где је 319 становника на једног лекара. Посматрајући јединице локалних самоуправа издвајају се Србобран 1113, Темерин 1110, Тител 1078, Кула 910 и Жабаљ 904, са изразито високим вредностима, односно изразито великим бројем становника који долази на једног лекара, што указује на недостатак овог кадра. На другој страни су Град Нови Сад са 234, Вршац са 254, Сента 257, Врбас са 284, и Сомбор са 300 становника имају више лекара, стручног кадра који долази на једног лекара и може се рећи да је ситуација нешто боља. Јединице локалних самоуправа у којима су видљиви недостаци лекара, морају постати приоритет државне, покрајинске као и локалне политике која би програмске мере усмерила на подизање и ојачавање капацитета система здравствене заштите. Неопходно је усмеравати политику запошљавања здравствених радника, посебно у оним ЈЛС које имају потребу за повећањем кадра лекара опште праксе.

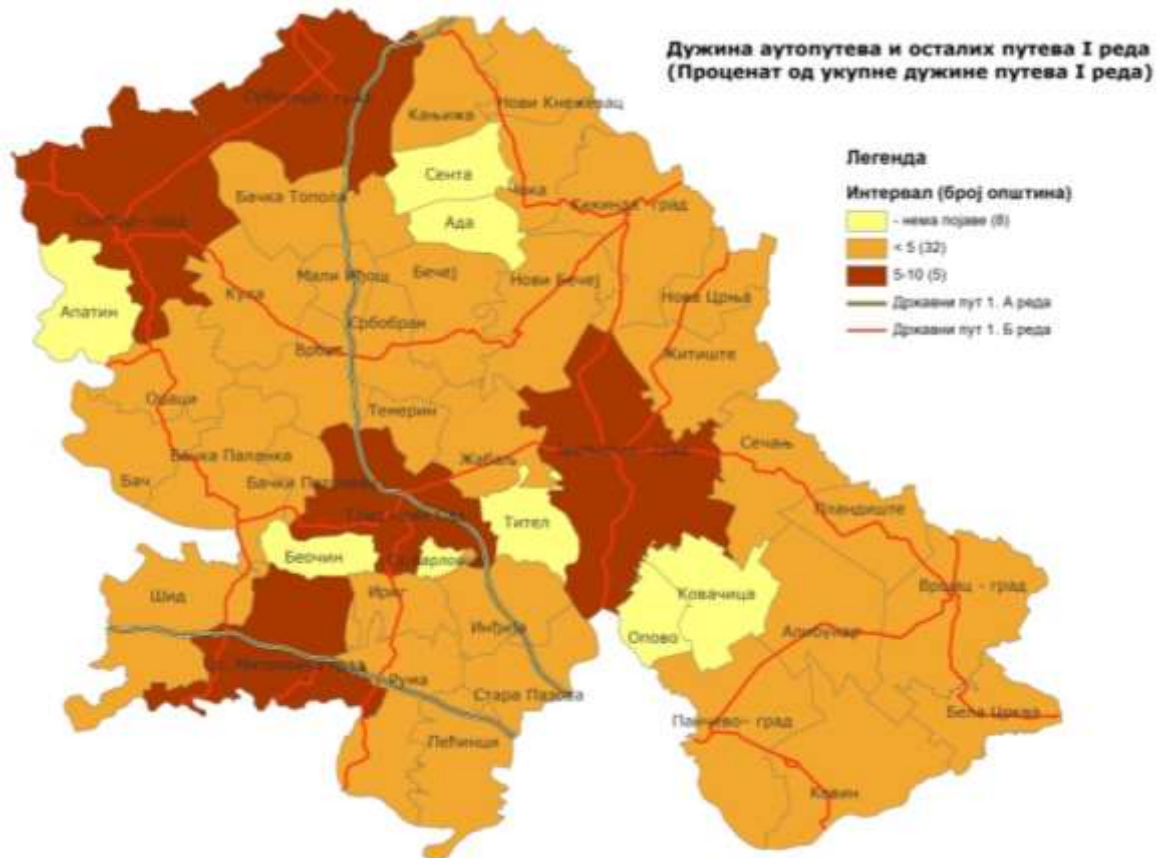
Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Обезбеђење једнаке саобраћајне доступности простора
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 34
Показатељ	Дужина аутопутева и осталих путева 1. реда - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

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 нове стратешке постулате и нову дефиницију ЕУ транспортних политика (2013. године), мрежу TEN-T коридора и SEETO мрежу.

Извор: Референтни систем државне путне мреже РС,
Студија „Стратегија развоја и категоризације путне мреже у Војводини“

приказ по општинама/градовима**Стање показатеља за просторни развој:**

У претходном периоду на територији АП Војводине није дошло до промена у дужини изграђених ДП првог реда.



Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Обезбеђење основног нивоа мобилности људи који не користе аутомобил
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 35
Показатељ	Густина железничке мреже (километар на 1000 становника) - приказ по општинама/градовима

приказ по општинама/градовима**Опис показатеља:**

Густина железничке мреже представља однос укупне дужине железничких пруга по јединици површине (km/km^2). Однос ових параметара представља квалитативни показатељ покривености мреже пруга обухваћеног простора. Поред тога овај индикатор показује положај железничког саобраћаја у укупној транспортној мрежи.

Извор: Републички завод за статистику, Мрежа пруга "Железница Србије" А.Д.

Стање показатеља за просторни развој:

С обзиром на стање инфраструктуре железнице и број пруга на којима је саобраћај обустављен, као и законску обавезу располагањем железничким жемљиштем, није дошло до значајних промена у односу на претходну годину у густини железничке мреже.



Покривеност насеља мрежом јавног водовода

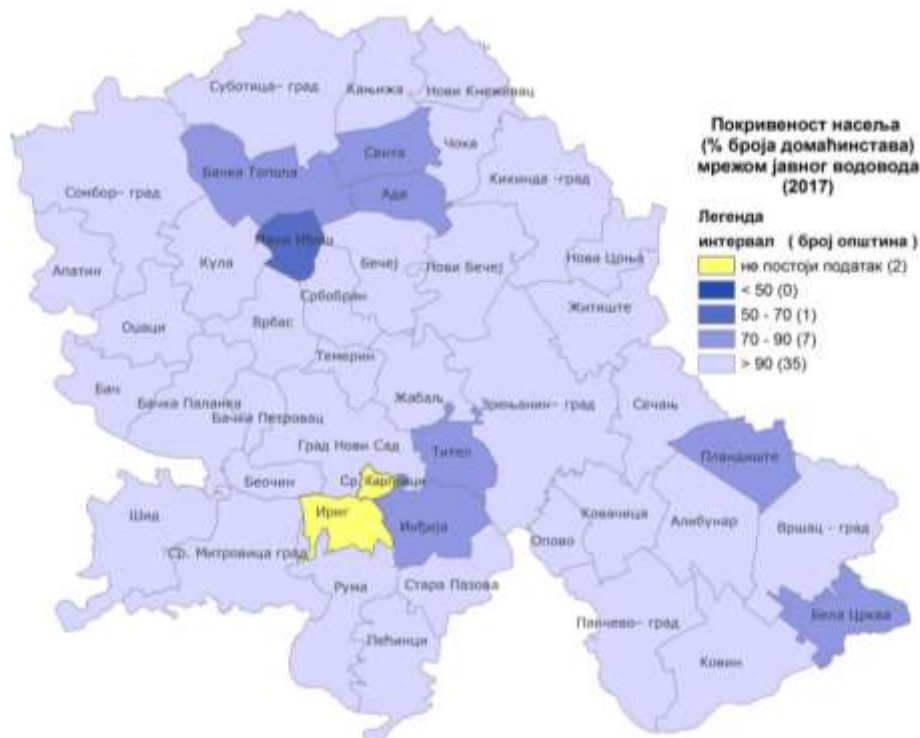
Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 36
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима

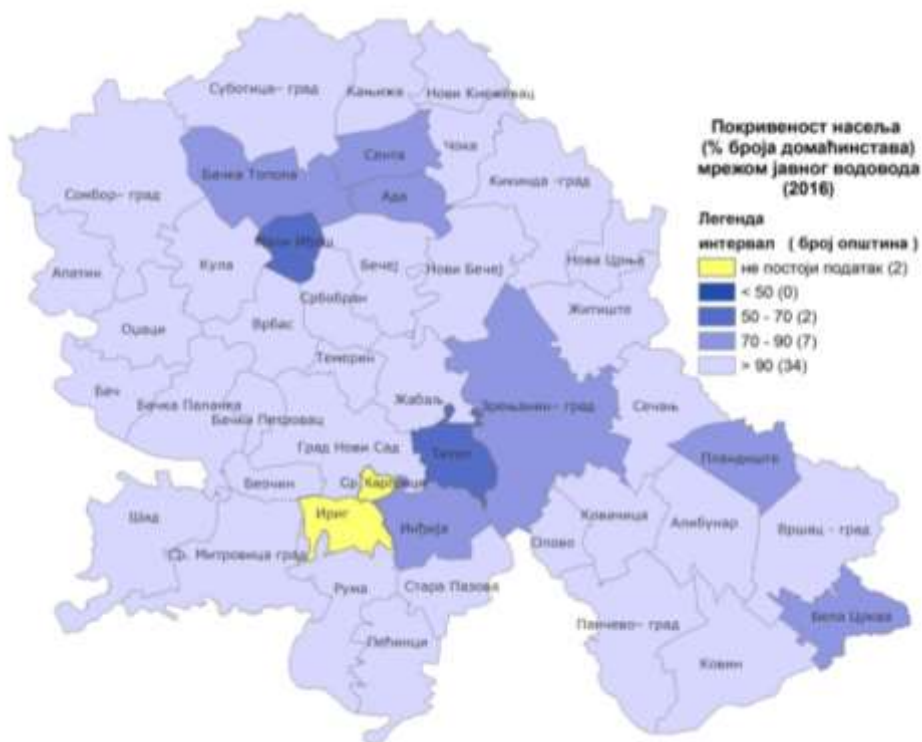
Опис показатеља:

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. Вредност показатеља указује на степен прикључености домаћинства на јавну мрежу водовода. Овај индикатор је намењен за праћење реализације стратешког приоритета обнове мреже свих водовода.

Извор: Републички завод за статистику

приказ по општинама/градовима





Стање показатеља за просторни развој:

Подизање нивоа опремљености водоводном инфраструктуром постављено је као приоритет који директно доприноси подизању стандарда живљења и унапређивања квалитета изграђеног грађевинског фонда у конкретном подручју. На територији АП Војводине присутна је високопроцентуална покривеност насеља мрежом јавног водовода која у највећем броју општина и градова (42) износи преко 70%. Најнижу покривеност водоводном мрежом има општина Мали Иђош, док се издвајају општине Ириг и Сремски Карловци за које не постоје подаци о броју домаћинстава прикључених на водоводну мрежу.

Покривеност насеља канализационом мрежом

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 37
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Опремљеност насеља канализационом мрежом један је од кључних показатеља стандарда живљења, као и урбаног стандарда, што оправдава праћење овог показатеља кроз % броја домаћинстава прикључених на канализациону мрежу. 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). У том смислу, индикатор би додатно пратио реализацију планираних ППОВ по насељима.

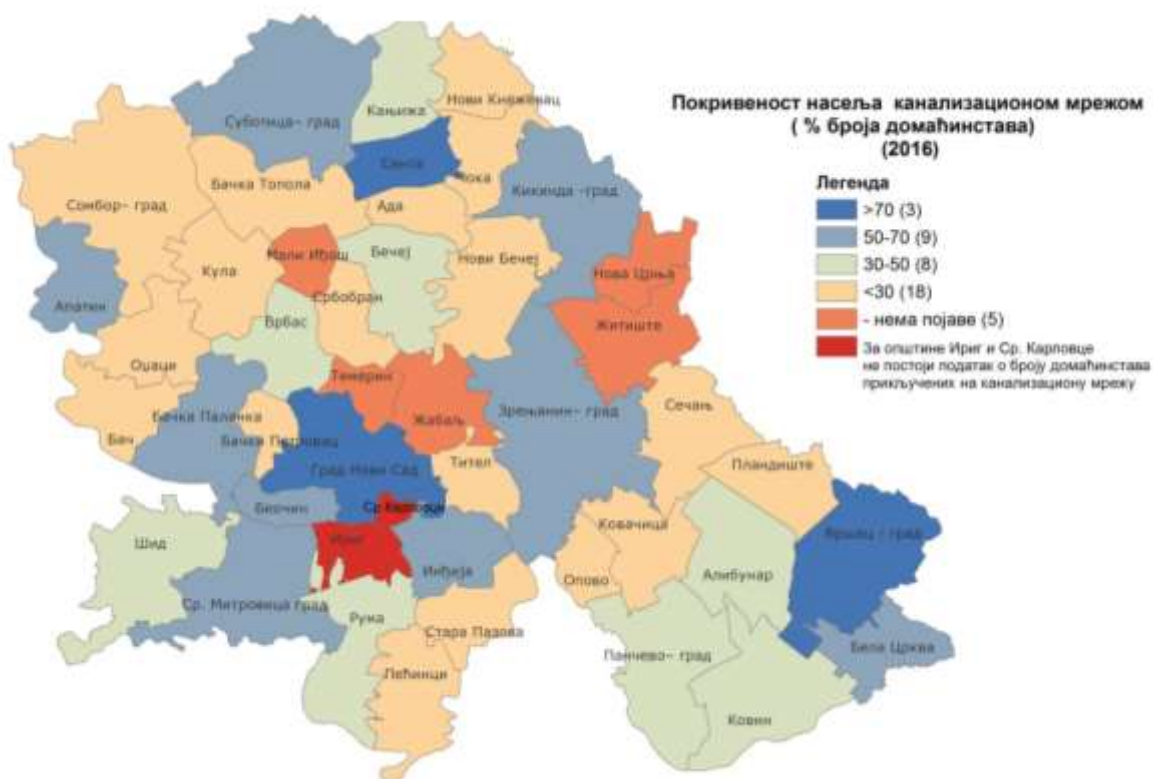
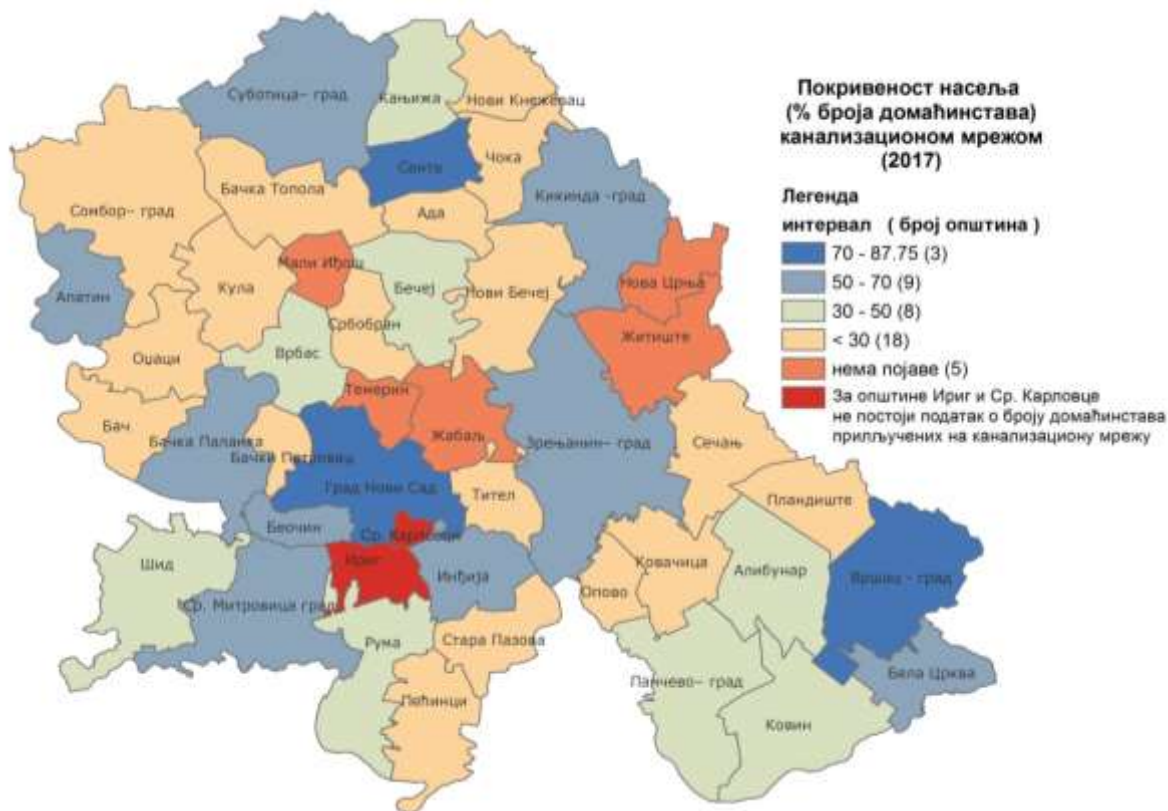
Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

Посматрајући ниво области, у АП Војводини се издваја Јужнобачка област са процентуалном покривеношћу канализационом мрежом од 64,48%, док је у осталим областима тај удео испод 50%, а у Западнобачкој области је чак 28,03%. Покривеност насеља канализационом мрежом преко 70% имају: градови Нови Сад (87,75%) и Вршац (71,08%), као и општина Сента (73,26%). Издваја се пет општина за које је регистровано да нема појаве, односно не постоје подаци о покривености канализационом мрежом, Мали Иђош, Жабал, Темерин, Нова Црња и Житиште. За општине Ириг и Сремски Карловци подаци о броју домаћинстава прикључених на канализациону мрежу су дати сумарно са општином Рума (за општину Ириг) и Градом Новим Садам (за општину Сремски Карловци). Девет општина и градова се налази у распону од 50-70%, а осам у распону 30-50%, док њих 18 има покривеност канализационом мрежом мању од 30%.



приказ по општинама/градовима



Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља енергетском инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 38
Показатељ	Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима

Концепција просторног развоја енергетске инфраструктуре, према ППРС-у, базирана је на остварењу сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у планском периоду. Показатељ би требало да прати изградњу нових и реконструкцију постојећих преносних и дистрибутивних инфраструктурних објеката и водова (почев од 110 kV) до крајњих потрошача. **Под термином висока сигурност подразумева се да домаћинства имају алтернативни правац напајања и трофазну струју.**

Будући значај овог показатеља би представљала повезаност и са демографским трендовима и процесима који утичу на комунално опремање и обнову постојећих система.

Опис показатеља:

Концепција просторног развоја енергетске инфраструктуре базирана је на циљу сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у планском периоду. У том циљу наставиће се даљи развој мреже 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 постављеног оперативног циља.

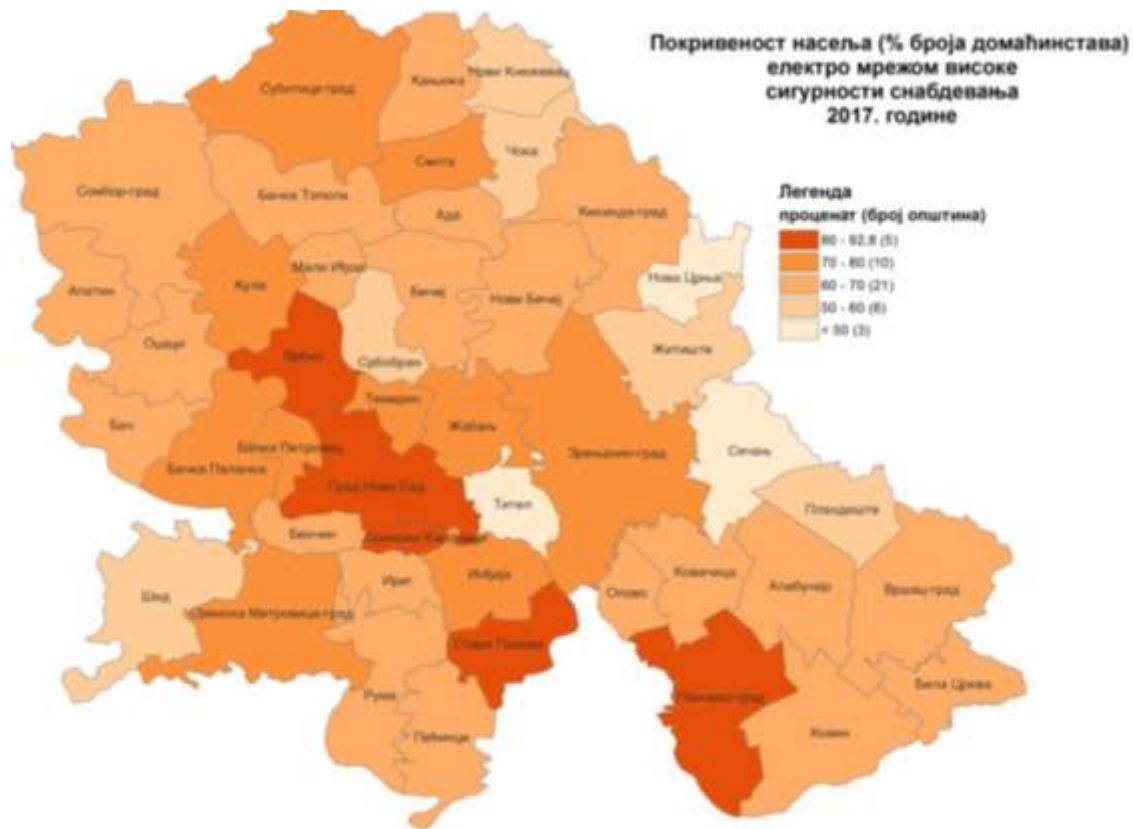
Извор: ЈП „Електропривреда Србије“

Стање показатеља за просторни развој:

На основу обрађених података којим су дефинисани поједини показатељи, може се закључити да је на нивоу АП Војводине постигнута веома висока просечна сигурност снабдевања електричном енергијом потрошача. У појединим општинама она износи преко 80% што је веома висока сигурност снабдевања електричном енергијом. У мањем делу конзума на подручју општина Србобран, Нови Кнежевац, Чока, Нова Црња, Житиште, Сечањ и Пландиште сигурност снабдевања је испод 50%, што подразумева да се у наредном периоду мора наставити са реконструкцијом, ревитализацијом и изградњом недостајућих капацитета у циљу обезбеђивања сигурности снабдевања електричном енергијом.



приказ по општинама/градовима



Број интернет корисника

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Унапређење приступа информатичким и комуникацијским системима
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 39
Показатељ	Број интернет корисника - приказ по регионима

Година	РЕПУБЛИКА СРБИЈА	Централна Србија	Град Београд	Војводина
Домаћинства која поседују рачунар, по регионима (%)				
2007	34,0	26,3	45,4	34,4
2008	40,8	34,8	53,1	41,5
2009	46,8	41,3	59,8	46,1
2010	50,4	44,4	60,1	52,9
2011	52,1	47,2	61,0	53,0
2012	55,2	49,5	66,2	56,3
2013	59,9	55,1	67,1	64
2014	63,2	57,5	70,6	66,3
2015	64,4	58,0	73,9	67,0
2016	65,8	59,4	75,9	67,7
2017	68,1	65,3	77,8	66,2
2018	72,1	69,0	81,1	69,3
Домаћинства која поседују Интернет прикључак, по регионима (%)				
2007	26,3	16,5	39,1	29,2
2008	33,2	27,2	45,5	34,0
2009	36,7	30,5	48,6	37,9
2010	39,0	31,7	51,3	41,8
2011	41,2	36,3	51,6	42,0
2012	47,5	40,6	60,5	49,3
2013	55,8	49	65,8	58,3
2014	62,8	56,6	70,0	65,9
2015	63,8	57,2	71,6	67,9
2016	64,7	57,9	73,1	68,7
2017	68,0	63,8	77,5	68,7
2018	72,9	69,3	82,2	70,7
Домаћинства која поседују broadband Интернет конекцију, по регионима (%)				
2007	7,3	3,2	15,3	8,1
2008	15,5	11,6	27,1	13,0
2009	22,9	16,1	37,6	23,0
2010	27,6	21,1	41,6	27,8
2011	31,0	26,5	43,4	28,8
2012	38,0	32,4	50,4	37,6
2013	43,4	37,7	52,8	44,7
2014	55,1	47,6	65,2	59,0
2015	56,0	49,1	65,8	59,0
2016	57,8	50,4	68,5	61,0
2017	61,9	58,0	72,7	61,1
2018	72,5	68,8	82,1	70,3

Извор: УПОТРЕБА ИНФОРМАЦИОНО-КОМУНИКАЦИОНИХ ТЕХНОЛОГИЈА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2018., Републички завод за статистику, Београд, 2018 (УПОТРЕБА ИНФОРМАЦИОНО-КОМУНИКАЦИОНИХ ТЕХНОЛОГИЈА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2007-2018.)



Преглед заступљености услуге приступа Интернету 2015, 2016, 2017 и 2018. године*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Пенетрација по домаћинству 2015 (%)	Пенетрација по домаћинству 2016 (%)	Пенетрација по домаћинству 2017 (%)	Пенетрација по домаћинству 2018 (%)
RS121	Западнобачка област	54,93	56,98	50,00	51,61
RS122	Јужнобанатска област	48,52	57,47	59,69	54,25
RS123	Јужнобачка област	80,54	82,51	76,70	70,11
RS124	Севернобанатска област	58,08	52,45	44,21	33,88
RS125	Севернобачка област	70,22	67,07	61,71	56,22
RS126	Средњобанатска област	67,16	57,13	53,48	53,12
RS127	Сремска област	56,72	59,50	56,48	48,45

*Извор података: РАТЕЛ- Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2018. ГОДИНИ (На основу података достављених Агенцији, а који се односе на стање на дан 31.12. 2018.)

ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2017. ГОДИНИ

ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2016. ГОДИНИ

ПРЕГЛЕД ТРЖИШТА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У 2015. ГОДИНИ

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Приступ Интернету постао је од кључне важности за концепт стварања инклузивног друштва заснованог на знању, у економском, као и у социјалном смислу. Мапирањем података може се уочити степен поларизованости простора из овог аспекта, што су уједно важне информације за побољшање просторне равномерности у приступу Интернету широм земље.

Извор: Републички завод за статистику, РАТЕЛ

Стање показатеља за просторни развој:

Према подацима Републичког завода за статистику из 2018. године, на територији АП Војводине 69,3 домаћинства поседује рачунар, што је за 2,9% више у односу на претходну, 2017. годину, док 70,7 домаћинства поседује интернет прикључак, што је за 2,0% више у односу на претходну годину.



Покривеност простора просторно-планским документима

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Унапређење рада територијалне управе
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 40
Показатељ	Покривеност простора просторно-планским документима - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Просторни план представља акт од општег значаја, који подразумева да се активности сваког нивоа управљања међусобно усклађују у остваривању планираних циљева просторног развоја и спровођења планских решења. Овај показатељ прати планску разраду РПП АПВ-а, кроз доношење просторних планова на свим просторним нивоима, а уједно и остваривање назначених приоритета у покривености територије планским документима.

Извор: Регистар донетих просторних и урбанистичких планова, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“

У оквиру овог показатеља графички су представљени донети, као и они чија је израда у току:

- Просторни планови подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре,
- Просторни планови подручја посебне намене за заштићена природна добра и
- Просторни планови јединица локалне самоуправе на територији АП Војводине.

Подаци који се налазе у Регистру (у форми табела и пратећих тематских карата) односе се на донету планску документацију

СПИСАК ТЕМАТСКИХ КАРТА:

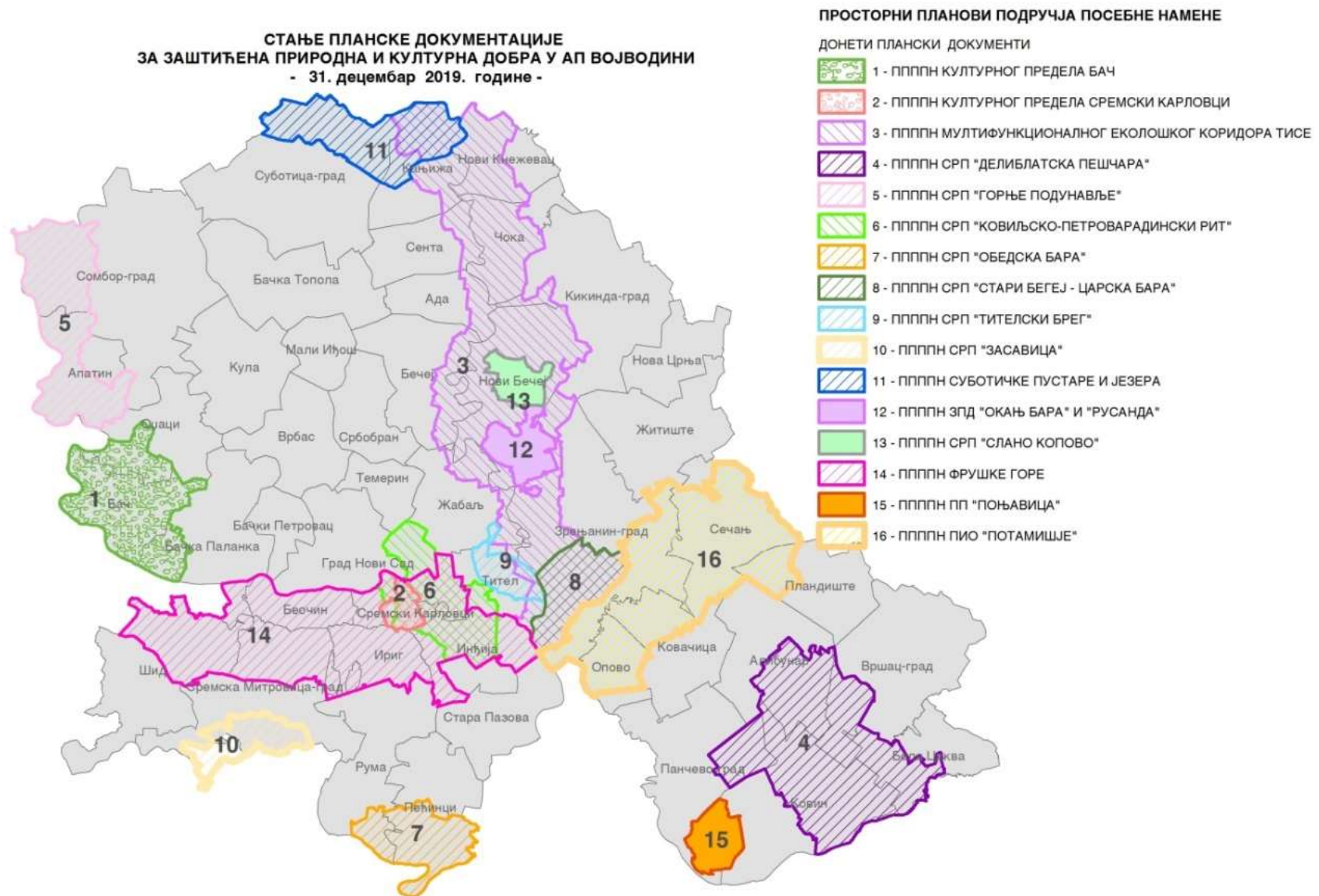
- ТЕМАТСКА КАРТА 1: Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АП Војводини - донети плански документи
- ТЕМАТСКА КАРТА 2: Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АП Војводини - плански документи чија је израда у току
- ТЕМАТСКА КАРТА 3-1: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини-донети плански документи (Просторни планови подручја САОБРАЋАЈНИХ инфраструктурних коридора)
- ТЕМАТСКА КАРТА 3-2: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини-донети плански документи (Просторни планови подручја осталих инфраструктурних коридора – ЕНЕРГЕТИКА И ВОДОПРИВРЕДА)
- ТЕМАТСКА КАРТА 4: Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини - плански документи чија је израда у току
- ТЕМАТСКА КАРТА 5: Преглед просторних планова градова и општина у АПВ по фазама израде
- ТЕМАТСКА КАРТА 6: Регистар донетих просторних и урбанистичких планова за период 01.01.2019-30.06.2019.

Представљени подаци су ажурирани са стањем закључно са јуном 2019. године

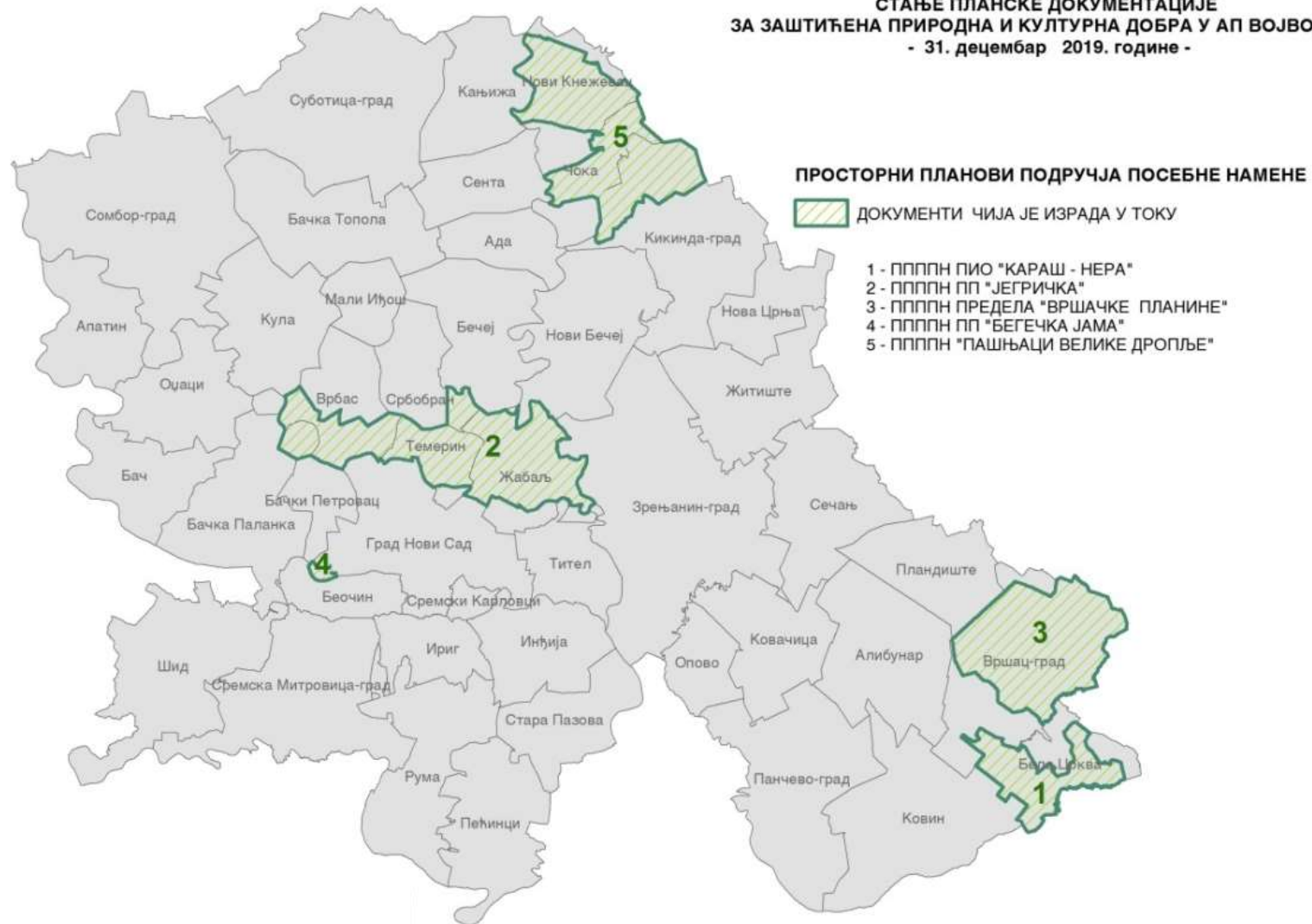
За период I-VI 2019. године, на захтев ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад у сарадњи са Покрајинским секретаријатом за урбанизам и заштиту животне средине, одговориле су све јединице локалних самоуправа на територији АП Војводине.



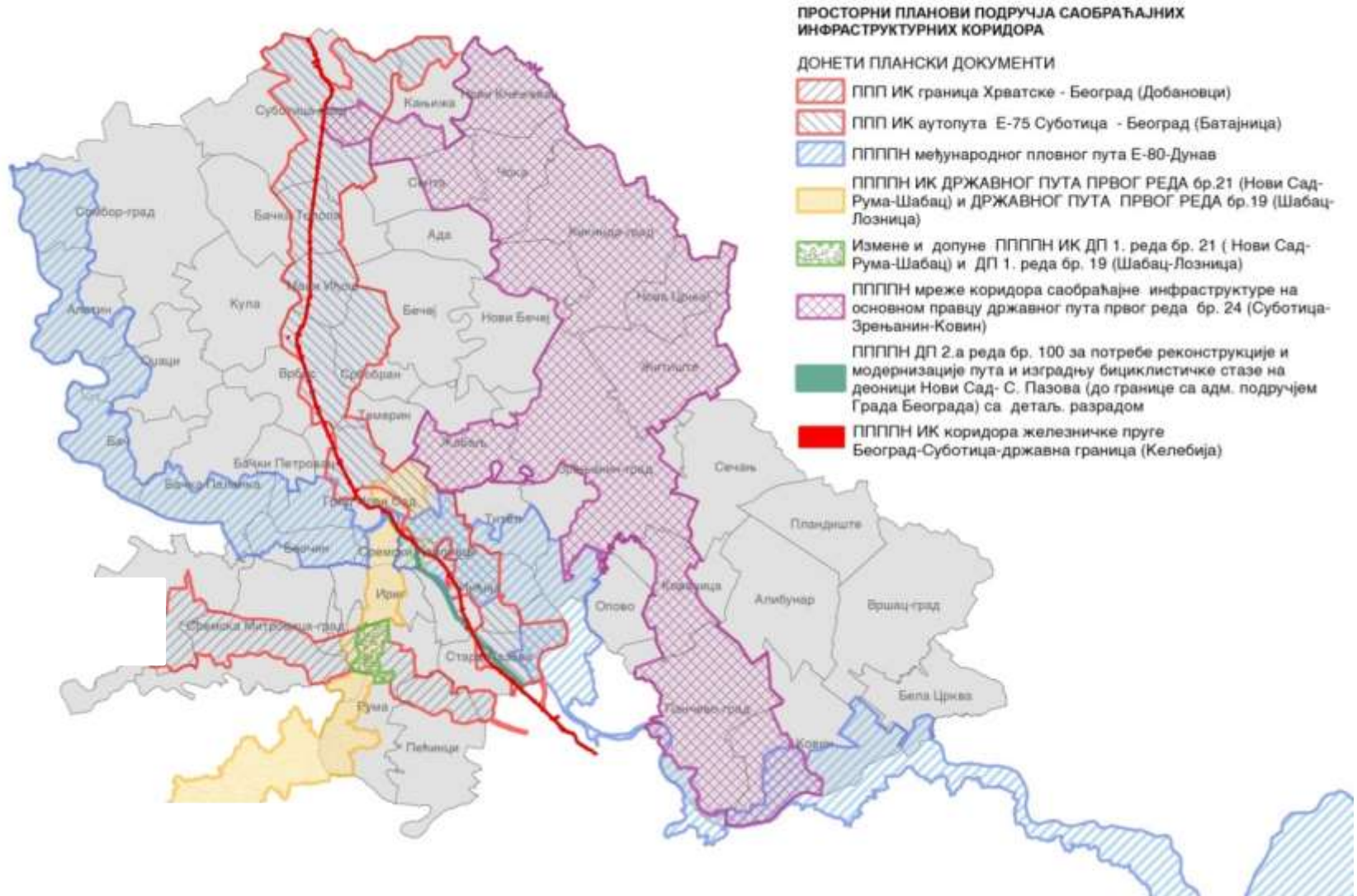
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2019. године -**



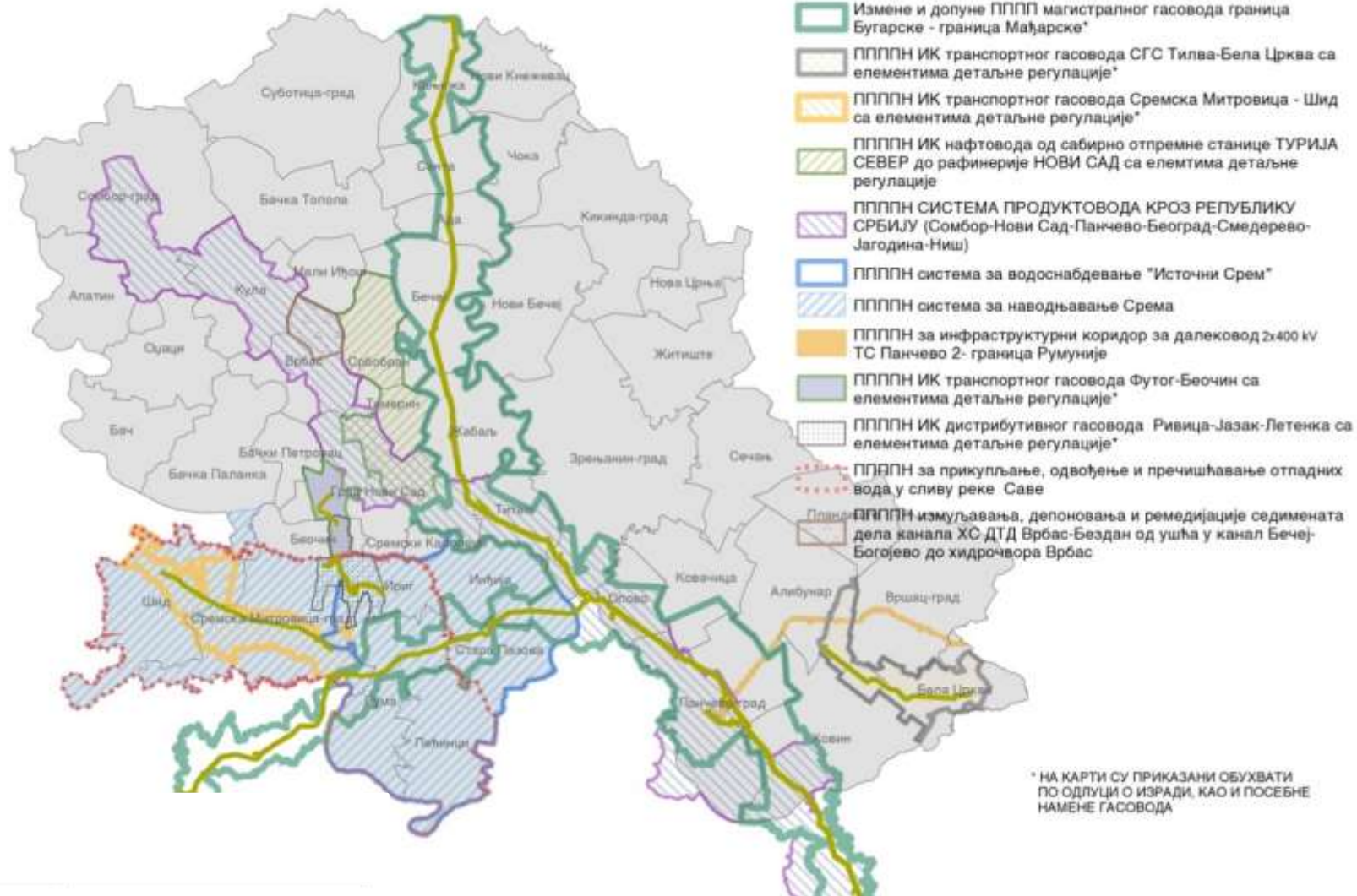
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЂЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2019. године -**



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 1
- 31. децембар 2019. године -**



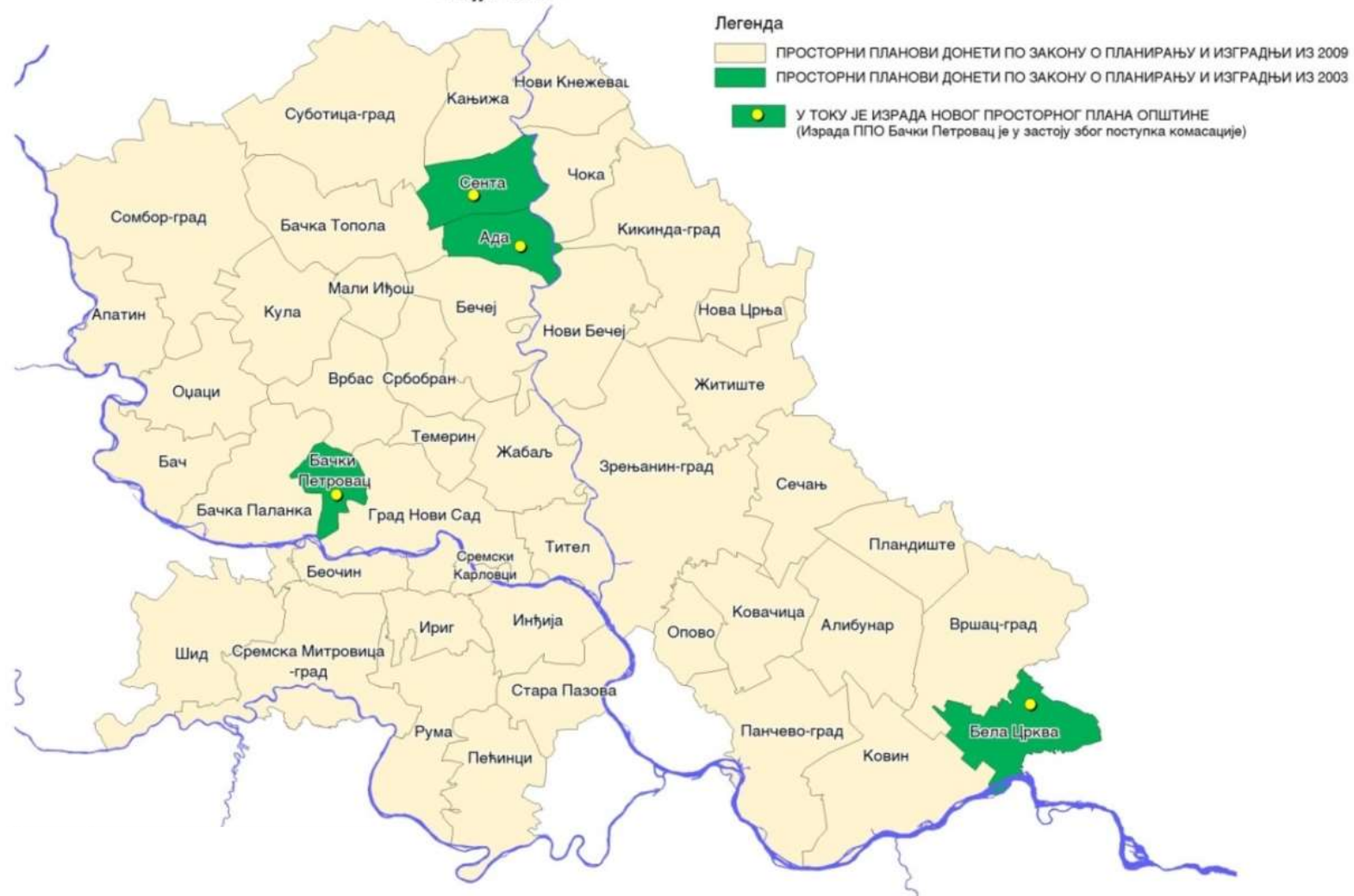
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 2
- 31. децембар 2019. године -**

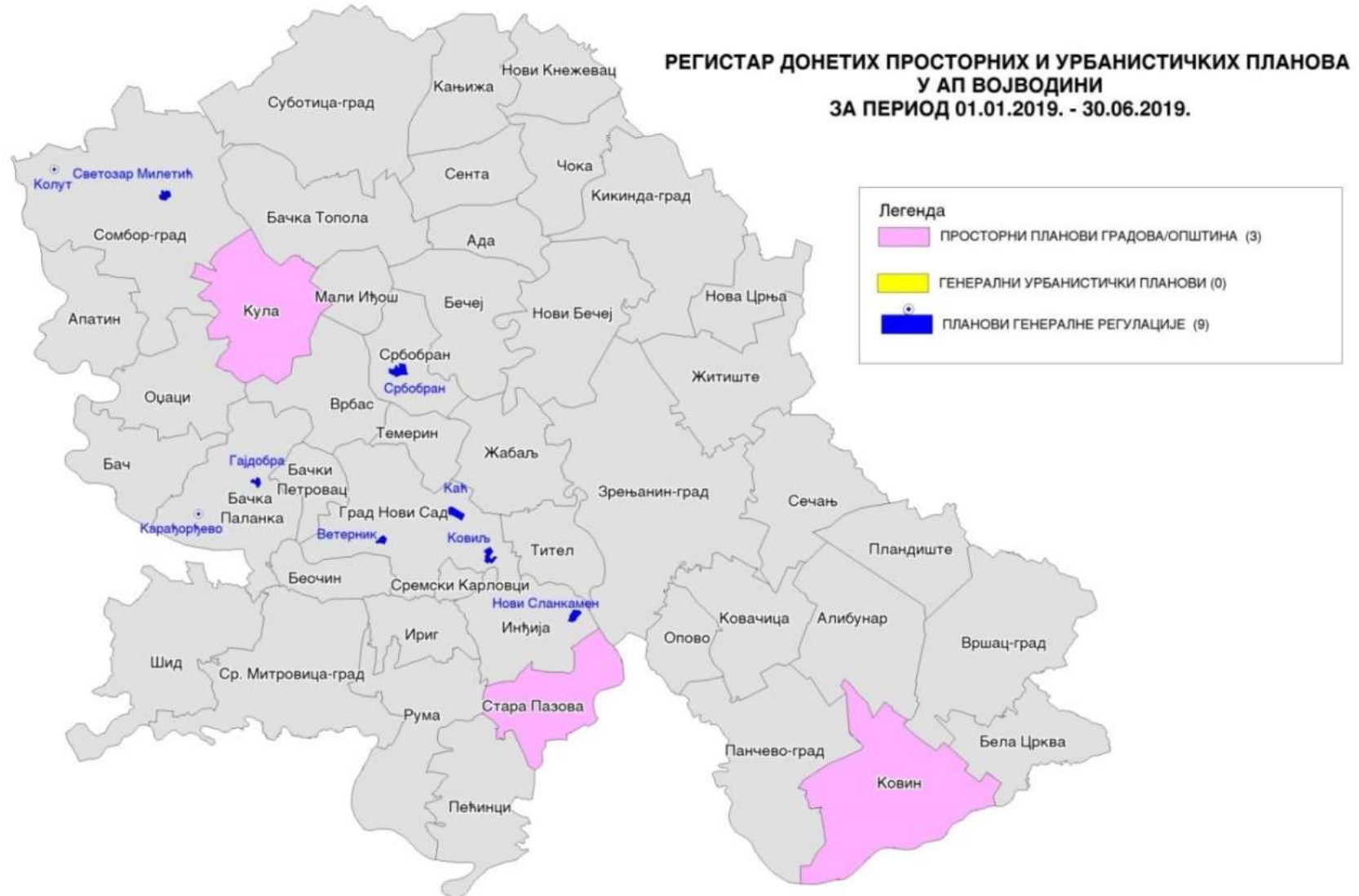


**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2019. године -**



ПРЕГЛЕД ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА ГРАДОВА И ОПШТИНА У АП ВОЈВОДИНИ
- 30. јун 2019. -





Буџет општине/града

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Расположиви приходи ЈЛС
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 41
Показатељ	Буџет општине/града -приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Овај показатељ пружа увид у материјалну основу локалне самоуправе, односно систем финансирања послова јединица локалне самоуправе - приходи и расходи за обављање изворних и поверених послова у току једне године. У оквиру буџета јединица локалне самоуправе, значајно је указати на сразмеру обезбеђења приближно једнаког нивоа услуга које локална самоуправа пружа грађанима на територији АПВ.

