# ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЕНЕРГЕТИКУ, ГРАЂЕВИНАРСТВО И САОБРАЋАЈ

**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** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Путна мрежа и објекти** |
| 69. | Реконструкција и изградња деоница државног пута I реда Врбас – Кула – Сомбор – државна граница Бачки Брег (веза Коридор Х – Коридор VII) са везом на планирани јужни аутопут кроз Мађарску: -ДП IБ реда број 15 (Сомбор-Кула-Врбас) | Рехабилитација државног пута I реда Врбас – Кула – Сомбор- државна граница Бачки Брег | МГСИ, **ПСЕГС**, ПСУЗЖС, ЈП „Путеви Србије“ |  |  |
| 78. | Рехабилитација путне мреже од регионалног значаја – „Гребенски пут“ на подручју Националног парка „Фрушка гора“ | Реализација рехбилитације пута:Деоница Иришки венац-ВизићДеоница Иришки венац-БешкаПрекатегоризација пута у пут II реда | МГСИ, **ПСЕГС**, ПСУЗЖС, ЈП „Путеви Србије“, РРА Срем |  |  |
| **Железничка инфраструктура** |
| 84. | Остале пруге у мрежи - ревитализација и модернизација у складу са приоритетним потребама и могућностима финансирања | Израда пројектно-техничке документације за пругу Суботица - Чикерија – Бачалмаш – Баја | **ПСЕГС**, Еврорегионална развојна агенција ДКМТ из Сегедина, МГСИ, Инфраструктура железнице Србије, Мађарске железнице (MAV) |  |  |
| **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“ |  |  |
| **Интермодални транспорт и логистички центри** |
| 91. | Планирање, изградња и развој логистичке инфраструктуре у АПВ | ПСПТ, **ПСЕГС**,Едукативни центар и ФТН |  |  |
| **Енергетика и енергетска инфраструктура** |
| 95. | ТС 400 (/220)/110 kV Србобран са расплетом ДВ 400 kV и 110 kV | ПСЕГС |  |  |
| 9. | Подстицање развоја у домену енергетске ефикасности на регионалном нивоу и у руралним подручјима | ПСЕГС |  |  |
| **Коришћење обновљивих извора енергије** |
| 108. | Дефинисање програма који би инвеститорима омогућили улагање у обновљиве изворе енергије (путем концесије и сл); стварање услова за веће коришћење и инвестирање | Примена фотонапонских панела за производњу електричне енергије | **ПСЕГС**, ЈЛС |  |  |
| Коришћење комуналног отпада у енергетске сврхе |  |  |
| Обавеза коришћења обновљивих извора енергије за примену у енергетске сврхе приликом изградње нових јавних објеката |  |  |
| 109. | Израда енергетских мапа општина, потенцијала обновљивих извора енергије по општинама и планова развоја енергетике Покрајине и локалних самоуправа | **ПСЕГС**, ЈЛС |  |  |
| 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 |  |  |