

Objaśnienia przyjętych zmian w Wieloletniej Prognozie Finansowej Powiatu Siemiatyckiego na lata 2019-2029

Zmiany wprowadzone w Wieloletniej Prognozie Finansowej obejmują lata 2019-2022.

W roku 2019 wprowadzono zmiany w poszczególnych kategoriach dochodów i wydatków budżetowych, zgodnie z wartościami wynikającymi z aktualnego (po zmianach) budżetu powiatu na 2019 rok.

W związku ze zmianą harmonogramu realizacji niektórych zadań i przesunięciem wydatków na 2020 rok zmniejszeniu ulega deficyt budżetu powiatu planowany na 2019 rok o kwotę 500.000,00 zł, czyli wynosi łącznie 9.153.000,00 zł, i planowany jest do pokrycia wolnymi środkami w kwocie 8.400.000,00 zł oraz nadwyżką z lat ubiegłych w kwocie 753.000,00 zł. Zmiany te znalazły odzwierciedlenie w planie przychodów budżetowych.

W latach 2019-2022 wprowadzono zmiany w odpowiednich kategoriach dochodów i wydatków budżetowych wynikające z harmonogramu realizacji przedsięwzięć.

W zakresie realizowanych przedsięwzięć dokonano następujących zmian:

- zwiększa się o kwotę 1.022,41 zł łączne nakłady finansowe oraz limit wydatków na 2019 rok (wydatki bieżące) na realizację projektu *Scalania gruntów na obszarze Gminy Perlejewo*, zaplanowanego do realizacji w latach 2016-2023, w ramach PROW na lata 2014-2020, Działania: Inwestycje w środki trwałe, Poddziałania: Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa (scalanie gruntów),
- zmniejsza się o kwotę 73.999,63 zł łączne nakłady finansowe oraz limit wydatków na 2019 rok (wydatki bieżące) na realizację projektu *Scalania gruntów obiektu „Osmola i inne”*, zaplanowanego do realizacji w latach 2016-2023, w ramach PROW na lata 2014-2020, Działania: Inwestycje w środki trwałe, Poddziałania: Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa (scalanie gruntów),
- wprowadza się do wykazu przedsięwzięć projekt *Regionalne Innowacje Społeczne – Centra Integracji Społecznej województwa podlaskiego*, o łącznych nakładach finansowych w wysokości 188.930,00 zł, zaplanowany do realizacji w latach 2019-2022 przez Powiatowy Urząd Pracy w Siemiatyczach w ramach RPO WP na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej VII Poprawa spójności społecznej, Działania 7.1 Rozwój działań aktywnej integracji,
- wprowadza się do wykazu przedsięwzięć projekt *Kompleksowa modernizacja pracowni zawodowych w Powiecie Siemiatyckim*, o łącznych nakładach finansowych w wysokości 2.899.210,65 zł, zaplanowany do realizacji w latach 2019-2020 przez Starostwo Powiatowe w Siemiatyczach w ramach RPO WP na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej VIII Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej, Działania 8.2 Uzupelnienie deficytów w zakresie infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej,
- zmniejsza się o kwotę 3.080,00 zł łączne nakłady finansowe na realizację zadania inwestycyjnego *Przebudowa ul. Królewskiej w m. Mielnik w ciągu drogi powiatowej nr 1784B Radziwillówka - Mielnik*, zaplanowanego do realizacji w latach 2019-2020 przez Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach z udziałem dofinansowania z Funduszu Dróg Samorządowych,
- zmienia się harmonogram realizacji zadania inwestycyjnego *Budowa przeprawy mostowej przez rz. Bug wraz z drogami dojazdowymi łączącymi drogę gminną nr 390303W w m. Krzemień Wieś, Gmina*

Jabłonna Lacka, Powiat Sokołowski, Województwo Mazowieckie z drogą powiatową nr 1728B w m. Granne, Gmina Perlejewo, Powiat Siemiatycki, Województwo Podlaskie, o łącznych nakładach finansowych w wysokości 1.572.400,00 zł, planowanego do realizacji w latach 2020-2022 przez Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach z udziałem dofinansowania ze środków budżetu państwa oraz przy pomocy finansowej jednostek samorządu terytorialnego powiązanych terytorialnie z zadaniem,

- *wprowadza się do wykazu przedsięwzięć zadanie *Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1785B droga wojewódzka nr 640 – Mętna wraz z opracowaniem dokumentacji technicznej*, o łącznych nakładach finansowych w wysokości 80.000,00 zł, zaplanowane do realizacji w latach 2019-2020 przez Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach.*