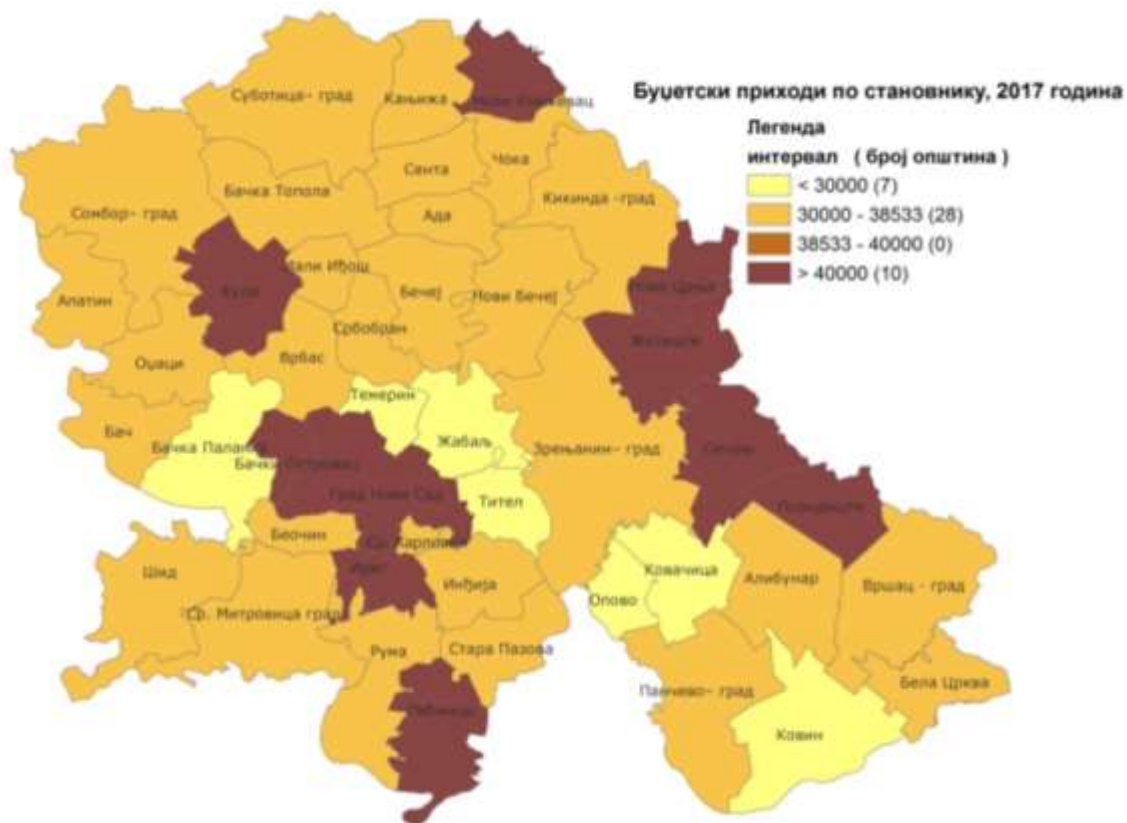
Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

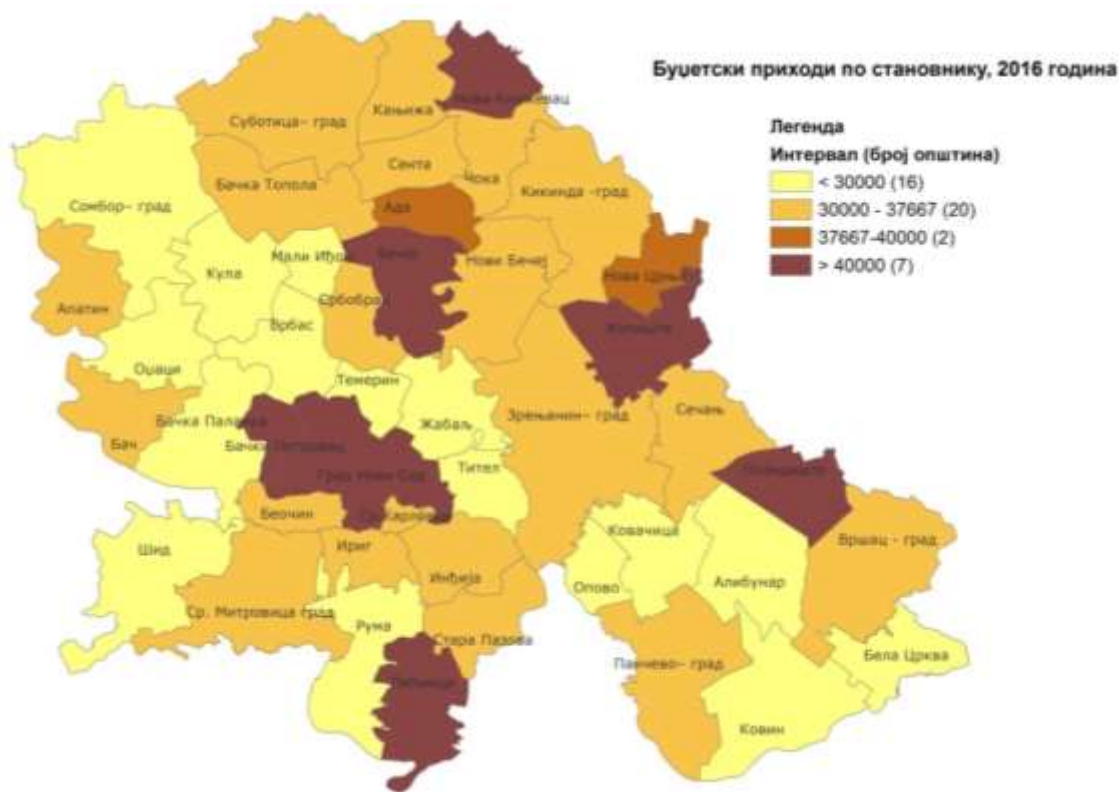
Посматрајући висину буџетских прихода по јединицама локалне самоуправе на територији АП Војводине у двогодишњем периоду 2016/2017. године, приметан је пораст, односно 2017. године је седам ЈЛС имало приходе који су били испод 30000рсд по становнику, у доносу на 2016. годину када их је било 16. Приметан је пораст висине прихода у свим ЈЛС, у односу на 2016. годину, што указује на могућности развоја свих ЈЛС.



приказ по општинама/градовима



Извор: РЗС, 2018



Извор: РЗС, 2018



Време потребно за добијање грађевинске дозволе - Број издатих грађевинских дозвола

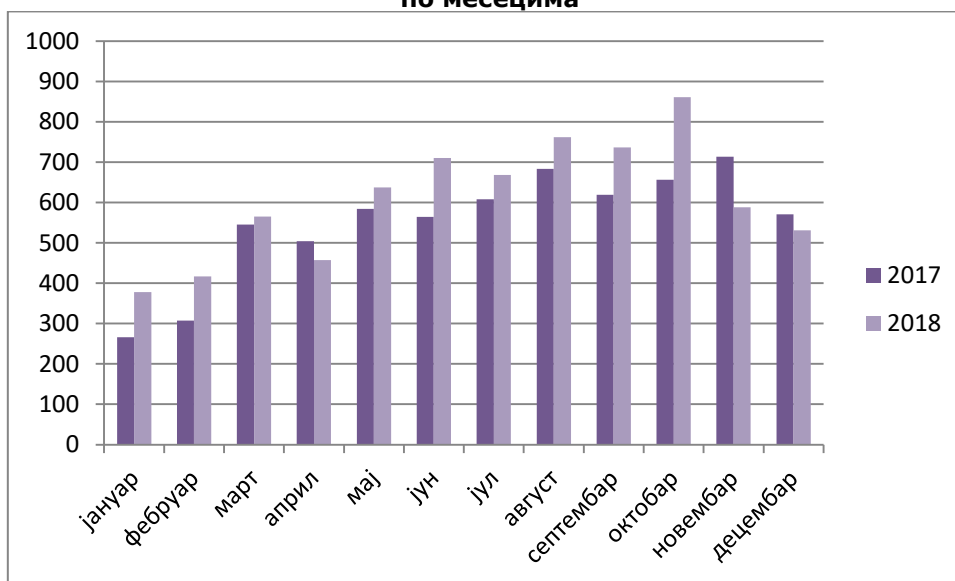
Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Територијално одговорна управа
Оперативни циљ	Ефикасност рада територијалне управе
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 42
Показатељ	Време потребно за добијање грађевинске дозволе - Број издатих грађевинских дозвола - приказ по општинама/градовима

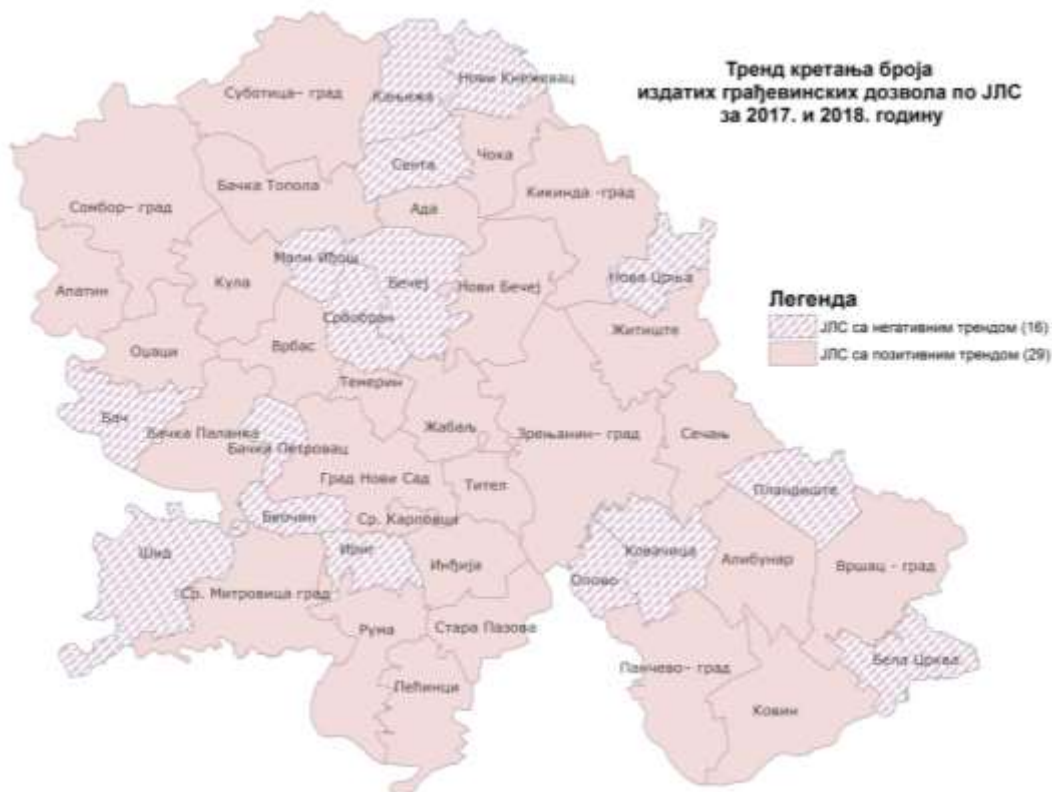
Опис показатеља:

Као показатељ ефикасности рада државне управе, као и валидности, ажурности и оперативности планске документације, овим показатељом се може пратити како рад одговорних институција у спровођењу плана, тако и ниво разраде планске документације који се може спровести у пракси.

Извор: Централни евиденциони систем обједињене процедуре

Број издатих грађевинских дозвола у 2017. и 2018. години за АП Војводину, по месецима



приказ по општинама/градовима**Стање показатеља за просторни развој:**

Показатељ којим се прати ефикасност рада државне управе, као и ажурност, оперативност и рад одговорних институција у спровођењу плана. У погледу броја издатих грађевинских дозвола у 2018. години, највише издатих грађевинских дозвола имају Јужнобачка (2346) и Сремска област (1443), а најмање Севернобанатска (413) и Средњебанатска (509). Јединице локалне самоуправе које имају највише издатих грађевинских дозвола су Град Нови Сад (1353), Суботица-град (696) и Сремска МИТровица-град (468), док најмање издатих дозвола има Пландиште (11) и Нова Црња (17).

Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја

Основни циљ	ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА
Оперативни циљ	Одрживост насељске структуре (односи града и села)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 43
Показатељ	Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја - приказ по општинама/градовима и областима

Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања градског становништва у периоду 2002-2011	Индекс 2002=100
РС121	Западнобачка област	Смањење до 10%	91,39
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	96,39
РС 123	Јужнобачка област	Повећање до 10%	108,47
РС 124	Севернобанатска област	Смањење до 10%	91,32
РС 125	Севернобачка област	Смањење до 10%	97,06
РС 126	Средњебанатска област	Смањење до 10%	94,50
РС 127	Сремска област	Смањење до 10%	96,02
РС 12	АП Војводина	Смањење до 10%	99,52

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања сеоског становништва у периоду 2002-2011	Индекс 2002=100
РС121	Западнобачка област	Смањење од 10 до 20%	84,16
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	90,02
РС 123	Јужнобачка област	Смањење до 10%	93,72
РС 124	Севернобанатска област	Смањење од 10 до 20%	85,50
РС 125	Севернобачка област	Смањење од 10 до 20%	87,42
РС 126	Средњебанатска област	Смањење од 10 до 20%	85,87
РС 127	Сремска област	Смањење до 10%	90,75
РС 12	АП Војводина	Смањење од 10 до 20%	89,24

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012, ПОПИС 2002, РЗС, 2002

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Укупни демографски развој региона може да прикрије значајне унутрашње разлике између појединих просторних целина, типично између урбаних и руралних подручја. Просторно-демографска поларизованост присутна на макро нивоу, манифестује се и унутар сваке области и на локалном нивоу, као демографски дебаланс између развијенијег средишта и уже зоне приградских насеља и неразвијене периферије. Циљ овог показатеља је да прати тренд процеса миграционих токова на релацији село-град и идентификује просторе према интензитету промена.

Извор: Републички завод за статистику



Стање показатеља за просторни развој:

Све општине у АПВ бележе пораст градског становништва, тј. броја становника у централном насељу општине, међутим у односу на претходни попис из 2002. године који се узима као почетна вредност (базна година), све општине/градови осим Града Новог Сада и општине Темерин бележе укупан пад броја становника. Све области имају смањење градског становништва до 10%, осим Јужнобанатске која има повећање до 10%. Посматрајући кретање становништва у сеоским насељима, у свим областима је приметно смањење, с тим да се издвајају Западнобачка, Севернобанатска, Севернобачка и Средњебанатска област где је проценат смањења од 10 до 20%.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Обим и величина миграција становништва

Основни циљ	ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА
Оперативни циљ	Одрживост насељске структуре (односи града и села)
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 44
Показатељ	Обим и величина миграција становништва – приказ по општинама/градовима и областима

Алфа- нуме рички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	2017		2018	
		Досељени	Одсељени	Досељени	Одсељени
RS121	Западнобачка област	2051	2505	1996	2470
RS122	Јужнобанатска област	3607	3781	3473	3693
RS123	Јужнобачка област	10980	9205	11666	10020
RS124	Севернобанатска област	1708	1960	1679	1874
RS125	Севернобачка област	2603	2385	2507	2388
RS126	Средњобанатска област	2244	2540	2102	2545
RS127	Сремска област	4169	4316	4349	4474
RS12	АП Војводина	27362	26692	27772	27464

*Извор података: Републички завод за статистику

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Овај показатељ помаже да се идентификују центри економског развоја, као и утицај функционалних урбаних подручја (ФУП) дефинисаних у РПП АПВ. 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.

Извор: Републички завод за статистику**Стање показатеља за просторни развој:**

Подаци о пресељавању становништва АП Војводине, 2017. и 2018. године, указују да позитиван унутрашњи миграциони биланс имају Јужнобачка и Севернобачка област, тј. у те области се становништво више досељава, него што се одатле сели. Посматрано по јединицама локалних самоуправа највише становништва се досељава у Град Нови Сад, а затим у градове Суботицу, Зрењанин, Панчево и Сремску Митровицу. Позитиван унутрашњи миграциони биланс посматрајући јединице локалне самоуправе имају Град Нови Сад, Суботица-град, општине Ковачица Тител, Темерин, Стара Пазова и Рума.



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

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 45
Показатељ	Коришћење земљишта (пољопривредне, шумске, изграђене, водене површине) (CORINE) - приказ по областима

Најизраженије промена начина коришћења земљишта у периоду 2012-2018. године, на основу CORINE Land Cover - CLC базе података на подручју АП Војводине	Површина промене (ha)
311-324 Широколисне шуме - Прелазни шумовито/жбунасти предео	7299,55
324-311 Прелазни шумовито/жбунасти предео - Широколисне шуме	5407,61
211-222 Оранице које се не наводњавају - Воћњаци	1328,11
231-211 Пашњаци - Оранице које се не наводњавају	1163,20
222-211 Воћњаци - Оранице које се не наводњавају	663,95
211-121 Оранице које се не наводњавају - Индустијске или комерцијалне јединице	388,95
221-211 Виногради - Оранице које се не наводњавају	369,58
231-324 Пашњаци - Прелазни шумовито/жбунасти предео	291,53

Опис показатеља:

Овај показатељ даје биланс коришћења простора, који треба да укаже на трендове социоекономског 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.

Извор: CORINE Land Cover (CLC)
European Environment Agency (EEA)

Стање показатеља за просторни развој:

Анализа промена начина коришћења земљишта у периоду 2012-2018. године, на основу CORINE Land Cover - CLC базе података, указује на то да се највеће промене у коришћењу земљишта на подручју АП Војводине уочавају у оквиру категорије шума и полуприродних екосистема. Ове промене се претежно односе на повећање површина под шумама и жбуновитом вегетацијом.



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

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Вештачке површине	Пољопривредне површине	Шуме и полуприродне површине	Влажна подручја	Водени басени
PC121	Западнобачка област	4,89	82,55	9,30	1,05	2,21
PC122	Јужнобанатска област	4,51	77,62	14,02	1,84	2,01
PC123	Јужнобачка област	6,78	80,76	8,68	0,76	3,01
PC124	Севернобанатска област	5,07	84,56	7,53	1,23	1,62
PC125	Севернобачка област	6,17	89,61	3,10	0,26	0,87
PC126	Средњебанатска област	4,76	81,16	8,98	2,33	2,77
PC127	Сремска област	5,47	73,58	18,64	0,36	1,94
PC12	АП Војводина	5,37	80,39	10,87	1,19	2,19

*Извор података CORINE LAND COVER 2018, верзија 20, 2019

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



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
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Показатељ	Показатељ 46 Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом - приказ по областима

Опис показатеља:

Наспрам конвенционалне пољопривредне производње, овим показатељем се прати развој производње високе биолошке вредности и/или познатог географског порекла у системима органске, интегралне и традиционалне пољопривреде. Органска пољопривреда се може дефинисати као приступ у пољопривреди где је циљ да се створе интегрални, хумани, одрживи системи пољопривредне производње и ту се огледа примена овог показатеља. 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.

Извор: Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;

Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2017	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	154,4952	191356	0,08
RS122	Јужнобанатска област	2375,6583	319595	0,74
RS123	Јужнобачка област	2415,8112	286793	0,84
RS124	Севернобанатска област	386,4268	178302	0,22
RS125	Севернобачка област	470,7969	140269	0,34
RS126	Средњебанатска област	175,9444	263386	0,07
RS127	Сремска област	70,9551	229195	0,03
RS12	АП Војводина	6050,0879	1608896	0,38

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;

Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу, 2018

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012, РЗС 2013



Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/ контролисаном пољопривредном производњом, 2018	Коришћено пољо привредно земљиште****	Учешће у укупно коришћеном земљишту (%)
RS121	Западнобачка област	147,6307	191356	0,08
RS122	Јужнобанатска област	2885,4482	319595	0,90
RS123	Јужнобачка област	2043,1183	286793	0,71
RS124	Севернобанатска област	413,6562	178302	1,23
RS125	Севернобачка област	291,5766	140269	0,21
RS126	Средњебанатска област	71,3075	263386	0,03
RS127	Сремска област	110,7867	229195	0,05
RS12	АП Војводина	5963,5242	1608896	0,37

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;

Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу, 2019

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Попис пољопривреде 2012, РСЗ 2013

Стање показатеља за просторни развој:

Површине под органском производњом на подручју АП Војводине обухватају 0,37% од укупних пољопривредних површина. Разлике по областима су прилично изражене и органска производња је најзаступљенија у Севернобанатској области 1,23%, а вредности више од покрајинског просека имају још Јужнобанатска област 0,90 и Јужнобачка област 0,71%. Севернобачка област је на нешто нижем просеку 0,21% од АПВ, док су Западнобачка област 0,08%, Сремска 0,05% и Средњебанатска област 0,03% у изразитом заостатку у односу на просек у АП Војводини, а тим више у односу на водеће области.









Квалитет вода водотока

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 47
Показатељ	Квалитет вода водотока - Индикатор квалитета површинских вода методом Serbian Water Quality Index (SWQI)

Средња вредност SWQI у водотоцима АПВ (Агенција за заштиту животне средине)

Станица	Водоток	Водно подручје	SWQI (2018.)		SWQI (2017.)	
			Нумерички индикатор	Описни индикатор	Нумерички индикатор	Нумерички индикатор
Бездан	Дунав	Дунав	83	добар	85	веома добар
Богојево	Дунав	Дунав	85	веома добар	84	веома добар
Нови Сад (Дунав)	Дунав	Дунав	85	веома добар	84	веома добар
Сланкамен	Дунав	Дунав			84	веома добар
Банатска Паланка	Дунав	Дунав	84	веома добар	84	веома добар
Јаша Томић	Тамиш	Дунав	88	веома добар	87	веома добар
Марковићево	Брзава	Дунав	84	веома добар	85	веома добар
Ватин	Моравица (Канал ДТД)	Дунав	79	добар	76	добар
Добричево	Караш	Дунав	84	веома добар	83	добар
Кусић	Нера	Дунав	91	одличан	90	одличан
Врбица	Златица	Дунав	76	добар	67	лош
Нови Бечеј	Тиса	Дунав	85	веома добар	84	веома добар
Тител	Тиса	Дунав	84	веома добар	83	добар
Хетин	Стари Бегеј	Дунав	73	добар	72	добар
Српски Итебеј (горња вода)	Пловни Бегеј	Дунав	80	добар	84	веома добар
Јамена	Сава	Дунав	83	добар	-	-
Бачки Брег (Бајски Канал)	Бајски Канал	Дунав	85	веома добар	87	веома добар
Бачки Брег (Плазовић)	Плазовић	Дунав	67	лош	66	лош
Дорослово	Канали ДТД	Дунав	82	добар	81	добар
Сомбор	Канали ДТД	Дунав	85	веома добар	83	добар
Бач	Канали ДТД	Дунав	69	лош	67	лош
Врбас_2(ДВ)	Канали ДТД	Дунав	44	лош	-	-
Бачко Градиште	Канали ДТД	Дунав	70	лош	68	лош
Меленци	Канали ДТД	Дунав	80	добар	83	добар
Старчево	Надела	Дунав	40	лош	-	-
Мартонош	Тиса	Дунав	84	веома добар	85	веома добар
Суботица	Кереш	Дунав	53	лош	-	-
Бачко Петрово Село	Чик	Дунав	63	лош	-	-
Ново Милошево	Кикиндски Канал	Дунав	54	лош	60	Лош
Србобран	Криваја	Дунав	48	лош	-	-
Моровић	Студва	Сава	71	лош	-	-
Риђица	Плазовић	Дунав	63	лош	-	-
Босут	Босут	Сава	70	лош	-	-

Serbian Water Quality Index	Нумерички индикатор	Описни индикатор	Боја
	100 - 90	Одличан	
	84 - 89	Веома добар	
	72 - 83	Добар	
	39 - 71	Лош	
	0 - 38	Веома лош	
Нема података*			

*није било мерења или је недовољан број параметара за израчунавање SWQI



Опис показатеља:

Индикатор је намењен за праћење квалитета у смислу класификације површинских вода, утврђивањем хемијског статуса и еколошког статуса/потенцијала површинских вода. На овај начин је могуће утврдити изворе загађења и притиске на одређеним водотоцима, у односу на параметре обухваћене праћењем квалитета површинских вода. Сви елементи квалитета за класификацију површинских вода како их прописује Оквирна директива о водама (ОДВ), представљају алат за вредновање учинка ка остварењу главног циља дефинисаног у члану 4. ОДВ, а то је да се постигне „добар статус вода“ у еколошком и хемијском смислу. Посторојења за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) су међу стратешким приоритетима просторних планова на разним нивоима у Србији и њихова изградња или осавремењавање доприносе побољшању квалитета вода.

Извор: Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине,
Агенција за заштиту животне средине

Стање показатеља за просторни развој:

У Агенцији за заштиту животне средине развијен је индикатор животне средине за област вода који је намењен извештавању јавности, стручњака и доносиоца политичких одлука (локална самоуправа, државни органи). Индикатор се заснива на методи Water Quality Index (Development of a Water Quality Index, Scottish Development Department, Engineering Division, Edinburgh, 1976.) према којој се десет параметара физичко-хемијског и микробиолошког квалитета агрегирају у композитни индикатор квалитета површинских вода.

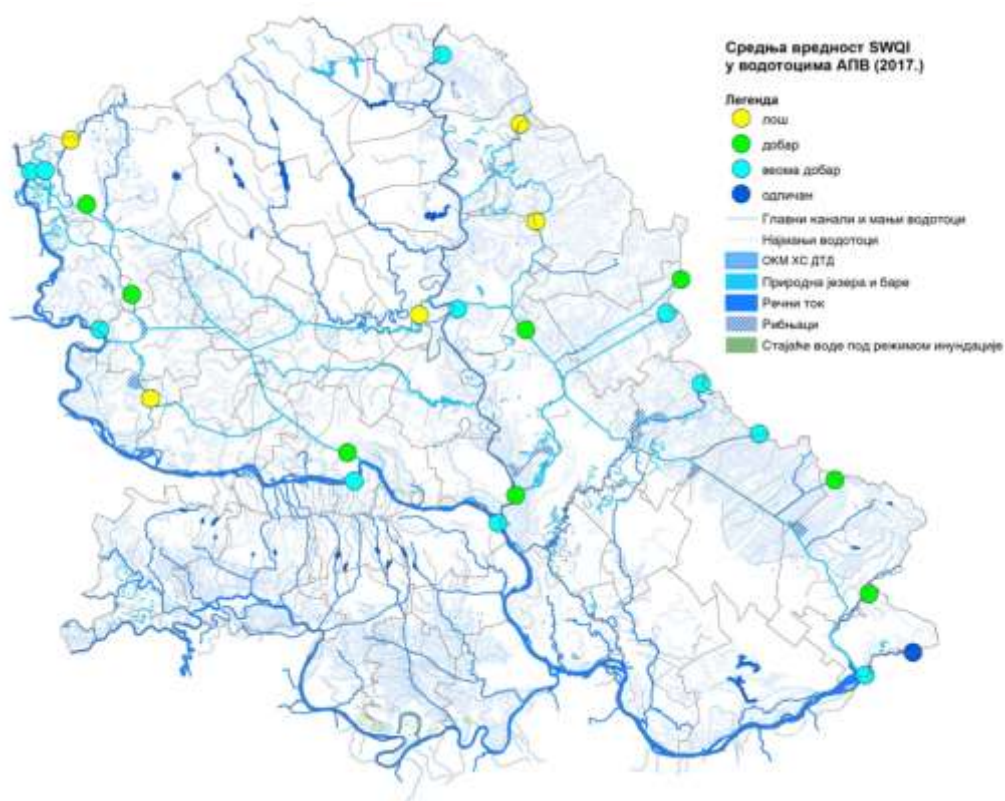
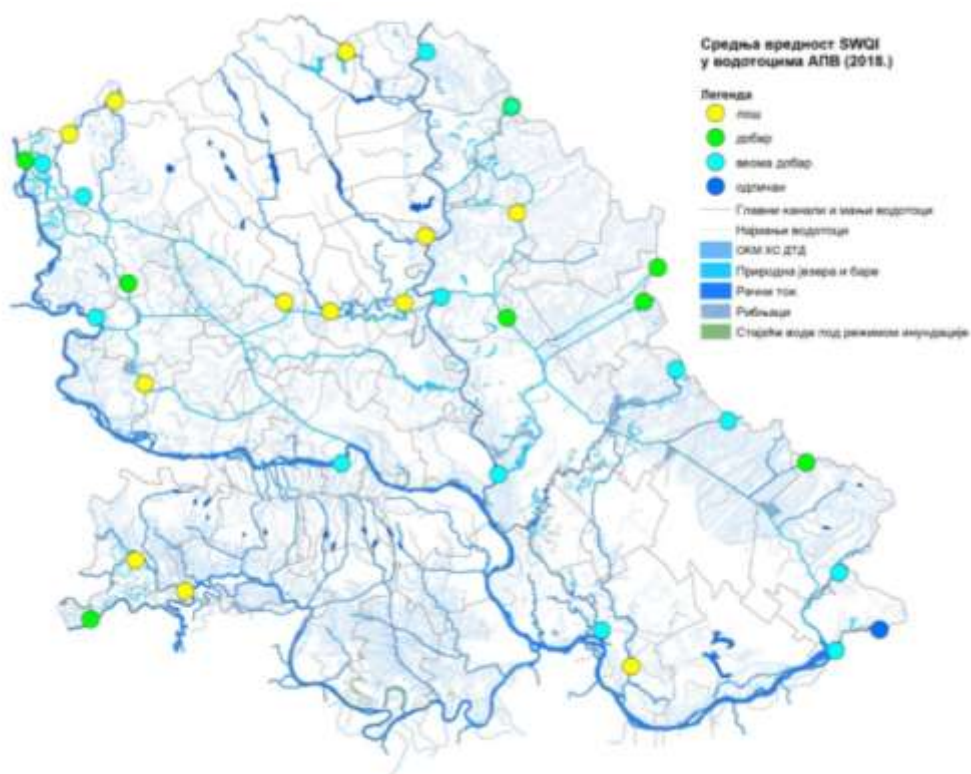
Методом Water Quality Index (WQI) десет одабраних параметара (засићеност кисеоником, БПК₅, амонијум јон, рН вредност, укупни азот, ортофосфати, суспендовне материје, температура, електропроводљивост и колиформне бактерије) својим квалитетом (q_i) репрезентују особине површинских вода свдећи их на један индексни број. Удео сваког од десет параметара на укупни квалитет воде нема исти релативни значај, зато је сваки од њих добио своју тежину (w_i) и број бодова према уделу у угрожавању квалитета. Сумирањем производа ($q_i \times w_i$) добија се индекс 100 као идеалан збир удела квалитета свих параметара. У случају када недостаје податак о квалитету за неки параметар вредност аритметички измереног WQI коригује се множењем индекса са вредношћу $1/x$, где је x збир аритметички измерених тежина доступних параметара.

Методом SWQI пет индикатора квалитета површинских вода су разврстани према њиховој намени и степену чистоће:

- **Одличан** - воде које се у природном стању уз филтрацију и дезинфекцију, могу употребљавати за снабдевање насеља водом и у прехранбеној индустрији, а површинске воде и за гајење племенитих врста риба (salmonidae);
- **Веома добар и Добар** - воде које се у природном стању могу употребљавати за купање и рекреацију грађана, за спортове на води, за гајење других врста риба (cyprinidae), или које се уз савремене методе пречишћавања могу употребљавати за снабдевање насеља водом за пиће и у прехранбеној индустрији;
- **Лош** - воде које се могу употребљавати за наводњавање, а после савремених метода пречишћавања и у индустрији, осим прехранбеној;
- **Веома лош** - воде које својим квалитетом неповољно делују на животну средину, и могу се употребљавати само после примене посебних метода пречишћавања.

На основу Годишњег програма мониторинга статуса вода за 2018. годину, имајући у виду одредбе Правилника о утврђивању водних тела површинских и подземних вода (Сл. гласник РС, број 96/2010), Правилника о референтним условима за типове површинских вода (Сл. гласник РС, број 67/2011), Правилника о параметрима еколошког и хемијског статуса површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода (Сл. гласник РС, број 74/2011), Уредбе о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл. гласник РС, број 50/2012), Уредбе о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл. гласник РС, број 24/2014) и препорука Оквирне директиве о водама Европске уније (ОДВ), Агенција за заштиту животне средине реализовала је Програм мониторинга статуса површинских и подземних вода током 2018. године.





Квалитет подземне воде

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 48
Показатељ	Квалитет подземне воде

Квалитет подземне воде приказан је према вредностима параметара: амонијум јона, нитрата, хлорида и нитрита.

Нитрати представљају хемијске индикаторе коришћења азотних ђубрива и отпада који настаје на фармама или је индустријског порекла, амонијум јони и хлориди су директни индикатори фекалног хуманог загађења и загађења од стајског ђубрива. Нитрити се природно појављују као део азотног циклуса, а када се нађу у води указују на свеже фекално загађење.

Опис показатеља:

Индикатор је намењен за праћење утицаја антропогених активности на квалитет подземних вода, односно за праћење учинка планских мера и планских решења која се тичу коришћење простора, броја и локација ППОВ, преусмерења корисника технолошких вода на друге изворе, као и специфичних мера за поједине типове водоносних средина (алувијалних, карстних, неогених, пукотинских). Значај праћења овог индикатора огледа се у томе 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.

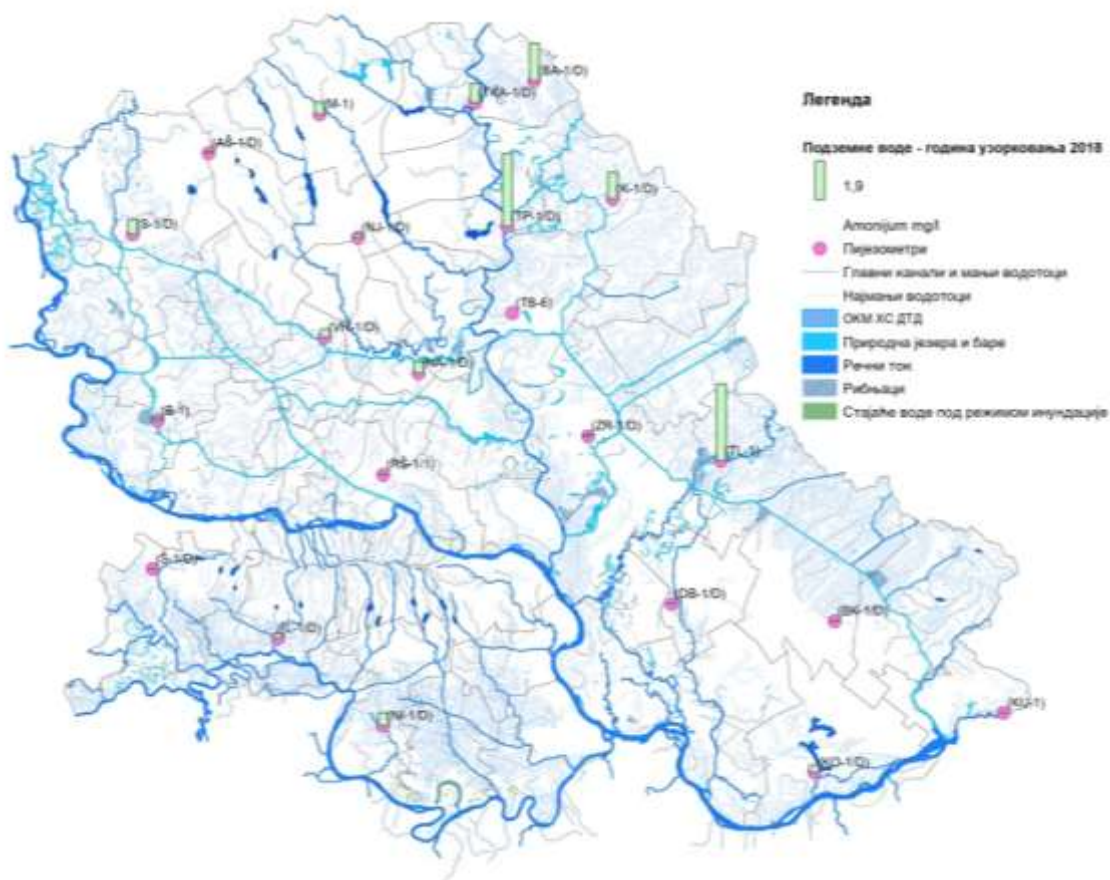
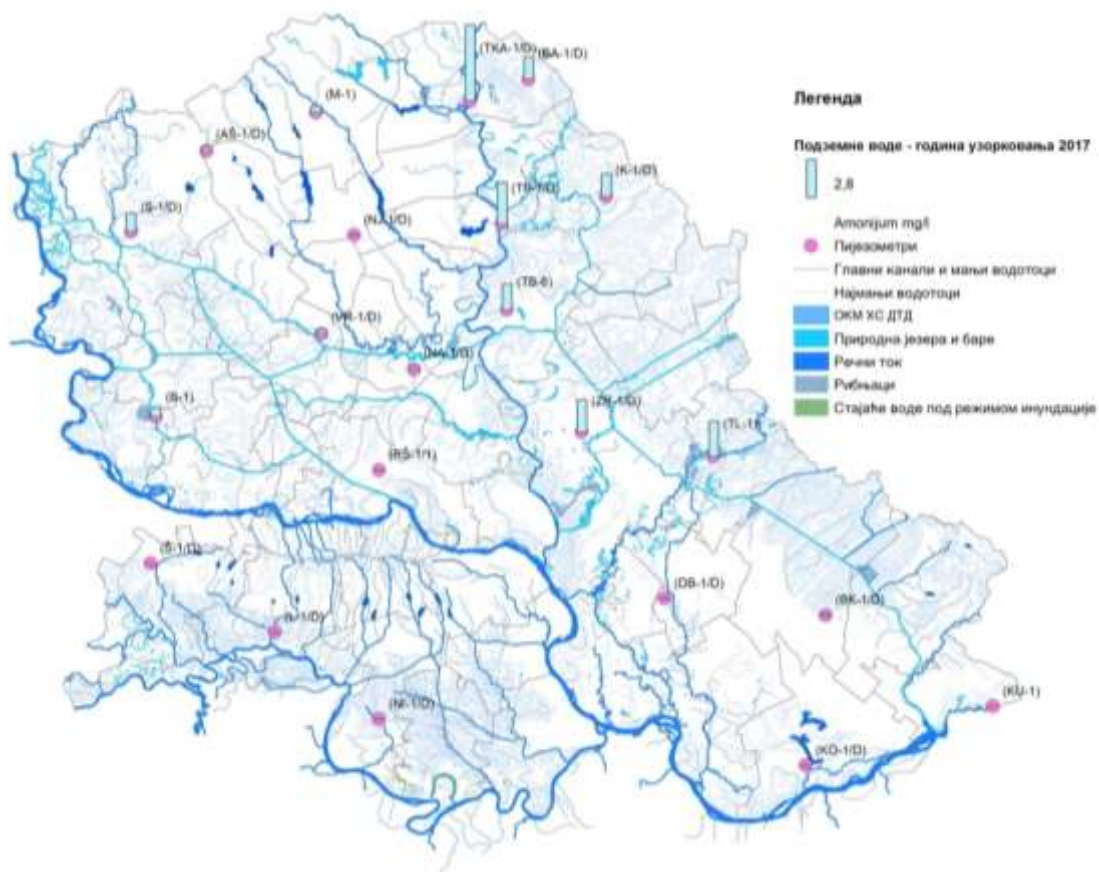
Извор: Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине, Агенција за заштиту животне средине

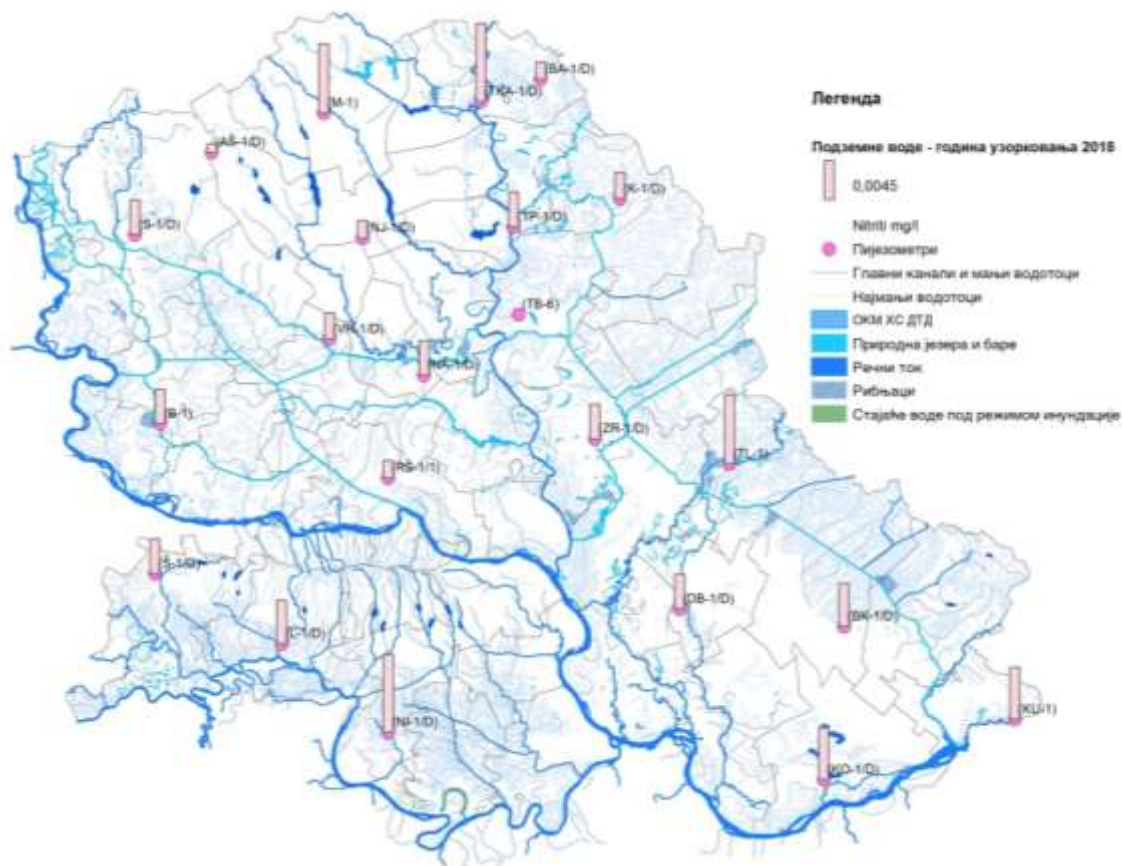
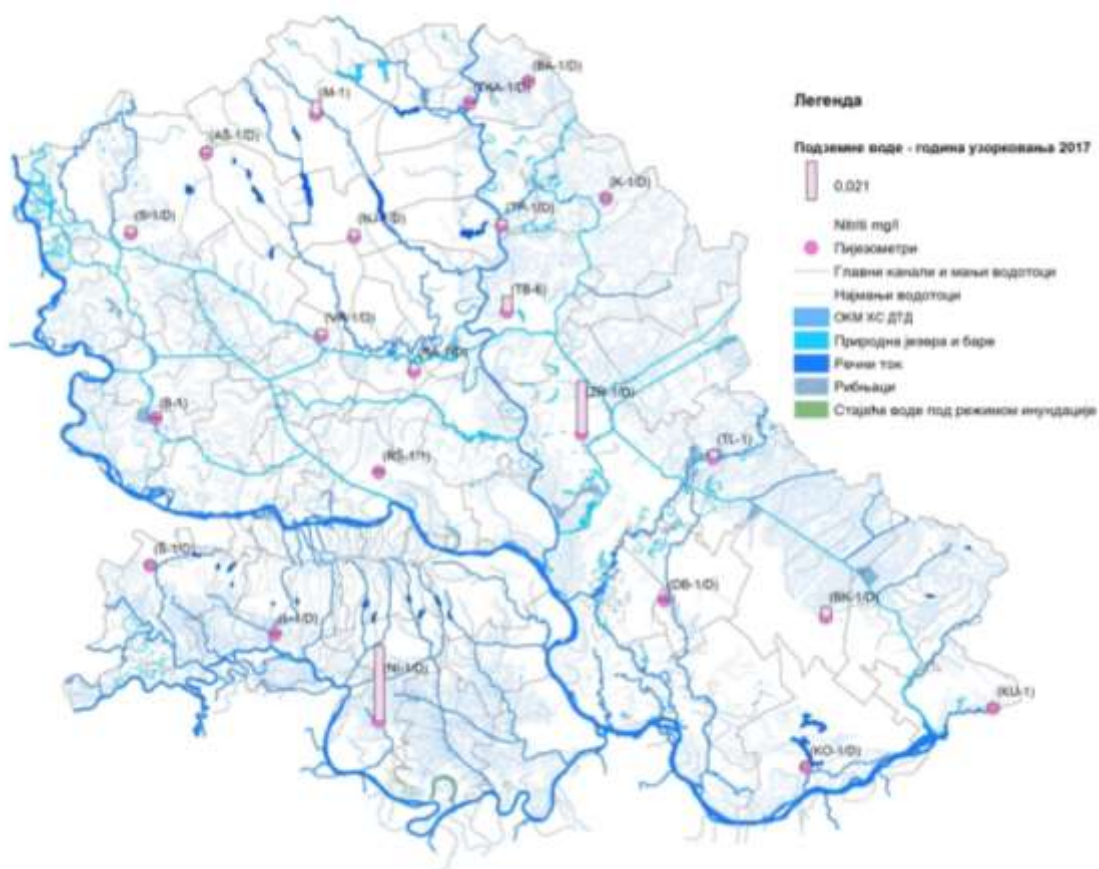
Стање показатеља за просторни развој:

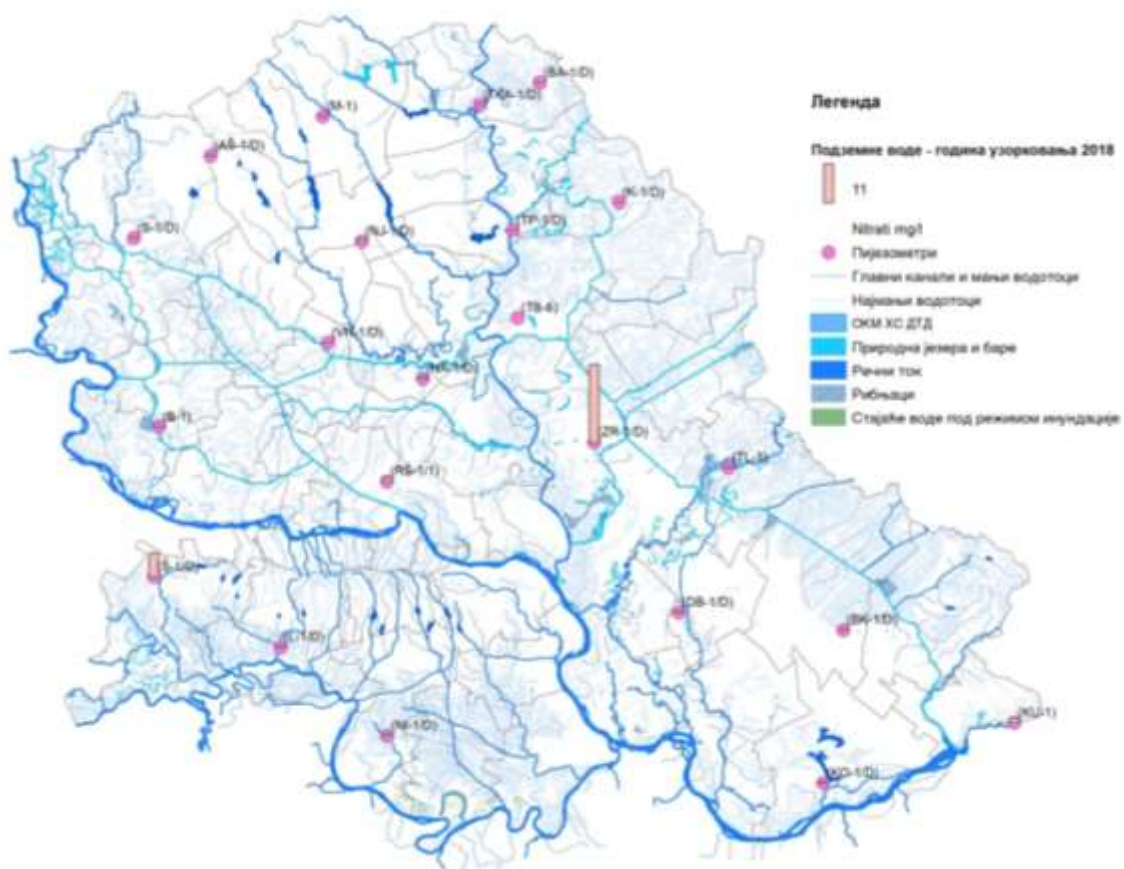
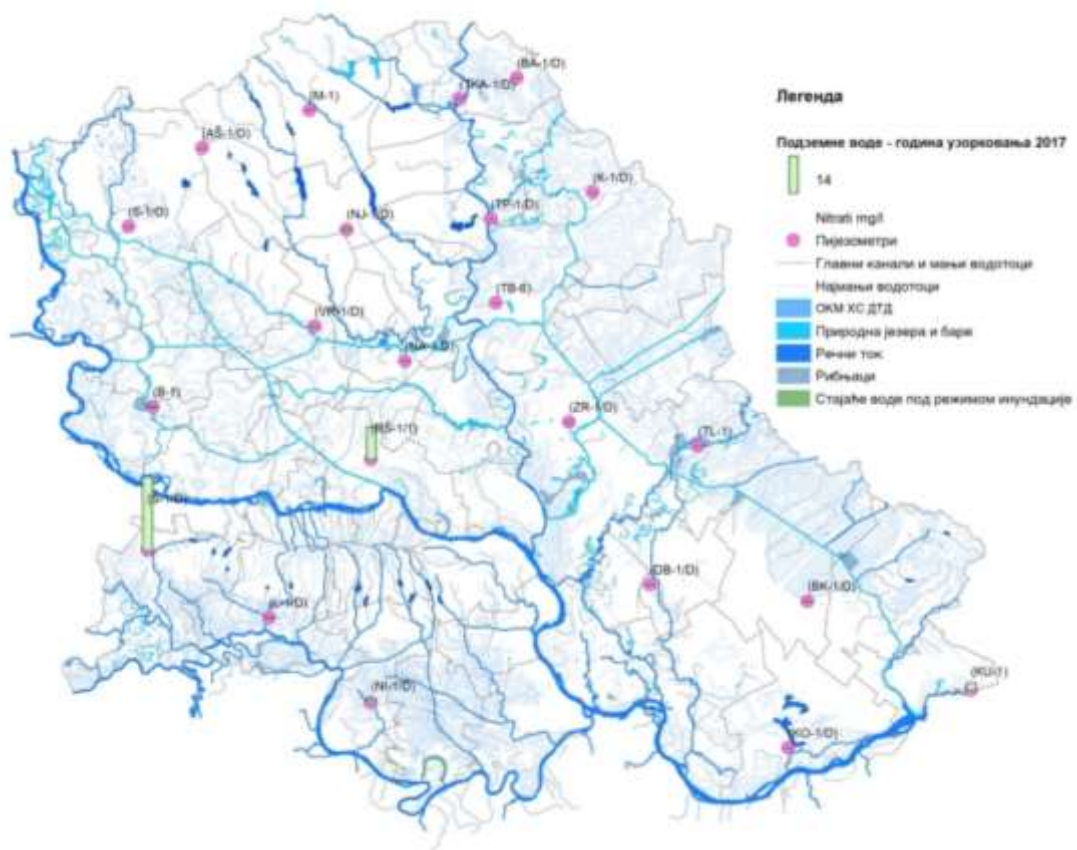
Испитивање квалитета подземних вода на територији Републике Србије спроводи се по Програму систематског испитивања Агенције за заштиту животне средине.

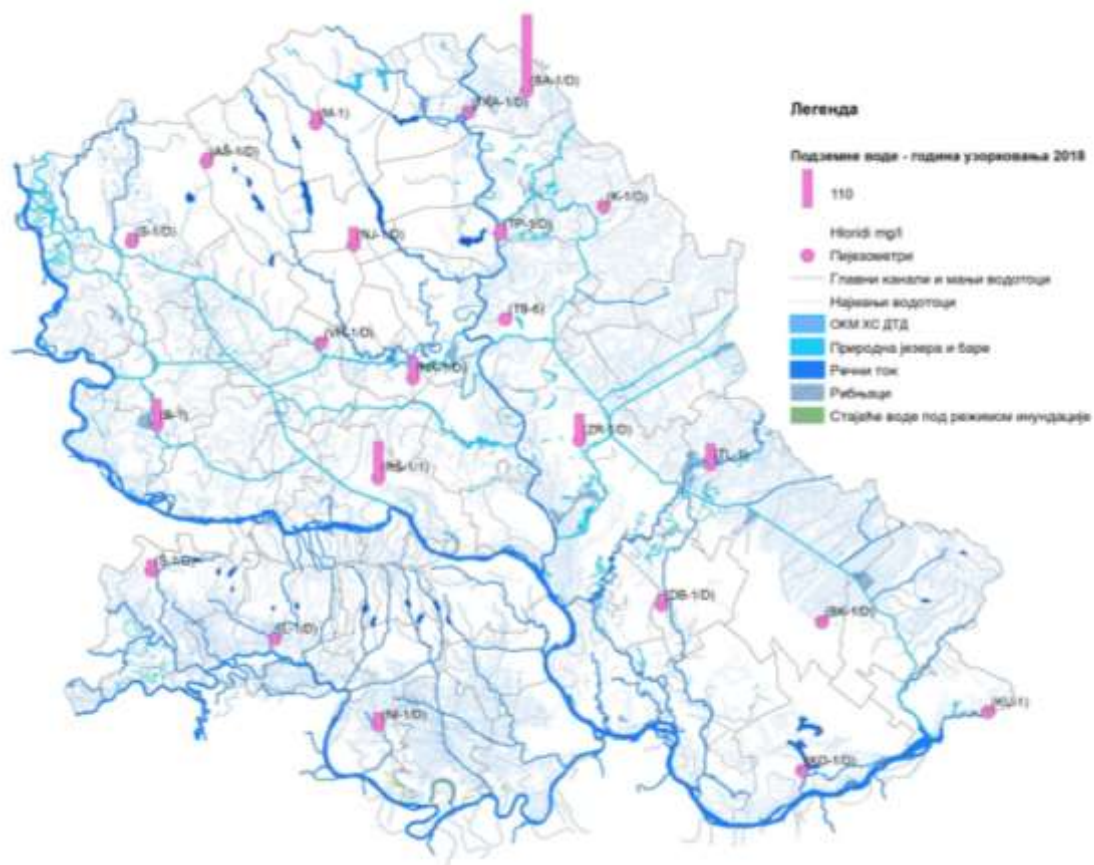
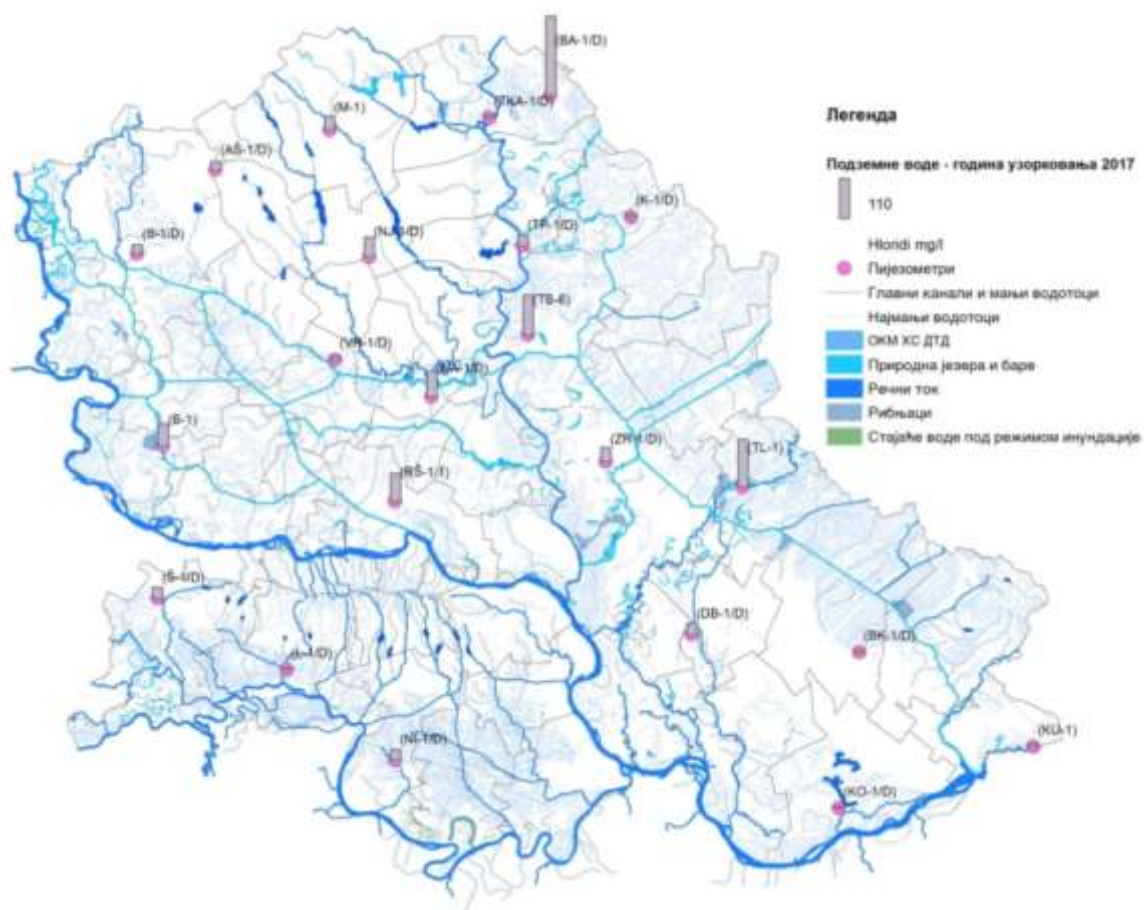
Амонијум јони (NH_4) су анализирани у односу на три граничне вредности 0,1 mg/l и >1,5 mg/l према нашем Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће („Службени лист СРЈ”, бр. 42/98 и 44/99), Директиви ЕУ о квалитету воде за пиће намењене људској потрошњи (Directive 98/83/EC) и препорукама Светске здравствене организације. Нитрати (NO_3) за граничну вредност имају 50 mg/l и према смерницама ЕУ, и према Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће. Концентрације хлорида (Cl) нису прекорачене изнад вредности 200 mg/l колико је дозвољено према Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће.











Губици воде у мрежи

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 49
Показатељ	Губици воде у мрежи -приказ по општинама/градовима

Губици воде у мрежи*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Губици воде 2017 (хиљ. м ³)	% од укупно захваћених количина воде, 2017	Губици воде 2016 (хиљ. м ³)	% од укупно захваћених количина воде, 2016
RS121	Западнобачка област	1941	17,83	1979	17,72
RS122	Јужнобанатска област	3178	13,63	5448	24,81
RS123	Јужнобачка област	14535	27,69	13872	27,83
RS124	Севернобанатска област	3132	32,00	2572	27,72
RS125	Севернобачка област	1395	13,41	2488	24,67
RS126	Средњебанатска област	3293	26,76	2202	18,73
RS127	Сремска област	7355	28,32	8338	32,81
RS12	АП Војводина	34828	23,99	36899	26,45

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2017“, РЗС, 2017

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Губици на мрежи одражавају стање водоводне мреже, и један су од главних узрока нерационалног повећања специфичне потрошње воде у насељима. Губици воде су разлика између „укупно захваћених количина воде“ и „укупно испоручених количина воде“ (статистички подаци), а приказују се процентуалним уделом у „укупно захваћеним количинама воде“. Параметри: „захватање воде - каптажа“ (обухвата снабдевање јавног водовода водом с различитих изворишта, уз коришћење подземне, изворске и површинске воде); „испоручене воде“ (све непосредно захваћене и обезбеђене количине воде које је водовод дистрибуирао у току извештајне године својим корисницима). Количине испоручене воде утврђују се водомером, а где их нема, израчунавају се према нормативима за одређену грану делатности.

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

На територији АПВ одређене општине се снабдевају водом из водозахвата са друге општине, потпуно или делимично, а то су Бела Црква и Рума. ЈП „Водовод“ из Руме снабдева и потрошаче са територије Општине Ириг. Општине које део захваћене воде уступају другим општинама су Вршац, Сремска Митровица и Стара Пазова. ЈКП „Водовод и канализација“ из Новог Сада снабдева и потрошаче са територије општина Сремски Карловци и Петроварадин.

Из мерења овог показатеља према подацима за 2017. годину уочава се да се у зони тзв. прихватљивих губитака (до 20%) налазе општине Западнобачке области, Севернобачке и Јужнобанатске области. Општине Бечеј, Чока, Нови Бечеј и Кањижа имају губитке воде у мрежи преко 40%. Области у којима су забележени највећи губици су Севернобанатска, Сремска, Јужнобачка и Средњебанатска област, а најмањи губици су у Севернобачкој области где су 13%. Губици воде из водовода у АП Војводини процењују на вредности од 20% до 50% од воде унете у водоводни систем. Не треба планирати губитке веће од 10%, али због објективног стања и немогућности да се у кратком периоду обаве потребне реконструкције, може се планирати са губицима до 20%. Преко те величине планирање би било врло нерационално.



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
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 50
Показатељ	Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - приказ по општинама/градовима и областима

Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Саобраћајне површине (ha)	Удео саобраћајних површина у укупној површини
RS121	Западнобачка област	1434,96	0,58
RS122	Јужнобанатска област	1622,00	0,38
RS123	Јужнобачка област	2857,99	0,71
RS124	Севернобанатска област	1389,89	0,60
RS125	Севернобачка област	1571,84	0,88
RS126	Средњебанатска област	1727,96	0,53
RS127	Сремска област	2654,85	0,76
RS12	АП Војводина	13259,49	0,61

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС, РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АП ВОЈВОДИНЕ, 2011

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Саобраћајна инфраструктура, поред тога што је један од најважнијих предуслова за развој, постала је један од најзначајних корисника земљишта. У појединим ЈЛС, 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, уз неопходност придржавања основних принципа развоја транспортне логистике.

Извор: Републички завод за статистику,
Регионални просторни план АП Војводине

Стање показатеља за просторни развој:

Највећу потрошњу земљишта за саобраћајну инфраструктуру показују региони са највећим генераторима саобраћаја и са перспективно највећим економским показатељима (јужна Бачка, северна Бачка и Срем), што је индиректан импликација положаја међународних саобраћајних коридора (путни и железнички Е правци).



приказ по општинама/градовима



приказ по областима



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
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 51
Показатељ	Урбани раст - ширење урбаног подручја-приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Планирана површина грађ. реона стање 2018 – ППО (ha)	Планирана површина грађ. реона стање 2010 – ППО (ha)	Индекс раста пада (стање 2010 је 100 %)
RS121	Западнобачка област	17902,73	17047	105,02
RS122	Јужнобанатска област	30897,91	29415	105,04
RS123	Јужнобачка област	40661,23	39733	102,34
RS124	Севернобанатска област	15814,29	15552	101,69
RS125	Севернобачка област	18362,32	14329	128,15
RS126	Средњебанатска област	19562,94	18258	107,15
RS127	Сремска Област***	30470,70	26407	115,39
RS12	АП Војводина	173672,12	160741	108,04

*Подаци преузети из Регистра донетих просторних и урбанистичких планова у АП Војводини, 2010, 2018

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

***Планирана површина грађевинског реона у ППО Пећинци из 2013. године није исказана,

Опис показатеља:

Просторни образац релативног повећања урбаних подручја током одређеног периода прати различит проценат повећања у појединим ЈЛС. Значај праћења овог показатеља се огледа у одрживом и рационалном усмеравању конверзије пољопривредног и шумског земљишта у грађевинско, као и ограничавања физичког ширења грађевинског подручја насеља на разумну меру.

Извор: Регистар донетих просторних и урбанистичких планова, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“

Стање показатеља за просторни развој:

Праћење стања намене површина се статистички не спроводи, па је структура коришћења земљишта анализирана преко података из просторних планова јединица локалних самоуправа. Највећи удео урбаног ткива се налази у Суботици, следе Ириг, Сремска Митровица-град, Алибунар и Пландиште.



Удео урбаног ткива

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 52
Показатељ	Удео урбаног ткива - приказ по областима

Удео урбаног ткива*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Удео урбаног ткива (CORINE LAND COVER 2006, верзија 16)	Удео урбаног ткива (CORINE LAND COVER 2018, верзија 20)
RS121	Западнобачка област	4,32	4,39
RS122	Јужнобанатска област	3,89	3,86
RS123	Јужнобачка област	5,37	5,51
RS124	Севернобанатска област	4,27	4,30
RS125	Севернобачка област	5,09	5,26
RS126	Средњебанатска област	4,25	4,20
RS127	Сремска област	4,48	4,62
RS12	АП Војводина	4,50	4,57

*Извор података CORINE LAND COVER 2006, верзија 16, 2012, CORINE LAND COVER 2018, верзија 20, 2019

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Овај показатељ треба да омогући анализе о типовима и карактеру урбанизације. Удео урбаног ткива је уобичајено висок за центре функционалних подручја, док се и код осталих 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).

Извор: CORINE Land Cover (CLC)
European Environment Agency (EEA)

CLC – класификација

КОД	НАЗИВ
1	Вештачке површине
1.1	Урбани оквир
1.1.1	Континуирани урбани оквир
1.1.2	Дисконтинуирани урбани оквир
1.2	Индустријске, комерцијалне и транспортне јединице
1.2.1	Индустријске или комерцијалне јединице
1.2.2	Путне или железничке мреже са пратећом околином
1.2.3	Лучке области
1.2.4	Аеродроми
1.3	Рудници, депоније и градилишта
1.3.1	Рудници
1.3.2	Депоније
1.3.3	Градилишта
1.4	Вештачка вегетацијом покривена не-пољопривредна подручја
1.4.1	Зелена урбана подручја
1.4.2	Спортско-рекреациони објекти
2	Пољопривредне површине
2.1	Оранице
2.1.1	Оранице које се не наводњавају
2.1.2	Стално наводњавани терени



КОД	НАЗИВ
2.1.3	Пиринчана поља
2.2	Стални (вишегодишњи) усеви
2.2.1	Виногради
2.2.2	Воћњаци
2.2.3	Маслињаци
2.3	Пашњаци
2.3.1	Пашњаци
2.4	Хетерогене пољопривредне површине
2.4.1	Једногодишњи усеви везани за сталне усеви
2.4.2	Сложени обрасци обраде
2.4.3	Предео који се у принципу користи за пољопривреду, са значајним површинама под природном вегетацијом
2.4.4	Пољопривредно - шумске површине
3	Шуме и полуприродне површине
3.1	Шуме
3.1.1	Широколисне шуме
3.1.2	Четинарске шуме
3.1.3	Мешовите шуме
3.2	Жбунасте и/или зељасте биљне заједнице
3.2.1	Природни травнати предели
3.2.2	Пустопољине и врштинe
3.2.3	Склерофина вегетација
3.2.4	Прелазни шумовито/жбунасти предео
3.3	Отворен простор са мало или ни мало вегетације
3.3.1	Плаже, дине, пескови
3.3.2	Гола стена
3.3.3	Подручја са разређеном вегетацијом
3.3.4	Пожаришта
3.3.5	Ледници и снежаници
4	Влажна подручја
4.1	Копнена влажна подручја
4.1.1	Копнене мочваре
4.1.2	Тресаве
4.2	Влажна подручја уз морске обале
4.2.1	Слане мочваре
4.2.2	Солане
4.2.3	Међуплимске заравни
5	Водени басени
5.1	Копнене воде
5.1.1	Водени токови
5.1.2	Водени басени
5.2	Морске воде
5.2.1	Обалске лагуне
5.2.2	Естуари
5.2.3	Море и океан

Стање показатеља за просторни развој:

Посматрајући период од 2010 до 2018. године према CORINE LAND COVER 2006, верзије 16 и CORINE LAND COVER 2018, верзија 20 упоређујући их, констатује се благо повећање удела урбаног ткива на територији АП Војводине. Од области издвајају се Севернобачка, Јужнобачка и Сремска, док је у Средњебанатској приметно смањење удела урбаног ткива.



Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже

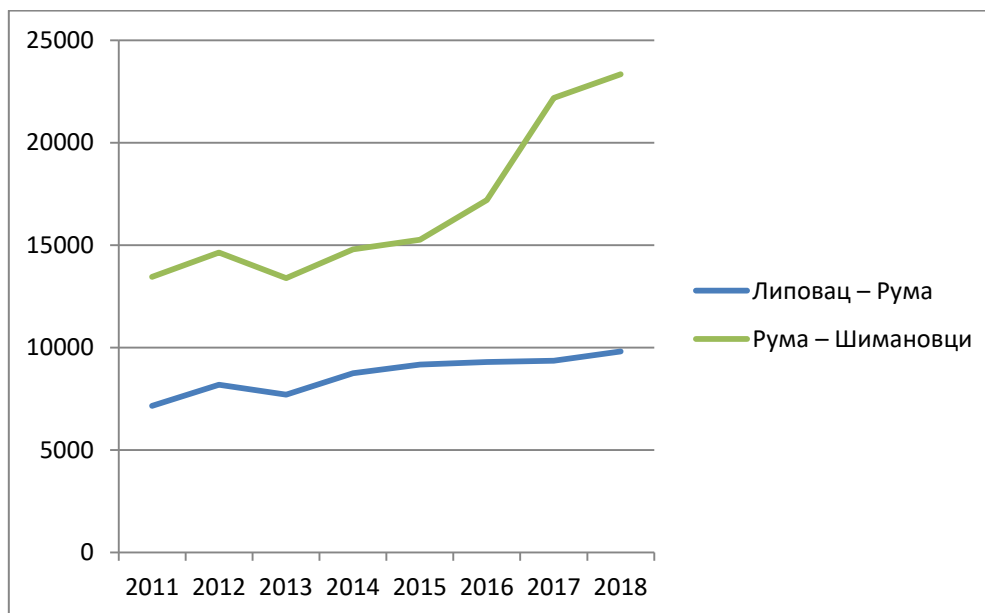
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 53
Показатељ	Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже - За друмски саобраћај показатељ се исказује у просечном годишњем обиму дневног саобраћаја - ПГДС

Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже

Подаци преузети из „ЈП ПУТЕВИ СРБИЈЕ – Билтен: Бројање саобраћаја на државним путевима 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 и 2018. године.

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр. А3/М-1¹ (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

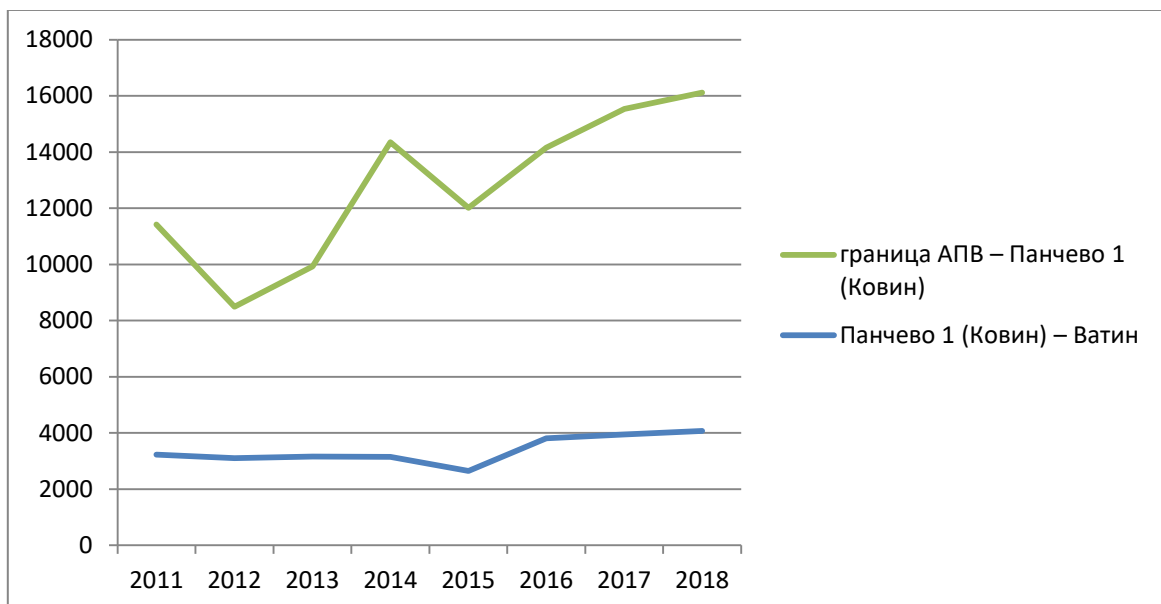
Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Липовац – Рума	7150	8186	7694	8753	9165	9296	9355	9816
Рума – Шимановци	13443	14639	13388	14789	15259	17204	22178	23334



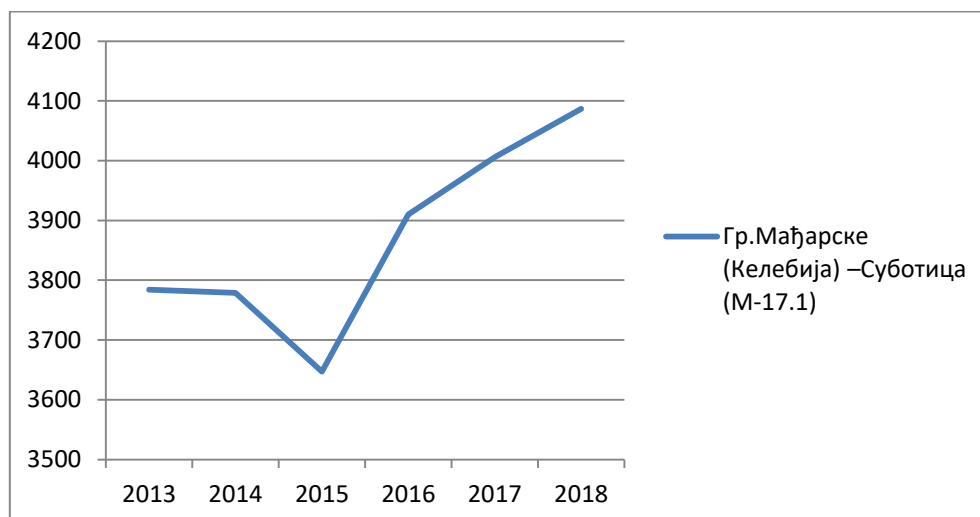
¹ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Ia реда бр.А3 (Е-70) чине деонице некадашњег М-1

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 1б реда бр.10/М-1.9² по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Граница АПВ – Панчево 1 (Ковин)	11418	8491	9930	14354	12018	14158	15530	16118
Панчево 1 (Ковин) – Ватин	3224	3104	3165	3154	2646	3810	3953	4075

**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 1б реда бр.11/М-17.1² по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

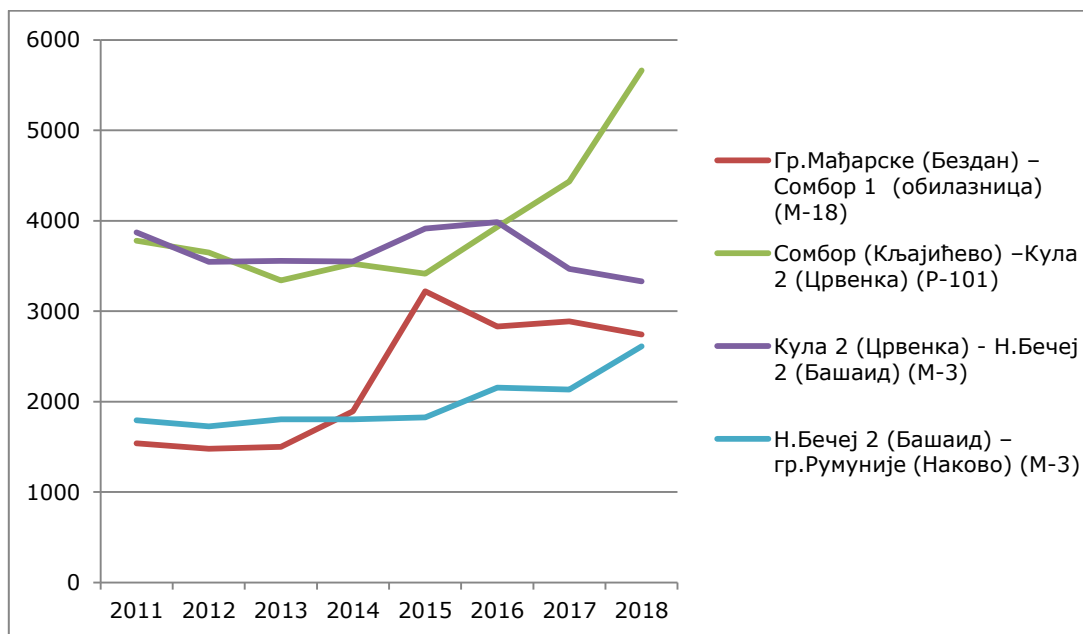
Деонице пута	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Граница Мађарске (Келебија) – Суботица (М-17.1)	3784	3779	3647	3910	4006	4087



² Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 1б реда бр.10 чине деонице некадашњег М-1.9; ДП 1б реда бр.11 чине деонице некадашњег М-17.1

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.15/ДП М-17.1, Р-101, М-3³ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

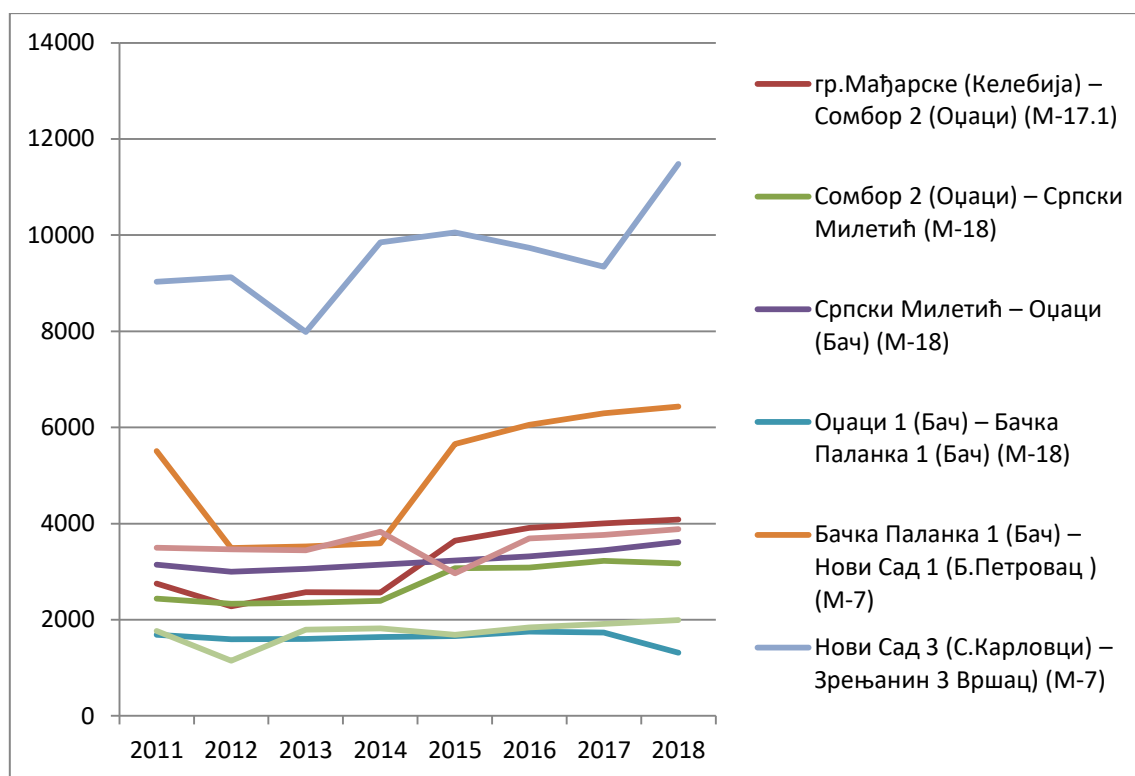
Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Гр.Мађарске (Бездан) – Сомбор 1 (обилазница) (М-18)	1539	1480	1499	1894	3221	2832	2889	2742
Сомбор (Кљајићево) – Кула 2 (Црвенка) (Р-101)	3780	3650	3341	3523	3414	3931	4435	5663
Кула 2 (Црвенка) - Н.Бечеј 2 (Башаид) (М-3)	3872	3546	3557	3549	3913	3984	3469	3329
Н.Бечеј 2 (Башаид) – гр.Румуније (Наково) (М-3)	1795	1728	1805	1804	1826	2154	2133	2613

**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.12/М-17.1, М-18, М-7³, по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
гр.Мађарске (Келебија) – Сомбор 2 (Оџаци) (М-17.1)	2751	2282	2573	2568	3647	3910	4006	4087
Сомбор 2 (Оџаци) – Српски Милетић (М-18)	2438	2330	2353	2390	3069	3084	3227	3172
Српски Милетић – Оџаци (Бач) (М-18)	3145	2997	3061	3142	3231	3321	3446	3618
Оџаци 1 (Бач) – Бачка Паланка 1 (Бач) (М-18)	1690	1591	1600	1641	1658	1756	1735	1314
Бачка Паланка 1 (Бач) – Нови Сад 1 (Б.Петровац) (М-7)	5506	3493	3525	3591	5652	6055	6292	6433
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Зрењанин 3 Вршац (М-7)	9031	9122	7988	9848	10056	9736	9342	11477
Зрењанин 3 Вршац (М-7) – Банатско Карађорђево (М-7)	3498	3462	3443	3831	2962	3688	3767	3886
Банатско Карађорђево – гр.Румуније (Ср.Црња) (М-7)	1770	1149	1794	1823	1688	1838	1916	1991

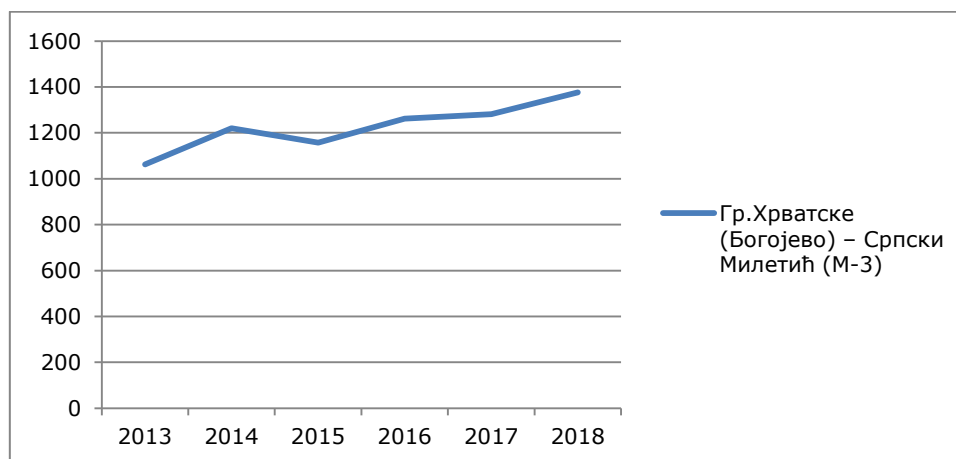
³ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.12 чине деонице некадашњих М-7, М-17.1 и М-18. ДП 16 реда бр.15 чине деонице некадашњих М-17.1, Р-101, М-3





Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр.17/М-3⁴ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Гр.Хрватске (Богојево) – Српски Милетић (М-3)	1062	1220	1157	1262	1282	1376

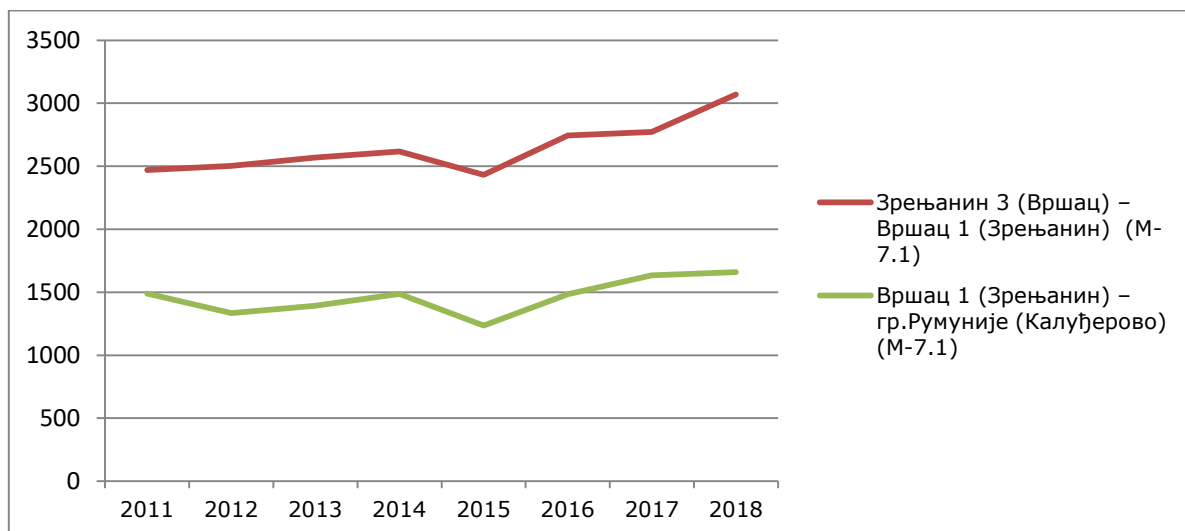


⁴ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП I6 реда бр.17 чине деонице некадашњег М-3.

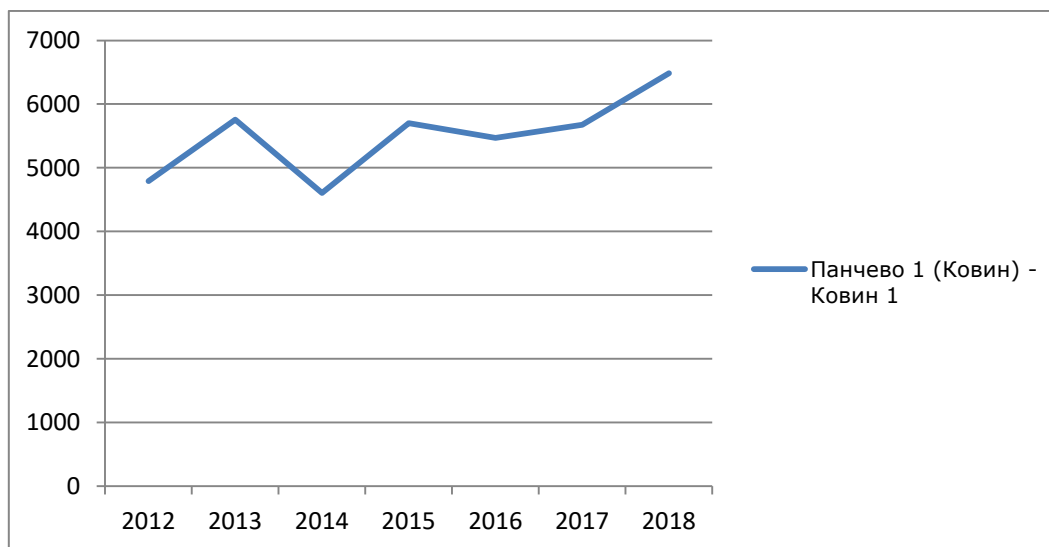


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.18/М-7.1⁵, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Зрењанин 3 (Вршац) – Вршац 1 (Зрењанин) (М-7.1)	2471	2504	2569	2618	2431	2743	2772	3069
Вршац 1 (Зрењанин) – гр.Румуније (Калуђерово) (М-7.1)	1488	1335	1393	1486	1235	1483	1634	1660

**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.14/М-24⁵, по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Панчево 1 (Ковин) - Ковин 1	4792	5757	4606	5699	5467	5673	6486

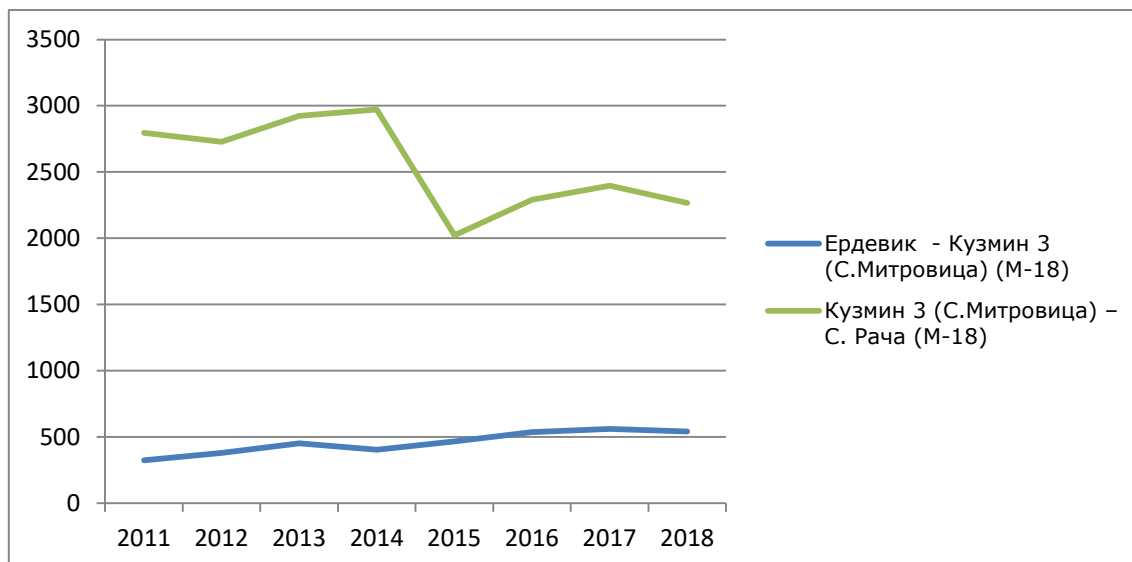


⁵ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП 16 реда бр.14 чине деонице некадашњег М-24 ДП 16 реда бр.18 чине деонице некадашњег М-7.1

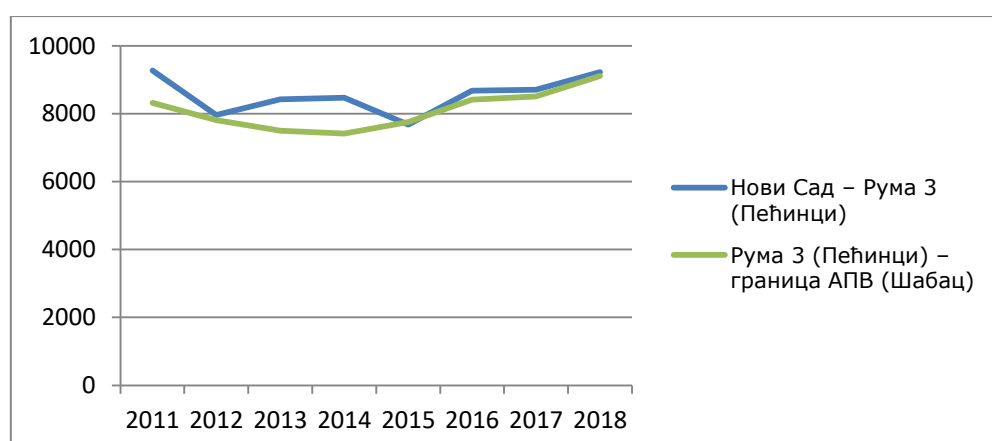


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр. 19/М-18⁶ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ердевик - Кузмин 3 (С.Митровица) (М-18)	324	380	453	403	467	537	560	542
Кузмин 3 (С.Митровица) - С. Рача (М-18)	2797	2728	2923	2972	2022	2291	2397	2267

**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр.21/М-21⁶ по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Нови Сад 3 (С.Карловци) - Нови Сад (Петроварадин)-градска деоница								
Нови Сад - Рума 3 (Пећинци)	9270	7963	8424	8465	7674	8679	8702	9224
Рума 3 (Пећинци) - граница АПВ (Шабац)	8318	7805	7501	7414	7750	8413	8504	9110

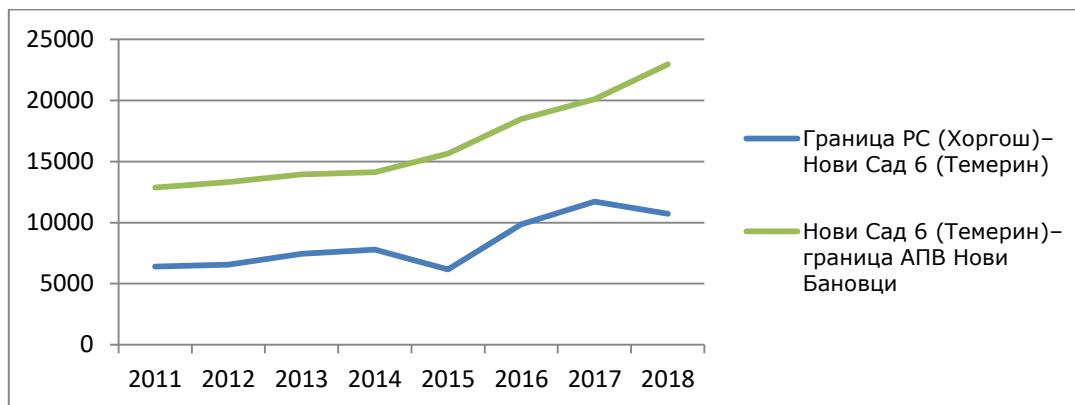


⁶ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП I6 реда бр.19 чине деонице некадашњег М-18, ДП I6 реда бр.21 чине деонице некадашњег М-21

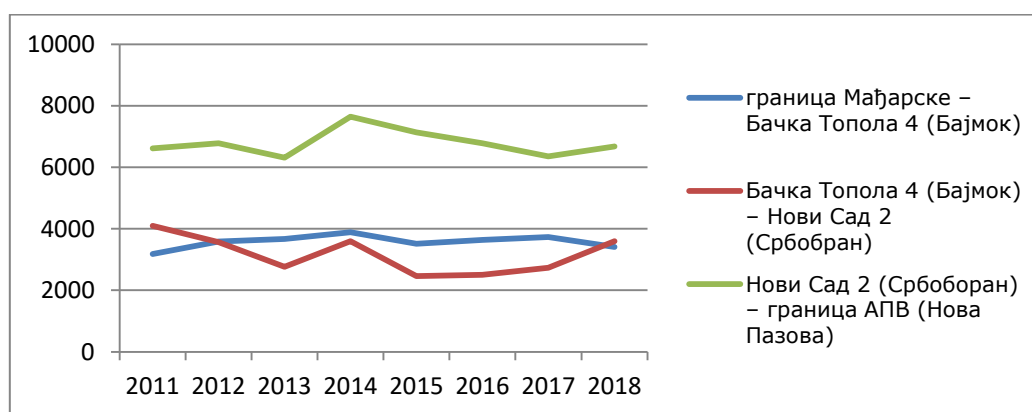


Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр.А1/М-22⁷ (Е-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Граница РС (Хоргош)– Нови Сад 6 (Темерин)	6401	6555	7441	7784	6175	9843	11716	10716
Нови Сад 6 (Темерин)– граница АПВ Нови Бановци	12876	13317	13945	14125	15639	18471	20097	22950

**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу IIa реда бр.100/М-22.1⁷ по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Граница Мађарске – Бачка Топола 4 (Бајмок)	3177	3582	3665	3883	3509	3640	3729	3406
Бачка Топола 4 (Бајмок) – Нови Сад 2 (Србобран)	4096	3566	2769	3600	2460	2505	2729	3601
Нови Сад 2 (Србобран) – граница АПВ (Нова Пазова)	6613	6778	6308	7645	7131	6782	6350	6673

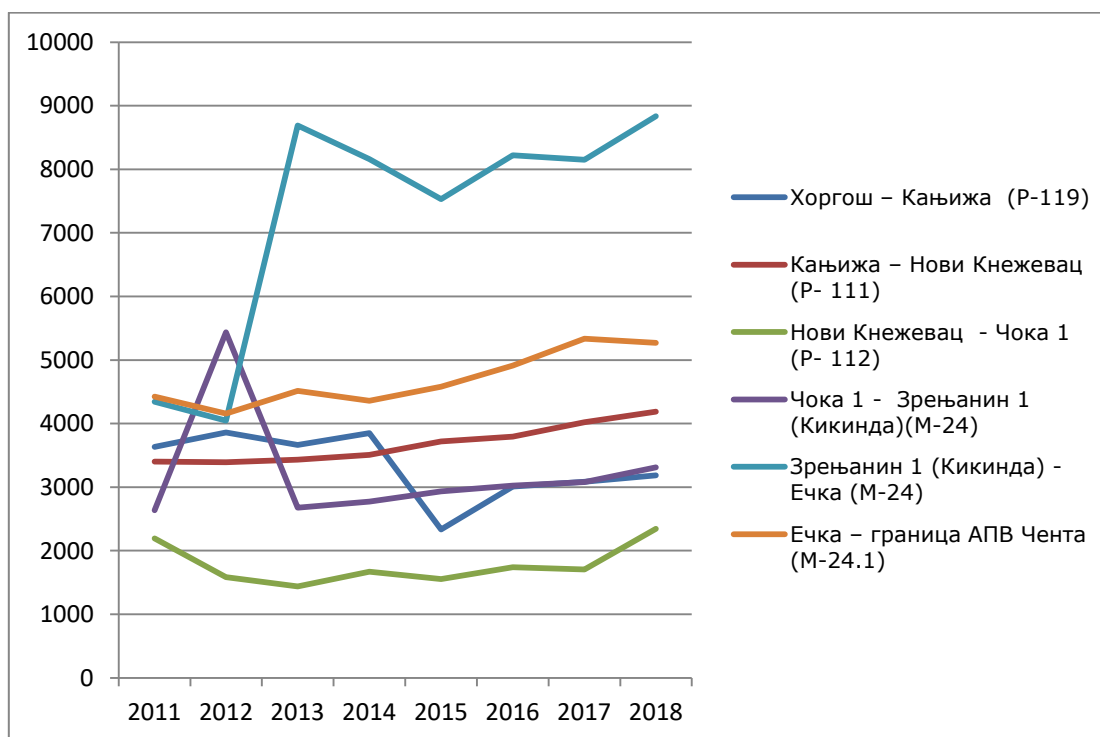


⁷ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП Ia реда бр.А1 (Е-75) чине деонице некадашњег М-22, ДП IIa реда бр.100 чине деонице некадашњег М-22.1



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр.13/P-119, P-112, P-111, M-24, M-24.1⁸ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Хоргош – Кањижа (P-119)	3636	3862	3664	3849	2336	3008	3086	3186
Кањижа – Нови Кнежевац (P-111)	3404	3392	3433	3507	3717	3794	4019	4187
Нови Кнежевац - Чока 1 (P-112)	2194	1584	1438	1670	1556	1741	1705	2343
Чока 1 - Зрењанин 1 (Кикинда)(M-24)	2637	5436	2675	2771	2935	3026	3078	3314
Зрењанин 1 (Кикинда) - Ечка (M-24)	4345	4046	8687	8160	7529	8218	8151	8833
Ечка – граница АПВ Чента (M-24.1)	4423	4156	4517	4361	4579	4913	5336	5268

**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.

Извор: ЈП „Путеви Србије“

⁸ Донета је Уредба о категоризацији државних путева, у складу са њом направљена је паралела са некадашњим М и Р путевима: ДП I6 реда бр.13 чине деонице некадашњег Р-119, Р-112, Р-111, М-24, М-24.1



Стање показатеља за просторни развој:

Трендови који су дијагностиковани претходних година су настављени и у току 2019. године, уз минимална одступања. Карактеристична оцена је да се наставља тренд са генералном стопом стагнације саобраћајног оптерећења (деонице путне мреже са бројањем саобраћаја). Највећи обим саобраћаја је и даље на деоницама путне мреже међународног нивоа (правци Е-75 и Е-70), као и на правцима паралелним или везним између ових међународних путних праваца (НС-РУ-ША; СУ-НС-БГ). Комплетирање законских и подзаконских аката из области друског саобраћаја (Уредбе о критеријумима за категоризацију државних путева и категоризацији државне путне мреже,) није значајно утицало на побољшање квалитета и повезаности генератора саобраћаја, као и на евентуална померања тежишта ка мањим регионалним центрима. Утицај загађења животне средине је и даље евидентан, са даљим регресивним предикцијама, уз додатно погоршање безбедности одвијања саобраћаја.

Степен моторизације

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 54
Показатељ	Степен моторизације (МОТ) - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Степен моторизације (МОТ) се дефинише као однос броја становника на један путнички аутомобил (становника/ПА) или као однос броја путничких аутомобила на 1000 становника (ПА/1000 становника). Подаци о МОТ у суштини се могу користити и као индикација степена развијености региона и ЈЛС.

Овај показатељ је у функцији оствареног дохотка, намењен за процену зависности од аутомобила у одређеном региону, у односу на мобилност становништва (број путовања/становнику/дан или број путовања /породици/дан) и степен оствареног дохотка по члану домаћинства – породице (per capita familia).

Степен моторизације (МОТ) је у суштини у високој корелацији са нивоом оствареног дохотка:

- у почетној фази износи 1 ПА/домаћинству – експоненцијални раст – тзв. логистичка крива;
- до 2 ПА/домаћинству - линеарни раст и
- 3 и више ПА/ домаћинству, засићење и успоравање раста.

Значајно је напоменути и да се овај показатељ може користити не само као показатељ саобраћајно-просторног него и друштвено-економског развоја обухваћеног простора. Однос путничког - индивидуалног превоза (путнички аутомобили - ПА) са бројем становника није једнозначан (искључиво у функцији дохотка), зависи и од других фактора (степен развијености јавног градског путничког превоза - ЈГПП, проблематика паркирања, старосна структура становништва и друго). Може десити да број ПА брже расте него број становника. Горња граница МОТ – ниво засићења, у развијеним земљама ЕУ се креће између 350-400 ПА/1000 становника (1 ПА/домаћинству).

Извор: Републички завод за статистику,
Министарство унутрашњих послова РС

Стање показатеља за просторни развој:

У 2017. години СМ (МОТ) је у већини локалних самоуправа у оквирима АПВ просека, са задржавањем трендова раста/стагнације у великим центрима и исподпросечним вредностима у економски најслабијим општинама. Велики центри и генератори саобраћаја (Нови Сад, Суботица, Вршац, Панчево..) имају већи просек што је резултат гео-саобраћајног положаја и економске позиције из претходног периода.



Степен моторизације

(број путничких аутомобила на 1000 становника (ПА/1000 становника))*

Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2017	Процењен број становника, 2017	Степен моторизације, 2017	Путнички аутомобили, 2016	Процењен број становника, 2016	Степен моторизације, 2016
PC12	Регион Војводине	504147	1871515	269,37	479088	1881357	254,65
PC121	Западнобачка област	43267	175347	246,75	41800	177476	235,52
80381	Сомбор-град	20688	80400	257,31	20073	81401	246,59
80047	Апатин	6554	27107	241,78	6314	27395	230,48
80233	Кула	9453	40055	236,00	9068	40550	223,63
80306	Оџаци	6572	27785	236,53	6345	28130	225,56
PC122	Јужнобанатска област	71737	281203	255,11	63960	283350	225,73
80314	Панчево-град	31777	120361	264,01	30760	120871	254,49
80039	Алибунар	4660	18771	248,26	4453	18995	234,43
80098	Бела Црква	3868	16297	237,34	3805	16471	231,01
80128	Вршац-град	13573	49704	273,08	13279	50152	264,78
80217	Ковачица	5717	24054	237,67	5	24249	/
80225	Ковин	7407	31761	233,21	7115	32125	221,48
80292	Опово	2086	9826	212,29	2053	9925	206,85
80349	Пландиште	2649	10429	254,00	2490	10562	235,75
PC123	Јужнобачка област	175740	617949	284,39	168117	617333	272,33
89010	Град Нови Сад	108938	356126	305,90	104074	353525	294,39
80055	Бач	3103	13439	230,90	2944	13601	216,45
80063	Бачка Паланка	13461	52792	254,98	12920	53218	242,78
80080	Бачки Петровац	3775	12864	293,45	3630	12952	280,27



Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2017	Процењен број становника, 2017	Степен моторизације, 2017	Путнички аутомобили, 2016	Процењен број становника, 2016	Степен моторизације, 2016
80101	Беочин	3806	15155	251,14	3620	15229	237,70
80110	Бечеј	8788	35567	247,08	8554	35911	238,20
80462	Врбас	9547	39821	239,75	9132	40214	227,09
80136	Жабаљ	6197	25324	244,71	5848	25476	229,55
80390	Србобран	3963	15584	254,30	3806	15718	242,14
80411	Сремски Карловци	2487	8431	294,98	2391	8494	281,49
80446	Темерин	8409	27757	302,95	8061	27830	289,65
80454	Тител	3266	15089	216,45	3137	15165	206,86
PC124	Севернобанатска област	35006	138371	252,99	33907	139940	242,30
80209	Кикинда-град	12075	55318	218,28	11530	55998	205,90
80012	Ада	4640	16093	288,32	4500	16237	277,14
80195	Кањижа	7124	23992	296,93	6960	24193	287,69
80276	Нови Кнежевац	2515	10461	240,42	2426	10610	228,65
80365	Сента	6218	22100	281,36	6131	22302	274,91
80489	Чока	2434	10407	233,88	2360	10600	222,64
PC125	Севернобачка област	51770	180349	287,05	49786	181334	274,55
80438	Суботица-град	40922	137753	297,07	39326	138331	284,29
80071	Бачка Топола	8356	31210	267,73	8079	31517	256,34
80241	Мали Иђош	2492	11386	218,87	2381	11486	207,30
PC126	Средњобанатска област	43963	177308	247,95	42477	178995	237,31
80152	Зрењанин-град	30994	117735	263,25	30040	118699	253,08



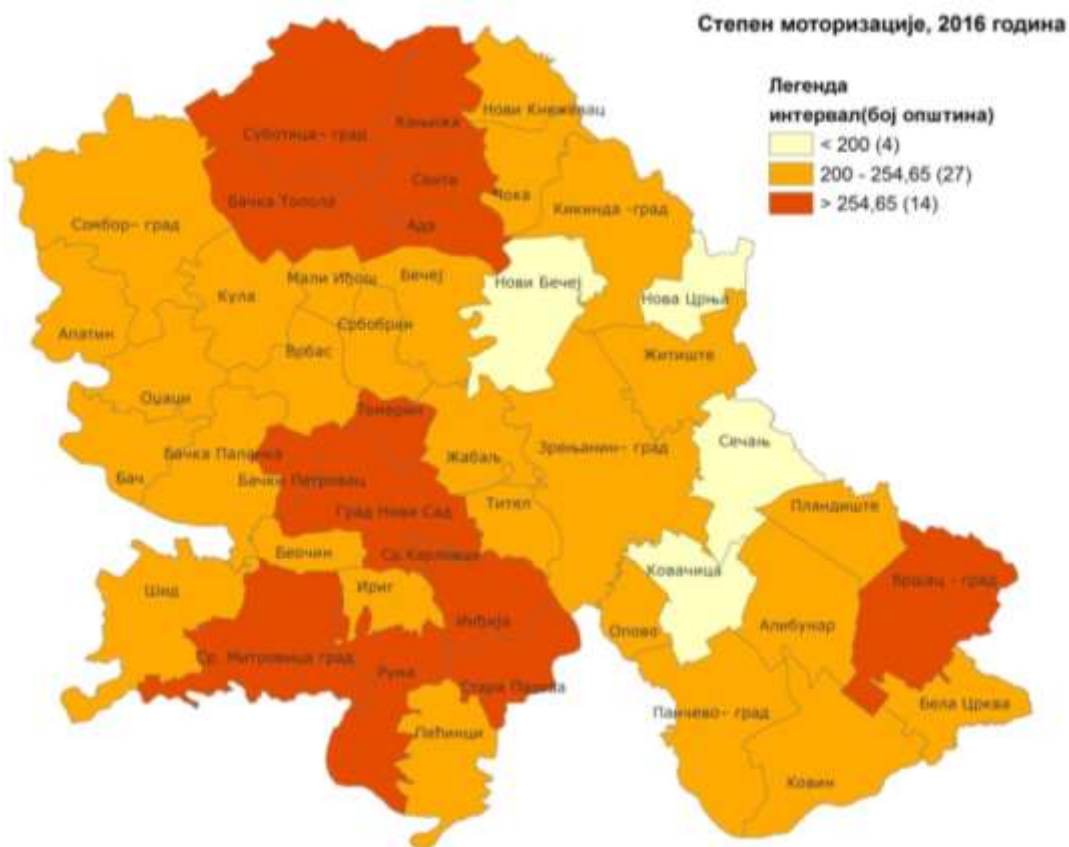
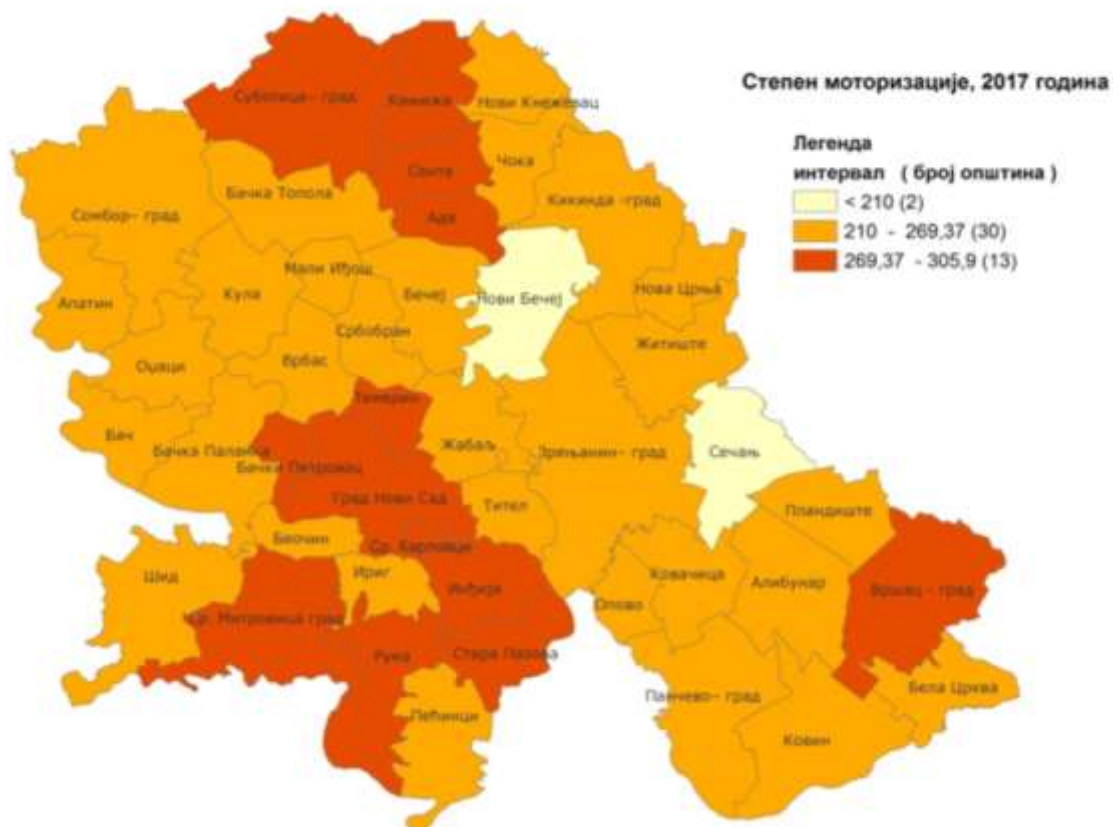
Алфа- нумери чки код/ Матични број ЈЛС**	Назив статистичке територијалне јединице**	Путнички аутомобили, 2017	Процењен број становника, 2017	Степен моторизације, 2017	Путнички аутомобили, 2016	Процењен број становника, 2016	Степен моторизације, 2016
80144	Житиште	3858	15369	251,02	3735	15573	239,84
80250	Нова Црња	2007	9421	213,03	1914	9581	199,77
80268	Нови Бечеј	4632	22762	203,50	4397	22932	191,74
80373	Сечањ	2472	12021	205,64	2391	12210	195,82
РС127	Сремска област	82664	300988	274,64	79041	302929	260,92
80403	Сремска Митровица-град	20689	76499	270,45	19975	77123	259,00
80179	Инђија	12620	46119	273,64	12051	46390	259,78
80187	Ириг	2660	10218	260,32	2580	10330	249,76
80322	Пећинци	5013	19283	259,97	4768	19370	246,15
80357	Рума	14700	51935	283,05	14002	52280	267,83
80420	Стара Пазова	18555	65033	285,32	17522	65088	269,20
80497	Шид	8427	31901	264,16	8143	32348	251,73

*Извор: РЗС, Министарство унутрашњих послова, 2017, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018. , „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2017“, РЗС, 2017.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица



приказ по општинама/градовима



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
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 55
Показатељ	Потрошња енергије по изворима и врсти корисника

Публикација РЗС „Енергетски биланси, 2017-коначни подаци“ садржи годишње податке о производњи, залихама, увозу, извозу, трансформацији и расподели електричне енергије, топлотне енергије, угља, нафте, и деривата нафте, природног гаса, геотермалне енергије, огревног дрвета, дрвених брикета, дрвеног угља (ћумура) и биогаса у Републици Србији у 2017. години. Подаци су изражени у ТЈ (**терацулима**).

Подаци неопходни за израду енергетских биланса добијају се из:

1. Редовних статистичких истраживања статистике енергетике;
2. Редовних статистичких истраживања:
 - Статистике спољне трговине,
 - Статистике саобраћаја,
 - Статистике грађевинарства.

Укупна расположива енергија израчунава се на следећи начин:

Производња примарне енергије

+ Увоз

- Извоз

+ Салдо залиха

- Међународна складишта

- Статистичка разлика

Енергија расположива за финалну потрошњу представља енергију намењену крајњим потрошачима

Финална потрошња обухвата потрошњу енергије расположиве за финалну потрошњу у енергетске и неенергетске сврхе.

Финална потрошња за неенергетске сврхе обухвата финалну потрошњу расположиве енергије као сировина у технолошком процесу за производњу неенергетских производа, при чему се од укупног утрошка посебно приказује утрошак у хемијској индустрији.

Финална потрошња за енергетске сврхе обухвата финалну потрошњу расположиве енергије за енергетске сврхе у: индустрији, грађевинарству, саобраћају, домаћинствима, пољопривреди и код осталих потрошача (школство, здравство, администрација, итд.).



	Укупно ТЈ	Укупна електри- чна енергија ТЈ	Хидро- електри- чна енергија ТЈ	Енергија ветра ТЈ	Соларна електрична енергија ТЈ	Топлотна енергија ТЈ	Угаљ и производи од угља ТЈ	Нафта и деривати нафте ТЈ	Природни гас ТЈ	Гео- термална енергија ТЈ	Дрвна ** горива ТЈ	Биогас ТЈ
Укупна распољива енергија	670860	2970	35107	175	47	-	329691	158743	98492	222	44690	723
Енергија распољива за финалну потрошњу	402005	101247	-	-	-	31450	27984	142311	54965	221	43502	325
Финална потрошња за неенергетске сврхе	36958	-	-	-	-	-	153	25718	11087	-	-	-
Од тога за хемијску индустрију	28185	-	-	-	-	-	0	17098	11087	-	-	-
Финална потрошња за енергетске сврхе	365047	101247	-	-	-	31450	27831	116953	43878	221	43502	325
Индустрија*	98885	29024	-	-	-	8965	14728	13125	25268	-	7688	87
Грађевинарство	1933	1224	-	-	-	-	24	685	-	-	-	-
Саобраћај	93924	1349	-	-	-	-	-	92378	197	-	-	-
Домаћинство	121536	49734	-	-	-	16532	10743	1995	8890	-	33642	-
Пољопривреда	8061	1231	-	-	-	-	7	5601	836	132	76	178
Остали потрошачи	40708	18685	-	-	-	5953	2329	2809	8687	89	2096	60

Укупан енергетски биланс 2017. године (Енергетски биланси, 2017., РЗС)

„Енергетски биланси, 2017“, РЗС 2019-коначни подаци

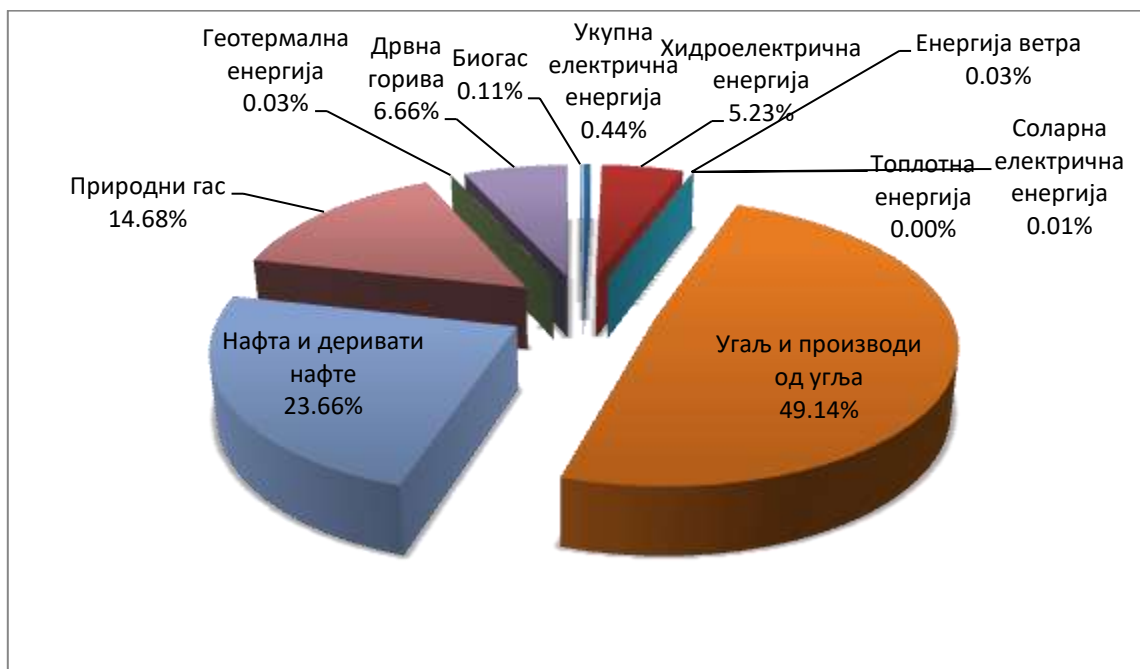
- нема појаве

*Индустрија, осим енергетског сектора и финалне потрошње у неенергетске сврхе.

** Финална потрошња огревног дрвета за домаћинства преузета је од Министарства рударства и енергетике



Укупна расположива енергија на нивоу РС – Енергетски биланс 2017. године



Опис показатеља:

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

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

У укупном билансу још увек је велика заступљеност енергије добијене из неконвенционалних извора, са трендом смањења у корист енергије добијене из неконвенционалних извора, у циљу да та енергија достигне 27% до 2020. године учешћа у бруто финалној потрошњи енергије.

Квалитет ваздуха

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Здрава животна средина и превенција хазарда
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 56
Показатељ	Квалитет ваздуха

Опис показатеља:

Показатељем се прати прекорачење циљева квалитета ваздуха односно учесталост прекорачења сатних/дневних концентрација, тренд средњих годишњих концентрација, као и изложеност урбане популације загађењу ваздуха полутантима (SO_2 , NO_2 , O_3 , $PM_{2.5}/PM_{10}$ и др.) у урбаним подручјима на територији АПВ (приказ табеларно/графички/ГИС мапе). Показатељем ће се упоредити концентрације полутаната на саобраћајним и базним/урбаним/приградским станицама, у циљу процене изложености популације у зонама утицаја интензивног саобраћаја. Такође, обезбедиће се процена утицаја техничких и нетехничких мера за смањење доприноса сектора саобраћаја уоченим концентрацијама.

Извор података: „Извештај о стању квалитета животне средине за 2018. годину у Аутономној покрајини Војводини“, Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине.

Амбијентални ваздух - Индикатори хемијског загађења ваздуха

Оцена квалитета ваздуха дата је за зону „Војводина и агломерације „Нови Сад“ и „Панчево“, са мерних места успостављених у оквиру државне и локалних мрежа аутоматског мониторинга квалитета ваздуха.



Стање показатеља за просторни развој:

На основу анализе резултата мерења у 2018. г. оцењено је да су:

- Средње годишње концентрације сумпор диоксида, азот диоксида и бензена биле ниже од прописаних ГВ за календарску годину у свим зонама и агломерацијама, што значи да је ваздух био I категорије, односно чист или не знатно загађен ваздух у односу на концентрације сумпор диоксида, азот диоксида и бензена. Такође, аутоматским мерењима нису регистрована сатна прекорачења граничних вредности за сумпор диоксид и азот диоксид. Није било дневних прекорачења граничних вредности за сумпор диоксид, док је регистровано само једно прекорачење дневне вредности за азот диоксид на аутоматској станици Беоцин-Центар. Средње годишње концентрације сумпор диоксида, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу 8-13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву (аутоматска станица Панчево-Содара: 13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.) Средње годишње концентрације азот диоксида, регистроване аутоматским мерењима, кретале су се у опсегу 15-28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (гранична вредност за календарску годину износи 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$), при чему су највише вредности биле у Панчеву (аутоматска станица Панчево – Цара Душана: 28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).
- Средње годишње концентрације фракције суспендованих честица PM_{10} биле више од прописаних ГВ за календарску годину, у зони Војводина (АС Суботица и мерна места за мануелна мерења: Суботица-ОШ „Соња Маринковић“, Сремска Митровица-Завод за јавно здравље) и агломерацији „ Панчево“ (АС Панчево-Старчево и мерна места за мануелна мерења: Панчево-Стрелиште), што значи да је ваздух био III категорије, односно прекомерно загађен ваздух у односу на концентрације фракције суспендованих честица PM_{10} . Прекорачења дневних граничних вредности (дневна гранична вредност износи 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) забележена су на свим мерним местима (аутоматска мерења: Суботица-95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; Панчево-Старчево-92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; Нови Сад-Лиман-35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; мануелна мерења: Суботица-ОШ „Соња Маринковић“-233 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; Панчево-Стрелиште-145 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; Сремска Митровица-118 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; Вршац-71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$). На свим мерним местима, изузев АС Нови Сад-Лиман, број дневних прекорачења био је већи од дозвољеног (број дозвољених прекорачења износи 35). Прекорачења дневних граничних вредности доминантна су током зимског периода. Важно је напоменути да је АС Нови Сад-Лиман имала само 76% расположивих података у 2018.г. и то 79 дана без мерења у току грејне сезоне (расположивост података у грејној сезони је износила само 57%). Такође, спроведена индикативна мерења у Новом Саду нису испунила законске захтеве за минималну временску покривеност података. Стога се резултати мерења у Новом Саду не могу узети у обзир за оцену квалитета ваздуха у агломерацији „Нови Сад“, за овај параметар.
- Средња годишња концентрација фракције суспендованих честица $\text{PM}_{2.5}$ била је виша од прописане ГВ за календарску годину у зони Војводина (АС Суботица и мерно место за мануелна мерења: Суботица - ОШ „Соња Маринковић“), што значи да је ваздух био III категорије односно прекомерно загађен ваздух у односу на концентрације фракције суспендованих честица $\text{PM}_{2.5}$. Такође, средње годишње концентрације на наведеним мерним местима прекорачиле су и толерантну вредност.
- Максималне дневне 8 сатне средње вредности, 24 сатне средње вредности и годишње средње концентрације угљен монооксида биле ниже од прописаних ГВ, у свим зонама и агломерацијама, што значи да је ваздух био I категорије, односно чист или не знатно загађен ваздух у односу на концентрације угљен монооксида.
- Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС 11/2010, 75/2010, 63/2013) је прописано да се оцена усаглашености са циљним вредностима за приземни озон (циљна вредност за заштиту здравља људи и циљна вредност за заштиту вегетације-АОТ40) врши од 1. јануара 2018.г., одн. подаци из 2018.г. су први подаци који се користе за одређивање усаглашености у наредних три до пет година. Циљна максимална 8-часовна вредност од 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ није прекорачена ни на једној станици, док су прекорачења циљне вредности за заштиту здравља људи регистрована на свим станицама (АС Сомбор-124 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, АС Кикинда-Шумице-44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, АС Нови Сад-Лиман-21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, АС Кикинда-Центар-5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, АС Суботица- 49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$), осим АС Панчево-Цара Душана.



Садржај тешких метала/металоида (олова, кадмијума, никла/арсена) праћен је на следећим мерним местима: Вршац-царински терминал, Суботица-ОШ „Соња Маринковић“ и АС Нови Сад-Лиман, при чему нису регистрована прекорачења циљних годишњих вредности.

Садржај бензо(а)пирена, као представника полицикличних ароматичних угљоводоника, праћен је на АС Нови Сад-Лиман, при чему није регистровано прекорачење циљне годишње вредности.

Садржај тешких метала/металоида и бензо(а)пирена праћен је у обиму који захтевају индикативна мерења.

Сумарна оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама у АПВ у 2018.г.

Загађујућа материја	Оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама
сумпор диоксид (SO ₂)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
азот диоксид (NO ₂)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
суспендоване честице (PM ₁₀)	агломерација "Панчево", Град Суботица* и Град Сремска Митровица**, су III категорије (прекомерно загађен ваздух) ; у агломерацији „Нови Сад“ доступна аутоматска мерења се не могу узети у обзир при оцени квалитета ваздуха, с обзиром на ниску расположивост података, посебно у току грејне сезоне (57%); извршена индикативна мерења нису сипунила законске захтеве за мнималну временску покривеност података..
суспендоване честице (PM _{2.5})	Град Суботица ¹ је III категорије (прекомерно загађен ваздух)
приземни озон (O ₃)	
угљен моноксид (CO)	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)
Бензен	све зоне и агломерације (зона "Војводина", агломерација "Нови Сад", агломерација "Панчево") су I категорије (чист одн. незнатно загађен ваздух)

* - Град Суботица је издвојен из зоне "Војводина"с обзиром на III категорију квалитета ваздуха

** - Град Сремска Митровица је издвојен из зоне "Војводина"с обзиром на III категорију квалитета ваздуха



Сумарна оцена квалитета ваздуха у зонама/агломерацијама у АПВ у 2018.г.

Зона/ агломерација	Мерна мрежа	Мерна станица	Загађујућа материја	Категорија квалитета ваздуха	
Војводина	Државна мрежа (СЕПА)	АС Кикинда- Микронасеље	CO	I	
			O ₃	I	
	ПСУЗЖС	АС Суботица	PM ₁₀	III	
			PM _{2.5}	III	
			O ₃	I	
			O ₃	I	
			CO	I	
АС Кикинда-Шумице	О ₃	I			
		SO ₂	I		
		NO ₂	I		
Нови Сад	Државна мрежа (СЕПА)	АС Нови Сад-Лиман	PM ₁₀	I	
			CO	I	
			O ₃	I	
			SO ₂	I	
	ПСУЗЖС	АС Нови Сад-Шангај	SO ₂	I	
Панчево	Државна мрежа (СЕПА)	АС Цара-Содара	SO ₂	I	
			CO	I	
	ГПА	АС Цара Душана	SO ₂	I	
			NO ₂	I	
			B	I	
			O ₃	I	
			АЦ Ватрогасни дом	B	I
			АС Војловица	B	I
			АС Старчево	SO ₂	I
				PM ₁₀	III
				CO	I
	Ср.Митровица		Завод за јавно здравље С. Митровица	PM ₁₀	III

Опис показатеља:

Показатељем се прати прекорачење циљева квалитета ваздуха односно учесталост прекорачења сатних/дневних концентрација, тренд средњих годишњих концентрација, као и изложеност урбане популације загађењу ваздуха полутантима (SO₂, NO₂, O₃, PM_{2.5}/PM₁₀ и др.) у урбаним подручјима на територији АПВ (приказ табеларно/графички/ГИС мапе). Показатељем ће се упоредити концентрације полутаната на саобраћајним и базним/урбаним/приградским станицама, у циљу процене изложености популације у зонама утицаја интензивног саобраћаја. Такође, обезбедиће се процена утицаја техничких и нетехничких мера за смањење доприноса сектора саобраћаја уоченим концентрацијама.

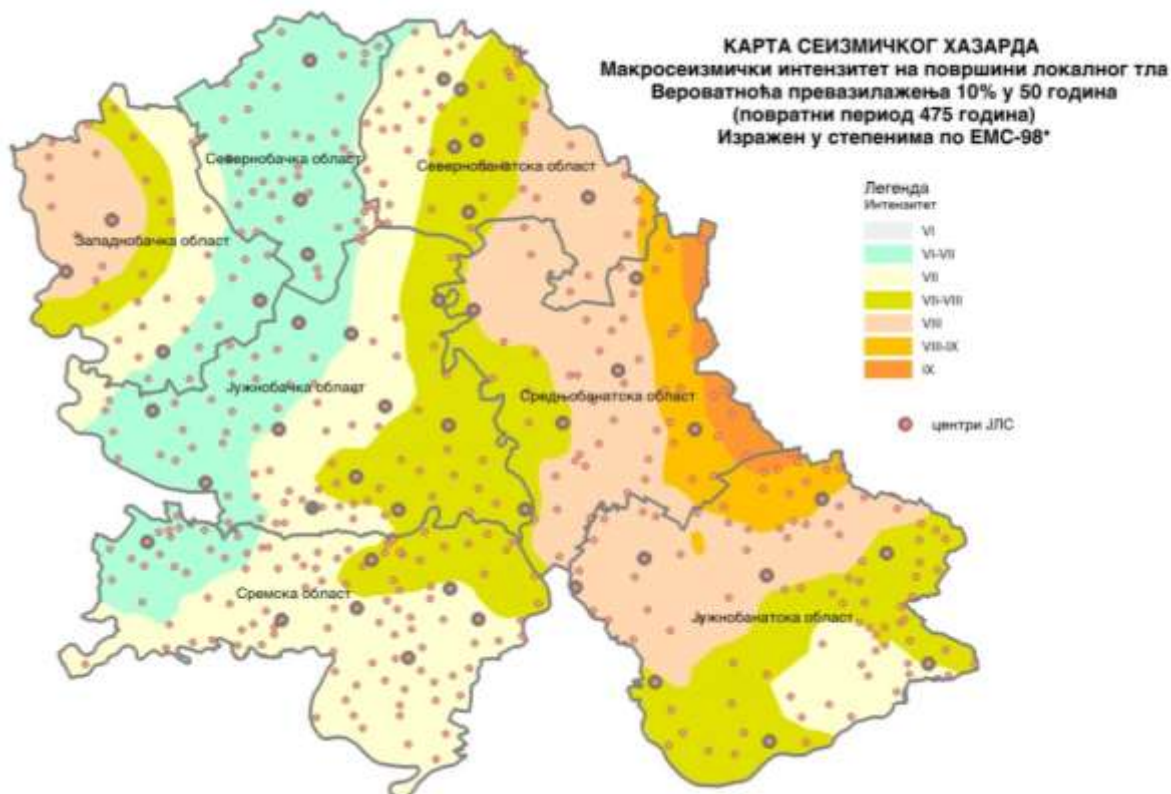
Извор: Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине,
Агенција за заштиту животне средине



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
Оперативни циљ	Заштита од природних непогода
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 57
Показатељ	Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу

Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу



Извор: Републички сеизмолошки завод, КАРТА СЕИЗМИЧКОГ ХАЗАРДА

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.

Извор: Републички сеизмолошки завод

Стање показатеља за просторни развој:

Највећи део становништва АП Војводине (око 83,3%) се налази у VI и VII зони као и у прелазним зонама VI-VII и VII-VIII степен сеизмичког интензитета према Европској макросеизмичкој скали (ЕМС-98). Подаци са карте сеизмичког хазарда се односе на повратни период од 475 година, што значи да постоји ризик да се једном у том периоду деси врло јак земљотрес односно силан земљотрес. Крајњи источни делови Баната налазе се у зонама VIII, VIII-IX и IX степени са ризиком од још штетнијих земљотреса.

Генерисани отпад према врстама отпада

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење количине отпада, повећање рециклирања
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 58
Показатељ	Генерисани отпад према врстама отпада

Подаци за овај показатељ се добијају на основу података које обвезници извештавања достављају Агенцији за заштиту животне средине Републике Србије.

Извор података је публикација „Управљање отпадом у Републици Србији у периоду 2011-2018. година“ (Министарство заштите животне средине, Агенција за заштиту животне средине, 2019.)

Производња отпада

Укупна количина произведеног отпада, према подацима достављеним у Национални регистар извора загађивања. (укупна количина створеног отпада током 2018. године је око 11,6 милиона тона. Количине су незнатно повећане у односу на 2017. годину, када су биле повећане у односу на претходне услед повећања броја постројења која достављају извештаје, као и повећане количине отпада насталог у термоенергетским објектима и компанији чија је делатност производња сировог гвожђа, челика и феролегура. Смањене количине у 2011. и 2014. години су последица гашења предузећа, односно ремонта у предузећима која достављају податке).

Година	Количина отпада (t)
2011	7337333
2012	10601454
2013	9881313
2014	7451105
2015	9354680
2016	9197100
2017	11476550
2018	11613787

Укупна количина произведеног отпада по становнику годишње (t/stan/god)

Година	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Количина произведеног отпада по становнику (kg/stan/god)	1,2	1,5	1,5	1,0	1,3	1,3	1,6	1,7

Укупна количина произведеног отпада у односу на БДП (t/mil \$)

Година	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Количина произведеног отпада у односу на БДП (t/ mil \$)	149,0	245,2	204,2	158,6	236,2	226,4	259,5	230,2

Опис показатеља:

У оквиру овог показатеља прати се количина отпада која се генерише према врстама отпада и областима у којима настаје, као и третман рециклабилног отпада, који упућује и на ниво одрживости региона. Поред наведеног, у праћење је потребно је укључити начин одлагања отпада, стање депонија, развој регионалних система за управљање отпадом и санирање деградираних подручја.

Извор: Републички завод за статистику,
Агенција за заштиту животне средине



Укупна количина неопасног и опасног отпада (t/ год)

Година	Количина неопасног отпада (t)	Количина опасног отпада
2011	7 242 191	95 142
2012	10 524 139	77 315
2013	9 754 383	126 930
2014	7 396 241	54 864
2015	9 301 212	53 468
2016	9 122 782	74 318
2017	11 396 548	80 002
2018	11 519 280	94 507

Отпад се класификује према Каталогу отпада, што представља збирну листу неопасног и опасног отпада према којој се врши разврставање отпада у двадесет група у зависности од места настанка и порекла, које су утврђене Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС“, бр. 56/2010). Групе отпада су означене двоцифреним бројевима, а шестоцифреним бројевима означене су појединачне врсте отпада (сваки отпад означен звездом сматра се опасним отпадом).

Стање показатеља за просторни развој:

Подаци за овај показатељ се добијају на основу података које обвезници извештавања достављају Агенцији за заштиту животне средине Републике Србије. Подаци за показатељ који се односи на количину комуналног отпада из насеља региона (П86), добијају се на основу евиденција које воде јавна комунална предузећа на локалном нивоу и достављају их Агенцији за заштиту животне средине.



Заштићена природна подручја

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Лимитирано смањивање природних подручја - очување биодиверзитета
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 59
Показатељ	Заштићена природна подручја - приказ за АПВ

Заштићена природна подручја (површина природног подручја на основу Акта о проглашењу заштићеног подручја)

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина територије области под природним добром (%) 2018. године
RS121	Западнобачка област	7,88
RS122	Јужнобанатска област	9,97
RS123	Јужнобачка област	6,06
RS124	Севернобанатска област	0,77
RS125	Севернобачка област	6,50
RS126	Средњебанатска област	4,33
RS127	Сремска област	7,71
RS12	АП Војводина	6,51

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, 18.03. 2019, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2018“, РЗС, 2018

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Ознака	Врста заштићеног подручја	Површина(ха)
НП	Национални парк	26672,00
ПП	Парк природе	5608,84
ПИО	Предео изузетних одлика	11319,17
СРП	Специјални резерват природе	97171,02
СП	Споменик природе	406,9
СтПР***	Строги резерват природе	229,28
ЗС	Заштићено станиште	1103,87
РПП***	Регионални парк природе	3973,00
МПС***	Меморијални природни споменик	3,61
СВА***	Споменик вртне архитектуре	44,15
ПШ***	Парк шума	287,57
НИР***	Научно истраживачки резерват	0,18
ПС***	Природни споменик	15,32

*****категорије (врсте) по законским оквирима који су важили у време доношења акта о заштити а не постоје у важећем закону о заштити природе („Сл. Гласник РС“ бр.36/2009, 88/2010, 91/2010 и 14/2016). За ова подручја је ревизија у току или планирана.**



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.

Извор: Покрајински завод за заштиту природе

Заштићена подручја - АП Војводина*

Ознака	Врста заштићеног подручја	Број
НП	Национални парк	1
ПП	Парк природе ²	10
ПИО	Предео изузетних одлика	3
СРП	Специјални резерват природе	16
СП	Споменик природе ¹	52
СтПР	Строги резерват природе	8
ЗС	Заштићено станиште	2
РПП	Регионални парк природе ²	1
МПС	Меморијални природни споменик	3
СВА	Споменик вртне архитектуре	6
ПШ	Парк шума	1
НИР	Научно истраживачки резерват	1
ПС	Природни споменик ³	26
	УКУПНО	130

- 1) У току 2017. године је проглашен Споменик природе „Два стабла тисе (*Taxus baccata* L.)“ на салашу код Новог Орахова (0,04 ha),
- 2) „Парк Института у Сремској Каменици“ је током 2016. године постао СП (Споменик природе), ПД Зобнатица (од 1976. године је стављен под заштиту као регионални парк) је током 2017. године постао део Парка природе „Бачкотополске долине“ (522,52 ha).
- 3) Укупан број је у односу на стање 2016. је мањи за 5 - 3 природна споменика су покретна добра (Берначков хербар, Хербар Андреје Волнија, Фосилни остатак лобање са роговима џиновског јелена (*Megaceros*)) а 2 природна споменика (Парк у Хоргошу и Дрворед дудова бр. 1 (Вршац-Стража)) су скинута са заштите.

Стање показатеља за просторни развој:

Основна концепција заштите природних добара и биодиверзитета заснива се на повећању укупне површине под заштитом, њиховом сагледавању у оквиру еколошке мреже Републике Србије, односно еколошке мреже на територији АП Војводине, идентификацији подручја за европску еколошку мрежу NATURA 2000 и изградњи ефикасног система управљања подручјима која су обухваћена наведеним мрежама. Према смерницама ППРС, тежиће се повећању површина под заштитом до 10 % површине територије Републике Србије, односно АП Војводина кроз проглашење нових заштићених подручја.

У току 2017. године је проглашен Споменик природе „Два стабла тисе (*Taxus baccata* L.)“ на салашу код Новог Орахова (0,04 ha). Током 2018. године на територији АП Војводине донети су акти о заштити Споменика природе „Стабло птерокарије у Сремским Карловцима“, са првим режимом заштите, проглашен је Специјални резерват природе „Пашњаци велике дропље“ и донети су акти о скидању заштите са два споменика природе (Шимшир у Сремским Карловцима и Бела топола крај Стражиловског потока).



Број непокретних културних добара и 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
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељи 60 и 61
Показатељ	Број непокретних културних добара
Показатељ	Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

Опис показатеља 60:

Овим показатељем прати се број и статус заштите непокретних културних добара, као подршка основном концепту у области културног наслеђа који истиче различит приступ заштити, очувању и коришћењу културног наслеђа према циљевима просторног развоја АП Војводине.

Извор: Надлежни заводи за заштиту споменика културе

Опис показатеља 61:

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.

Извор: Надлежни заводи за заштиту споменика културе

Појашњење у начину приказивања података:

Надлежним заводима за заштиту споменика културе упућени су дописи са захтевом за доставу података од којих је тражено да се за сваку јединицу локалне самоуправе која се налази у надлежности завода наведе укупан број непокретних културних добара по категоријама и по значају, као и укупан број добара која су предложена за заштиту, тј. имају статус добара под претходном заштитом, за 2018. годину.

Наиме, постоје одређена одступања у дефинисању и утврђивању статуса добара под претходном заштитом што доводи до неслагања приликом утврђивања њиховог тачног броја и тиме се знатно отежава и онемогућава тачно и прецизно текстуално и графичко представљање овог показатеља.

Врста непокретног културног добра:

(СК) - споменици културе,
(ПКИЦ) - просторно-културно историјске целине,
(АН) - археолошка налазишта,
(ЗМ) - знаменита места

Непокретна културна добра, према степену заштите, разврставају се у категорије:

(ИЗ) - културна добра од изузетног значаја,
(ВЗ) - културна добра од великог значаја и
(З) - културна добра од значаја.



Број непокретних културних добара и број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту (стање 31.12.2018. године)*

	Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Врста непокретног културног добра												Укупно	НКД под претходном заштитом
			Споменик културе			Просторно-културно историјска целина			Археолошко налазиште			Знаменито место				
			Степен заштите													
			ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З		
Покрајински завод за заштиту споменика културе	80047	Апатин	0	0	12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	13	23
	80233	Кула	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	44
	80306	Оџаци	0	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	82
	80381	Сомбор– град	1	25	8	0	2	0	0	0	0	0	1	0	37	228
	РС121	Западнобачка област	1	32	25	0	2	1	0	0	1	0	1	0	63	377
Завод за заштиту споменика културе Панчево ***	80039	Алибунар	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
	80098	Бела Црква	0	4	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	10	0
	80128	Вршац	2	17	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	27	0
	80217	Ковачица	1	2	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	0
	80225	Ковин	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0
	80292	Опово	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	80314	Панчево– град	2	11	39	0	2	0	1	0	1	0	0	1	57	1
80349	Пландиште	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
	РС122	Јужнобанатска област	5	45	60	0	2	0	2	1	2	1	0	2	120	1
Покрајински завод за заштиту споменика културе ⁹	80055	Бач	2	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8	60
	80063	Бачка Паланка	2	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	11	115
	80080	Бачки Петровац	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	9
	80101	Беочин	2	7	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	17	49
	80110	Бечеј	1	3	5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	12	16
	80462	Врбас	0	3	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	7	28
	80136	Жабалъ	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	29
Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада***	89010	Град Нови Сад	2	22	172	0	6	1	0	1	0	1	1	1	207	1029
Покрајински завод за заштиту споменика културе	80390	Србобран	0	1	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	29
	80411	Сремски Карловци	2	0	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	9	0
	80446	Темерин	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33
	80454	Тител	1	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	53
	РС123	Јужнобачка област	14	52	210	2	7	1	2	4	6	2	5	1	306	1450
Међуопштински	80012	Ада	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6	63	

⁹ Просторно културно историјска целина од изузетног значаја „Фрушка гора са манастирима и другим споменицима“ обухвата делове територија више општина, нема Одлуку или Решење о заштити као ПКИЦ и као таква није уврштена у преглед НКД.



	Алфа- нумерички код/ Матични број ЈЛС **	Назив статистичке територијалне јединице**	Врста непокретног културног добра												Укупно	НКД под претходном заштитом
			Споменик културе			Просторно-културно историјска целина			Археолошко налазиште			Знаменито место				
			Степен заштите													
			ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З	ИЗ	ВЗ	З		
завод за заштиту споменика културе Суботица***	80195	Кањижа	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	61
	80209	Кикинда	3	6	4	0	0	1	0	1	0	0	0	0	15	8
	80276	Нови Кнежевац	0	4	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	11	24
	80365	Сента	0	8	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	13	5
	80489	Чока	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	18
	РС124	Севернобанатска област	4	25	28	0	0	1	0	1	3	1	0	0	63	179
	80071	Бачка Топола	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	42
	80241	Мали Иђош	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
80438	Суботица – град	2	12	58	0	1	1	0	1	0	0	3	2	80	220	
	РС125	Севернобачка област	2	16	63	0	1	1	0	1	0	3	2	89	302	
Завод за заштиту споменика културе Зрењанин***	80144	Житиште	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
	80152	Зрењанин – град	0	54	26	0	1	0	0	0	0	1	0	82	225	
	80250	Нова Црња	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
	80268	Нови Бечеј	1	9	10	0	0	1	0	1	0	0	0	22	55	
	80373	Сечањ	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	
	РС126	Средњебанатска област	1	71	40	0	1	1	0	1	0	1	0	116	280	
Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице ¹⁰	80179	Инђија	1	10	4	0	0	0	0	3	2	1	0	6	27	152
	80187	Ириг	9	11	2	0	1	0	0	0	0	0	2	25	137	
	80322	Пећинци	4	19	8	0	1	0	0	0	1	0	0	1	34	180
	80357	Рума	0	16	4	0	0	0	2	1	2	0	0	4	29	263
	80403	Сремска Митровица – град	5	25	12	0	2	0	1	1	1	0	2	5	54	356
	80420	Стара Пазова	2	11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20	123
	80497	Шид	2	20	6	0	0	0	0	1	1	1	1	0	32	188
	РС127	Сремска област	23	112	41	0	4	0	3	6	7	2	3	20	221	1399
	РС12	Регион Војводине	50	353	467	2	17	5	7	14	19	6	13	25	977	3991

*Извор података: Покрајински завод за заштиту споменика културе, 2019, Завод за заштиту споменика културе Панчево, 2019, Завод за заштиту споменика културе Зрењанин, 2019, Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада, 2019, Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице, 2019, Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица, 2019.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

¹⁰ Просторно-културно историјска целина од изузетног значаја под називом „Фрушка гора са манастирима и другим споменицима“ обухвата делове територија Града Сремска Митровица и Града Нови Сад и следећих општина: Бачка Паланка, Беочин, Шид, Инђија, Ириг, односно подручје Националног парка Фрушка гора, **и као таква није уврштена у тражени преглед добара.**



***** Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2017. године) – Од укупног броја добара под претходном заштитом (уврштени су и објекти од значаја за заштиту градитељског наслеђа регистровани пре више од 3 године), у протеклој 2018. години евидентирано је 5 објеката и 1 целина (укупно 1029). У поступку за утврђивање НКД је 9 објеката и ПКИЦ Петроварадинска тврђава са подграђем, где је у току процедура доношења „Одлуке о утврђивању мера заштите просторно културно-историјске целине од великог значаја Петроварадинске тврђаве и утврђивању заштићене околине просторно културно-историјске целине са мерама заштите“, као и израда предлога за њену прекатегоризацију. (Предлози су упућени у процедуру Републичком заводу за заштиту споменика културе, Београд). Такође од укупног броја добара под претходном заштитом, налази се и 2017 регистрованих локалитета са археолошким садржајем.

***** Завод за заштиту споменика културе Панчево - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2017. године) није било.

У току 2019. године повећан је број НКД и добара под претходном заштитом. На дан 17. 10 2019. Број НКД је 124 а број добара која имају статус добара под претходном заштитом 46.

***** Завод за заштиту споменика културе Зрењанин - Промена у односу на прошлу годину**

У току 2018. године новоутврђена културна добра : ПКИЦ-З „Стари центар Врањева“ (Нови Бечej), СП-3 Бибићева кућа у Меленцима (Насељена места у оквиру града Зрењанина), СП-3 Вила сликара Јозефа Варкоња у Зрењанина (Град Зрењанин), СП-3 Дворац „Нојхаузен“ у Српској Црњи (Нова Црња)

***** Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2017. године) није било.

***** Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице - Промена у односу на прошлу годину** (стање 31.12.2017. године)

Непокретна културна добра – споменици културе

1. Римокатоличка црква Св. Рока на адреси Николе Тесле 4 , Моровић, Општина Шид;

Евидентирани непокретности у 2018. г:

1. Просторно културно-историјска целина „Трг Др Ђорђа Натшевића“, Нови Сланкамен, Општина Инђија – евид. лист бр. 126, а који обухвата: Српску православну цркву Светог Преображења на адреси Цара Душана 105, Стара српска школа на адреси Карађорђева 104, биста Др Ђорђа Натшевића, Кућа породице Поповић на адреси Цара Душана 109, Заветни крст на раскрсници улица Цара Душана и Карађорђево;

Непокретности које су добиле статус добра под претходном заштитом:

1. Објекат Жупног уреда на адреси Цара Душана 140, Нови Сланкамен, Општина Инђија;
2. Објекат основне школе „Др Ђорђе Натшевић“, Нови Сланкамен, Општина Инђија;
3. Заједничка костурница посмртних остатака пренетих са римокатоличког гробља кп 1755 КО Инђија, Инђија, Општина Инђија;
4. Спомен плоча посвећена Душану Јерковићу у холу ОШ „Душан Јерковић“, Душана Јерковића 1, Инђија, Општина Инђија;
5. Спомен биста Др Ђорђа Натшевића испред зграде Народне библиотеке „Др Ђорђе Натшевић“, Трг слободе 2, Инђија, Општина Инђија;
6. Мост преко реке Босут на парцели 928/1 КО Моровић између улица Краља Петра Првог и Митровачке у Моровићу, Општина Шид;
7. Мост преко реке Босут на парцели 927 КО Моровић између улица Краља Петра Првог и Босутске у Моровићу, Општина Шид;

Непокретности које су изгубиле статус добра под претходном заштитом:

1. Зграда на адреси Новосадска 44, Инђија, Општина Инђија;
2. Зграда на адреси Југ Богданова 7, Инђија, Општина Инђија;
3. Објекат на адреси Цара Душана 113, Нови Сланкамен, Општина Инђија;
4. Објекат на адреси Цара Душана 115, Нови Сланкамен, Општина Инђија;
5. Објекат на адреси цара Душана 121, Нови Сланкамен, Општина Инђија;
6. Спомен плоча на кући Загорке Ковачевић, Инђија, Општина Инђија;
7. Зграда бивше Земљорадничке задруге на адреси Цара Душана 123, Нови Сланкамен, Општина Инђија;
8. Објекат на адреси Ћирила и Методија 30, Стара Пазова, Општина Стара Пазова;
9. Спомен плоча на кући на адреси Краља Петра Првог 22 Белегиш, Општина Стара Пазова;
10. Спомен плоча на кући на адреси Светозара Милетића 75, Белегиш, Општина Стара Пазова;
11. Српска православна црква Преноса моштију Св. Николе на адреси Фрушкогорска 1 , Вишњићево, Општина Шид;
12. Просторно културно-историјска целина „Сиротињске куће“, Војвођанска улица, Љуба, Општина Шид;
13. Спомен плоча посвећена палим борцима Народно ослободилачког рата на сеском гробљу на локалитету Басијана, Доњи Петровци, Општина Рума.

Стање показатеља за просторни развој:

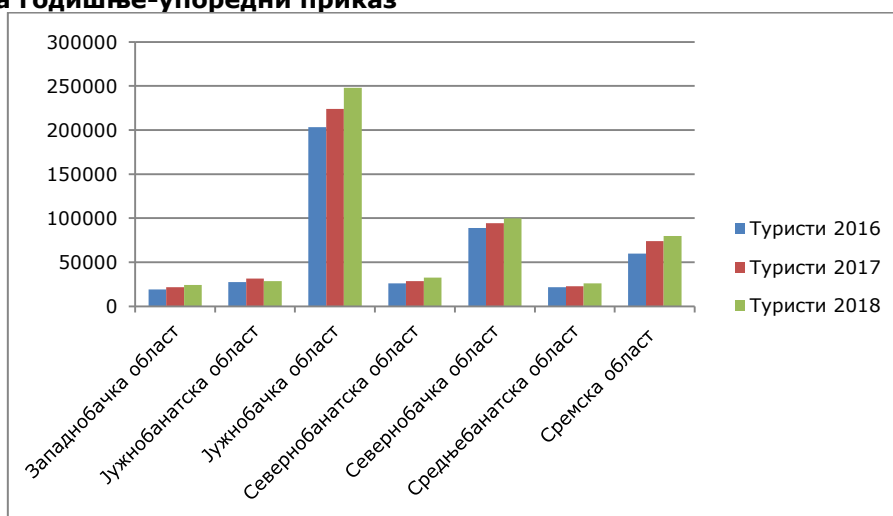
Надлежним заводима за заштиту споменика културе упућени су дописи са захтевом за доставу података од којих је тражено да се за сваку јединицу локалне самоуправе која се налази у надлежности завода наведе укупан број непокретних културних добара по категоријама и по значају, као и укупан број добара која су предложена за заштиту, тј. имају статус добара под претходном заштитом. На територији АП Војводине је укупно 977 непокретних културних добара, највише их је у Јужнобачкој области (306), затим Сремској (221), а најмање у Севернобанатској и Западнобачкој области по 63.



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
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 62
Показатељ	Број туриста и туристичких ноћења годишње -приказ по општинама/градовима

Број туриста годишње-упоредни приказ



Извор: РЗС

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. Показатељ указује на промене у годишњем броју туриста и туристичких ноћења по јединицама локалне самоуправе на територији АП Војводине.

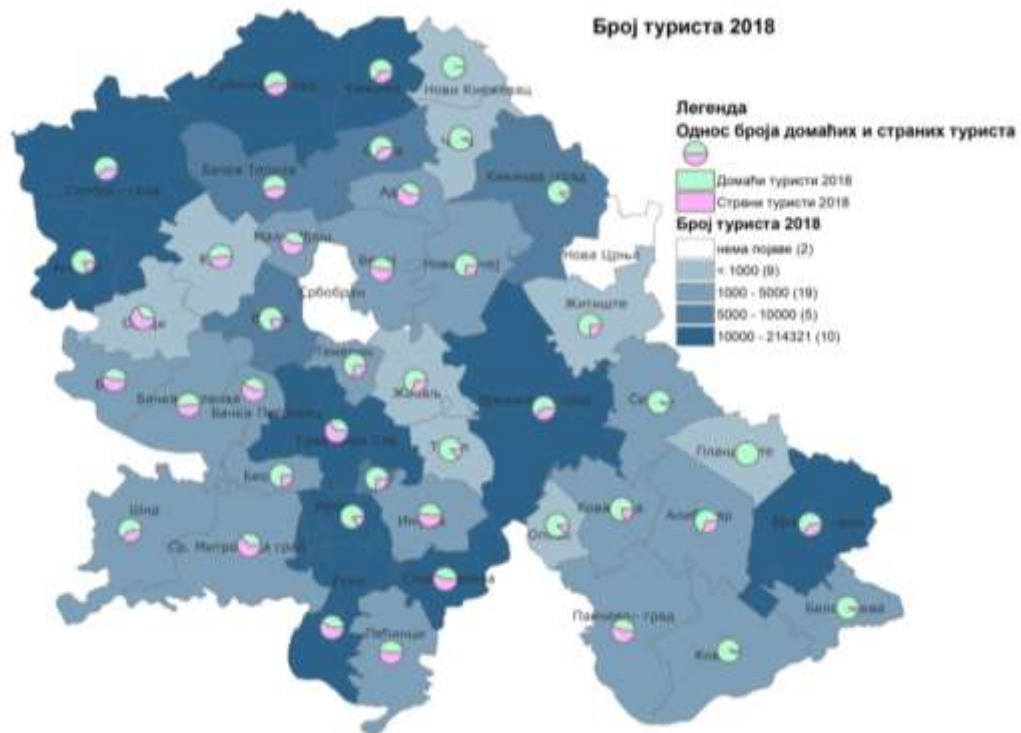
Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

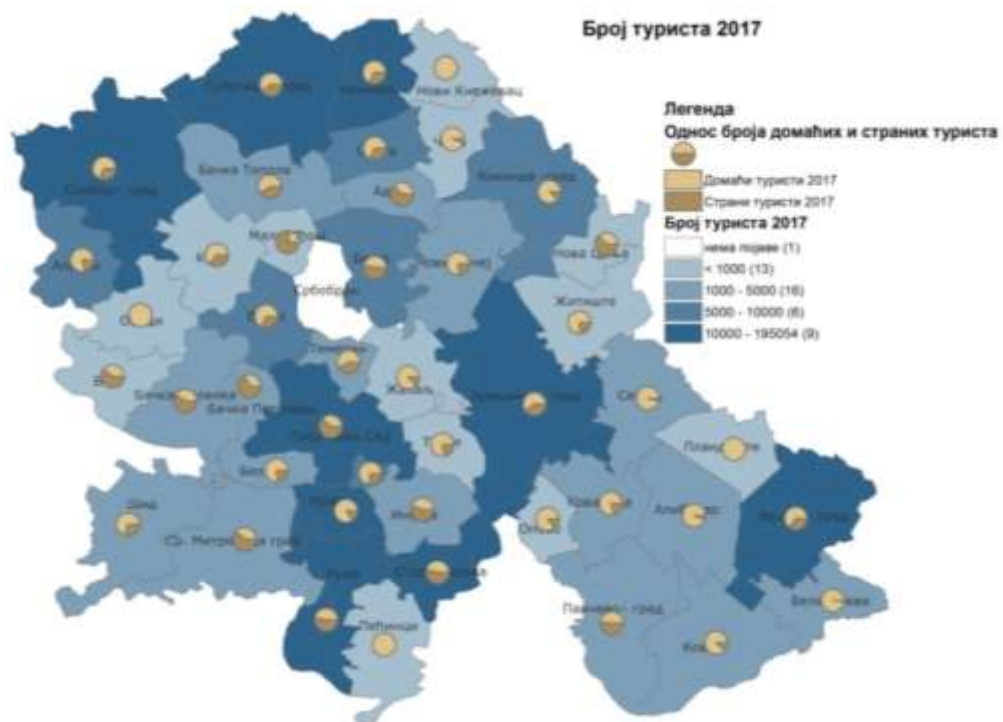
Упоредни приказ броја туриста на годишњем нивоу (од 2016. до 2018. године) бележи перманентан раст, у војвођанском региону пораст је за 17% у посматраном периоду. Посматрано по областима, највећи број домаћих и страних туриста регистровано је у Јужнобачкој области, а 2018. године чак 60,5% чинили су страни туристи. У оквиру ове области најпосећенији је био Град Нови Сад (214 321 туриста), административни центар АП Војводине, кога је посетило 86,4% туриста. Потом следе Севернобачка област са Градом Суботицом (91 752 туриста) и Сремска област у којој је најпосећеније насеље Ириг (31 155 туриста). Остварни број туристичких ноћења такође је повећан у периоду од 2016. до 2018. године и то за 14,5%. И даље предњачи Јужнобачка област у којој је 2018. године остварено 41,2% туристичких ноћења у АП Војводини, односно Град Нови Сад са укупно 452 702 ноћења од чега 2/3 чине ноћења страних туриста. На основу датог показатеља може се констатовати да је две трећине општина у АП Војводини током 2018. године посетило мање од 5 000 туриста. У десет општина забележено је преко 10.000 туриста, а то су управо већи градови и бањски центри АП Војводине. Највећи број туристичких ноћења, преко 50 000, забележен је у следећим општинама/градовима: Град Нови Сад, Суботица-град, Зрењанин-град, општина Апатин и општина Ириг, док је у 24 општине број туристичких ноћења мањи од 10 000. Такође, треба напоменути да две војвођанске општине (Србобран и Нова Црња) нису имале податке о датом показатељу.



приказ по општинама/градовима

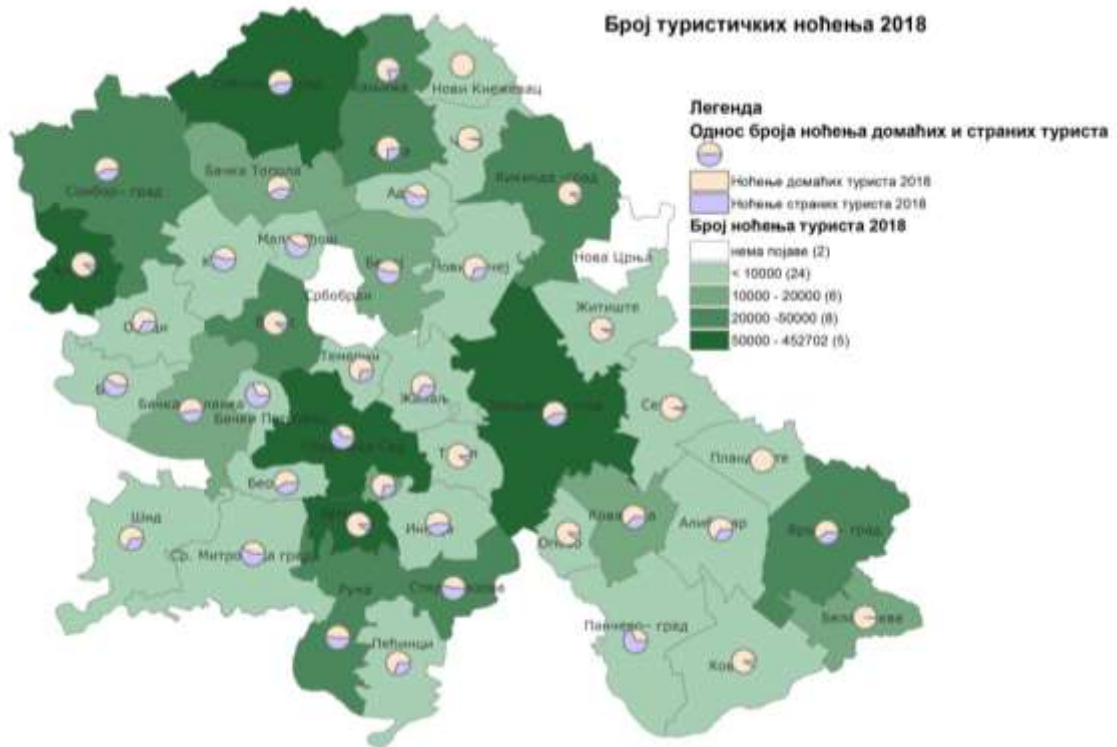


Извор: РЗС

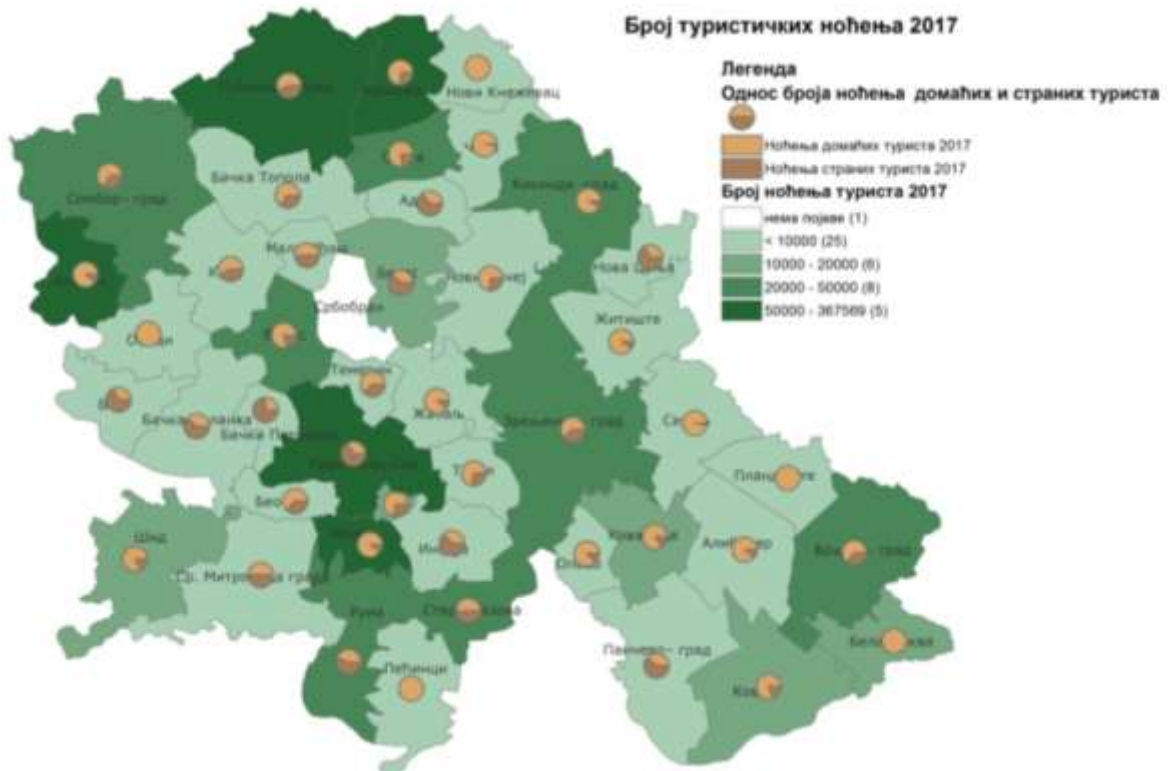


Извор: РЗС





Извор: РЗС



Извор: РЗС



Број пројеката са међународним учешћем

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Оперативни циљ	Учешће у програмима и пројектима трансграничне и међурегионалне сарадње
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 63
Показатељ	Број пројеката са међународним учешћем -приказ по областима

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број пројеката са међународним учешћем на територији АПВ у току 2017. год.
RS121	Западнобачка област	1
RS122	Јужнобанатска област	7
RS123	Јужнобачка област	24
RS124	Севернобанатска област	9
RS125	Севернобачка област	6
RS126	Средњебанатска област	6
RS127	Сремска област	5
RS12	АП Војводина	58

*Извор података: Влада РС, Министарство за европске интеграције - Сектор за програме прекограничне и транснационалне сарадње и сарадњу са локалним и регионалним институцијама и организацијама ради ефикаснијег коришћења фондова, 2018

Број пројеката са међународним учешћем на територији Републике Србије - 2017. године

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Реализација пројеката започета у 2017. години (а)	Реализација пројеката завршена у 2017. години (б)	Број пројеката чија је реализација била у току у 2017. години (не рачунајући пројекте под а и б)
RS	Република Србија	121	3	76

*Извор података: Влада РС, Министарство за европске интеграције - Сектор за програме прекограничне и транснационалне сарадње и сарадњу са локалним и регионалним институцијама и организацијама ради ефикаснијег коришћења фондова, 2018

Опис показатеља:

Овим показатељем 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 у односу на Републику Србије у европском окружењу. Посебно се прате облици прекограничне сарадње (cross-border cooperation - СВС) пограничних општина у АП Војводини, са пограничним територијалним јединицама суседних држава.

Извор: Министарство за европске интеграције



Стање показатеља за просторни развој:

Према подацима које је доставила Канцеларија за европске интеграције Владе РС за 2017. годину, евидентирано је учешће у пројектима међународне сарадње у АП Војводини, са укупним бројем од 58 пројеката. Јужнобачка област се издваја са највише пројеката и то 24, док су области са најмањим бројем међународних пројеката Западнбачка и Сремска, са једним односно 5 међународних пројеката у 2017. години.

Промет путника и робе у речним лукама

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Оперативни циљ	Трговинске везе са окружењем
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 64
Показатељ	Промет путника и робе у речним лукама

Промет путника и робе у речним лукама - ПРОМЕТ РОБЕ У ВАЖНИЈИМ ЛУКАМА 2017. и 2018. године (у тонама)

Извор података: Републички завод за статистику

ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2017. године					
Врста промета	Укупно	Нови сад	Ковин	Панчево	Сремска митровица
Врста робе					
Војводина - укупно	1840679	839664	309193	524083	167739
Унутрашњи промет	529242	16728	244199	100576	167739
Утовар	265402	0	242485	22917	0
Истовар	263840	16728	1714	77659	167739
Међународни промет	1311437	822936	64994	423507	0
Извоз	924564	548667	62843	313054	0
Увоз	386873	274269	2151	110453	0

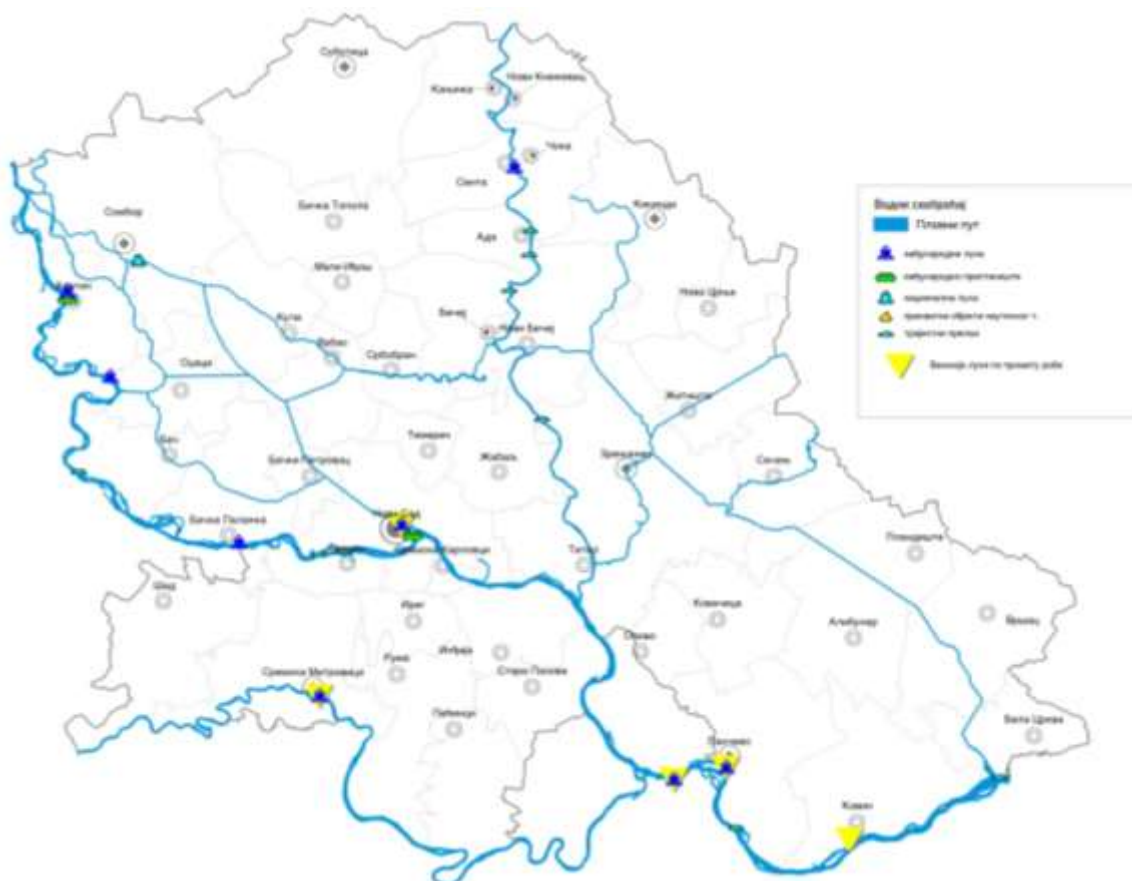
ПРОМЕТ РОБЕ У ПРИСТАНИШТИМА У ВОЈВОДИНИ, у тонама 2018. године					
Врста промета	Војводина	Нови сад	Ковин	Панчево	Сремска митровица
Промет робе	2064227	765177	332083	570863	396104
Унутрашњи промет	791893	28601	314007	54616	394669
Утовар	290862	1115	260086	3917	25744
Истовар	501031	27486	53921	50699	368925
Међународни промет	1272334	736576	18076	516247	1435
Извоз	889505	508897	11030	368143	1435
Увоз	382829	227679	7046	148104	0

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 прераспodelу 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.

Извор: Републички завод за статистику





Стање показатеља за просторни развој:

Осим основних карактеристика о количини оствареног брута (brt) у лукама у којима се мери остварени промет, овај показатељ није уврстио и остале луке које су класификоване кроз просторну, планску и међународну документацију (Сента, Сомбор, Апатин). Разлог недоступности података за остале луке није познат. У односу на 2013. годину приметан је значајан пад промета у свим лукама, посебно у Новом Саду, док је пораст забележен у луци Ковин и Панчево. У складу са тим, значајнији пад је евидентан у унутрашњем промету, док је мања флукуација у међународним оквирима. Тенденција неуједначености промета наставља се што и даље указује на недовољну уравнотеженост транспортног система и просторног развоја. Такође као недостатак овог показатеља констатује се непостојање или недоступност података о структури промета по класама роба.

Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Оперативни циљ	Пропусност граница
Редни број из Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године	Показатељ 65
Показатељ	Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја - приказ по областима

Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km), стање на дан 31.12.2018. године *

Деонице границе	пужни прелази		друмски прелази	
	број	густина	број	густина
Република Мађарска	2	1,16	8	4,63
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	25	3,31

*Извор података: „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006, РПП АП Војводине, 2011

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.

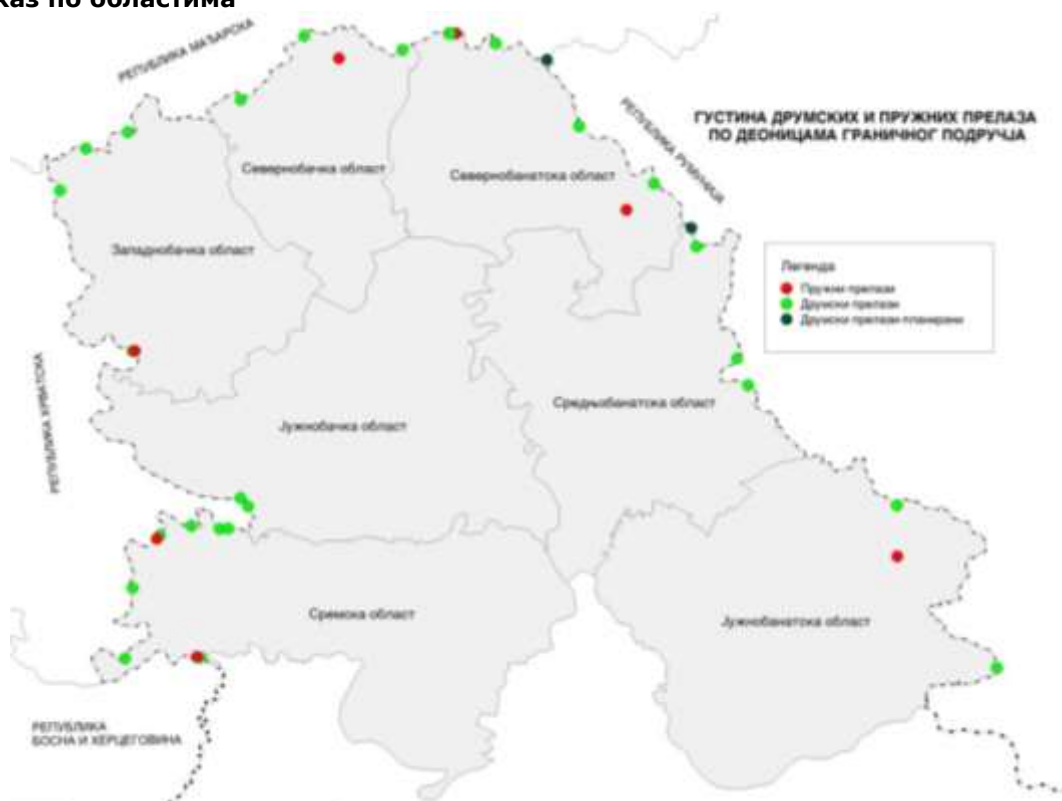
Извор: Републички завод за статистику,
Стратегија интегрисаног управљања границом

Стање показатеља за просторни развој:

Најгушћа мрежа граничних друмских прелаза је са Републиком Хрватском (10), док је у односу на железничке прелазе густина приближно избалансирана. Са Босном и Херцеговином је утврђен само један друмски прелаз. Поред друмског прелаза који је отворен у току 2014. године (Бачки Виногради - Ashothalom), у 2015. години отворен је стари друмски гранични прелаз са Републиком Мађарском (Хоргош 2 на ДП бр.100), са режимом рада у складу са оптерећењем на Хоргошу 1 (ДП А1) и Келебији (ДП бр.11). У 2018. години отворен је гранични прелаз Растина са Мађарском. Овај прелаз ће значајно побољшати брзину и смањити време чекања, посебно у вршним периодима на граничним прелазима Хоргош и Келебија. Показатељ је ограниченог формата приказа, јер не даје информације о инфраструктурном стању и стању опремљености прелаза.



приказ по областима



2. РЕАЛИЗАЦИЈА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ИЗ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ

Стратешки развојни приоритети различитих сектора, који се реализују у вишегодишњем периоду кроз један или више пројеката, представљају кључне иницијаторе развоја и неопходне факторе унапређења услова живота и рада на територији АП Војводине. С тим у вези, степен и квалитет реализације ових пројеката утичу директно на остварење пројектованог нивоа економског раста и развоја Покрајине, неопходних за успостављање принципа и усвајања савремених стандарда и модела управљања расположивим ресурсима. У табелама је дато стање стратешких приоритета по областима за 2018. и 2019. годину.

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

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
Коришћење пољопривредног земљишта				
1.	Успостављање информационог система о пољопривредном земљишту, компатибилним системима географске информатике, у циљу формулисања и спровођења земљишне политике у складу са законима ЕУ	...	Нема података	Нема података
2.	Унапређење система за наводњавање Регионални систем наводњавања Срема (изградња подсистема по зонама)	Изградња подсистема наводњавања: 1) Источни Срем Доња зона; 2) Источни Срем Средња зона; 3) Западни Срем Доња зона;	ЈВП „Воде Војводине“ и Град Сремска Митровица	Израда пројектно-техничке документације за ПОДСИСТЕМ ПОПОВА БАРА (део система за наводњавање Западни Срем – доња зона) – Идејно решење и пројекат за грађевинску дозволу; Пројекат за извођење радова; (уговорена услуга пројектовања); Израда Идејног пројекта и студије оправданости за подсистем из акумулације Мохарач, Западни срем- Горња зона, (уговорена услуга пројектовања)
		Израда урбанистичких пројеката, ПДР-ова, прибављање земљишта, техничка документација – Идејно решење, пројекти за грађевинску дозволу, Пројекти за извођење радова, радови	РРА Срем и општина Шид, Суфинансира Министарство привреде	
3.	Регионални водоводни систем „Источни Срем“	1) извориште „Хртковачка Драга“ Израда Идејног решења, Израда Идејног пројекта,	РРА Срем и општине: Рума, Инђија, Ириг, Пећинци и Стара Пазова	Нема активности



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	<p>пројекта за грађевинску дозволу, пројекта за извођење радова; израда ПДР-а, радови;</p> <p>2) дистрибутивна мрежа и објекти РВС Изградња магистралних цевовода, водоторњеви, резервоари и пумпне станице: Израда идејног решења, израда идејног пројекта, пројекта за грађевинску дозволу, пројекта за извођење радова; израда урбанистичког пројекта/ ПДР-а, радови.</p>				
4.	Регионални и централни системи пречишћавања отпадних вода у сливу реке Саве и реке Дунав у региону Срема	<p>1) Регионални систем пречишћавања отпадних вода Ср. Митровица – Рума – Ириг Регионални ППОВ са магистралним колекторима: Израда Идејног решења, Израда Идејног пројекта, пројекта за грађевинску дозволу, пројекта за извођење радова; израда ПДР-а, радови;</p> <p>2) Централни ППОВ Адашевци - Шид Израда Идејног решења, Израда Идејног пројекта, пројекта за грађевинску дозволу,</p>	РРА Срем и општине Сремског округа: Сремска Митровица, Рума, Инђија, Шид, Ириг, Пећинци и Стара Пазова	<p>Израда Идејног решења и претходних геомеханичких радова за регионални пречистач Ср. Митровица – Рума – Ириг (уговорена услуга пројектовања у 2018. години)</p> <p>Нема активности</p>	<p>Израда Идејног решења и претходних геомеханичких радова за регионални пречистач Ср. Митровица – Рума – Ириг (уговорена услуга пројектовања, очекује се почетком 2020. године испорука документације)</p> <p>Нема активности</p>



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	<p>пројекта за извођење радова; израда ПДР-а, радови;</p> <p>3) Регионални колектор и ППОВ Стара Пазова - Инђија Израда Идејног решења, Израда Идејног пројекта, пројекта за грађевинску дозволу, пројекта за извођење радова; израда ПДР-а, радови;</p> <p>4) Изградња централног пречистача на подручју СРП „Обедска бара“ Израда Идејног решења, Израда Идејног пројекта, пројекта за грађевинску дозволу, пројекта за извођење радова; израда ПДР-а, радови</p>		Нема активности	Нема активности
			Нема активности	Нема активности
Заштита животне средине и управљање отпадом				
5.	Успостављање мреже мониторинга отпадних емисија вода у реципијенте из индустријских постројења	ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
6.	Идентификација најугроженијих локалитета на територији АП Војводине	ПСУЗЖС	У континуитету се достављају сви релевантни подаци резултата мониторинга различитих медијума животне средине (амбијентални ваздух, непољопривредно земљиште, бука у животној средини, површинске и подземне воде, нејонизујуће зрачење, управљање отпадом итд.), који финансира и спроводи Секретаријат, као и сви подаци који су доступни од стране Агенције за заштиту животне средине и других	У континуитету се достављају сви релевантни подаци резултата мониторинга различитих медијума животне средине (амбијентални ваздух, непољопривредно земљиште, бука у животној средини, површинске и подземне воде, нејонизујуће зрачење, управљање отпадом итд.), који финансира и спроводи Секретаријат, као и сви подаци који су доступни од стране Агенције за заштиту животне средине



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			релевантних институција. Подаци се интерпретирају кроз индикаторски приступ.	и других релевантних институција. Подаци се интерпретирају кроз индикаторски приступ.
7.	Успостављање аутоматског мониторинга ваздуха на емитерима на територији АПВ	ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
8.	Листа светске баштине UNESCO – уписивање Делиблатске пешчаре по природном критеријуму	ПСУЗЖС, ПЗЗП, ЈП „Војводинашуме“	Нема података	Нема података
9.	Израда стратегије заштите животне средине у руралним деловима Војводине	МЗЖС, МПШВ, ПСУЗЖС, ПСПВШ, ЈЛС	Нема података	Нема података
10.	Изградња регионалних центара за управљање комуналним отпадом	Нови Сад (Јужнобачки округ)	Нема података	Нема података
		Инђија (Сремски округ без Сремске Митровице)	Нема података	Нема података
		Западнобачки регион	Нема података	Нема података
		Регионални центар Вршац	Нема података	Нема података
		Регионални центар Зрењанин	Нема података	Нема података
11.	Дефинисање локације центара за одвојено сакупљање рециклабилног отпада	ЈЛС, ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
12.	Израда регионалних и локалних планова управљања отпадом	ЈЛС, ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
13.	Израда националног катастра отпада	ЈЛС, ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
14.	Санација неуређених депонија на територији АП Војводине	ЈЛС, ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
15.	Развој и одржавање информационог система животне средине у АПВ	ПСУЗЖС, ПСПВШ, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, ПЗЗП, ЈП „Војводинашуме“ и ЈВП „Воде Војводине“	Нема података	Нема података
16.	Подршка „зеленим“ пословима који су засновани на природним потенцијалима и ресурсима заштићених подручја Едукације становништва у насељеним местима у близини заштићених подручја о могућностима и значају развоја зелених послова (управљање заштићеним подручјима, развој еко туризма, сакупљање лековитог биља, бициклизам, органска пољопривреда и друго)	ПСУЗЖС, ПЗЗП, ПСПВШ, управљачи заштићених подручја	У циљу подршке „зеленим“ пословима“ који су засновани на природним потенцијалима и ресурсима заштићених подручја – управљање заштићеним подручјима, 7.09.2018. године одржан је Семинар за управљаче заштићених подручја у Визиторском центру Лудаш. Управљачи са територије АПВ су информисани о могућностима развоја	Одржана су два семинара за пољопривреднике на северу АПВ у близини заштићених подручја. Семинар за пољопривреднике у Хајдукову одржан је 22.01.2019. године, а семинар за пољопривреднике у Кањижи одржан је 12.02.2019. године. На сваком семинару присуствовало је више од



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			екотуризма и проблемима у заштићеним подручјима који се односе на инвазивне биљне врсте које нарушавају основне природне вредности заштићених подручја.	50 учесника и семинар је имао за циљ упознавање са вредностима заштићених подручја и факторима угрожавања. Представници Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине и Покрајинског секретаријата за пољопривреду, водопривреду и шумарство учествовали су на завршном састанку пројекта пројекта LENA - Local Economy and Nature Conservation in the Danube Region у Букурешту 15.04-19.04.2019. године. Пројекат је одобрен за финансирање у оквиру првог позива Дунавског транснационалног програма у оквиру кога је Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине стратешки придружени партнер. У оквиру Политичког на тему интеграција пројекних циљева у политике, форума у Букурешту презентован је случај интеграције стратешког приоритета „подршка зеленим пословима“ у Програм имплементације регионалног просторног плана АПВ, као пример добре праксе у Србији
Природно наслеђе и биодиверзитет				
17.	Повећање укупне површине под заштитом до 10% територије АП Војводине кроз проглашење нових заштићених подручја. Валоризација и израда Студија заштите	Горње Потисје Потамишје	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нацрт акта о заштити Парка природе „Мртваје горњег Потисја“ налази се у Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности Нема података
				Нацрт акта о заштити Парка природе „Мртваје горњег Потисја“ налази се у Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности Подручје Предео изузетних одлика „Потамишје“, као заштићено подручје од националног значаја (I категорија) сматра се заштићеним у складу са Законом о заштити природе (обавештење о покретању заштите објављен на интернет страници Министарства заштите животне средине 03. октобра 2019. године)



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
		Кањишки јараши		Подручје Предео изузетних одлика „Кањишки јараши“, као заштићено подручје од покрајинског значаја (II категорија) сматра се заштићеним у складу са Законом о заштити природе (обавештење о покретању заштите објављен на интернет страници Министарства заштите животне средине 25. маја 2018. године)	Нацрт акта о заштити Предела изузетних одлика „Кањишки јараши“ прослеђена је Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности.
		Босутске шуме		Нема података	Нема података
18.	Ревизија статуса (врсте, режима и граница заштите) раније проглашених заштићених подручја и усклађивање са важећом законском регулативом Ревизија и израда Студије заштите	СРП „Засавица“	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Влада РС донела нову Уредбу о проглашењу Специјалног резервата природе „Засавица“ („Службени гласник РС“, број 54 од 26. јула 2019. године)
		ПП „Јегричка“		Нацрт акта о заштити налази се у Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности	Нацрт акта о заштити налази се у Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности
		ПП „Стара Тиса“		Нацрт акта о заштити налази се у Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности	Нацрт акта о заштити налази се у Министарству заштите животне средине ради добијања сагласности
		СРП „Селевењске пустаре“		Нема података	Нема података
		СРП „Пашњаци велике дропље“		Влада РС донела је Уредбу о проглашењу Специјалног резервата природе „Пашњаци велике дропље“ („Службени гласник РС“, број 86/2018)	Нема података
19.	Уписивање Делиблатске пешчаре и Обедске баре у UNESCO-МаВ Листу резервата биосфере	ПСУЗЖС, ПЗЗП, ЈП „Војводинашуме“	Нема података	Нема података	



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
20.	Успостављање еколошке мреже на подручју АП Војводине као дела еколошке мреже Републике Србије (НЕМ); Идентификација граница делова еколошке мреже на државној карти у размери 1:5000 у складу са Уредбом о еколошкој мрежи	ПСУЗЖС, ПЗЗП, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Нема података	Нема података
21.	Идентификација подручја за европску еколошку мрежу NATURA 2000	ПЗЗП	Нема података	Нема података
22.	Заснивање информационог система о заштићеним подручјима и биодиверзитету	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Нема података
23.	Израде „Црвених књига“ биљака, животиња и гљива	ПЗЗП, Стручне и научне институције	Нема података	Нема података
24.	Израда и доношење просторних планова подручја посебне намене за заштићена подручја	ПСУЗЖС, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Процедура израде Плама заједно са СПУ, прибављање сагласности на План	План донет 13.02.2019. године („Сл. лист АПВ“, бр. 8/2019)
			Процедура израде Плама заједно са СПУ, прибављање сагласности на План	План донет 13.02.2019. године („Сл. лист АПВ“, бр. 8/2019)
			Израда Плана у току према Годишњем програму за 2018. годину	План донет 06.11.2019. године („Сл. лист АПВ“, бр. 47/2019)
			Израда Плана у току према Годишњем програму за 2018. годину	План чека сагласност
			Израда Плана у току према Годишњем програму за 2018. годину	План донет 18.08.2019. године („Сл. лист АПВ“, бр. 40/2019)
			Процедура израде Плана у току	Израда Плана у току
25.	Израда листе индикаторских врста и станишта у којима се прати стање биодиверзитета, у складу са до сада идентификованим притисцима на специјски диверзитет и екосистеме који су најугроженији	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Нема података
26.	Доношење Програма заштите природе АП Војводине	ПСУЗЖС	Нема података	Нема података
27.	Повећати број заштићених природних подручја у Војводини, односно укупну површину под заштитом	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Нема података



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
28.	Повећати број пројектних ИПА апликација	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Нема података
29.	Израда мапе хазарда – поплавна подручја	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Нема података
30.	Израда мапе хазарда – угрожена подручја од пожара	ПСУЗЖС, ПЗЗП	Нема података	Нема података
31.	Израда катастра риболовних вода АПВ	ПЗЗП, ПСУЗЖС	Није завршен јер зависи од времена завршетка катастра риболовних вода РС које израђује Министарство заштите животне средине	Није завршен јер зависи од времена завршетка катастра риболовних вода РС које израђује Министарство заштите животне средине
Заштита и одрживо коришћење културног наслеђа				
32.	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 – мешовито добро Бач са околином - <i>Израда номинационог досијеа за Листу светске баштине UNESCO за културни предео Бач са околином</i> ¹¹	МКИ, ПСКЈИОВЗ, РЗЗСК, ПЗЗСК, ЗЗПС, ПЗЗП	Почетком 2018. године интензивирани су активности на изради Номинационог досијеа за упис културног наслеђа Бача на Листу св. културне и природне баштине UNESCO-а. На основу заинтересованости Министарства култ. наслеђа Кине за укључивање у израду номинационих досијеа које припрема Србија за UNESCO, у фебруару 2018. године, у израду номинације за Бач, укључио се и тим експерата Кинеске академије за културно наслеђе (на основу Споразума потписаног са ПЗЗЗСК), који је, ради сагледавања потенцијала и спроведених активности, обишло културни предео са експертима ПЗЗСК, ПЗЗП и представницима ЈЛС (јуни 2018. године).	У фебруару 2018. године, UNESCO-у је предат захтев за измену категорије номинације – на номинацију културног предела <i>Бач са окружењем</i> , што је прихваћено. Радна група је наставила координацију и праћење активности на изради Номинационог досијеа, према утврђеној динамици, разматране су институционалне и кадровске могућности тима који ради на досијеу, питања суфинансирања активности и друга питања од значаја. За 2019. годину планирана је и израда Менаџмент плана управљања културним пределом (као обавезујућег дела Номинационог досијеа), у чијој изради ће активно учествовати организација Европа ностра Србија.
33.	Специфична културна подручја:	Подунавско подручје	ПСКЈИОВЗ, ПСУЗЖС, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Нема активности
		Банатско подручје: Подручје уз Тису Средњебанатско подручје Јужнобанатско подручје: Културни предео Вршац и Делиблатска пешчара		Сходно надлежностима, ПСКЈИОВЗ је, по захтеву општине Алибунар, издао посебне услове заштите и уређења простора и мишљење за израду Плана детаљне регулације за излетиште Девојачки бунар (у склопу Делиблатске пешчаре). Такође, по

¹¹ Потпун преглед стратешког приоритета дат је у тачки 2.1 Детаљан опис стања стратешких приоритета за 2018. и 2019. годину



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
					захтеву ПСУЗЖС, дато је Мишљење и услови од значаја за израду Просторног плана подручја посебне намене предела „Вршачке планине“ – материјал за рани јавни увид
34.	Нови Сад – Европска престоница културе 2021 ¹²	<ol style="list-style-type: none"> 1. Израда пројектне документације за радове на установама културе и побољшању културне инфраструктуре 2. Радови на адаптацији, санацији, реконструкцији и модернизацији установа културе 3. Заштита објеката непокретног културног наслеђа 4. Пројекти афирмације, едукације, промоције и презентације културних потенцијала и пројеката 	РС, АПВ, ЈЛС (Град Нови Сад, Сремски Карловци, Ириг и Беочин), установе културе чији је оснивач АПВ, заводи за заштиту споменика културе (ПЗЗК, ЗЗСКГНС, ЗЗСКСМ), друге установе културе у Новом Саду, Сремским Карловцима, Иригу и Беочину.	Током 2018. године започете су активности на: <ul style="list-style-type: none"> - изради пројектно техничке документације за радове на рестаурацији и конзервацији проглашених културних добара; - рађено је на унапређењу културне инфраструктуре; - заштити, рестаурацији и конзервацији непокретних културних добара у зони НС2021 и презентацији, промоцији и едукацији о вредностима и значају култ. наслеђа као развојног потенцијала, кроз активности Фондације Нови Сад 2021: ЕПК, културних установа и цивилног сектора (едукативни и изложбени програми у Свилари и Еђшегу у Новом Саду; пројекат „Шетња кроз наслеђе“ који се реализује у Новом Саду и Сремским Карловцима 	Настављене су активности на реализацији планираних пројеката, имплементацији и извештавању ЕК кроз рад Радне групе за извештавање Панела независних стручњака Европске комисије која врши мониторинг пројекта НС2021, Фондације НОВИ САД 2021 – ЕПК, бројних институција, покрајинских органа, организација и ЈЛС у зони НС2021, на пројектима садржаним у платформи „Нови Сад: Европска престоница културе 2021“.
35.	Формирање базе података за сва културна добра на подручју АП Војводине (без ажурирања свих релевантних података о културном	Формирање електронске базе података покретног културног наслеђа АПВ	МКИ, ПСКЈИОВЗ, Музеј Војводине, остале музејске установе и збирке у АПВ (музеји и галерије)	Интензивне активности на реализацији започеле су крајем 2017. године, усвајањем националних Смерница за дигитализацију културног наслеђа у Републици Србији и Правилника о ближим условима за дигитализацију културног наслеђа, чиме су створени предуслови за израду јединствене базе података културног наслеђа (по	Током 2019. године настављена је попуна базе података покретних култ. добара у свим музејима и музејским јединицама у АПВ, а Музеј Војводине је наставио имплементацију ИМУС-а у осталим музејима у РС и у 5 регионалних музеја у Р. Српској.

¹² Потпун преглед стратешког приоритета дат је у тачки 2.1 Детаљан опис стања стратешких приоритета за 2018. и 2019. годину

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	наслеђу Војводине, не може се радити ни један пројекат за који би се потраживала покрајинска, државна или међународна финансијска средства)	Формирање електронске базе података непокретног културног наслеђа АПВ	МКИ, ПСКЈИОВЗ, ПЗЗСК и други подручни заводи за заштиту споменика културе на територији АПВ	врстама) у РС, засновани на јединственим принципима и софтверским решењима обавезним за све установе заштите кул. наслеђа. Током 2018. године започето је са попуњавањем софтверске базе података за непокретна културна добра – ЗИМУС, у коју ће бити унети сви подаци, документација, планови, фото и видео материјал од значаја за заштиту, очување и презентовање непокретног наслеђа АПВ.	Настављени су послови на попуни електорнске базе података за непокретна култ. добра у свим заводима за заштиту споменика културе у АПВ и набавка одговарајуће опреме. Сви подаци унети у електронску базу података доступни су на веб порталу претраживача култ. наслеђа РС: https://kultura.rs/ .
36.	Појачана заштита урбаних предела - Идентификација, заштита и очување заштићених урбаних архитектонских целина на територији АПВ		МКИ, ПСКЈИОВЗ, ЈЛС, ПЗЗСК и други подручни заводи за заштиту споменика културе на територији АПВ	Током 2018. године, установе заштите непокретног култ. наслеђа су, кроз своју редовну годишњу програмску делатност вршиле надзор над стањем непокретних култ. добра на територији за коју су надлежни, идентификовали нове елементе за израду студија и одлука о стављању под заштиту урбаних целина и радили на изради предлога одлука ради упућивања РЗЗЗСК и Влади РС на проглашење.	И у току 2019. године настављене су активности на идентификацији и валоризацији урбаних архитектонских целина, планираних годишњим програмима рада завода за заштиту споменика културе у АПВ. Активности се реализују у сарадњи са јединицама локалних самоуправа и РЗЗЗСК.
37.	Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење	Петроварадинска тврђава – израда пројектне документације, рестаурација, конзервација, реконструкција и санација Петроварадинске Тврђаве и Подграђа	ПСКЈИОВЗ, МКИ, Фонд за капитална улагања АПВ, Град Нови Сад, донација банке Banca Intesa	Према утврђеном плану и динамици реализације, настављене су активности на обнови 21 фасаде у Подграђу Петроварадинске тврђаве и обнови кровова, које су започете у другој половини 2017. године, а реализација је планирана у 4 фазе. Током 2018. године радови су извођени у Београдској улици, Трг Владике Николаја, улици Лисинског, Владимира Назора и Проте Михалцића.	Настављене су активности на конзервацији, рестаурацији и обнављању фасада Подграђа Петроварадинске тврђаве (Градић) и обнови кровова, према утврђеном плану и обезбеђеним средствима
		SIRMIUM – Град царева и царски град	ПСКЈИОВЗ, регија ФВГ (Италија)	Настављена је реализација пројекта истраживања, заштите и презентације античког наслеђа Сирмијума.	Пројектне активности су настављене у складу с планом, динамиком и у зависности од висине средстава обезбеђених из различитих извора.



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
38.	Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности	„Векови Бача“	ПСКЈИОВЗ, МКИ, Фонд ЕУ ФП7	Настављена је реализација пројекта ВЕКОВИ БАЧА, спровођењем већег броја планираних активности и на више локалитета (споменика културе), којима се пројекат бави	Активности планиране за 2019. годину, започете су према плану и утврђеној динамици.
		„Музеј и Колеџ TERRA“ у Кикинди	МКИ, ПСКЈИОВЗ, Општина Кикинда	Настављене су пројектне активности, али је завршетак пројекта одложен за 2019. годину, с обзиром да ЈЛС није обезбедила средства планирана за 2018. годину. За активности у 2018. години, средства су обезбеђена из буџета ПСКЈИОВЗ, у износу од 1.000.000,00 РСД.	Планиран је завршетак радова на инсталацији топлотних пумпи у Атељеу TERRA и стварање услова за коришћење овог простора у креативне и едукативне сврхе током целе године. Средства су обезбеђена у буџету ПСКЈИОВЗ, у износу од 1.000.000,00 РСД.
		Конзервација, рестаурација и презентација средњовековних манастира Арача (Нови Бечеј) и Раковац (Беочин)	ПЗЗСК, Музеј Војводине	Настављене су активности на одржавању локалитета и обезбеђивању доступности за посетиоце у оквиру редовних годишњих програмских активности ПЗЗЗСК и МВ, у смањеном обиму због недовољних средстава за ову намену, на локалитету Раковац (општина Беочин). Овај локалитет је уврштен у туристичку понуду општине.	У зависности од обезбеђених средстава, наставиће се реализација планираних активности, кроз редовну програмску делатност ПЗЗЗСК и Музеја Војводине.
Природно наслеђе и биодиверзитет					
39.	Пројекти прекограничне, транснационалне и међурегионалне сарадње 1. Заштита природе од инвазивних врста. 2. Очување кључних врста Панонских степа у пограничном подручју Србије и Мађарске. 3. Стопама птица селица.		ПСУЗЖС, ПЗЗП, Управљачи ЗПД	Нема података	Нема података
Природне непогоде и технолошки удеси					
40.	Израда планова управљања ризицима од поплава за водна подручја Срем, Бачка и Банат		ЈВП „Воде Војводине“ МГСИ	Нема података	Нема података
41.	Ревитализација навигационе инфраструктуре канала Бегеј		ЈВП „Воде Војводине“	Нема података	Нема података



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

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
Функционално умрежавање и развој градова				
42.	Формирати „банке локација“ на локалном нивоу, тј. базе података о локацијама планираним за изградњу, чиме ће се омогућити ефикасније и брже активирање локација и изградња - ИС о размештају радних зона на територији АПВ	ПСУЗЖС, ПСРРМСЛС, ПСПТ, ЈЛС, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Започете активности. Направљена је структура базе података и добијени су подаци од већине локалних самоуправа. Неке још нису доставиле податке.	Набавка софтвера за постављање и евидентирање садржаја на интернет порталу РАВ-а, а у вези са основним садржајем везаним за јединице локалне самоуправе са територије Аутономне покрајине Војводине и базом локација везаним за израду пројеката било да су у питању Greenfield или Brownfield инвестиције.
Одрживи рурални развој				
43.	Стимулација и повећање инвестирања у рурална подручја	ПСРРМСЛС, ПСПВШ	Нема података	Нема података
Развој јавних служби				
44.	Децентрализиција услуга јавних служби и њихово спуштање на локални ниво - Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката. - Проширење мреже домова ученика средњих школа изградњом нових објеката и повећање капацитета доградњом постојећих објеката домова ученика.	ПСРРМСЛС	1. Спроведен конкурс „Унапређење израде и спровођења ефикасних локалних и регионалних јавних политика“ - 2017. одобрено и имплементирано 13 пројеката ЈЛС, 2018. одобрено и имплементирано 5 пројеката ЈЛС 2. Спроведен конкурс „Унапређење радних и управљачких процеса у ЈЛС“ - 2018. одобрено и имплементирано 5 пројеката ЈЛС.	Спроведен конкурс „Унапређење израде и спровођења ефикасних локалних и регионалних јавних политика“ - у току је имплементација за 4 одобрена пројекта ЈЛС.
		ПСОПУНМ-НЗ, УКУАПВ, ЈЛС	Реализација стратешког приоритета одвијала се кроз пројекте: изградња нове Музичке и балетска у Новом Саду, изградња новог објекта предшколске установе „Наша Радост“ у Ковину, изградња објекта централне кухиње Предшколска установа „Радосно детињство“ Нови Сад, доградња објекта „Бчиелка“ Кулпин, изградња ПУ „Влада Обрадовић Камени“ у Шимановцима прва фаза, завршена изградња сале за физичко васпитање ОШ „Жарко Зрењанин“ у	Наставља се реализација стратешког приоритета кроз пројекте: изградња Музичке и балетска у Новом Саду, изградња новог објекта предшколске установе „Наша Радост“ у Ковину, завршена изградња објекта централне кухиње Предшколска установа "Радосно детињство" Нови Сад, доградња објекта "Бчиелка" Кулпин, изградња ПУ „Влада Обрадовић Камени“ у Шимановцима прва фаза, завршена израда техничке документације за изградњу



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			Госпођинцима, израда техничке документације за изградњу физкултурне сале Гимназија „Лаза Костић“ Нови Сад, изградње Дома ученика у Бачкој Тополи	фискултурне сале Гимназија „Лаза Костић“ Нови Сад, изградње Дома ученика у Бачкој Тополи, израда техничке док. за изградњу објекта за практичну наставу и вежбе Техничке школе „Иван Сарић“ Суботица, израда техничке документацију. за реконструкцију поткровља објекта школе Школа за основно исредње образовање „Јелена Варјашки“ Вршац, израда техничке док. за доградњу новог крила за смештај ученика у Дому ученика средњих школа Суботица, изградња физкултурна сала ОШ „Братство и јединство“ Алибунар, доградња физкултурне сале објекта ОШ „Јован Грчић Миленко“ у Раковцу, изградња физкултурне сале у склопу ОШ „Доситеј Обрадовић“ у Бочару, изградња школске фис. сале и реконструкција мале сале ОШ „Жарко Зрењанин“ Бела Црква
45.	Изградња, санација, адаптација, реконструкција, замена, модернизација здравствених установа на терцијалном и секундарном нивоу, чији је оснивач АПВ ¹³	ПСЗ	Реализоване су активности дефинисане стратешким приоритетом, кроз 4. Програма/Пројекта	Реализоване су активности дефинисане стратешким приоритетом, кроз 4. Програма/Пројекта
46.	Јачање капацитета примарне здравствене заштите у пружању превентивних услуга	„Прва мамографија“ програм превентивних здравствених прегледа дојке-први преглед дојке код жена старије од 45-49. година, у 11 општина на територији АПВ.	ПСЗ	Програм „Прва мамографија“ се реализује од фебруара 2019. године, у току је прва фаза превентивних првих прегледа дојке код жена, изнад старосне доби од 45. година у 11 ЈЛС (Пећинци, Шид, Оџаци, Нова Црња, Житиште, Сечањ, Пландиште, Алибунар, Нови Кнежевац, Чока и Кањижа).

¹³ Потпун преглед стратешког приоритета дат је у тачки 2.1 Детаљан опис стања стратешких приоритета за 2018. и 2019. годину



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
		Програм за обезбеђење недостајућих средстава за финансирање програма хуманитарних и стручних организација, савеза, удружења у области здравства којима се доприноси: превенцији хроничних незаразних болести и превенцији малигних болести, унапређивању и очувању здравља деце, младих, репродуктивног здравља, здравља старих лица, особа са инвалидитетом и маргинализованих група становништва.		Реализован је Програм за обезбеђење недостајућих средстава за финансирање програма хуманитарних и стручних организација, савеза, удружења у области здравства којима се доприноси: превенцији хроничних незаразних болести и превенцији малигних болести, унапређивању и очувању здравља деце, младих, репродуктивног здравља, здравља старих лица, особа са инвалидитетом и маргинализованих група становништва.	У току је реализација Програма за обезбеђење недостајућих средстава за финансирање програма хуманитарних и стручних организација, савеза, удружења у области здравства којима се доприноси: превенцији хроничних незаразних болести и превенцији малигних болести, унапређивању и очувању здравља деце, младих, репродуктивног здравља, здравља старих лица, особа са инвалидитетом и маргинализованих група становништва.
*	Формирање нове базе података за мрежу ЗУ на територији АПВ, предлози и ревизија плана мреже	Предлози и ревизија плана мреже примарне здравствене заштите и израда нове базе података са новим законом, дефинисаним надлежностима АПВ о начину финансирања и организационом функционисањима преузетих оснивачких права (Закон о здравственој заштити („Сл.гласник РС“ бр.25/19)		Није било активности	У току су активности Радне групе за израду Плана мреже, чиме се оснивачка права преузимају из јединица Локалне самоуправе, у складу са Законом о здравственој заштити („Сл.гласник РС“ бр.25/19).
47.	Потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималних стандарда објеката	Изградња спортске инфраструктуре	ПССО	ПССО је у области спортске инфраструктуре почетком 2018. године располагао буџетом у износу од 66.800.000,00 динара а ребалансом буџета износ расположивих средстава увећан је на 116.800.000,00 рсд. Након детаљне анализе пристиглих пројеката, узимајући у обзир расположиви буџет као и квалитет пристиглих захтева, ПССО се приликом избора пројеката водио потребом за улагање у оне пројекте	ПССО у области спортске инфраструктуре у 2019. години располаже буџетом у износу од 66.800.000,00 рсд. У прва два квартала на конкурс за изградњу, одржавање и опремање спортских објеката у АПВ пристигло је укупно 52 пројеката у вредности од 152.431.973,00 рсд. У првом кварталу подржана су 3 пројекта а у току је избор пројеката за други квартал.



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
				<p>који значајно и дугорочно унапређују спортску инфраструктуру и доприносе квалитету одвијања спортских активности.</p> <p>Број санираних, адаптираних, реконструисаних физкултурних сала: 18,</p> <p>Број опремљених физкултурних сала: 29;</p> <p>Број санираних, адаптираних, реконструисаних спортских објеката: 13;</p> <p>Број опремљених спортских објеката:3;</p> <p>Број санираних, адаптираних, реконструисаних тренажних центара: 5;</p> <p>Број опремљених тренажних центара:3.</p>	
	Изградња спортске инфраструктуре за особе са инвалидитетом		ПССО	<p>У 2018. завршен је поступак пројектовања планираног објекта - један од три смештајна павиљона посебно је пројектован за спортисте/особе са инвалидитетом при чему је посебно вођено рачуна да сви објекти и комуникације у комплексу буду приступачни овој остељивој групи а у складу са Правилником који регулише ову област .</p> <p>На основу израђеног пројекта прибављене су грађевинске дозволе чијим прибављањем је окончана надлежност ПС за спорт и омладину над овим пројектом.</p>	Закључком Покрајинске владе од 17.5.2018. Управи за капитална улагања АПВ пренета су овлашћења да даље врши инвеститорска права на изградњи комплекса, чиме је надлежност над пројектом прешла на ову Управу.
	Изградња СРК „Летенка“		ПССО, ПСУЗЖ, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Све припремне радње чија је координација била у надлежности Покрајинског секретаријата за спорт и омладину су завршене:	Закључком Покрајинске владе од 17.5.2018. године, Управи за капитална улагања АПВ пренета су овлашћења да даље врши инвеститорска права на изградњи комплекса, чиме је надлежност над пројектом прешла на ову Управу.
	Стратегија развоја школског спорта		ПССО	Настављена је реализација програма „Школски спорт плус“ (атлетика,	У току је конкурс за Афирмацију школског и универзитетског спорта



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			рукомет, ритмичка гимнастика) у циљу повећања учешћа ученика на унутаршколским и ваншколским спортским такмичењима. У току 2018. године спроводио се конкурс за финансирање посебног програма за Афирмацију школског и универзитетског спорта у АП Војводини.	који траје до 01.11.2019. године и до сада је одобрено 7 пројеката предшколских установа, основних и средњих школа. Одобрена су и 4 пројекта покрајинских спортских савеза за унапређење школског и универзитетског спорта.
		ПССО	-Настављена реализација Акционог плана политике за младе у АПВ (2015-2020) кроз подршку пројектима удружења, ЈЛС и установама које се баве младима. -У току 2018. године спроведен је Конкурс за финансирање подршке оснивања и оснаживања канцеларија за младе. Подржана је 29 локална самоуправа у циљу опремања простора за рад и као подршка одрживости нових и постојећих канцеларија за младе.	-Настављена реализација Акционог плана политике за младе у АПВ (2015-2020) кроз подршку пројектима удружења, ЈЛС и установама које се баве младима. -У току 2019. године спроведи се Конкурс за финансирање подршке оснивања и оснаживања канцеларија за младе.
48.	Унапређење информационог система спорта у АПВ ¹⁴	ПССО	Покрајински секретаријат за спорт и омладину, у сарадњи са Спортским савезом Војводине и покрајинским гранским савезима, у претходном периоду, извршио је информатичку обуку (ECDL*) за све директне кориснике информационог система у спорту у АПВ.	У току 2019. године покрајински грански спортски савези и савези из области спорта су у обавези да најмање 2 пута годишње ажурирају своје податке који су дефинисани у табелама из 2018. године. На основу унетих података биће израђена категоризација покрајинских гранских спортских савеза и савеза из области спорта на период од 2 године. Треба напоменути да су сви грански спортски савези и савези из области спорта уредно поднели своје годишње програме за 2020. годину електронским путем.

¹⁴ Потпун преглед стратешког приоритета дат је у тачки 2.1 Детаљан опис стања стратешких приоритета за 2018. и 2019. годину



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
49.	Ка политици родне равноправности у АПВ	ПССПДРП	<p>Програм унапређења социјалне заштите у АПВ – први конкурс Програм унапређења социјалне заштите у АПВ - други конкурс Програм унапређења социјалне заштите у АПВ – трећи конкурс Износ додељених средстава: 363.400.000,00 рсд Конкурс за доделу бесповратних средстава породицама у којима се роди треће или четврто дете за решавање стамбеног питања или за унапређење услова становања на територији АПВ. Износ додељених средстава: 65.000.000,00 рсд (53 породице)</p> <p>Суфинансирање трошкова за БМПО за друго, треће и свако наредно дете Износ додељених средстава: 25.600.000,00 рсд (128 парова)</p>	<p>Програм унапређења социјалне заштите у АПВ – први конкурс Програм унапређења социјалне заштите у АПВ – други конкурс</p> <p>Износ додељених средстава: 198.500.000,00 рсд Конкурс за доделу бесповратних средстава породицама у којима се роди треће или четврто дете за решавање стамбеног питања или за унапређење услова становања на територији АПВ. Износ додељених средстава: 132.000.000,00 рсд (117 породица) Суфинансирање трошкова за БМПО за друго, треће и свако наредно дете Износ додељених средстава: 26.400.000,00 рсд (132 пара)</p>
50.	Подршка инклузивном образовању од вртића до средње школе и превенција напуштања формалног образовања	ПСОУНЗ, ПССПДРП, ПСРРМСЛС, ЈЛС, Едукативни центар, образовно – васпитне институције, и др.	<p>Подршка инклузивном образовању од вртића до средње школе остварена преко личних пратилаца 55 лиценцираних личних пратилаца на територији Аутономне покрајине Војводине (податак Покрајинског завода за социјалну заштиту), 428 личних пратилаца у предшколским установама и школама на територији општине Нови Сад (услуга личног пратиоца делом је лиценцирана а делом није – податак добијен из Центра за социјални рад града Новог Сада који издаје решења за услугу личног пратиоца).</p>	<p>Подршка инклузивном образовању од вртића до средње школе остварена преко личних пратилаца 55 лиценцираних личних пратилаца на територији Аутономне покрајине Војводине (податак Покрајинског завода за социјалну заштиту), 428 личних пратилаца у предшколским установама и школама на територији општине Нови Сад (услуга личног пратиоца делом је лиценцирана а делом није – податак добијен из Центра за социјални рад града Новог Сада који издаје решења за услугу личног пратиоца).</p>



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

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину	
Привреда					
51.	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	Формирање и подршка развоју индустријских и технолошких паркова. Формирање и подршка развоју „start up“ инкубатора и акцелератора. Формирање и подршка развоју отворених лабораторија. Формирање и подршка развоју центара за младе таленте. Формирање и подршка развоју индустријских зона. Формирање и подршка развоју иновационих хабова (чворова).	ПСПТ	Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама (пословни инкубатори) кроз конкурс. Дата средства за јачање капацитета 4,600.000.00 рсд за 5 инкубатора Остало: Активности нису започете	Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама (пословни инкубатори) кроз конкурс. Дата средства за јачање капацитета 4,000.000.00 рсд за 5 инкубатора Остало: Активности нису започете
52.	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 - Формирање и подршка развоју кластера	ПСПТ, ПСРРМСЛС, ПСФ, ПСПВШ, РАВ	Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава за субвенционисање трошкова кластер организација: Пројекти – 1.016.000,00 рсд за 3 добитника Опрема – 2.543.666,00 рсд за 5 добитника Пројекти – 4.519.000,00 рсд за 9 добитника (други конкурс у 2018. години)	Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава за субвенционисање трошкова кластер организација: Пројекти – 4.785.350,00 рсд за 13 добитника Опрема 20.000.000,00 рсд за једног добитника	



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину	
53.	Економско оснаживање жена на територији АПВ	ПССПДРП, ПСПТ, ПСПВШ, Покрајински завод за равноправност полова и Покрајински фонд за развој пољопривреде	- Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава микро и малим привредним друштвима и предузетницима који делатност обављају у оквиру креативне економије за субвенционисање трошкова набавке машина, опреме или софтвера у 2018. години 46 добитника Укупно додељено 19.269.000,00 рсд -Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава микро и малим привредним друштвима и предузетницима који делатност обављају у оквиру креативне економије за субвенционисање трошкова набавке репроматеријала и услуга у 2018. години 30 добитника Укупно додељено 9.643.000,00 рсд.	-Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава микро и малим привредним друштвима и предузетницима који делатност обављају у оквиру креативне економије за субвенционисање трошкова набавке машина, опреме или софтвера у 2019.години 30 добитника Укупно додељено 13.000.000,00 рсд У току је конкурс за подршку женском предузетништву у износу од 25.000.000,00 рсд.	
Просторна дистрибуција и организација пољопривреде					
54.	Унапређење конкурентности пољопривреде и прехранбене индустрије	ПСПТ	Нема активности	Започете активности. У току је јавна набавка Израда плана развоја прехранбене индустрије у АП Војводини (са пољопривредом као базом)	
Индустрија					
55.	Опоравак индустрије, утврђивање правно-институционалног оквира, олакшавање приступа тржишту ЕУ, суседном регионалном и другим тржиштима,	Програми за дотације субвенционисање набавке опреме за производњу, подршка кластерима, подршка за изградњу и/или изнајмљивање пословних простора, подстицај употреби чистих технологија. Израда програма развоја финансијских извора за развој индустрије.	ПСПТ, ПСФ, ПСРРМСЛС, ПСПВШ, РАВ, ПСУЗЖС, кластери, пословни инкубатори	Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава за субвенционисање трошкова кластер организација: Пројекти – 1.016.000,00 рсд за 3 добитника Опрема – 2.543.666,00 рсд за 5 добитника Пројекти – 4.519.000,00 рсд за 9 добитника (други конкурс у 2018. год.)	Јавни конкурс за доделу бесповратних средстава за субвенционисање трошкова кластер организација: Пројекти – 4.785.350,00 рсд за 13 добитника Опрема 20.000.000,00 рсд за једног добитника



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	промоција међународне сарадње и мултилатералног управљања укључујући правила међународне трговине и финансијског система, подстицаји за алокацију погона, одрживо пословање, коришћењем чистих технологија			Капиталне субвенције (машине и опрема) у износу од 59.170.500,00 рсд за 44 корисника. Текуће субвенције (репро материјал) у износу од 146.970.500,00 рсд за 148 корисника. Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама (пословни инкубатори) кроз конкурс. Дата средства за јачање капацитета 4,600.000.00 рсд за 5 инкубатора	Капиталне субвенције (машине и опрема) у износу од 51.000.000,00 рсд за 57 корисника. Текуће субвенције (репро материјал) у износу од 42.271.500,00 рсд за 120 корисника. Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама (пословни инкубатори) кроз конкурс. Дата средства за јачање капацитета 4,000.000.00 рсд за 5 инкубатора
56.	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			Нема активности	Нема активности
57.	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		ПСПТ	Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама (пословни инкубатори) кроз конкурс. Дата средства за јачање капацитета 4,600.000.00 рсд за 5 инкубатора	Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама (пословни инкубатори) кроз конкурс. Дата средства за јачање капацитета 4,000.000.00 рсд за 5 инкубатора
58.	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта изградњом интермодалних терминала – (На основу излазних	Израда планске и пројектно-техничке документације за интермодални терминал и логистички центар у Апатину	...	Нема активности	Нема активности



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	резултата Студије: Омогућавање интермодалног транспорта у Републици Србији, чија израда је тренутно у току)				
59.	Анализа неопходности актуелног обима поштанске мреже	Израда концепта коришћења поштанске мреже у циљу развоја е управе	...	Нема активности	Нема активности
Просторни развој туризма					
60.	Транзитни путни правац коридора X са бочним правцима: опремање за кружна и линеарна туристичка путовања/туре/пут еве (туристичка сигнализација и туристички пунктови)	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ	ПСПТ, ЈЛС	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава
61.	Транзитни пловни правац коридора VII Дунав: опремање пратећих садржаја наутичког пловног пута (марине, пристани и др.), интеграција са понудом непосредног окружења (у складу са европским стандардима)	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ	ПСПТ, ЈЛС	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
62.	Друмски коридор Х од мађарске границе до Београда; Археолошки локалитет Сирмиум	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ	ПСПТ, ЈЛС	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава
63.	Нови Сад са Петроварадинском тврђавом; Фрушка гора са Сремским Карловцима	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ	ПСПТ, ЈЛС	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава
		Реализација пројекта „Фрушка лети- Фрушка зими“ Изградња скијалишне инфраструктуре	ПСПТ, ЈП „Скијалишта Србије“, РРА Бачка	Нема података	Нема података
64.	Суботица са Палићким језером	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ Инвестициони, инфраструктурни и развојни пројекти са планом реализације у наредном периоду, на основу „Мастер плана развоја туризма региона језера Палић 2015“	ПСПТ, ЈЛС, Град Суботица, Д.О.О. Парк Палић	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава
65.	Специјални резерват природе Стари Бегеј - Царска бара;	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање	ПСПТ, ЈЛС	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
		пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ			
66.	Развој бањских комплекса: Бања Врдник Бања Кањижа Бања Јунаковић	Конкурс за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама са територије АПВ, за суфинансирање пројеката од значаја за развој туристичког потенцијала АПВ	ПСПТ, ЈЛС	Није било пријава по Конкурсу	ПСПТ није расписивао конкурс из разлога недостатка буџетских средстава
67.	Приоритети међу новим туристичким просторима	Коридор VII (Апатин, Нови Сад, Тител)	ПСПТ, ЈЛС	Нема података	Нема података
		Тврђава Бач			Нема података
		СРП Обедска Бара			Нема података
		СРП Горње Подунавље			Урађена пројектно техничка документација за постављање туристичке сигнализације
		СРП Делиблатска пешчара			Урађена пројектно техничка документација за постављање туристичке сигнализације
Белоцркванска језера	Урађена пројектно техничка документација за постављање туристичке сигнализације				
Путна мрежа и објекти					
68.	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 300, 102, 105 и ДП I реда број 13 и 15	Програм прекограничне сарадње Мађарска - Србија Партнери на пројекту су ЈП „Путеви Србије“, Завод за урбанизам Војводине Нови Сад и NIF Национална агенција за инфраструктуру (NIFLtd.), Будимпешта, Мађарска	Рехабилитација Државног пута IБ реда 302 Рабе - граница Мађарске - израда пројектно-техничке документације	Радови у току	
		Програм прекограничне сарадње Румунија - Србија Носилац пројекта је ЈП „Путеви Србије“, а партнери су са српске стране Град Кикинда и Регионални центар за друштвено-економски развој Банат из Зрењанина, а са румунске	Израда пројектно техничке документације за рехабилитацију и изградњу бициклистичке стазе на Државном путу IБ реда 15 у зони Кикинде и на деоници Кикинда - Наково, као и изградњу бициклистичке стазе на деоници Кикинда - Наково	Завршени радови	



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
		стране општина Жомбољ		
69.	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 15 (Сомбор-Кула-Врбас)	Програм прекограничне сарадње Мађарска – Србија Носилац пројекта је ЈППС, а партнери су са српске стране Град Сомбор, а са мађарске NIF Национална агенција за инфраструктуру (NIFLtd.) Будимпешта, Мађарска МГСИ, ПСЕГС, ПСУЗЖС, ЈП „Путеви Србије“	Рехабилитација Државног пута IБ реда 12 и државног пута IБ реда 15 од Сомбора према Бачком Брегу – израда пројектно-техничке документације	Радови у току
		МГСИ ЈП „Путеви Србије“	Посторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора и Идејни пројекат са Студијом оправданости изградње брзе саобраћајнице IБ реда Сомбор - Кула - Врбас - Србобран - Бечеј - Кикинда (Л = 132)	Израда пројектног задатка у току
		Радови се финансирају из средстава ЕИБ зајма и домаћих средстава.	Главни пројекат појачаног одржавања државног пута IБ 15, Сомбор (Индустријска зона) - Кула, Л=39,535 km	У току су припремне активности за израду Идејног пројекта
		Радови ће бити финансирани из средстава ЕБРД зајма.	Набавка радова појачаног одржавања државног пута IБ 15, деоница: Кула (Бачка Топола) - Врбас (Савино Село), Л=10,156 km	Прикупљање понуда
		Радови су кофинансирани из средстава зајмова Светске банке и ЕИБ и домаћих средстава	Појачано одржавање државног пута IБ 15, деоница: Врбас (Змајево) - Србобран (Фекетић), од km 78+298 до km 87+790, Л=9,492 km	Рок за завршетак радова 2020. година
70.	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	МГСИ ЈП „Путеви Србије“	Израђена пројектно техничка документације за деоницу Државног пута IБ реда 21 Нови Сад - Рума - Шабац, деоница Рума-Шабац (брза саобраћајница) Фрушкогорски коридор: - Деоница 1: Жежељев мост -	Фрушкогорски коридор: - Деоница 1: Жежељев мост -



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	(М-21.1): ДП ІБ реда број 21 (Нови Сад – Рума – Шабац)		<p>петља за Е-75 - Парагово, Л = 13,72km – израда пројектно-техничке документације у току</p> <p>- Деоница 2: Парагово - почетак обилазнице Руме, Л = 16,56km – израда пројектно-техничке документације у току</p> <p>- Деоница 3: Петља „Каћ“ - петља за Е-75, Л = 6,90km израда пројектно-техничке документације у току</p> <p>- Деоница 4: Почетак Обилазнице Руме - петља за Е-70, Л = 10,59km – израда пројектно-техничке документације у току</p> <p>Идејни пројекат моста преко реке Саве на коридору државног пута ІБ реда бр.21, Нови Сад-Рума-Шабац , Л = 1,35km (са прилазима)</p> <p>Студија о процени утицаја на животну средину пројекта изградње брзе саобраћајнице ІБ реда бр. 21 Нови Сад - Рума, Партија 1 - Деоница 1, Петља „Аутопута Е-75“ – Парагово, са планираном трасом државног пута ІА реда бр. 100 од Жежељевог моста до петље „Аутопута Е-75“ -захтев за одређивање обима и садржаја</p> <p>Студија о процени утицаја на животну средину пројекта изградње брзе саобраћајнице ІБ реда бр. 21 Нови Сад - Рума, Партија 3 - Деоница 3, ПЕТЉА „КАЋ“ – ПЕТРОВАРАДИН (ПЕТЉА „АУТОПУТА Е-75“), km 0+000 – km 6+900 „ПП-ДП21“, L=6.900 km- захтев за одређивање обима и садржаја</p> <p>Израда измена и допуна Просторни план подручја посебне намене</p>	<p>петља за Е-75 - Парагово, Л = 13,72km – Идејни пројекат стручна контрола у току</p> <p>- Деоница 2: Парагово - почетак обилазнице Руме, Л = 16,56km – усвојен Идејни пројекат</p> <p>- Деоница 3: Петља „Каћ“ - петља за Е-75, Л = 6,90km Идејни пројекат стручна контрола у току</p> <p>- Деоница 4: Почетак Обилазнице Руме - петља за Е-70, Л = 10,59km – поднет захтев за издавање Локацијских услова</p> <p>Идејни пројекат у припреми предаје за стручну контролу</p> <p>Израда у току (фаза прибљања услова од имаоца јавних овлашћења)</p>



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			инфраструктурног коридора Државног пута I реда бр.21 Нови Сад - Рума - Шабац и коридора државног пута I реда бр.19 Шабац - Лозница (Службени гласник РС бр. 40/11) и Идејног пројекта са Студијом оправданости изградње деонице аутопута: Рума - Шабац, од аутопута Е-70 (петља "Рума") до моста на Сави, од km 44+585,00 до km 66+145,16 (према "ПП-ДП21и19")	
			Појачано одржавање државног пута IB 21, деоница: Ириг 2 – Рума 1 (аутопут), од km 26+680 до km 42+260, Л=15,580 km. Општине којима припада деоница: Ириг и Рума	Завршетак радова предвиђен у 2019. години
		Радови се финансирају из средстава зајмова Светске банке и ЕИБ.	Појачано одржавање државног пута IB 21, деоница: Ириг 2 – Рума 1 (аутопут), од km 26+680 до km 42+260, Л=15,580 km. Општине којима припада деоница: Ириг и Рума	Завршетак радова предвиђен у 2019. години
71.	Активности на реализацији реконструкције и изградње постојећег државног пута I реда (М-7) Нови Сад - Зрењанин и активности на реализацији изградње планираног државног пута I реда од Зрењанина до државне границе према Темишвару: ДП IB реда број 12 (Нови Сад – Зрењанин) <i>Потребно је прецизирати везу са Темишваром</i>	ЈП „Путеви Србије“ Радови су финансирани из средстава ЕБРД зајма.	Појачано одржавање државног пута IB 12, деоница: Каћ - Зрењанин 1 (обилазница), од km 13+095 до km 37+306, Л=24,211 km Завршени радови 2018. године	Реализација је завршена 2018. године
		Радови ће бити финансирани из средстава ЕИБ зајма и домаћих средстава.	Главни пројекат појачаног одржавања државног пута IB 13, деоница: Зрењанин (Ечка) - Ечка, Л=8,620 km	Израда у току Очекивано уговарање радова 2020.
		Радови су кофинансирани из средстава зајмова Светске банке и ЕИБ и домаћих средстава	Појачано одржавање државног пута IB 10, деоница: граница АПВ (Панчево) - Панчево (Ковин) и Панчево (Ковин) - граница АПВ (Панчево), од km 10+185.00 до km 13+047.80, Л=2.862,80 м (лева коловозна трака) и од km 10+190.32 до km 13+040.97, Л=2.850,65 м (десна коловозна трака). Деоница припада општини Панчево	Уговорено 2019. године Рок за завршетак радова 2020. година
		Радови су финансирани из средстава ЕБРД зајма.	У општини Жабаљ, реализован је уговор за појачано одржавање државног пута IB 12, деоница: Каћ –	Реализација је завршена 2018. године



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			Зрењанин 1 (обилазница), од km 13+095 до km 37+306, Л=24,211 km Радови су завршени 2018.године	
72.	Активности на путном правцу, државних путева I реда: Ђала (веза са Румунијом) - Чока (Р-112) - Кикинда - Зрењанин - Панчево - Ковин (М-24), (Банатска магистрала): Деловима траса ДП II реда број 103, 104 и 302, ДП I реда број 11, ДП II реда број 130 и ДП I реда број 14.	ЈП „Путеви Србије“ ПСУЗЖС, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Претходно израђен Генерални пројекат Банатску магистрала	Нема података
73.	Израда урбанистичке и техничке документације којом ће се дефинисати бицикличке руте на читавом подручју АПВ	ПСПТ, ЈЛС	1. Пројектно-техничка документација Еуровело 11 –постављање сигнализације Започета израда пројектно техничке документације за изградњу бицикличке стазе Нови Сад-Београд	1. Поставили сигнализацију за Еуровело 11 У току израда пројектно техничке документације за изградњу бицикличке стазе Нови Сад-Београд
74.	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 недовршени ауто-пут у Републици Хрватској А5 („Славоника“): ДП IБ реда број: 11, 12, 15 и 16 (деоница Суботица – Сомбор).	ЈП „Путеви Србије“	Нема података	Нема података
75.	Путни правац - Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Мали Иђош (веза са коридором Х) - Ада (мост на реци Тиси) - Кикинда (веза са Румунијом).	ЈП „Путеви Србије“	Нема активности	Нема активности
76.	Активности на реализацији (пројектовање и изградња) обилазница око насеља као сегмената постојећих путних праваца	МГСИ ЈП „Путеви Србије“	IБ реда 13, Изградња дела обилазног пута око Зрењанина од km 4+915,11 до km 8+600,84, са две кружне раскрнице и изградњом моста преко канала Береј	Радови су у току
77.	Планирање и реконструкција путне инфраструктуре и побољшање нивоа безбедности саобраћаја на путевима у складу	МГСИ, ЈП „Путеви Србије“, управљач државних путева другог реда, Фонд за капитална улагања АПВ, ФЕП		



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	са годишњим програмом пословања ЈП „Путеви Србије“ ¹⁵	АПВ, ПСЕГС, ЈП „Завод за урбанизам Војводине, ЈЛС, РРА, прекогранични партнери и др.		
78.	Рехабилитација путне мреже од регионалног значаја – „Гребенски пут“ на подручју Националног парка „Фрушка гора“	МГСИ, ПСЕГС, ПСУЗЖС, ЈП „Путеви Србије“, РРА Срем	<p>У 2017. години реализовани су радови на обнови прве деонице Гребенског пута на Фрушкој гори, од Иришког венца до хотела "Норцев". Вредност пројекта је 49,8 милиона динара, а средства су обезбеђена преко Управе за капитална улагања АП Војводине. За реализацију пројекта „Реконструкција пута од раскрснице са државним путем ИА-100 до хотела Норцев на Фрушкој Гори“ је од стране Управе за Капитална улагања АПВ опредељено 294.466.338,50 рсд.</p> <p>Општина Инђија суфинансира пројекат са 16.149.597,50 рсд. Вредност уговорених радова је 304.495.506,00 рсд.</p> <p>У 2018 години је реализовано радова у вредности од 170.157.922,26 рсд. Прекатегоризација пута у пут II реда није реализована.</p>	<p>У 2017. години реализовани су радови на обнови прве деонице Гребенског пута на Фрушкој гори, од Иришког венца до хотела "Норцев". Вредност пројекта је 49,8 милиона динара, а средства су обезбеђена преко Управе за капитална улагања АП Војводине.</p> <p>За реализацију пројекта „Реконструкција пута од раскрснице са државним путем ИА-100 до хотела Норцев на Фрушкој Гори“ је од стране Управе за Капитална улагања АПВ опредељено 294.466.338,50 рсд. Општина Инђија суфинансира пројекат са 16.149.597,50 рсд. Вредност уговорених радова је 304.495.506,00 рсд.</p> <p>У 2019 години (јан-јун) је реализовано радова у вредности од 100.362.343,26 рсд. Прекатегоризација пута у пут II реда није реализована.</p>
79.	Обилазница око Београда која је у саставу коридора X: - комплетирање сектора Б5, Б6 и Б4, - изградња сектора Ц (Бубањ поток - Болеч - Старчево - Панчево исток - Панчево север), - резервисање коридора за северни део аутопутске обилазнице око Београда (веза Е-75 - М-24.1 - М-24 - М-1.9, односно крај сектора Ц, петља Панчево север) (SEETO)	ЈП „Путеви Србије“, Коридори Србије доо, МЕИ	Нема података	У фази изградње Сектор Б4, Б5 и Б6 Сектор Ц завршена је ревизија Идејног пројекта

¹⁵ Потпун преглед стратешког приоритета дат је у тачки 2.1 Детаљан опис стања стратешких приоритета за 2018. и 2019. годину



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину	
80.	Комплектирање аутопутске обилазнице око Суботице (У крак аутопута Е-75) (гранични прелаз Келебија - петља Суботица југ) (М-17.1) - завршено 35% радова	ЈП „Путеви Србије“, Коридори Србије доо	Нема података	Нема података	
81.	Активности на ДП I реда, (изградња аутопута, Е-70) део руте 4 (SEETO): граница са Румунијом - Вршац - Панчево - обилазница Београда	ЈП „Путеви Србије“	Техничка документација побољшања д.п. IA-A1 (Е-75), Хоргош - Нови Сад (десна страна), деонице: km 1+125 - km 14+800, Л = 13,68km и km 27+850 - km 54+175 Л = 26,32km; укупно Л = 40,00km, ширине 11,00m	Пројектно-техничка документација је у фази техничке контроле	
		ЈП „Путеви Србије“, Радови су кофинансирани из средстава зајмова Светске банке и ЕИБ и домаћих средстава.	На територији града Новог Сада реализован је уговор рехабилитацију државног пута IA реда (Е-75), деоница: Нови Сад - Београд (десна коловозна трака), од km 111+700 до km 117+200, дужина: 5,5 km Радови су завршени	Радови су завршени	
		Радови ће бити финансирани из средстава ЕБРД зајма.	Појачано одржавања државног пута IA реда А3, деоница: Сремска Митровица - Рума 1, Л=13,750 km и деоница: Рума 1 – Пећинци 1, Л=12,990 km. Општине којима припадају деонице: Рума и Сремска Митровица	Уговарање радова предвиђено за 2020.годину са роком за извођење од 18 месеци.	
82.	Изградња граничних прелаза Бајмок, Ватин и Батровци (фаза II)	МФ - Управа царина	Радови су завршени у предвиђеном року, па је 29. новембра 2018. године извођач поднео захтев за привремено преузимање радова. Уговорно тело је 29. децембра 2018. године издало потврду о привременом преузимању радова са чиме је почео да тече период одговорности за недостатке у трајању од 12 месеци.		
		МФ - Управа царина	Нема података	Нема података	
		Грађевинска дирекција Србије	Нема података	Нема података	
Железничка инфраструктура					
83.	Изградња, реконструкција и модернизација железничке инфраструктуре у АПВ	МГСИ, ИЖС, фонд за капитална улагања, ПСПТ, прекогранични партнери у Румунији и Мађарској	Нема података	Нема података	
84.	Остале пруге у мрежи - ревитализација и	Израда пројектно-техничке документације за пругу Суботица -	ПСЕГС, Еврорегионална развојна агенција ДКМТ из Сегедина, МГСИ,	Реализован међународни тендер на основу кога је изабран најбољи понуђач са којим је потписан уговор	У току израда израду техничке документације за пругу Суботица - Чикерија – Бачалмаш – Баја.



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	модернизација у складу са приоритетним потребама и могућностима финансирања	Чикерија – Бачалмаш – Баја	Инфраструктура железнице Србије, Мађарске железнице (МAV)	за израду техничке документације за пругу Суботица - Чикерија – Бачалмаш – Баја. Вредност уговора је 3.006.500,00 евра.	Реализован тендер и потписан уговор за модификацију просторних планова на траси пруге у Мађарској и за израду Просторног плана посебне намене инфраструктурног коридора железничке пруге Суботица – граница са Мађарском (Чикерија) Вредност уговора је 182.400,00 евра.
85.	Реконструкција једноколосечне у двоколосечну пругу (Београд) - Стара Пазова - Инђија - Суботица - државна граница (Келебија)	Анекс 3: Кредита Владе Руске Федерације Реконструкција једноколосечне пруге у двоколосечну пругу на деоници Стара Пазова-Нови Сад Анекс 3.1. Радови на изградњи тунела и вијадукта Анекс 3.2. Радови на изградњи отворене пруге –грађевински радови Грађевинска дозвола за Анекс 3.1: број 351-02-00113/2017-07 од 18.07.2017. године за изградњу вијадукта и тунела. Дана 10.08.2017. године добијена је потврда о пријави почетка радова од надлежног Министарства и Извођач је уведен у посао. Планирано је да извођење радова траје 52 месеца	МГСИ, МЕИ ИЖС	Нема података	Нема података
Реконструкције и модернизација деонице пруге Београд Центар - Стара Пазова Израђен је ПГД и почетак реализације пројекта се		МГСИ, МЕИ, НР Кина ИЖС	Нема података	Нема података	



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
		очекује у новембру 2017. године			
86.	Реконструкција пруге Суботица-Сента-Банатско Милошево-Зрењанин-Панчево Главна станица (Београд Ранжирна)		МГСИ	Нема података	Нема података
87.	Реконструкција регионалних и локалних пруга у АПВ: Сонта-Апатин, Панчево-Старчево-Винча, Богојево-дунавска обала		ИЖС	Нема података	Нема података
Унутрашњи пловни путеви – водни транспорт					
88.	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)	Просторни план подручја посебне намене Пловне каналске мреже Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав	МГСИ, ПСУЗЖС, ПСЕГС, ПСПВШ, ЈВП „Воде Војводине“, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“	Реализовани приоритети из надлежности МГСИ и ЈВП „Воде Војводине“ (обезбеђивање пловидбених услова у складу са ЕУ прописима и препорукама категоризације пловних путева на рекама и ОКМ Хс ДТД, обезбеђење функционисања бродских преводница) Није покренута процедура за израду Просторног плана подручја посебне намене Пловне каналске мреже Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав.	Реализовани приоритети из надлежности МГСИ и ЈВП „Воде Војводине“ (обезбеђивање пловидбених услова у складу са ЕУ прописима и препорукама категоризације пловних путева на рекама и ОКМ Хс ДТД, обезбеђење функционисања бродских преводница) Није покренута процедура за израду Просторног плана подручја посебне намене Пловне каналске мреже Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав.
89.	Одрживи развој домаћих лука у циљу привредног раста Републике Србије, квалитетна лучка инфраструктура и укључивање лука у мултимодални логистички ланац уз повећање запослености и подизања квалитета живота	Лука Нови Сад	ЈЛС, МГСИ, АУЛ	Утврђено лучко подручје. Циљ приватизације лучког оператера „Лука Нови Сад“ а.д. је да се обезбеди инвестиционо улагање од најмање 15 милиона евра у изградњу додатних лучких капацитета (проширење оперативне обале, изградња силоса и др.) потребних за јачање положаја Луке Нови Сад на тржишту лучких услуга. Усвојен је Закључак Владе бр. 342-5026/2018-01 од 31. маја 2018. године, којим је утврђен попис лучке инфраструктуре која се издваја из имовине привредног друштва „Лука Нови Сад“	Нема података



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	становника залеђа лука и пристаништа, као и максимално валоризовање туристичких дестинација на Дунаву, Сави и Тиси			а.д. и њихов пренос у својину Републике Србије са правом коришћења у корист Агенције за управљање лукама. Такође, усвојен је Закључак владе 05 бр. 023-5408/2018 од 21. јуна 2018. године, о утврђивању модела и метода приватизације привредног друштва „Лука Нови Сад“ а.д. У току је јавни позив за учешће у поступку јавног прикупљања понуда са јавним надметањем ради продаје капитала субјекта приватизације „Лука Нови Сад“	
		Лука Панчево		Утврђено лучко подручје	Нема података
		Лука Бачка Паланка		Утврђено лучко подручје	Нема података
		Лука Богојево		У току је поступак утврђивања лучког подручја	Нема података
Интермодални транспорт и логистички центри					
90.	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта.	ПСПТ, ПСФ, ПСРРМСЛС, ПСПВШ, РАВ	Нема активности	Нема активности
		Програм подршке развоју логистичких центара и интермодалних терминала Израда планске и техничке документације за реализацију логистичких центара у локалним самоуправама	ПСПТ, ЈЛС, ПСУЗЖС	Нема активности	Нема активности



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину	
		АПВ на основу Регионалног просторног плана АПВ до 2020. године и/или на основу измена Плана и то за по 2 приоритета са сваког нивоа: међународни, регионални, локални центри.			
		Стратегија развоја логистичких центара у АПВ	ПСПТ, ПСУЗЖС, изабрана фирма	Нема активности	
		Изградња логистичког центра са интермодалним транспортом у Апатину	општина Апатин	Нема активности	
91.	Планирање, изградња и развој логистичке инфраструктуре у АПВ	ПСПТ, ПСЕГС, Едукативни центар и ФТН	Нема активности	Нема активности	
Енергетика и енергетска инфраструктура					
92.	Реконструкција постојећих ТС	ТС 110/35kV Нови Сад 2	ЕПС - ЕПСД	Нема података	Нема података
		ТС 35/10kV Индустијска Нови Сад		Нема података	
		ТС 35/10kV Тител		Нема података	
		ТС110/35kV Зрењанин 1		Израда пројектне документације.	
		ТС110/35kV Кикинда 1		Решавање имовинско-правних односа.	
		ТС 110/20 kV Нови Сад 5		Није било активности.	
		ТС 110/20 kV Дебељача		Није било активности.	
		ТС 110/20 kV Бегејци		Није било активности.	
		ТС 110/20 kV Жабаљ		Није било активности.	
		ТС 110/20 kV Оџаци		Није било активности.	
ТС 110/35 kV Нови Сад 4	Решавање имовинско-правних односа.				
93.	Изградња нових трансформаторских станица	ТС 110/20kV Панчево 5	ЕПС	Није било активности.	Нема података
		ТС 110/20 kV Перлез		Није било активности.	
		ТС 110/20 kV Србобран 2		Решавање имовинско-правних односа.	
		ТС 110/20 kV Крњешевци		Завршено	
ТС 110/20kV Беочин	Није било активности.				
94.	Реконструкција ТС Панчево 2	ЕМС, МГСИ	Завршен је први део реконструкције. Изграђена су два нова ДВ поља 400kV за двосистемски вод ка Румунији и реконструисано ДВ поље 400kV за РП	Нема података	



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину	
			Дрмно. Изграђене су четири релејне кућице и кабловска канализација у РП 400kV и набављен нови заштитно-управљачки систем. Израђен је Идејни пројекат, добијено је Решење о одобрењу за извођење радова на преосталом делу постројења, а према члану 145. Закона о планирању и изградњи.		
95.	ТС 400 (/220)/110 kV Србобран са расплетом ДВ 400 kV и 110 kV	ПСЕГС, ЕМС	Издата грађевинска дозвола за изградњу РП 400kV и реконструкцију трафостанице Срборан (25.05.2016.године); Издата грађевинска дозвола за расплет далековода испред ТС Србобран (30.04.2018)	Издата грађевинска дозвола за изградњу РП 400kV и реконструкцију трафостанице Срборан (25.05.2016.године); Издата грађевинска дозвола за расплет далековода испред ТС Србобран (30.04.2018)	
96.	ДВ 110 kV Београд 5 - Стара Пазова	МГСИ, ЕМС, Град Београд	Завршена градња далековода.	Реализовано	
97.	Замена застарелих мрежа дистрибутивног система и трансформатора	Замена застарелих мрежа дистрибутивног система и трансформатора (модернизација ЕЕО у функцији управљања)	ЕПС - ЕПСД	Нема података	Нема података
		Планско преузимање и измештање мерних места	ЕПС - ЕПСД	Нема података	Нема података
98.	Потпуна замена аналогне комутације, као и дигиталне старије генерације	Ортофото снимање постојеће КАТ-КОМ инсталације и формирање ТТ коридора	РГЗ, ПСУГЗЖС, ПСПТ, ЈЛС,	Нема активности	Нема активности
		FTTH (fiber to the home) Мрежа - оптички прикључак до корисника	ПСПТ, ЈЛС, телекомуникациони оператор	Нема активности	Нема активности
		Метрополитен мреже	ПСПТ, ЈЛС, телекомуникациони оператор	Нема активности	Нема активности
		Е пољопривреда	ПСПТ, ЈЛС изабрана фирма	Нема активности	Нема активности
		Е управа	ПСПТ, ЈЛС изабрана фирма	Нема активности	Нема активности
		Стратегија и акциони план развоја широкопојасних мрежа и е-сервиса за територију АПВ	ПСПТ, изабрана фирма	Нема активности	Нема активности



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину	
99.	Подстицање развоја у домену енергетске ефикасности на регионалном нивоу и у руралним подручјима	ПСЕГС	<p>ПСЕГС је, путем јавних конкурса доделио средства за реализацију пројеката енергетске ефикасности и то:</p> <ul style="list-style-type: none"> – за замену постојеће штедљивом расветом у јавним установама (финансирано 17 пројеката са укупно 53,25 мил. рсд; уштеда електричне енергије 70%) – за уградњу котлова са већим степеном корисног дејства у јавним установама (додељено 17,5 мил. рсд за реализацију 9 пројеката; уштеда енергије 20%) – за израду елабората енергетске ефикасности, машинских и електро пројеката у јавним установама (додељено је 8 мил. рсд за израду 32 елабората) – промоција ОИЕ и ЕЕ: одржана је манифестација "Међународни дани енергетике и инвестиција" на Новосадском сајму и финансирана су 34 пројекта НВО-има за унапређење сазнања деце о енергетској ефикасности са укупно 6 мил. рсд 	<p>ПСЕГС је, путем јавних конкурса доделио средства за реализацију пројеката енергетске ефикасности и то:</p> <ul style="list-style-type: none"> – за замену постојеће штедљивом расветом у јавним установама (финансирано 23 пројеката са укупно 70 мил. рсд; уштеда електричне енергије 70%) – планирана додела средстава у другом полугодишту 2019. године за уградњу котлова са већим степеном корисног дејства у јавним установама, израду елабората ЕЕ – промоција ОИЕ и ЕЕ: одржана је манифестација „Међународни дани енергетике и инвестиција“ на Новосадском сајму и финансирано је 36 пројеката НВО-има за унапређење сазнања деце о енергетској ефикасности са укупно 6,5 мил. рсд. 	
100.	Изградња Термоелектране-топлане Панчево на гас инсталисане снаге до 208 MW	НИС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Добијени локацијски услови (27.8.2018. године) 2. Коначан извештај ревизионе комисије (30.10.2018. године) 3. Добијена грађевинска дозвола (28.12.2018. године) 	Нема података	
101.	Програм технолошког развоја рафинерија	Развој рафинеријске прераде у НИС (повећање дубине прераде) - фаза реализације	НИС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Добијени локацијски услови (06.02.2017. године) 2. Добијено позитивно мишљење ревизионе комисије (11.05.2017. године) 3. Добијена грађевинска дозвола (10.07.2017. године) 4. Добијени водни услови (15.03.2018. године) 	Нема података



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
102.	Изградња продуктовода Сомбор-Ниш, складишног простора и измештања постојећег нафтовода на подручју Града Новог Сада	Измештање постојећег нафтовода Омишаљ-Нови Сад- Панчево на подручју града Новог Сада	ЈП „Србијагас“ ЈП „Транснафта“	Реализовано	...
		Изградња складишног простора за нафту у Новом Саду		Реализовано	...
		Изградња складишног простора у Панчеву		Нема реализације	Нема података
		Изградња продуктовода Панчево - Смедерево		Реализација одложена	Нема података
		Изградња продуктовода Панчево - Нови Сад		Реализација одложена	Нема података
103.	Разводни гасовод за Балу Цркву и ГМРС		ЈП „Србијагас“	Изградња у току, степен реализације 40%	Нема података
104.	Разводни гасовод за Шид и ГМРС Кукујевци и Шид		ЈП „Србијагас“	Изградња у току, степен реализације 90%	Нема података
105.	Разводни гасовод за Кљајићево и ГМРС Кљајићево		ЈП „Србијагас“	Реализовано	...
106.	Разводни гасовод за Бач и ГМРС Бач и Обровац		ЈП „Србијагас“	Изградња у току, степен реализације 90%	Нема података
107.	Гасификација градова и општина: Сомбор, Шид, Бела Црква, Опово, Ковачица, Тител, Бач, Панчево, Ириг, Инђија, Ковин и Сремска Митровица.	Изградња гасовода Рума-Ириг-Летенка	ЈП „Србијагас“	Изградња у току, степен реализације: Сомбор, ШИД Бела Црква Опово, Тител, Бач – завршено. У току је реализација Ковачице и Панчева и степен реализације је 50%	Нема података
		Гасификација североисточне радне зоне у Инђији	ЈП „ИНГАС“ Инђија		Нема података
		Гасификација индустријског блока 119 у Ковину	ЈП „Ковин-гас“ Ковин		Нема података
		Гасификација насељених места Мартинци и Кузмин на територији Града Сремска Митровица	ЈП „Срем-гас“ Сремска Митровица		Нема података
Коришћење обновљивих извора енергије					
108.	Дефинисање програма који би инвеститорима омогућили улагање у обновљиве изворе	Примена фотонапонских панела за производњу електричне енергије	ПСЕГС, ЈЛС	ПСЕГС је, путем јавног конкурса доделио средства у износу од 35 милиона динара за реализацију 16 пројеката примене соларне енергије за производњу електричне енергије на пољопривредним газдинствима	ПСЕГС је планирао да у другом полугодишту распише конкурс за доделу средстава за реализацију пројеката примене соларне енергије за производњу електричне енергије на пољопривредним газдинствима



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
	енергије (путем концесије и сл); стварање услова за веће коришћење и инвестирање	Коришћење комуналног отпада у енергетске сврхе		ПСЕГС није имао активности	ПСЕГС није имао активности
		Обавеза коришћења обновљивих извора енергије за примену у енергетске сврхе приликом изградње нових јавних објеката		ПСЕГС је путем јавног конкурса доделио средства у износу од 36 милиона динара за реализацију 16 пројеката примене ОИЕ (соларне енергије, топлотних пумпи и биомасе) у јавним установама	ПСЕГС је планирао да у другом полугодишту распише конкурс за доделу средстава за реализацију пројеката примене ОИЕ у јавним установама
109.	Израда енергетских мапа општина, потенцијала обновљивих извора енергије по општинама и планова развоја енергетике Покрајине и локалних самоуправа		ПСЕГС, ЈЛС	ПСЕГС није имао активности у 2018. и 2019. години; на сајту Секретаријата постоје студије и атласи са потенцијалима обновљивих извора енергије за подручје АПВ	ПСЕГС није имао активности у 2018. и 2019. години; на сајту Секретаријата постоје студије и атласи са потенцијалима обновљивих извора енергије за подручје АПВ
110.	Израда регионалне платформе за развој тржишта биомасе	У оквиру пројекта „Смањење баријера за убрзани развој тржишта биомасе у Србији“ покренут је развој Е портала за трговину биомасом у Србији	МРЕ, МЗЖС, ПСЕГС, UNDP, ПКС	ПСЕГС није имао активности	ПСЕГС није имао активности
111.	Изградња јавног складишта биомасе у Пригревици, општина Апатин - II фаза пројекта		ЈЛС	Нема података	Нема података
112.	Изградња ветроелектране Пландиште 1 до 102 MW		НИС и стратешки партнер	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-341/12	Реализовано
113.	Ветропарк „Алибунар“ 42 MW		„Electrawinds-S“ доо Београд	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-360/13	Реализовано
114.	Ветропарк „Кошава“ 117 MW		„МК-FINTEL WIND“ АД Београд	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-177/13	Реализовано
115.	Ветропарк „Чибук 1“ 171 MW 158,4 MW		„Ветроелектране Балкана“ доо Београд	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-33/13, 130-351-154/15, 143-351-542/17, Rop29779/17	Реализовано
116.	Ветропарк „Ковачица“ 104,5 MW		„Electrawinds-K Wind“ доо Београд	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-174/14	Реализовано
117.	Ветропарк „Bala Anta“ 12 MW		„Wellbury-Bella Anta“ доо Београд	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 143-351-186 ROP 17711/18	Реализовано
118.	Ветропарк „Vetropark Dolovo“ 9,9MW		„Energo-Dolovo jedan“ доо Београд	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 143-351-41/17 ROP 658/18	Реализовано



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
119.	Ветропарк „Алибунар 1“ 99MW		„Windwision Windfarm А“ доо Алибунар	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-295/15	Реализовано
120.	Ветропарк „Алибунар 2“ 75MW		„Windwision Windfarm В“ доо Алибунар	Завршена изградња ветроелектране Грађ. дозвола бр. 130-351-313/15, 143-351-286/16, Роп15849/16	Реализовано
Водопривреда и водна инфраструктура					
121.	Даљи развој речних информационих система (у даљем тексту: РИС) и њихова примена на међународним пловним путевима	Увођење РИС-а на Тиси - покривање сигналом аутоматске идентификације пловила	МГСИ, Дирекција за водне путеве	Нема података	Нема података
122.	Хидротехнички радови на критичним секторима на реци Дунав у Републици Србији	Сектор између Бачке Паланке и Београда (укључујући надзор и еколошки мониторинг над радовима) Припрема недостајуће документације за пројекат „Хидротехнички и багерски радови на критичним секторима на заједничкој РС-ХР деоници реке Дунав“	Дирекција за водне путеве МГСИ	Нема података	Нема података
123.	Развој и одржавање Водопривредног информационог система ВИС		РХМЗС, МПЗЖС-РДВ, ЈВП „Воде Војводине“	Иницијалне активности на изради заједничке базе са ЈВП „Србијаводе“	У току је израда заједничке базе са ЈВП „Србијаводе“
124.	Развој микрорегионалног система водоснабдевања регија угрожених повећаном концентрацијом арсена у води за пиће		ПСУЗЖС, ЈЛС	Нема података	Нема података
125.	Регулација Канала Бегеј	ППППН ревитализације канала Бегеј Генерални пројекат са Претходном студијом оправданости	МПЗЖС-РДВ, ПСРРМСЛС, ПСПВШ, ЈВП „Воде Војводине“	ППППН ревитализације канала Бегеј у изради Претходна студија оправданости и генерални пројекат измуљења и ремедијације канала Бегеј уговорени и започета израда	ППППН ревитализације канала Бегеј у изради Претходна студија оправданости и генерални пројекат измуљења и ремедијације канала Бегеј завршени и предати Покрајинској ревизионој комисији
126.	Реконструкција леве обале реке Саве у Срему (Купиново)		МПЗЖС-РДВ	Нема података	Нема података



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
127.	Реконструкција канала Врбас-Бездан од км 6+000 до км 80+332	ППППН и Идејни пројекат	МПЗЖС, МЕИ ЈВП „Воде Војводине“	Од 2014 до 2018. године ревитализован канал од км 10+600 до км 47+000	Није било радова
128.	Хидрогеолошка истраживања средњег Баната		РЦР Банат, ПСЕГС, ЈВП „Воде Војводине“, ЈЛС (Зрењанин, Кикинда, Сечањ, Нова Црња)	Нема података	Нема података
129.	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	Изградња централног пречистача отпадних вода за Град Нови Сад	Град Нови Сад	Нема података	Нема података
Регионални развој					
130.	Спровођење АП Војводине	Програма развоја	Покрајински секретаријати	Нема података	Нема података
131.	Пројекат израде концепта и изградња географских информационих система (ГИС) и капацитета за успостављање регионалне инфраструктуре геопросторних података		ПСУЗЖС, ПСПВШ, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, ЈВП „Воде Војводине“, ПЗЗП, ЈП „Војводинашуме“	Споразум о оквирима за размену, приступ и коришћење просторних података који је потписан између: -Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине, -Покрајинског секретаријата за пољопривреду, водопривреду и шумарство,	Споразум о оквирима за размену, приступ и коришћење просторних података потписан и од стране Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај, тако да је број институција корисника повећан на седам.



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2018. годину	Стање стратешког приоритета за 2019. годину
			<p>-Покрајинског завода за заштиту природе са седиштем у Новом Саду, -ЈВП „Воде Војводине,” -ЈП „Војводинашуме” и -ЈП „Завод за урбанизам Војводине”.</p> <p>Споразум је основ за унапређење међусекторске сарадње и управљања просторним подацима, као и спровођење концепта регионалне инфраструктуре геопросторних података, односно омогућавање ефективнијег прикупљања, вођења, размене и коришћења геореференцираних просторних података и сервиса.</p>	



2.1. ДЕТАЉАН ОПИС СТАЊА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ЗА 2018. И 2019. ГОДИНУ

У овом поглављу приказани су детаљни описи стања појединих стратешких приоритета на начин како су добијени од надлежних покрајинских секретаријата.

Извештај достављен од стране Покрајинског секретаријата за културу, јавно информисање и односе са верским заједницама (допис бр. 137-35-29/2019 од 28.06.2019. године):

Стратешки приоритет бр. 32 - 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 – мешовито добро Бач са околином - *Израда номинационог досијеа за Листу светске баштине UNESCO за културни предео Бач са околином*

Стање 2018. године

Почетком 2018. год. интензивирани су активности на изради Номинационог досијеа за упис култ. наслеђа Бача на Листу св. културне и природне баштине УНЕСКО-а. На основу заинтересованости Министарства култ. наслеђа Кине за укључивање у израду номинационих досијеа које припрема Србија за УНЕСКО, у фебруару 2018. године, у израду номинације за Бач, укључио се и тим експерата Кинеске академије за културно наслеђе (на основу Споразума потписаног са ПЗЗЗСК), који је, ради сагледавања потенцијала и спроведених активности, обишло културни предео са експертима ПЗЗСК, ПЗЗП и представницима ЈЛС (јуни 2018. године).

Договорено је проширење досијеа предатог УНЕСКО-у за упис на Прелиминартну листу св. културне и природне баштине (2009) са номинације Фрањевачког самостана и Манастира Бођани, на културни предео општине Бач, као и делова општине Бач. Паланка и Оџаци – с обзиром на вредност и универзални значај култ. наслеђа овог подручја, културну повезаност и интегрисано вредновање са природним наслеђем, те су ПЗЗЗСК и ПЗЗП израдили измену Номинационог досијеа у овом смислу промене категорије у културни *предео Бач са окружењем*.

Настављене су активности на заштити, конзервацији и рестаурацији појединачних култ. добара (непокретних, покретних и нематеријалних) који се налазе у културном пределу и који доприносе подизању квалитета и обима Номинационог досијеа (завршетак радова на адаптацији Фрањевачког самостана у Бачу и његовом претварању у музеј; конзервацији предмета који ће бити изложени на сталној поставци; арх. истраживањима, валоризацији и презентацији новооткривених налаза у окружењу самостана; презентацији Тврђаве Бач, која је у јуну 2018. године награђена Гран пријем Европа ностре за конзервацију - најпрестижнија награда ЕУ у овој области; настављени су радови на систематској конзервацији и рестаурацији фрескоживописа у цркви манастира Бођани; успостављени су контакти са представницима Министарства културног наслеђа Турске и службом заштите Републике Турске у вези будућих активности на појектовању и заштити турског хамама у Бачу; укључивање локалне заједнице у неоговање, заштиту и очување нематеријалног наслеђа Бача; организовани су бројни едукативни програми намењени разним старосним и социјалним групама у циљу промоције наслеђа, његовог укључивања у образовни систем и подизања свести о значају и потенцијалима, и друго.

Такође, оснивањем Музејске јединице „Векови Бача“ у саставу НБ „Вук Караџић“ Бачу, створени су институционални предуслови за бригу о културном наслеђу општине Бач и његовом одрживом чувању и коришћењу у функцији одрживог развоја локалне заједнице (носилац активности ЈЛС, партнери МКИ и ПСКЈИОСВЗ).

Стање 2019. године

У фебруару 2018. године, УНЕСКО-у је предат захтев за измену категорије номинације – на номинацију културног предела Бач са окружењем, што је прихваћено.

Радна група је наставила координацију и праћење активности на изради Номинационог досијеа, према утврђеној динамици, разматране су институционалне и кадровске могућности тима који ради на досијеу, питања суфинансирања активности и друга питања од значаја. За 2019. годину планирана је и израда Менаџмент плана управљања културним пределом (као обавезујућег дела Номинационог досијеа), у чијој изради ће активно учествовати организација Европа ностра Србија.



За оперативни део послова задужен је ПЗЗСК и ПЗЗП, чији су представници, по позиву Кинеске академије за културно наслеђе, присуствовали су међународној конференцији о заштити културних предела у Пекингу (април 2019. год.), где су презентovali културни предео Бач са околним окружењем и досадашње активности на изради Номинационог досијеа.

Завршени су сви планирани радови на рехабилитацији Фрањевачког самостана у Бачу (пројекат подржан средствима ЕУ, РС и АПВ), унутрашње опремање и стална изложбена поставка у делу самостана, а музејска поставка је свечано отворена 27.06.2019. године.

Стратешки приоритет бр. 34 - Нови Сад – Европска престоница културе 2021

1. Израда пројектне документације за радове на установама културе и побољшању културне инфраструктуре
2. Радови на адаптацији, санацији, реконструкцији и модернизацији установа културе
3. Заштита објеката непокретног културног наслеђа
4. Пројекти афирмације, едукације, промоције и презентације културних потенцијала и пројеката

Сходно Апликационој књизи, на основу које је Нови Сад добио титулу Европска престоница културе 2021, започета је реализација 24 инфраструктурна пројекта идентификована као значајна за реализацију пројекта БУЂЕЊЕ ФРУШКЕ ГОРЕ (у зони НС2021: Нови Сад, Ириг, Беочин и Сремски Карловаци), којим треба да се обезбеди оживљавање културних, привредних, инфраструктурних и туристичких потенцијала Фрушке горе, квантитативно и квалитативно обогате њихови садржаји и повећа њихова доступност. За праћење имплементације ових пројеката и извештавање о току реализације, на иницијативу Покрајинске владе, формирана је Радна група за извештавање Панела независних стручњака Европске комисије која врши мониторинг пројекта НС2021.

Током 2018. године започете су активности на:

- изради пројектно техничке документације за радове на рестаурацији и конзервацији проглашених културних добара (Трг Бранка Радичевића у Ср. Карловцима, фасаде у ужој градској зони Сремских Карловаца, Светосавски дом – седиште Архива САНУ и центра за дигитализацију, Стефанеум – будући Музеј Карловачке митрополије и Саборна црква у Сремским Карловцима, и друго);
 - рађено је на унапређењу културне инфраструктуре (отварање Михизове куће у Иригу као једне значајних културних станица пројекта НС 2021: ЕПК; адаптацији дела објекта Архива и Музеја Војводине у Новом Саду и отварању Музеја присаједињења, са израдом нове сталне поставке и опремањем савременом музејском опремом; уређењу дворишта Архива Војводине у Новом Саду; адаптацији прилазног степеништа у СНП у НС; реализацији већег броја пројеката којима се обезбеђује повећање доступности и отварање установа културе за особе са посебним потребама, и другим пројектима);
 - заштити, рестаурацији и конзервацији непокретних културних добара у зони НС2021, и то: археолошким истраживањима локалитета Врдничка кула и санацији зиданих структура ради безбедног приступа; кровопокривачким радовима на цркви Манастира Вазнесења Христовог у Каћу; санацији фасаде Владичанског двора у Новом Саду; санацији фасада и кровова у Петроварадину (Подграђе Петроварадинске тврђаве) и ужој градској зони Новог Сада, адаптацији простора старе Свиларе у Новом Саду у мултифункционалн простор (у 2018. години Свилара је отворена као једна од значајних културних станица у Новом Саду и добар пример одрживог коришћења индустријског наслеђа), и другим пројектима, као и
 - презентацији, промоцији и едукацији о вредностима и значају културног наслеђа као развојног потенцијала, кроз активности Фондације Нови Сад 2021: ЕПК, културних установа и цивилног сектора (едукативни и изложбени програми у Свилари и Еђшегу у Новом Саду; пројекат „Шетња кроз наслеђе“ који се реализује у Новом Саду и Сремским Карловцима.
- Средства за наведене активности обезбеђене су у буџету МКИ, ПСКЈИОСВЗ и Града Новог Сада.



Стратешки приоритет бр. 35 - 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)

**Формирање електронске базе података покретног културног наслеђа АПВ
Стање 2018. године**

Интензивне активности на реализацији започеле су крајем 2017. године, усвајањем националних Смерница за дигитализацију културног наслеђа у Републици Србији и Правилника о ближим условима за дигитализацију културног наслеђа, чиме су створени предуслови за израду јединствене базе података културног наслеђа (по врстама) у РС, засновани на јединственим принципима и софтверским решењима обавезним за све установе заштите културног наслеђа.

Током 2018. године интензивна је имплементација софтвера за музеје (ИМУС), набавка опреме, обука и попуњавање базе података за музеје и музејске предмете у АПВ – у базу су укључени свим јавни музеји у Војводини (14), 9 музејских јединица и збирки у саставу других установа, као и 1 приватни музеј. Носилац имплементације у АПВ је Музеј Војводине (који је као матични музеј у АПВ, са Историјским музејем Србије, носилац имплементације ИМУС-а и у РС и Реп. Српској).

Такође, у децембру 2018. године усвојена је и платформа за дигитализацију архивске грађе, као култ. добра – АРХИМУС, и започела је едукација, набавка потребне рачунарске опреме и имплементација и овог софтверског решења у 10 јавних архива у АПВ. У послове дигитализације архивске грађе, због специфичности грађе (на пример матичне књиге, и слично), укључено је и Министарство за државну управу и локалну самоуправу.

Средства за реализацију наведених активности обезбеђена су у највећој мери, као национални приоритет, преко јавног конкурса МКИ за пројекте дигитализације културног наслеђа у РС (за пројекте у АПВ издвојено је 8.507.000,00 РСД, за јавне музеје, архиве, библиотеке и глерије, као и за Матицу српску и 1 приватни музеј), а суфинансирали су и средствима ПСКЈИОВЗ (преко средстава за финансирање установа покретног културног наслеђа чији је оснивач АПВ – у износу од 3.816.500,00 РСД и за друге институције путем јавног конкурса – у износу од 1.120.000,00 РСД), а део средстава су обезбедиле и ЈЛС - као оснивачи установа заштите култ. наслеђа на локалном нивоу.

Стање 2019. године

Током 2019. године настављена је попуна базе података покретних култ. добара у свим музејима и музејским јединицама у АПВ, а Музеј Војводине је наставио имплементацију ИМУС-а у осталим музејима у РС и у 5 регионалних музеја у Републици Српској. Почетком 2019. године започет је процес стварања кадровских, институционалних и финансијских предуслова за формирање будућег Документационо-информационог центра за музјску базу података у оквиру Матичне службе Музеја Војводине, као централне институције овог типа за Војводину, а имајући у виду да је попуна електронске базе културног наслеђа активност која захтева вишегодишње ангажовање, одговарајућу кадровску структуру и савремену опрему, као и чињеницу да се у збиркама и фондовима музеја у АПВ налази преко милион музејских предмета које је потребно стручно обрадити и презентовати.

Сви подаци унети у електронску базу података покретног култ. наслеђа доступни су на веб порталу претраживача култ. наслеђа РС: <https://kultura.rs/>.

**Формирање електронске базе података непокретног културног наслеђа АПВ
Стање 2018. године**

Током 2018. године започето је са попуњавањем софтверске базе података за непокретна културна добра – ЗИМУС, у коју ће бити унети сви подаци, документација, планови, фото и видео материјал од значаја за заштиту, очување и презентовање непокретног наслеђа АПВ. Инсталирање софтвера и едукација запослених који ће радити на електронској бази је завршена током 2018. године и започело је унеошење података у свих 6 завода за заштиту споменика културе у Војводини.

Средства су обезбеђена из буџета МКИ (путем јавног конкурса, у износу од 5.157,00 РСД, за заводе за заштиту споменика културе у АПВ и друге установе које се брину или користе непокретна култ. добра), ПСКЈИОВЗ (за ПЗЗЗСК као установу чији је оснивач АПВ – у износу од 176.000,00 РСД и за друге установе које се брину о заштити непокретног култ. наслеђа, путем јавног конкурса – у износу од 230.000,00 РСД), као и из буџета ЈЛС, као оснивача регионалних завода.



Стратешки приоритет бр. 36 - Појачана заштита урбаних предела**Идентификација, заштита и очување заштићених урбаних архитектонских целина на територији АПВ****Стање 2018. године**

Током 2018. године, установе заштите непокретног култ. наслеђа су, кроз своју редовну годишњу програмску делатност вршиле надзор над стањем непокретних култ. добра на територији за коју су надлежни, идентификовали нове елементе за израду студија и одлука о стављању под заштиту урбаних целина и радили на изради предлога одлука ради упућивања РЗЗЗСК и Влади РС на проглашење. Ове активности су реализовали: ПЗЗЗСК у Петроварадину (Бечеј, Оџаци, Ср. Карловци, Сомбор, Апатин, Богојево и Бач), Међуопштински ЗЗЗСК у Суботици (Чока, Арадац, Нови Кнежевац, и други), као и заводи за заштиту споменика културе у Зрењанину (за подручје града Зрењанина, и других насељених места средњег Баната), у Ср. Митровици (за општину Пећинци, град Ср. Митровицу и друге општине), завод у Панчеву (за град Панчево, Ковин и Опово) и ЗЗСКГНСу Новом Саду (за Петроварадин).

Посебан акценат је стављен на идентификацију, техничка снимања, прибављање планова и архивске грађе и документовање недовољно истраженог и заштићеног индустријског и техничког наслеђа Војводине, и то, како оног ван урбаних зона (преводнице и црпне станице, железничке пруге, млинови, фабрике ван насеља и сл.), тако и индустријског и техничког наслеђе у насељеним местима, као објектима или целинама које, стручно и савремено верификоване, заштићене и презентоване, могу бити стављене у функцију одрживог развоја или могу обезбедити нови простор са новим квалитетним садржајима (пример добре праксе: Свилара у Новом Саду). Посебно су евидентирани и испитивани старе железничке станице, радничке колоније, фабрике у урбаним зонама, и слично. Сви објекти су посматрани са својом заштићеном околином и вредновани су имајући у виду урбану целину у којој се налазе и њене вредности и потенцијале.

Поред наведеног, током 2018. године извођени су конзерваторско-рестаураторски радови на већем броју заштићених појединачних објеката, који се налазе у заштићеним урбаним целинама, а својим културним и историјским значајем, карактеристикама и потенцијалима представљају потенцијал за развој локалних заједница. Средствима АПВ током године: завршени су радови на обнови и опремању родне куће Борислава Михајловића Михиза у Иригу, која је дата на коришћење Српској читаоници у Иригу и постала је значајан и опремљен културни простор за очување сећања на Б. М. Михиза, презентацију музеалија везаних за његов живот и реализацију бројних културних садржаја; израђена је пројектна документација за Светосавски дом у Ср. Карловцима, који треба да постане седиште Архива САНУ и Патријаршијске ризнице, а започета је и израда пројектне и техничке документације за реконструкцију Трг Бранка Радичевића у Ср. Карловцима (заштићена просторна целина од изузетног значаја); започета је санација и рестаурација фасаде Владичанског двора у Новом Саду; спроведени су рестаураторски радови на обнови звоника Цркве Преноса моштију светог оца Никоја у Шиду; адаптиран је део зграде Архива и Музеја Војводине у Новом Саду у коме је смештен Музеј присаједињења, у уређена је и припадајућа парковска површина испре објекта, у складу с саврмени принципима хортикултурног уређења и опремања градских паркова; настављена је унутрашња адаптација Градске куће у Суботици (НКД од изузетног значаја); настављена је систематска санација и рестаурација економских објекта у оквиру Етно-целине Купиново у општини Пећинци, и други пројекти.

Стратешки приоритет бр. 37 - Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење**Петроварадинска тврђава – израда пројектне документације, рестаурација, конзервација, реконструкција и санација Петроварадинске Тврђаве и Подграђа****Стање 2018. године**

Према утврђеном плану и динамици реализације, настављене су активности на обнови 21 фасаде у Подграђу Петроварадинске тврђаве и обнови кровова, које су започете у другој половини 2017. године, а реализација је планирана у четири фазе. Током 2018. године радови су извођени у Београдској улици, Трг Владике Николаја, улици Лисинског, Владимира Назора и Проте Михалцића. Током реализације, спроводи се комплетна обнова оштећених и деградираних елемената уличних фасада и кровова, рестаурација и конзервација малтерске пластике и детаља



од гипса, рестаурација фасадне столарије и вајарских дела (фигурица светаца у нишама прочеља зграда), као и рестаурација и конзервација светиљки од кованог гвожђа, а планиран је и претрес припадајућих кровова у зони уличних фасада.

Такође, током године извођени су инфраструктурни радови испред Војне Болнице, приликом којих су извођени конзерваторски и рестаураторски радови на калдрми око објекта.

Све активности су биле медијски пропраћене, а ЗЗЗСК Града Новог Сада је припреми и мобилну изложбу „Обнова Подграђа Петроварадинске тврђаве“, која је презентована у Војној болници и Скупштини АПВ. Поред тога, Завод је, у сарадњи са Фондацијом Нови Сад ЕПК 2021, стручњацима из области заштите и менаџмента, Европом ностром Србија и цивилним сектором, наставио активности на изради Менаџмент плана управљања Петроварадинском тврђавом, као културни добром и туристичким потенцијалом, реализујући већи број трибина, разговора, анкета и сличних пројеката, у оквиру пројекта „Случај Петроварадин: Управљање историјским градским пределима“, с циљем едукације младих стручњака из земље и иностранства за одговорно, одрживо и развојно прављење историјским градовима, као и промишљањем и учењем на примерима добре праксе у области управљања оваквим целинама (кроз пројектне активности реализују се 4 истраживачка пројекта: Летња академија о управљању историсјким пределима; организовање јавних предавања, дискусије, презентација и медијске кампање с циљем укључивања шире јавности у ову проблематику; организовање семинара за доносиоце одлука – урбанисте, конзерваторе и предсавнике ЈЛС и пројектом „Досије“ – прикупљањем и публиковањем резултата теренских истраживања, међународним примера добре праксе и предлога који ће произаћи и раније наведених акција које се спроводе.

SIRMIUM – Град царева и царски град

Стање 2018. године

Настављена је реализација пројекта истраживања, заштите и презентације античког наслеђа Сирмијума. Пројектне активности у 2018. години реализовали су:

- Завод за заштиту споменика културе, Сремска Митровица у сарадњи с Археолошким институтом Универзитета у Сиднеју (Аустралија) – као петогодишњи систематски пројекат арх. истраживања започет 2017. године
- РЗЗЗСК,
- Музеј Срема, Сремска Митровица, и
- Археолошки институт, Београд.

Током 2018. године ископавања су вршена на: локалитету Глац (у близини Ср. Митровице (римски царски летњикован) – истражено је, документовано и геофизички снимљено око 220 м² локалитета на коме су пронађени остаци зиданих структура из касно античког периода, велик број опеке и плочица, као и подни мозаици, а започета је и израда ГИС базе података. Ископавања и истраживања су финансирана средствима аустралијског партнера (44.000 еура), МКИ (700.000,00 РСД) и ПСКЈИОСВЗ (200.000,00) динара. Настављена је систематска рестаурација и конзервација мозаика у Царској палати (мозаик у просторији 23 – прва фаза) која је финансирана средствима МКИ у износу од 3.000.000,00 РСД. Музеј Срема је, средствима МКИ, у износу од 700.000,00 РСД, израдио пројекат конзерваторско-рестаураторских радова на згради Музеја (Трг Св. Стефана 15) у коме се налази археолошка збирка, с циљем савремене мултифункционалне презентације.

Такође, вршена су заштитна арх. истраживања и арх. надзор инфраструктурних радова које се финансиране средствима ЈЛС и из дргих извора, с обзиром на очекиване могућности проналаска нових налазишта и на положај античког Сирмијума, испод данашњег града Сремска Митровица.

У склопу дигитализације култ. наслеђа, вршена је континуирана дигитализација документације, фотографија и музеалија из фондова Музеја Срема и ЗЗЗСК у Сремској Митровици, ради презентације на националној дигиталној платформи <https://kultura.rs/>. Током 2018. године прикупљана је и фото и видео документација за презентацију Сирмијума на Google платформи Google Arts and Culture.



Стратешки приоритет бр. 38 - Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности „Векови Бача“

Стање 2018. године

Настављена је реализација пројекта ВЕКОВИ БАЧА, спровођењем већег броја планираних активности и на више локалитета (споменика културе), којима се пројекат бави, и то:

1) Основана је Музејска јединица „Векови Бача“ у саставу НБ „Вук Караџић“ у Бачу, с циљем институционалног оснаживања ЈЛС за управљање овим култ. добром, презентације и одрживог коришћења и континуиране бриге о његовој заштити, у интеракцији са стручним и надлежним установама заштите култ. наслеђа; подршку раду Музејске јединице пружили су ПСКЈИОСВЗ и МКИ (у организационом и финансијском смислу) у износу од 350.000,00 РСД из буџета АПВ и 1.000.000,00 РСД из буџета РС;

2) Завршени су радови на пројекту Рехабилитација Фрањевачког самостана у Бачу, који су финансирани:

а) средствима ЕУ (по Основном уговору из 2013. године уложено је 828.449,96 еура + Анкс уговора из 2018. године за непредвиђене радове – новооткљивени арх. налази, конзервација и рестаурација, у износу од 276.610,35 еура = 1.105.060,31 еура у периоду 2016-18. година); овим средствима финансирани су у целисти инфраструктурни, конзерваторски и рестаураторски радови на објекту, конзервација и рестаурација аутентичне столарије, поплочавање, адаптација простора за музејску намену и презентација;

б) средствима РС (у периоду 2014-18. година уложена је укупно 12.924.000,00 РСД) и средствима АПВ (у износу од 8.379.2015 динара); овим средствима извршена су арх. ископавања; обрада, валоризација и каталогизација муз. материјала, израда намештаја, витрина и пратеће опреме за презентацију, конзервација дрвета и метала; набавка компјутерске опреме за муз. поставке, припрема и штампа материјал за муз. поставке; израда плана интерпретације Фрањевачког самостана и музеја; конзерваторски надзор и израда конзерваторских пројеката и публиковање резултата путем изложбе, видео материјала и публикација;

2) Настављени су радови на систематској конзервацији и рестаурацији фрескоживописа Христофора Жефаровића у цркви манастира Бођани, чији се завршетак планира за 2022. годину; активности су финансиране средствима буџета АПВ, преко редовне програмске делатности ПЗЗЗСК, у износу од 629.377,82 РСД;

3) ПЗЗЗСК је на Међународној конференцији о заштити културних добара у Берлину, за пројекат конзервације и рестаурације Тврђаве Бач и интердисциплинарни приступ у конзервацији, добио најпрестижнију награду Европе ностре и Гран при, као најбољи пројекат у области конзервације у 2018. години;

4) Успостављени су контакти и договорена сарадња са Министарство за очување културног наслеђа Републике Турске и стручном службом заштите Турске, на изради пројектне документације и заштити и конзервацији Турско; хамама у Бачу;

5) У израду Номинационог досијеа за упис Културног предела Бач са окружењем на Листу светске културне и природне баштине УНЕСКО-а активно се укључио тим експерата Кинеске академије за културно наслеђе, који су и обишли све споменике културе и природна добра у оквиру Културног предела Бач са окружењем, ради евалуације потенцијала за израду Номинационог досијеа (о којима су дали изузетно позитивно мишљење)

Конзервација, рестаурација и презентација средњевековних манастира Арача (Нови Бечеј) и Раковац (Беочин)

Стање 2018. године

Настављене су активности на одржавању локалитета и обезбеђивању доступности за посетиоце у оквиру редовних годишњих програмских активности ПЗЗЗСК и МВ, у смањеном обиму због недовољних средстава за ову намену, на локалитету Раковац (општина Беочин). Овај локалитет је уврштен у туристичку понуду општине.

За наставак радова на заштити и презентацији средњевековног манастира Арача (општина Нови Бечеј) урађена је пројектна документација за наставак истраживања, конзерваторско-рестаураторске радове и радове на презентацији локалитета и налаза, али средства за реализацију нису обезбеђена у републичком буџету (по јавном конкурс за 2018. годину).

Активно се, у реализацију делова програма и пројеката и у оквиру расположивих средстава, укључила и општина Нови Бечеј, која је у Арачи и њеном значају, препознала изузетан потенцијал за развој туризма. На самом локалитету одржан је већи број културних манифестација, а Арача је уврштен у обавезну туристичку понуду општине, као и у туристичке потенцијале АПВ и РС, преко ТОВ и ТОС. Такође, Република Мађарска је исказала спремност да се укључи у реализацију пројеката конзерваторско-рестаураторских радова на базилици Арача.



Извештај достављен од стране Покрајинског секретаријата за здравство (допис бр. 138-службено/2019 од 10.07.2019. године):

**Стратешки приоритет бр. 45 - Приоритет од стране ПСЗ:
Изградња, санација, адаптација, реконструкција, замена, модернизација здравствених установа на терцијалном и секундарном нивоу, чији је оснивач АПВ**

Реализација дефинисаних стратешких приоритета се спроводи у оквиру планираних Програма које ПСЗ финансира или суфинансира, за здравствене установе чији је оснивач АПВ:

-Програм за финансирање и суфинансирање набавке медицинске и немедицинске опреме здравственим установама.

-Програм за финансирање односно суфинансирање хитних капиталних поправки.

-Два Програма ПСЗ за финансирање односно суфинансирање изградње, инвестиционог улагања и инвестиционог одржавања здравствених установа, односно изградње, одржавања и опремања здравствених установа.

2018. и 2019. године се приоритет реализује кроз 4. Програма/Пројекта

Реализовани су дефинисани стратешки приоритети, кроз 4. Програма/Пројекта:

-Програм за финансирање и суфинансирање набавке медицинске и немедицинске опреме здравственим установама чији је оснивач АП Војводина.

-Програм за финансирање односно суфинансирање хитних капиталних поправки у здравственим установама- за које се средства не обезбеђују на основу уговора закљученог са Републичким фондом за здравствено осигурање о пружању здравствене заштите а које су неопходне за обављање делатности здравствене установе.

-Два Програма ПСЗ (два конкурса изградње у 2018. години) за финансирање односно суфинансирање изградње, инвестиционог улагања и инвестиционог одржавања здравствених установа односно изградње, одржавања и опремања здравствених установа чији је основач АП Војводина, у складу са законом и планом мреже ЗУ, односно изградња, доградња, реконструкција, адаптација, санација, промена намене објекта, уградња унутрашњих инсталација у постојеће објекте, укључујући и израду неопходне пројектне документације, инвестиционо-текуће одржавање просторија, медицинске и немедицинске опреме и превозних средстава и опреме у области интегрисаног здравственог информационог система.

Извештај достављен од стране Покрајинског секретаријата за спорт и омладину (имејл наш бр. 1147/1 од 25.06.2019. године):

Стратешки приоритет бр. 47 - Потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималних стандарда објеката

Изградња спортске инфраструктуре:

- Планирано је континуирано улагање у спортску инфраструктуру путем годишњих конкурса за изградњу нових или одржавање и опремање постојећих спортских објеката а према могућностима буџета.

Као битан разлог за одређивање овог циља наводи се околност ранијих али и овогодишњег конкурса приликом кога је поднето 142 захтева у укупној вредности 371.396.901,21 рсд. С обзиром да је расположиви износ у буџету био 36.000.000,00 дин ово указује на велики распон између потребних и расположивих средстава те и потребу за даљим улагањем у ову област.

Изградња спортске инфраструктуре за особе са инвалидитетом

- У 2017. години дефинисан је пројектни задатак за изградњу центра за развој спорта и едукацију омладине Летенка на Фрушкој гори у оквиру кога је предвиђено да један од три смештајна павиљона буде посебно пројектован за спортисте/особе са инвалидитетом. Такође, посебно ће се водити рачуна да сви објекти у комплексу Летенка буду приступачни овој остевљивој групи а у складу са Правилником који регулише ову област.



Изградња СРК „Летенка“

- Задржава се као приоритет и у наредном стратешком периоду и истиче се као један од приоритета Владе АПВ у наредном периоду. Континуирано се ради на припреми овог пројекта и то:

Решавају се имовинско правни односи на парцели. Влада АПВ донела је Закључак о иницирању поступка преноса права јавне својине на парцелама комплекса са РС на АПВ, на основу овог закључка Управа за имовину иницирала је овај поступак према Републичкој дирекцији за имовину РС која води даљи поступак у складу са Законом о јавној својини. Решава се питање регулисања накнаде за пренамену шумског у грађевинско земљиште за шта су ребалансом опредељена одређена средства у буџету АПВ.

Решавају се сва питања везана за изградњу обилазне саобраћајнице око комплекса а што је у надлежности града Сремске Митровице. У току је сагледавање и решавање проблема који се односе на инфраструктурно опремање локације – изградња гасовода, реконструкција водоводне мреже, одвођење отпадних вода, електроснабдевање идр.

У току је израда пројектне документације од стране пројектанта изабраног по основу спроведене Јавне набавке. У овом тренутку, завршена је израда идејног решења целог комплекса, поднет је захтев за прибављање локацијских услова, а у наредном периоду планирана је израда Идејног пројекта целог комплекса, пројекта за грађевинску дозволу и пројекта за извођење радова за прву фазу. У току је припрема конкурсне документације за набавку пројекта за грађевинску дозволу и пројекта за извођење радова за другу фазу.

Донета је одлука о изради новог ПДР-а, а у складу са техничким решењем гасоводне инфраструктуре радиће се ПППН за ДГ од Ривице до Летенке.

Израда ПППН ИК дистрибутивног гасовода Ривица-Јазак-„Летенка“ са елементима детаљне регулације.

Стање за 2018. годину

Све припремне радње чија је координација била у надлежности Покрајинског секретаријата за спорт и омладину су завршене:

У складу са Законом о јавној својини решени су имовинско правни односи на парцелама комплекса. Влада РС донела је Закључак којим је пренето право јавне својине на парцелама комплекса са РС на АПВ без накнаде. Поступак је завршен уписом ове својине 1/1 у надлежном катастру.

Регулисано је питање накнаде за пренамену шумског у грађевинско земљиште.

Израђена је пројектно техничка документација: идејно решења и идејни пројекат за цео комплекс као и пројекат за грађевинску дозволу за 1. и 2. фазу комплекса. На основу ове документације прибављени су локацијски услови, пројекат је потврђен од стране Ревизионе комисије и прибављене су грађевинске дозволе. Израђен је и усвојен нови План детаљне регулације локалитета, вођени су поступци припреме инфраструктурног опремања локације – обилазне саобраћајнице, реконструкције водоводне мреже, решавања питања отпадних вода, изградње гасовода и др.

Израђен је и усвојен ПППН ИК дистрибутивног гасовода Ривица-Јазак-„Летенка“ са елементима детаљне регулације.

Прибављањем поменутих грађевинских дозвола окончана је надлежност ПССО над овим пројектом.

Стратегија развоја школског спорта

- Актуелни стратешки документ Програм развоја спорта у АПВ 2016-2018 и Акциони план за спровођење Програма развоја спорта у АПВ 2016-2018 је дефинисао као један од приоритета развој спорта деце и омладине, укључујући школски и универзитетски спорт.

Стање за 2018. годину

Настављена је реализација програма „Школски спорт плус“ (атлетика, рукомет, ритмичка гимнастика) у циљу повећања учешћа ученика на унутаршколским и ваншколским спортским такмичењима.



У току 2018. године спроводио се конкурс за финансирање посебног програма за Афирмацију школског и универзитетског спорта у АП Војводини и подржана су 33 пројекта за увођење нових спортских секција као и за опремања школа и образовних институција функционалним справама и реквизитима, као и 2 програма покрајинских спортских савеза. Подржани су Савез за школски спорт Војводине и Универзитетски спортски савез Новог Сада, који у оквиру својих годишњих програма реализују активности, које имају за циљ повећано учешће ученика и студената на школским и универзитетским спортским пиредбама. У оквиру конкурса у складу са Акционим планом Програма развоја спорта у АПВ подржано је 12 пројеката за школски спорт.

Посебна средства су издвојена за реализацију 8. СОШОВ-а, Спортске Олимпијаде школске омладине Војводине, која је била до сада највећа по броју учесника ученика основних и средњих школа (укупно 3752 ученика/ца) и по броју спортских дисциплина.

Стратешки приоритет бр.48 - Унапређење информационог система спорта у АПВ

Стање за 2018. годину

Покрајински секретаријат за спорт и омладину, у сарадњи са Спортским савезом Војводине и покрајинским гранским савезима, у претходном периоду, извршио је информатичку обуку (ECDL*) за све директне кориснике информационог система у спорту у АП Војводини. Такође, у претходном периоду је извршена надоградња и значајно унапређивање постојећег информационог система увођењем апликације за реализацију буџета покрајинских гранских савеза (<https://esavezi.rs/>) путем које покрајински грански савези електронски (без папира) подносе захтеве за суфинансирање годишњих и посебних програма.

У току 2018. године значајно је унапређен информациони систем спорта у АП Војводини. Креирани су посебни модули у оквиру информационог система еСавези (www.sportal.org.rs) и то посебно за покрајинске гранске спортске савезе као и за савезе за област спорта. Први пут су обједињени сви постојећи подаци и подељени су у неколико група:

- ОПШТИ ПОДАЦИ:
 - Подаци о савезу
 - Подаци о чланицама савеза
 - Календар такмичења/активности
 - Спортски стручњаци
 - Категорисани спортисти
- ИНДИКАТОРИ БУЏЕТА:
 - Табела индикатора програмског буџета
- РЕЗУЛТАТИ:
 - Међународни (појединачни, тимски, број учесника)
 - Државни (појединачни, тимски, број учесника)
 - Покрајински (број учесника)
- ОБУХВАТ ГРАЂАНА:
 - Табела учешћа грађана у области спорта
- УПИТНИЦИ:
 - Упитник за Министарство омладине и спорта
 - Упитник за Покрајински секретаријат за спорт и омладину

Одржан је радни састанак са покрајинским гранским спортским савезима и савезима за области спорта и израђено је прецизно упутство за употребу тако да су савези у обавези да два пута годишње унесу и ажурирају све своје податке.

У циљу проширења корисника информационог система спорта у АП Војводини организована је основна информатичка обука за представнике ЈЛС са територије АП Војводине.

Активности:

1. Креирање нових база података и обједињавање са свим постојећим табелама, унос и ажурирање свих података (први рок је 31.12.2018. године)
2. Организација електронске ECDL обуке и полагања испита за основни ECDL Start модул (укупно је било 40 полазника)
3. Издавање ECDL Start сертификата (у току 2018. године издато је укупно 33 сертификата, остали кандидати ће полагање завршити до краја I квартала 2019. године)



*ECDL Start (European Computer Driving Licence) обухвата познавање основне рачунарске писмености (тзв. европска рачунарска дозвола). Модули у оквиру овог сертификата јесу Windows, Word, Excel, Internet@Mail.

Стање за 2019. годину

У току 2019. године покрајински грански спортски савези и савези из области спорта су у обавези да најмање 2 пута годишње ажурирају своје податке који су дефинисани у табелама из 2018. године.

На основу унетих података биће израђена категоризација покрајинских гранских спортских савеза и савеза из области спорта на период од 2 године. Треба напоменути да су сви грански спортски савези и савези из области спорта уредно поднели своје годишње програме за 2020. годину електронским путем.

Извештај достављен од стране ЈП „Путеви Србије“ (допис бр. 953-17944/19-1 од 20.08.2019. године):

Стратешки приоритет бр. 77 - Планирање и реконструкција путне инфраструктуре и побољшање нивоа безбедности саобраћаја на путевима у складу са годишњим програмом пословања ЈП „Путеви Србије“

Израда плана детаљне регулације, пројекта и извођење радова на аутопуту Сремска Рача-Кузмин и моста преко реке Саве

План детаљне регулације и Идејни пројекат са Студијом оправданости изградње реконструкције и изградње државног пута ИБ-19, деоница: Нештин - Визић - Ердвик, km 0+000 до km 13+700 (Л = 13,70km), покренута израда

Идејни пројекат са студијом оправданости моста на Дунаву код Бачке Паланке са прилазима (приступни путевима), Л = 3,40km (са прилазима) (ДП ИБ реда 19)

Појачано одржавање државног пута IA 3, деоница: граница ХР/СР (Батровци) - Кузмин 1 (аутопут), од km 0+554,86 до km 22+196,11 леви коловоз, од km 0+564,64 до km 22+229,16 десни коловоз, Л=21,642 km леви коловоз, Л=21,665 km десни коловоз, Општине којима припада деоница: Шид и Сремска Митровица

Елаборат „црне тачке“ Нови сад, Државни пут II 100, ознака деонице 10000, петља Нови Сад центар – Нови Сад (Сириг) km 126+517,

Елаборат „црне тачке“ Кикинда (Кањижа), Државни пут IB реда 13, ознака деонице 01303, Хоргош (Кањижа) – Кањижа km 11+223.

Елаборат „црне тачке“ Сремска Митровица, Државни пут IB реда 20, ознака деонице 02002, Ср. Митровица (Манђелос) – Ср. Митровица (Дреновац) km 5+396

Елаборат „црне тачке“ Сремски Карловци, Државни пут IIA реда 100, ознака деонице 10018 Петроварадин (Рачког) – Марадик (Бешка) km 151+744

Санација црних тачака на IB реда 15 и IIA реда 116 - кружна раскрсница у Новом Бечеју
Радови на државном путу IA реда A3 десна страна, пт.Кузмин - пт. Сремска Митровица од km 31+050 до km 38+250, Л=7,20km

Радови на државном путу IA реда A3 десна страна, пт.Кузмин - пт. Сремска Митровица од km 23+200 до km 29+300, Л=6,10km

Радови на рехабилитација државног пута IB реда 13 од km 120+101 до km 122+201 (Л=2.1 км) улица Жарка Зрењанина у граду Зрењанин

Радови на кружној раскрсници на државном путу IIA реда 102 улице 29. новембра и Индустриска у Ади



Радови на рехабилитацији државног пута IIA реда 130 од км 61+094 до км 63+270, L= 2,176km; V=7,1m (од почетка навоза на надвожњаку у Панчеву до рехабилитованог дела)

Радови на рехабилитацији државног пута IIA реда 130, деоница од км 34+830 до км 39+830 (од раскрснице за Дебелачу до Ковачице ул. Жарка Зрењанина), општина Ковачица

Радови на реконструкцији државног пута IIB реда 310, деоница од км 67+032 до км 71+032 (Црна Бара - Делиблато), општина Ковин

Радови на појачаном одржавању државног пута IB реда 18, Стража Бела Црква од Страже до Јасенова од км 119+073 до км 123+800, L=4724m, на територији општине Бела Црква

Радови на рехабилитацији државног пута IIA реда 120, деоница Шид-Товарник (гранични прелаз) од км 0+000 до км 3+910 и од км 4+869 до км 5+524, на територији општине Шид радови у току

Радови на реконструкцији државног пута IIA реда 127, деоница: Стари Бановци-Рума од км 15+767,18 до км 20+934,36 L=4,016km, Општина Стара Пазова

Радови на кружној раскрсници на државном путу IIA реда 127 у Старој Пазови (код куће фудбала) од км 16+372,08 до км 16+505,97, Општина Стара Пазова

Рехабилитација државног пута IIA реда 129, деоница: Пролаз кроз насељено место Каћ од км 0+300 до км 5+000, L=4,7km, Град Нови Сад

Радови на реконструкцији државног пута IIB реда 313, деоница: Врдник - Ириг од км 15+200 до км 20+503 L=4,1km, Општина Ириг

Радови на рехабилитацији државног пута IIA реда 100, Деоница кроз Петроварадин од км 127+633 до км 129+763, на територији града Нови Сад

Радови на реконструкцији државног пута IIA реда 128, деоница: Сувача-Геџина кафана од км 10+000 до км 13+600, L=1,6km ширине 6м, Општина Пећинци

Радови на рехабилитацији државног пута IIA реда 128, деоница: Попинци - Сувача од км 8+05 до км 11+950, L=3,9km ширине 6м, Општина Пећинци

Радови на рехабилитацији коловоза државног пута државног пута IB реда 12, деоница од км 157+727 до км 161+240, кроз насељено место Футог, на територији града Нови Сад

Радови на рехабилитацији коловоза државног пута државног пута IB реда 12, деоница од км 151+990 до км 153+868, кроз насељено место Бегеч, на територији града Нови Сад

Радови на појачаном одржавању државног пута IIA реда 114, деоница од км 7+600 до км 9+050, кроз насељено место Чуруг, на територији општине Жабаљ

Појачано одржавање кружне раскрснице државног пута IB реда 13 (км 71+821, деоница број 01309) и улице Башаидски друм у Кикинди, на улазу у и унутар насеља

Појачано одржавање кружне раскрснице (чвор 13001, укрштај државног места) на државном путу IIA реда бр. 130 (км 59+617) и државног пута IIA реда бр. 130 и државног пута IIA реда бр. 131 (км 36+667) у Панчеву

Периодично одржавање мостова и тунела на државном путу IB реда број 12, Нови Сад - Зрењанин, деоница: Нови Сад - Каћ, продужени надвожњак

Периодично одржавање објеката на државном путу IB реда 18, деоница: Стража - Бела Црква, мост број 1 преко Караша ID 03026 (стара стационажа км 120+370,00)

ДП IIA реда 100 Нови Сад-Суботица, мост Сентандрејски пут Нови Сад-Клисански мост, ИД 03150 - накнадни радови (набавку спровео Град Нови Сад)

Наставак радова у склопу пројекта Обилазнице Зрењанина
- Изграђена кружна раскрсница IB реда 13 са обилазницом Зрењанина км 127+321

-Изграђена кружне раскрснице IB реда 13 са улицама Пера Добриновић и Барањска км 123+502



-ИБ реда 13 радови на изградњи обилазнице Зрењанина km 4+915-8+600 са две кружне раскрснице и изградњом моста преко канала Бегеј

- Изградња коловоза од кружног тока код насељеног места Томашевац, Општина Зрењанин до кружног тока IIA реда 129 на km 91+837 и изградњом моста преко канала Надела 2019

Изградња саобраћајних површина са пратећом инфраструктуром/суфинасирање/ Сентандрејског пута у Новом Саду и јавним осветљењем IIA реда 100 од улице Приморске до улице Велебитске

- Изграђена кружна раскрсница IB реда 15 и IIA реда 116 Нови Бечеј радови завршени
- Изграђен продужени надвожњак Сентандрејски пут-Нови Сад Клисански мост

6/Појачано одржавање IB реда 12 Бегеч-Нови Сад km 151+990-153+868 суфинансирање

Појачано одржавање IB реда 12 Футог km 157+727-161+240

Појачано одржавање IIA реда 126 Инђија–Рума до Љукова km 16+843-20+343

Изградња Кружне раскрснице IIA реда 127 km 16+372-16+505/ Општина Стара Пазова

Рехабилитација пролаз кроз Каћ IIA реда 129 km 0+300-5+000

- Изградња кружног тока IB реда 20, IIA реда 123 и општинског пута Сремска Митровица, Велики Радинци код наплатне станице на аутопуту IA реда А3

- Реконструкција пута IIБ реда 313 Врдник-Ириг на km 15+200-20+503



3. СТАЊЕ ПРОСТОРНО-ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

АП Војводина представља простор који је веома добро покривен у смислу постојеће и просторно-планске документације у изради. ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ од 2002. године у оквиру сталних послова за потребе Оснивача води Регистар просторно-планске и урбанистичке документације до нивоа генералних планова насеља. Регистар се ажурира на шестомесечном нивоу.

Један од пет основних циљева остваривања РПП АПВ: РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА се између осталих, разрађује и преко показатеља 40 Покривеност простора просторно-планском документима који се обрађује у склопу овог извештаја и даје приказ:

- Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АП Војводини - донети плански документи,
- Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АП Војводини - плански документи чија је израда у току,
- Стање планске документације за саобраћајне инфраструктурне коридоре у АП Војводини - донети плански документи,
- Стање планске документације за остале инфраструктурне коридоре (енергетика и водопривреда) у АП Војводини - донети плански документи и
- Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АП Војводини - плански документи чија је израда у току,

За територију АП Војводине донет је Регионални просторни план АП Војводине („Службени лист АПВ“, бр. 22/2011).

Преглед просторних планова подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре у АП Војводини

1.	ППП инфраструктурног коридора граница Хрватске - Београд (Добановци)	„Службени гласник РС“, бр. 69/2003, 147/2014
2.	ППП инфраструктурног коридора Е-75 Суботица-Београд (Батајница)	„Службени гласник РС“, бр. 69/2003 и 36/2010, 143/2014, 81/2015
3.	ППП инфраструктурног коридора државног пута I реда бр. 21 Нови Сад-Рума-Шабац и државног пута I реда бр. 19 Шабац-Лозница	„Службени гласник РС“, бр. 40/2011
4.	ППППН система продуктовода кроз Републику Србију (Сомбор-Нови Сад-Панчево-Београд-Смедерево-Јагодина-Ниш)	„Службени гласник РС“, бр. 19/2011
5.	ППППН за инфраструктурни коридор за далековод 2x400kV ТС Панчево 2 - граница Румуније	„Службени лист АПВ“, бр. 3/2012
6.	ППППН транснационалног гасовода „Јужни ток кроз Србију“	„Службени гласник РС“, бр. 119/2012
7.	Измене и допуне ППППН транснационалног гасовода „Јужни ток“	„Службени гласник РС“, бр. 98/2013
8.	ППППН међународног водног пута Е-80 - Дунав (Паневропски коридор 7)	„Службени гласник РС“, бр. 14/2015
9.	ППППН инфраструктурног коридора нафтовода од сабирно отпремне станице Турија север до рафинерије Нови Сад са елементима детаљне регулације	„Службени лист АПВ“, бр. 14/2015
10.	ППППН мреже коридора саобраћајне инфраструктуре на основном правцу државног пута I реда бр. 24 Суботица-Зрењанин-Ковин	„Службени лист АПВ“, бр. 19/2017
11.	ППППН инфраструктурног коридора транспортног гасовода сабирна гасна станица Тилва-Бела Црква са елементима детаљне регулације	„Службени лист АПВ“, бр. 57/2017
12.	ППППН инфраструктурног коридора транспортног гасовода Сремска Митровица -	„Службени лист АПВ“, бр. 57/2017



	Шид са елементима детаљне регулације	
13.	ППППН система за наводњавање Срема	„Службени лист АПВ“, бр. 57/2017
14.	ППППН система за водоснабдевање „Источни Срем“	„Службени лист АПВ“, бр. 57/2017
15.	ППППН инфраструктурног коридора железничке пруге Београд – Суботица – државна граница (Келебија)	„Службени гласник РС“, бр. 32/2017
16.	Измене и допуне ППППН магистралног гасовода граница Бугарске – граница Мађарске	„Службени гласник РС“, бр. 36/2019
17.	Измене и допуне ППППН инфраструктурног коридора ДП I реда број 21 Нови Сад-Рума-Шабац и ДП I реда број 19 Шабац-Лозница	„Службени гласник РС“, бр. 39/2019
18.	ППППН инфраструктурног коридора дистрибутивног гасовода Ривица-Јазак-„Летенка“ са елементима детаљне регулације	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2019
19.	ППППН система за одвођење отпадних вода у сливу реке Саве	План је донет на седници Скупштине АПВ одржаној дана 20.12.2019. године ¹⁶
20.	ППППН измуљавања, депоновања и ремедијације седимената дела канала ХС ДТД Врбас-Бездан од ушћа у канал Бечеј-Богојево до хидрочвора Врбас	План је донет на седници Скупштине АПВ одржаној дана 20.12.2019. године
21.	ППППН ДП IIа реда бр. 100 за потребе реконструкције и модернизације пута и изградње бицикличке стазе на деоници Нови Сад – Стара Пазова (до границе са административним подручјем Града Београда) са детаљном разрадом	План је донет на седници Скупштине АПВ одржаној дана 20.12.2019. године

Преглед просторних планова подручја посебне намене за заштићена природна и културна добра у АП Војводини (обележени планови су усвојени 2019. године)

1.	ППППН Фрушке горе до 2022. године	„Службени лист АПВ“, бр. 16/2004
2.	ППППН СРП Делиблатска пешчара	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2006
3.	ППППН СРП Обедска Бара	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2006
4.	ППППН СРП Стари Бегеј-Царска бара	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2009
5.	ППППН СРП Засавица	„Службени гласник РС“, бр. 66/2011
6.	ППППН СРП „Горње Подунавље“	„Службени лист АПВ“, бр. 3/2012
7.	ППППН СРП „Ковиљско-Петроварадински“ рит	„Службени лист АПВ“, бр. 3/2012
8.	ППППН мултифункционалног еколошког коридора Тисе	„Службени лист АПВ“, бр. 14/2015
9.	ППППН Културног предела Бач	„Службени лист АПВ“, бр. 14/2015
10.	ППППН „Суботичке пустаре и језера“	„Службени лист АПВ“, бр. 10/2016
11.	ППППН СРП „Тителски брег“	„Службени лист АПВ“, бр. 10/2016
12.	ППППН Културног предела Сремски Карловци	„Службени лист АПВ“, бр. 57/2017
13.	ППППН заштићених природних добара „Окањ бара“ и „Русанда“	„Службени лист АПВ“, бр. 23/2018
14.	ППППН „Фрушка гора“	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2019
15.	ППППН СРП „Слано Копово“	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2019
15.	ППППН ПП „Поњавица“	„Службени лист АПВ“, бр. 40/2019
16.	ППППН ПИО „Потамишје“	„Службени лист АПВ“, бр. 47/2019

¹⁶ До тренутка испоруке Извештаја није објављен Службени лист АПВ са донетим просторним плановима подручја посебне намене

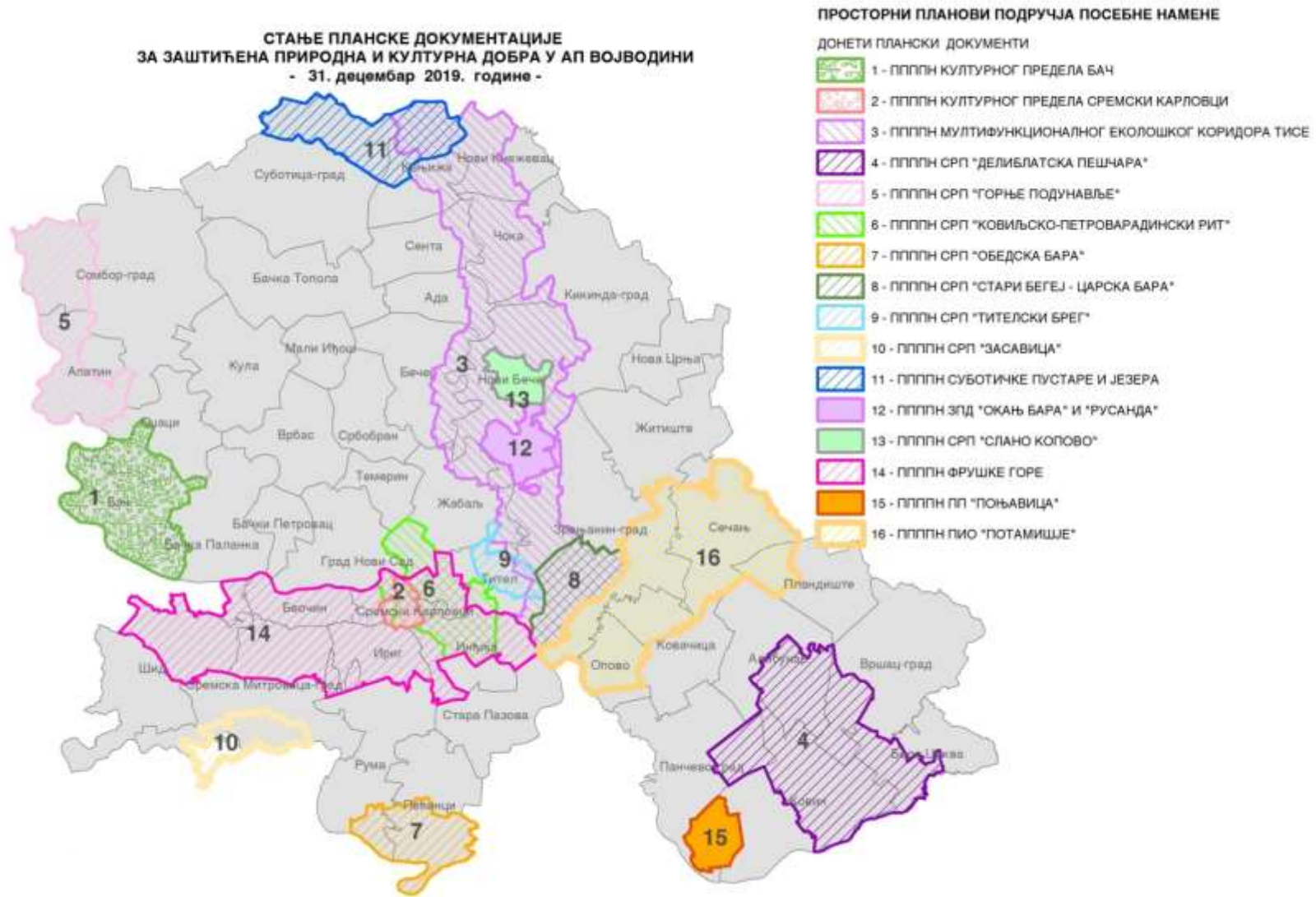


Преглед просторних планова јединица локалне самоуправе у АП Војводини¹⁷:

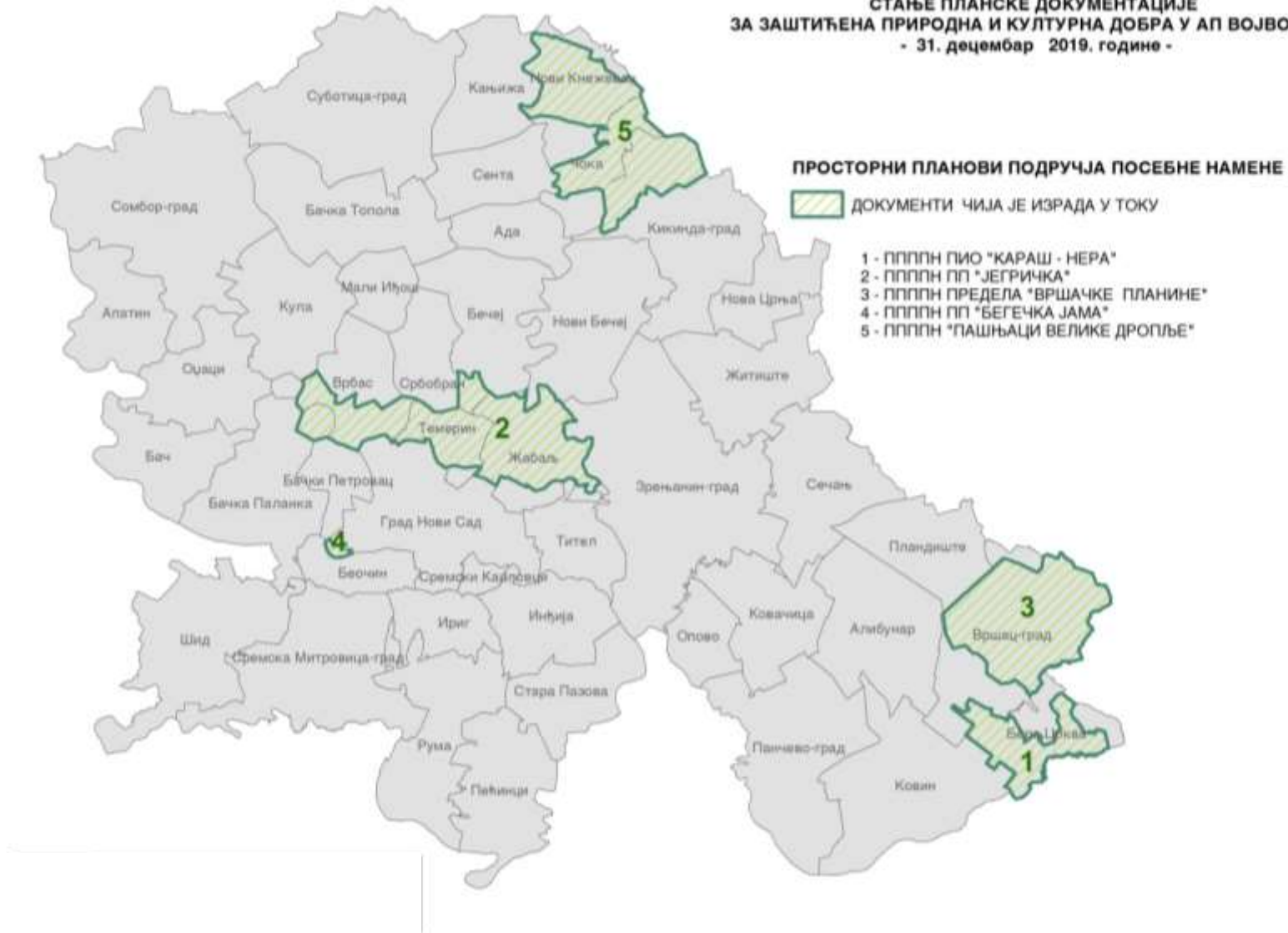
1.	ППО Ада	„Сл. лист општине Ада“ бр. 12/2009
2.	ППО Алибунар	„Сл. лист општине Алибунар“ бр. 12/2012
3.	ППО Апатин	„Сл. лист општине Апатин“ бр. 6/2013
4.	ППО Бач	„Сл. лист општине Бач“ бр. 9/2015
5.	ППО Бачка Паланка	„Сл. лист општине Бачка Паланка“ бр. 20/2012
6.	ППО Бачка Топола	„Сл. лист општине Бачка Топола“ бр. 20/2015
7.	ППО Бачки Петровац	„Сл. лист општине Бачки Петровац“ бр. 8/2007
8.	ППО Бела Црква	„Сл. лист општине Бела Црква“ бр. 8/2008
9.	ППО Беочин	„Сл. лист општине Беочин“ бр. 13/2012
10.	ППО Бечеј	„Сл. лист општине Бечеј“ бр. 3/2012
11.	ППО Вршац	„Сл. лист општине Вршац“ бр. 16/2015
12.	ППО Жабаљ	„Сл. лист општине Жабаљ“ бр. 6/2011
13.	ППО Житиште	„Сл. лист општине Житиште“ бр. 17/2011
14.	Просторни план града Зрењанина	„Сл. лист града Зрењанина“ бр. 11/2011, 32/2015
15.	ППО Инђија	„Сл. лист општине Инђија“ бр. 7/2012
16.	ППО Ириг	„Сл. лист општина Срема“ бр. 13/2014
17.	ППО Кањижа	„Сл. лист општине Кањижа“ бр. 19/2012
18.	ППО Кикинда	„Сл. лист општине Кикинда“ бр. 12/13 и 16/13
19.	ППО Ковачица	„Сл. лист општине Ковачица“ бр. 13/12, 9/14
20.	ППО Ковин	„Сл. лист општине Ковин“ бр. 18/2012
21.	ППО Кула	„Сл. лист општине Кула“ бр. 33/2015
22.	ППО Мали Иђош	„Сл. лист општине Мали Иђош“ бр. 1/2010
23.	ППО Нова Црња	„Сл. лист општине Нова Црња“ бр.8/11, 10/14, 12/14
24.	ППО Нови Бечеј	„Сл. лист општине Нови Бечеј“ бр. 6/2012
25.	ППО Нови Кнежевац	„Сл. лист општине Нови Кнежевац“ бр. 23/2015
26.	Просторни план Града Новог Сада	„Сл. лист Града Новог Сада“ бр. 11/2012
27.	ППО Опово	„Сл. лист општине Опово“ бр. 3/2011
28.	ППО Оџаци	„Сл. лист општине Оџаци“ бр. 11/2011, 12/2011
29.	Просторни план Града Панчева	„Сл. лист Града Панчева“ бр. 22/2012 и 25/2012
30.	ППО Пећинци	„Сл. лист општина Срема“ бр. 37/2013
31.	ППО Пландиште	„Сл. лист општине Пландиште“ бр. 9/2011
32.	ППО Рума	„Сл. лист општина Срема“ бр. 7/2015
33.	ППО Сента	„Сл. лист општине Сента“ бр. 7/2008
34.	ППО Сечањ	„Сл. лист општине Сечањ“ бр. 8/2013
35.	Просторни план града Сомбора	„Сл. лист града Сомбора“ бр. 5/2014
36.	ППО Србобран	„Сл. лист општине Србобран“ бр. 5/2013
37.	Просторни план града Сремска Митровица	„Сл. лист града Сремска Митровица“ бр. 8/2015
38.	ППО Сремски Карловци	„Сл. лист општине Сремски Карловци“ бр. 15/2014
39.	ППО Стара Пазова	„Сл. лист општина Срема“ бр. 12/09, 17/12, 38/13
40.	Просторни план града Суботице	„Сл. лист Града Суботице“ бр. 16/2012
41.	ППО Темерин	„Сл. лист општине Темерин“ бр. 21/2014
42.	ППО Тител	„Сл. лист општине Тител“ бр. 17/2008
43.	ППО Врбас	„Сл. лист општине Врбас“ бр. 7/2011
44.	ППО Чока	„Сл. лист општине Чока“ бр. 11/2013
45.	ППО Шид	„Сл. лист општина Срема“ бр. 1/2011

¹⁷ Регистар донетих просторних и урбанистичких планова (Стање 30.06.2019. године)

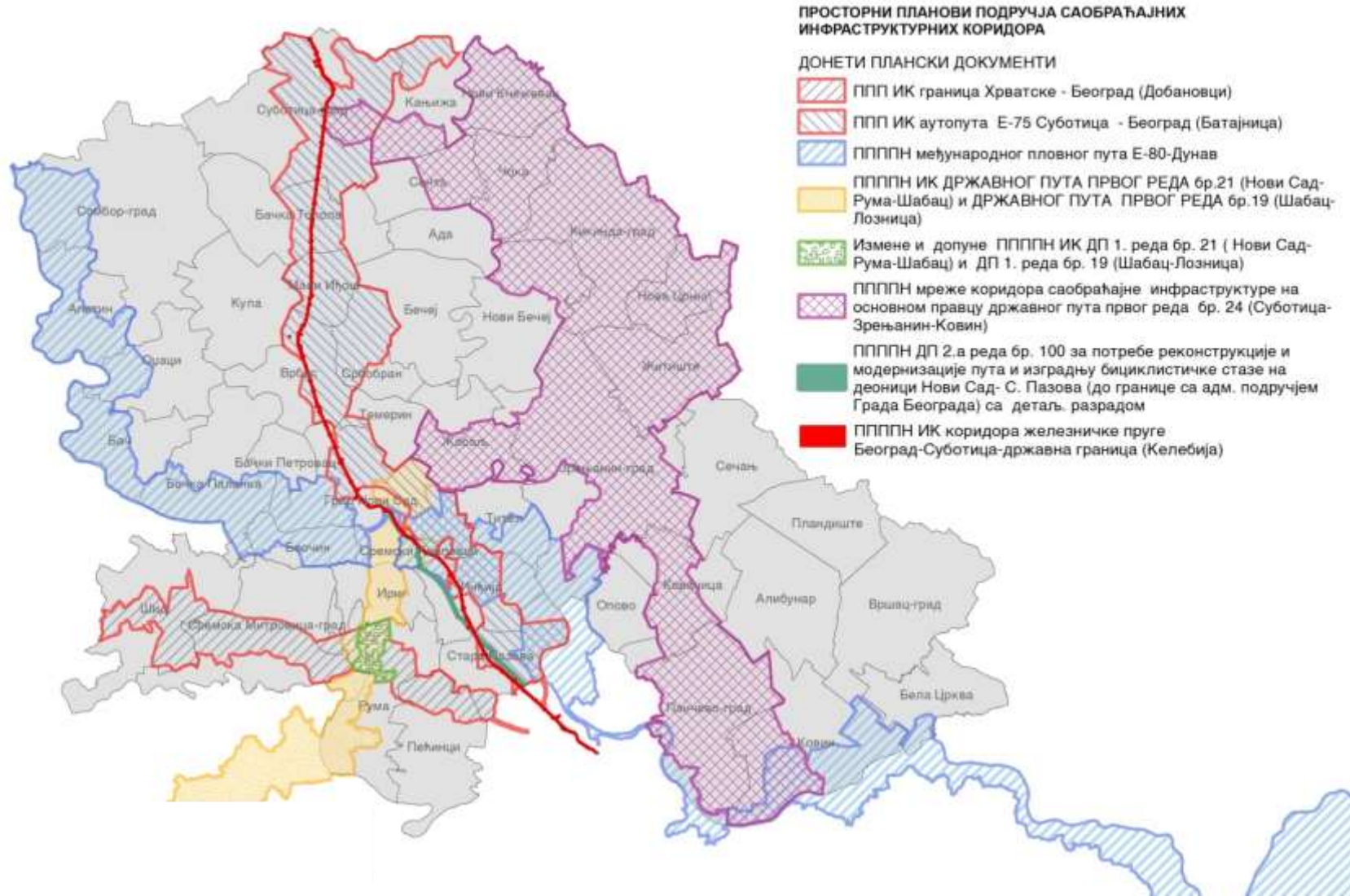
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2019. године -**



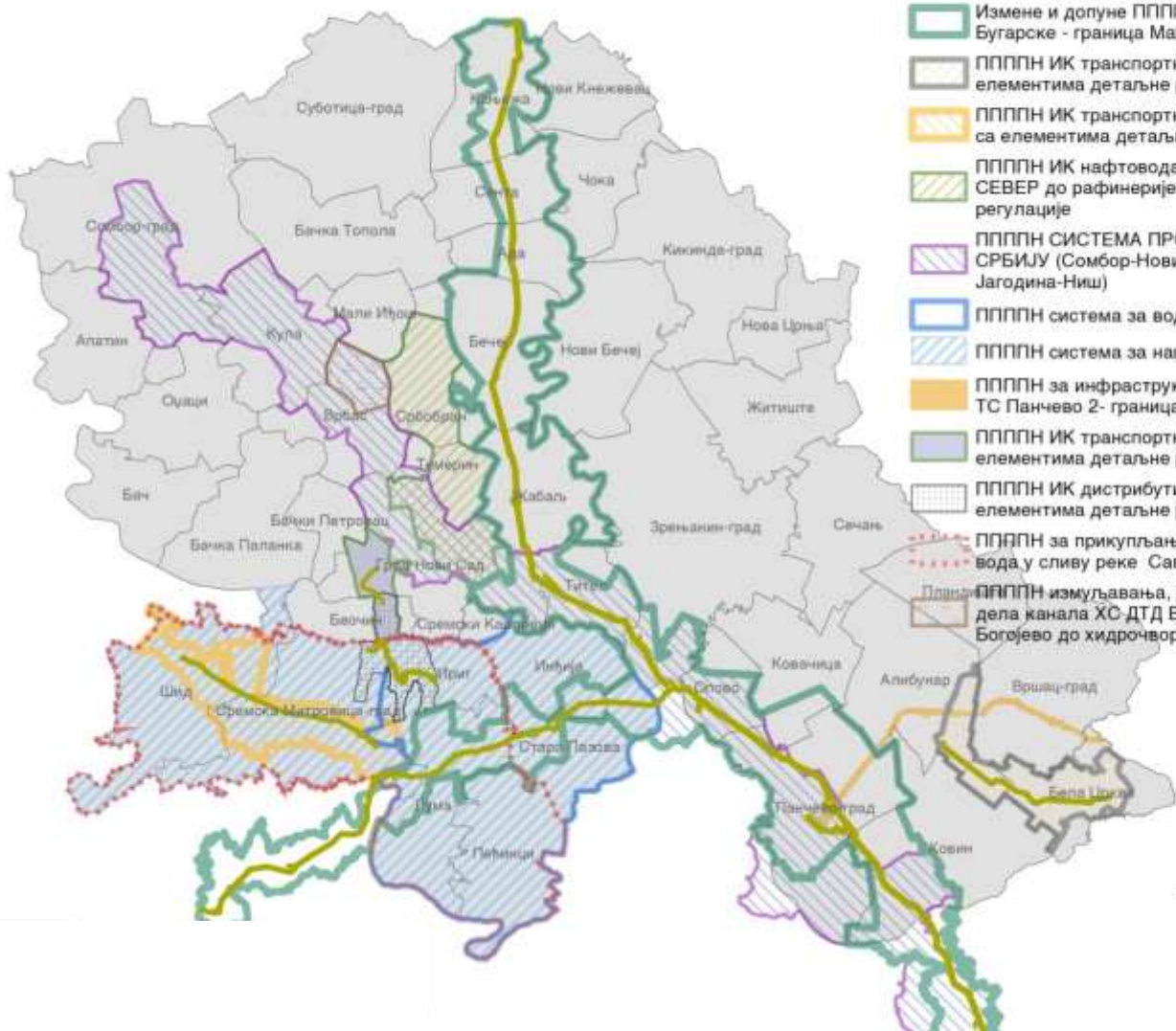
**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2019. године -**



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 1
- 31. децембар 2019. године -**









**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - КАРТА 2
- 31. децембар 2019. године -**



**ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ОСТАЛИХ ИНФРАСТРУКТУРНИХ
КОРИДОРА (ЕНЕРГЕТИКА И ВОДОПРИВРЕДА)**

ДОНЕТИ ПЛАНСКИ ДОКУМЕНТИ

-  Измене и допуне ПППП магистралног гасовода граница Бугарске - граница Мађарске*
-  ППППН ИК транспортног гасовода СГС Тилва-Бела Црква са елементима детаљне регулације*
-  ППППН ИК транспортног гасовода Сремска Митровица - Шид са елементима детаљне регулације*
-  ППППН ИК нафтовода од сабирно отпремне станице ТУРИЈА СЕВЕР до рафинерије НОВИ САД са елементима детаљне регулације
-  ППППН СИСТЕМА ПРОДУКТОВОДА КРОЗ РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ (Сомбор-Нови Сад-Панчево-Београд-Смедерево-Јагодина-Ниш)
-  ППППН система за водоснабдевање "Источни Срем"
-  ППППН система за наводњавање Срема
-  ППППН за инфраструктурни коридор за далековод 2x400 kV ТС Панчево 2- граница Румуније
-  ППППН ИК транспортног гасовода Футог-Беоцин са елементима детаљне регулације*
-  ППППН ИК дистрибутивног гасовода Ривица-Јазак-Летенка са елементима детаљне регулације*
-  ППППН за прикупљање, одвојење и пречишћавање отпадних вода у сливу реке Саве
-  ППППН измуњавања, депоновања и ремедијације седимената дела канала ХС ДТД Врбас-Бездан од ушћа у канал Бечеј-Богојево до хидрочвора Врбас

* НА КАРТИ СУ ПРИКАЗАНИ ОБУХВАТИ ПО ОДЛУЦИ О ИЗРАДИ, КАО И ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ГАСОВОДА



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ
- 31. децембар 2019. године -**



4. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ЗА ПРАЋЕЊЕ И ОСТВАРИВАЊЕ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ

Потреба за успостављањем Информационог система о просторним подацима Аутономне покрајине Војводина проистекла је из неопходности усклађивања процедура у области израде планске документације, процедура у области издавања грађевинских дозвола и размени просторних података на нивоу Аутономне покрајине Војводина, као и законских обавеза у овој области.

Развој информационог система просторних података АПВ

Досадашња употреба података прикупљаних кроз појединачне информационе системе које су развијале покрајинске институције и органи унапређена је у претходном периоду. Развој информационог система довео је до унапређења процеса коришћења података, са циљем развоја регионалног информационог система на нивоу АПВ о стању у простору.

За даљи развој информационог система од велике је важности успостављена међуинституционална сарадња у области размене просторних података.

У Покрајинској влади је дана 20.02.2018. године потписан Споразум о оквирима за размену, приступ и коришћење просторних података који је потписан између:

- Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине,
- Покрајинског секретаријата за пољопривреду, водопривреду и шумарство,
- Покрајинског завода за заштиту природе са седиштем у Новом Саду,
- ЈВП „Воде Војводине,”
- ЈП „Војводинашуме” и
- ЈП „Завод за урбанизам Војводине”.

Циљ успостављања Геопортала је унапређење међусекторске сарадње и управљања просторним подацима, као и спровођење концепта регионалне инфраструктуре геопросторних података, односно омогућавање ефективнијег прикупљања, вођења, размене и коришћења геореференцираних просторних података и сервиса.

Дана 27.06.2019. године одржана је промоција Геопортала у Покрајинској Влади. Том приликом Споразум је потписао и Покрајински секретаријат за енергетику, грађевинарство и саобраћај, тако да је 7 институција повезано у раду на заједничком геопросторном порталу.

Развој Информационог система заснива се на дефиницијама INSPIRE директиве, коју је Европска унија покренула још 2007. године. Реч је о систему инфраструктуре просторних информација у Европи, који је неопходан за боље функционисање свих јавних установа, државних органа јер у себи садржи обједињене геопросторне податке за одређену територију. ЕУ је обавезала све своје чланице, као и оне земље које желе да се придруже, да поставе овакав систем.

Регионални информациони систем на нивоу АПВ развијао се у оквиру техничког оквира за креирање просторних података и стандардизацију просторних информација. Прикупљање, обрада и дистрибуција просторних података, везаних за урбанистичко и просторно планирање, као и услови и ограничења који су одређени имплементацијом просторно планске документације, дефинисани су INSPIRE директивом у Анексу III, тема 4: “Коришћење и намена земљишта”. За употребу сета података из садржаја ове теме (постојеће и планиране намене простора), примењен је технички оквир за креирање просторних података, испуњавање услова стандардизације просторних информација, уз пуну примену националних и међународних прописа из области геоинформационих технологија.

Потписници Споразума користе бенефите који је овај портал обезбедио његовим корисницима, а реч је о томе да ће сада бити омогућено да се просторни подаци које поседују покрајински секретаријати, јавна предузећа и заводи, лако повежу и размењују путем одговарајућих сервиса и на тај начин, међусобно повезани и стандардизовани, буду лако доступни у свакодневном раду.



О Регионалном Геопорталу АПВ:

Регионални Геопортал АПВ представља централни репозиторијум ресурса просторних података на нивоу АПВ. Подразумева успостављање регистра метаподатака у складу са законским и подзаконским актима, као и у складу са INSPIRE директивом ЕУ. У оквиру Геопортала регистровани су ресурси просторних података (веб ГИС сервиси мапа и података, метаподаци, апликације итд.) са подручја АПВ. Геопортал је омогућио унос и претрагу метаподатака, сервиса и података, визуализацију садржаја ресурса просторних података кроз интерактивни веб ГИС прегледник, упите над подацима, штампу мапа, преузимање доступног садржаја, као и управљање садржајем од стране корисника у складу са додељеним улогама, чиме се омогућава одвајање јавног приступа сервисима и подацима који су за ширу јавност од дела сервиса и података који су за специфичне потребе покрајинских секретаријата АПВ, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ и других ЈП. Регионални Геопортал има могућност синхронизације садржаја са Геопорталом Националне инфраструктуре геопросторних података Републике Србије. Организације од интереса у оквиру Геопортала публикују сервисе мапа и података који су од значаја за област просторног и урбанистичког планирања, заштите животне средине и природе, пољопривреде, водопривреде, шумарства, рударства, катастра итд.

Конфигурабилни веб ГИС прегледник служи за преглед, анализу и једноставно едитовање просторних података. Базиран је на платформи географског информационог система и првенствено је намењен коришћењу путем Интернета.

Функционалности Геопортала су:

- навигација по карти,
- претрага, идентификација и просторна селекција географских података,
- извоз резултата упита у EXCEL датотеку,
- унос и измена географских и алфанумеричких података (едитовање на web-у),
- цртање по мапи и штампа извештаја о географским подацима,
- мерење удаљености и површине и испис резултата претраживања у различитим мерним јединицама,
- конфигурабилан изглед корисничког интерфејса путем одабира језика и теме апликације,
- одабир подлоге мапе и подешавање транспарентности појединачних сервиса,
- коришћење мап сервиса из разних извора (MapService, WMS).
- статистичке анализе.

Размена просторних података

Процедуре размене просторних података између ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ и Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине подразумевају усаглашавање начина размене просторних података између ове две институције, као и израду модела базе података планских докумената (просторних и урбанистичких планова).

Израђен је модел базе података планских докумената (просторних и урбанистичких планова) који подразумева израду унифициране централне базе просторних података која служи као основа за израду и измене просторних и урбанистичких планова, а у складу са важећим законским и подзаконским актима који регулишу ову област. Централна база омогућава унифицирање садржаја планске документације, једноставнију израду и измене, као и праћење примене планских решења, и основа је за израду информационог система просторних података на нивоу АПВ.

Начин размене просторних података одвија се кроз сервисно-оријентисану архитектуру, односно путем стандардних веб сервиса мапа и података (OGC WMS/WFS), као и путем постојеће ГИС технолошке платформе која је већ имплементирана у субјектима ИС (Esri ArcGIS), а која омогућава повезивање и на вишем нивоу са више могућности.

Информациони систем и показатељи просторног развоја

Завод је у претходном периоду, поред успостављања и развијања ИС за потребе израде просторно планске документације, радио и на прикупљању, обради и графичкој презентацији података и показатеља за мониторинг просторног развоја АП Војводине, реализоване на основу Одлуке о оснивању ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, а у складу са Годишњим програмом пословања Завода.



У том смислу, у оквиру информационог система који води Завод, радили су се послови на:

1. анализи усаглашености показатеља који су до сада праћени у оквиру послова на формирању информационог система о простору АПВ са новим моделом показатеља просторног развоја, утврђених кроз Програм имплементације РПП АПВ 2017-2021. године,
2. прикупљању и обради података за израду показатеља, као и успостављању тренда промена у простору.

Реализација и праћење показатеља просторног развоја одвијали су се у складу са моделом утврђеним за потребе праћења просторног развоја дефинисаним Програмом имплементације РПП АПВ 2017-2021. године. У оквиру развоја информационог система настављене су активности на дефинисању и успостављању механизма размене геопросторних информација, који се развијају као место за приступање геоподацима и придруженим сервисима.

Даљи развој информационог система је од кључне важности за реализацију планских решења и стратешких приоритета из РПП АПВ, као и израду Годишњих извештаја о остваривању РПП АПВ. Поред тога, ови подаци су неопходни како би се наставио континуитет израчунавања показатеља из Програма имплементације РПП АПВ и пратили трендови промена у простору.

5. ОЦЕНА СТАЊА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА У АП ВОЈВОДИНИ

У складу са законском регулативом Програм имплементације РПП АПВ представља обавезни документ за спровођење Регионалног просторног плана АПВ, односно акциони план за реализацију приоритета и праћење утицаја развојних активности на простору АПВ. У циљу праћења реализације развојних циљева и стратешких приоритета, Законом о планирању и изградњи је уведено обавезно извештавање о променама у простору.

Реализација планских концепција и решења омогућују дугорочни одрживи просторни развој, рационалнију организацију и ефикасније уређење простора АП Војводине који се одликује специфичним вредностима. Регионалне различитости и значајан степен природне очуваности дају простору АП Војводине објективне могућности за квалитетан просторни развој. Стална брига о заштити идентитета и ефикасно управљање простором спроводи се кроз континуирани процес израде просторних планова, како оних који се односе на посебне намене заштићених подручја и инфраструктурних система, тако и просторних и урбанистичких планова на локалном нивоу. Након доношења просторних и урбанистичких планова, кључна активност је спровођење планских решења и њихова имплементација.

Праћење и координација активности на реализацији планских докумената остварују се кроз одговарајући информациони систем просторних података којим је потребно, поред праћења спровођења мера заштите, уређења и коришћења, омогућити обједињено праћење комплементарних активности у локалним самоуправама. На тај начин се омогућује перманентно праћење ефеката развоја и унапређења конкретних подручја, као и евентуално доношење корективних одлука, у односу на усвојена планска решења.

Управљање просторним развојем заснива се на постојећем систему управљања у Републици Србији и подразумева координиране активности различитих нивоа органа државне управе у процесу коришћења, уређења, развоја и заштите планског подручја:

- државни ниво - ресорна министарства Владе РС;
- покрајински ниво - ресорни покрајински секретаријати и Покрајинска влада и
- ниво локалних самоуправа - ресорна одељења и службе јединица локалне самоуправе.

Управљање просторним развојем представља процес доношења одлука, заснованих на потреби реализације циљева и решења утврђених просторним и урбанистичким плановима, при чему приоритет имају функције и садржаји од заједничког, јавног значаја. Примарну одговорност за реализацију ових садржаја имају наведени органи државне управе.

Реализација функција и садржаја јавног значаја, представља неопходан предуслов за реализацију планских решења, тако да има карактер развојног „прага“. Највећи значај у овом погледу имају мреже и објекти инфраструктуре. Без њихове реализације, не могу се очекивати значајни развојни ефекти у другим областима привређивања. Наведени државни органи, у складу са својим нивоом, овлашћењима, обавезама и одговорностима, морају бити координатори планираних активности и актера у процесу имплементације. Активности свих нивоа управљања морају бити међусобно усклађене.



Оцена просторног развоја

Полазећи од Програма имплементације РПП АПВ 2017-2021. године износи се генерална оцена остваривања општих циљева развоја.

Циљ 1. СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ

Како указује већина показатеља за праћење и процену остваривања овог циља, развојни трендови показују повећавање субрегионалних разлика и указују на потребу дефинисања нових и додатних мера и активности које ће утицати на заустављање негативних трендова у променама демографске (посебно старосне) структуре становништва АП Војводине. И даље је видљив пад стопе фертилитета, што не даје добре демографске прогнозе. Позитивни трендови се очитују у побољшању образовне структуре становништва. Видљиви су ефекти и на Унапређењу социјалне и економске кохезије (повећање стопе запослености, Смањење удела незапослених младих лица). Такође, повољнија ситуација је и у смањивању социјалне искључености и сиромаштва (смањење стопе незапослености, као и смањење удела дуготрајне незапослености). БДВ и БДП по становнику се повећавају. У значајној мери је повећано унапређење технолошког нивоа регионалне економије јер је посебно запажено повећање улагања у сектору високих технологија. У сектор истраживања и развоја и даље је присутно мање улагање од 1% БДП-а.

Циљ 2: РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА

Уравнотеженост насељске структуре је присутна у морфолошком смислу, али степен концентрације становништва АП Војводине је и даље присутан и то ка макрорегионалном центру Новом Саду. Доступност јавним службама је у појединим деловима тежа него у претходном периоду због рационализације служби здравства и културе, чиме је угрожена равномерна просторна организација јавних служби.

Равномернија доступност инфраструктури и информацијама је присутна, пре свега због пораста приступачности широкопојасним електронским комуникационим системима, те самим тим повећања броја интернет корисника.

У пограничним и мање развијеним подручјима мере за унапређење регионалног развоја и демографски подстицај још увек нису оствариле потребни ефекат. Мере и инструменти усвојени кроз Регионални просторни план АП Војводине још увек нису довеле до резултата који воде смањивању субрегионалних разлика и јачању просторног идентитета депопулационих подручја.

Тренд интересовања за изградњу и улагања у циљу изградње привредних капацитета на просторима уз градове појачава се, посебно уз саобраћајни коридор Х.

Успостављање функционално-урбаних подручја прате:

- недовољно истакнута улога мањих градова и општинских центара у формирању целовитог урбаног система и
- неефикасност модела полицентричног развоја.

Циљ 3: ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА

Функционална урбана подручја обухватају урбани центар са окружењем, узимајући у обзир функционалне везе између насеља. На територији АП Војводине присутан је процес пражњења села и слабљење позиције села која су у потпуности зависна од општинских центара. Већ поменута демографска депопулација у великој мери је утицала на урушавање села и значаја руралних подручја. За побољшање ситуације у овој области потребно је предузети низ административних, економских и социјалних мера.

Присутна је релативна очуваност природних ресурса (пољопривредно и шумско земљиште, воде, заштићени делови природе) и културних добара, уз недовољну искоришћеност њихових потенцијала за развој одређених видова туризма и активности везане за рурални развој које су евидентирани у просторним плановима подручја посебне намене.



Циљ 4. УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА

Показатељи за праћење овог циља указују на напредак у погледу броја и просторног обухвата заштићеног природног и културног наслеђа, који је ипак недовољан према стратешкој идеји ЕУ и републике Србије о достизању већег процента територија заштићеног наслеђа до 2020. године.

Као посебан проблем издваја се недостатак инфраструктуре за третман и одлагање опасног отпада. На подручју Републике Србије не постоје постројења за третман опасног индустријског отпада (постоји неколико регистрованих постројења за физички третман посебних токова отпада који спадају у опасан отпад).

Одвођење отпадних вода из насеља остаје као веома велики проблем за АП Војводину, због недовољног броја изгађених ППОВ.

Циљ 5: ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ

Интересно и функционално умрежавање региона Војводине са другим регионима у Европи, значајно се повећава из године у годину, о чему сведочи све већи број пројеката са међународним учешћем.

У Регионалном просторном плану АП Војводине констатоване су неке од наведених оцена, што говори у прилог чињеници да се настављају поједини трендови који су забележени током израде РПП АПВ. Ситуација указује на неопходност јачања мера и инструмената имплементације РПП АПВ, како би се створио амбијент за остваривање планских решења.

Приказани подаци о реализацији планираних стратешких пројеката у циљу остваривања приоритета дају увид у интензитет и статус развојних активности планираних Програмом имплементације РПП АПВ 2017-2021. године, а које се спроводе ради достизања планираног нивоа развоја у АПВ.

Приликом прикупљања података за овај Извештај, исказана је потреба интензивније сарадње између институција, као и развоја стандардизованих механизма за једноставну и ефикасну размену и управљање просторним подацима, информацијама и сервисима; с друге стране, то указује и на потребу повећања међуинституционалне координације приликом изградње секторских информационих платформи за доношење благовремених одлука у надлежности АПВ у наредном периоду.

Извештај о остваривању РПП АПВ за 2018. и 2019. годину даје пресек стања просторног развоја АП Војводине, али и одговора изазову просторног развоја у наредном периоду. Извештај о просторном развоју у складу је са предвиђеном фазном реализацијом модела имплементације РПП АП Војводине кроз постепено изграђивање система праћења и оцењивања статуса показатеља просторног развоја и статуса стратешких приоритета и пројеката.

6. СПИСАК КОРИШЋЕНИХ ДОКУМЕНАТА И ИЗВОРА ПОДАТАКА

- Регионални просторни план АП Војводине („Службени лист АПВ“, бр. 22/11),
- Програм имплементације Просторног плана Републике Србије 2016-2020. године,
- Програм имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2013-2017. године („Службени лист АПВ“, бр. 22/13),
- Програм имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине 2017-2021. године („Службени лист АПВ“, бр. 45/18),
- Влада РС, Министарство за европске интеграције - Сектор за програме прекограничне и транснационалне сарадње и сарадњу са локалним и регионалним институцијама и организацијама ради ефикаснијег коришћења фондова,
- Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде; Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу,
- Министарство унутрашњих послова,
- Министарство заштите животне средине, Агенција за заштиту животне средине:
 - o Управљање отпадом у Републици Србији у периоду 2011-2018. година,
 - o Интерна комуникација и преписка.
- Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине:
 - o Извештај о стању квалитета животне средине за 2018. годину у Аутономној покрајини Војводини.
- Републички завод за статистику:
 - o Публикација „Попис становништва, домаћинстава и станова 2011. године“ ,
 - o Публикација „Попис становништва, домаћинстава и станова 2002. године“ ,
 - o Попис пољопривреде 2012,
 - o Општине и региони у Србији 2013., 2014., 2015., 2016., 2017., и 2018. године,
 - o Анкета о радној снази у Републици Србији, 2015., 2016., 2017. године,
 - o САОПШТЕЊЕ СН60 број 179 - год. LXIX, 28.06.2019 Статистика становништва СРБ179 СН60 280619, Унутрашње миграције, 2018,
 - o Унутрашње миграције, 2017, 2016, 2015, 2014, 2013, 2012, 2011,
 - o САОПШТЕЊЕ СН40 број 177 - год. LXIX, 28.06.2019. Статистика становништва, СРБ177 СН40 280619, Витални догађаји, 2018,
 - o САОПШТЕЊЕ СН70 број 180 - год. LXIX, 28.06.2019. Статистика становништва, СРБ180 СН70 280619, Процене становништва, 2018,
 - o САОПШТЕЊЕ РР10 (број 330 - год. LXVIII, 30.11.2018.), Статистика националних рачуна, СРБ330 РР10 301118. година, 2018,
 - o САОПШТЕЊЕ РР10 (број 326 - год. LXIX, 29.11.2019.), Статистика националних рачуна, СРБ326 РР10 291119, 2019. година, 2019,
 - o РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД , Региони и области Републике Србије 2016. година,
 - o РЕГИОНАЛНИ БРУТО ДОМАЋИ ПРОИЗВОД, Региони и области Републике Србије, 2017. година, 2019,
 - o Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2007-2017,
 - o Употреба информационо-комуникационих технологија у Републици Србији, 2018,
 - o Регистрована запосленост у Републици Србији, 2018.– Годишњи просек, САОПШТЕЊЕ ЗП20 , РЗС, 2019,
 - o Регистрована запосленост у Републици Србији, 2017.– Годишњи просек, САОПШТЕЊЕ ЗП20 , РЗС, 2018,
 - o Научноистраживачка делатност у Републици Србији, 2013, 2014, 2015, 2016 и 2017, 2018,
 - o Саопштење број 172 - год. LXIX, 28.06.2019. Статистика науке, технологије и иновација: „Индикатори иновативних активности у Републици Србији, 2016–2018“, РЗС,
 - o Енергетски биланси, 2017,
 - o Анкета о потрошњи домаћинстава, САОПШТЕЊЕ ЛП11 број 085 - год. LXIX, 01.04.2019.
- Национална служба за запошљавање:
 - o Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2018. године,
 - o Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ стање на дан 31.12.2017. године,
 - o Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2018. години.
 - o Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2017. години.
- ЈП „Путеви Србије“ – Билтен: Бројање саобраћаја на државним путевима 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 и 2018,
- ЕПС Дистрибуција, Сектор за планирање и инвестиције Нови Сад,



- Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге – РАТЕЛ, Преглед тржишта телекомуникација и поштанских услуга у Републици Србији у 2018. години (На основу података достављених Агенцији, а који се односе на стање на дан 31.12. 2018.),
- РАТЕЛ - Преглед тржишта телекомуникација и поштанских услуга у Републици Србији у 2017. години,
- РАТЕЛ - Преглед тржишта телекомуникација и поштанских услуга у Републици Србији у 2016. години,
- Покрајински завод за заштиту споменика културе Петроварадин,
- Завод за заштиту споменика културе Панчево,
- Завод за заштиту споменика културе Зрењанин,
- Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада,
- Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице,
- Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица,
- Покрајински завод за заштиту природе,
- ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, Регистар донетих просторних и урбанистичких планова за период 01.01.2019.-30.06.2019. године,
- Привредна комора Војводине,
- Развојна агенције Војводине,
- „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006. године.
- CORINE LAND COVER 2006, верзија 16, 2012,
- CORINE LAND COVER 2018, верзија 20, 2019.

