



WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ IZ RPO WP 2014-2020 W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

Rzeszów, 23 czerwca 2020 r.



| Lp. | Numer działania lub poddziałania | Tytuł lub zakres projektu | Podmiot zgłaszający | Data identyfikacji | Podmiot, który będzie wnioskodawcą | Szacowana całkowita wartość projektu (PLN) | Szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN) | Duży projekt (T/N/ND) | Szacowany wkład UE (PLN) | Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami | | Przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok) | Przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) | Przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) |
|-----|----------------------------------|--|---|--------------------|---|--|--|-----------------------|--------------------------|--|------------------|--|---|---|
| | | | | | | | | | | Wskaźnik | Wartość docelowa | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | 10.1 | Wsparcie procesu wdrażania RPO WP 2014-2020 poprzez działania o charakterze informacyjno-promocyjno-edukacyjnym w 2015 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.07.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 2 244 000 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 2 | 10.1 | Obsługa funkcjonowania Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 w 2015 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.07.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 85 000 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 3 | 10.1 | Wsparcie procesu ewaluacji RPO WP 2014-2020 w roku 2015. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.07.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 76 500 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 4 | 10.1 | Wsparcie procesu zarządzania i wdrażania RPO WP poprzez finansowanie kosztów organizacyjnych, technicznych, administracyjnych w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie w 2015 r. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.07.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 14 544 622 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 5 | 10.1 | Dostawa, wdrożenie i utrzymanie Lokalnego Systemu Informatycznego służącego do obsługi | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.07.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 330 378 | ND | ND | ND | ND | ND |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|---|------------|---|----|----|----|--------------|----|----|----|----|----|
| | | RPO WP na lata 2014-2020 na potrzeby Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie. | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 10.1 | Pomoc techniczna RPO WP na lata 2014 - 2020 dla Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Rzeszowie na rok 2015. | Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie | 14.07.2015 | Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie | ND | ND | ND | 1 118 955,30 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 7 | 10.1 | Wsparcie procesu wdrażania RPO WP 2014-2020 poprzez działania o charakterze informacyjno-promocyjno-edukacyjnym w 2016 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 2 125 000 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 8 | 10.1 | Wsparcie procesu ewaluacji RPO WP 2014-2020 w roku 2016. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 548 250 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 9 | 10.1 | Obsługa funkcjonowania Komitetu Monitorującego RPO WP na lata 2014-2020 w 2016 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 229 500 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 10 | 10.1 | Zatrudnienie pracowników Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie zaangażowanych w realizację RPO WP w 2016 r. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 23 002 738 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 11 | 10.1 | Podnoszenie kwalifikacji pracowników oraz wsparcie funkcjonowania UMWP w Rzeszowie w realizacji RPO WP w 2016 r. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 5 261 500 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 12 | 10.1 | Regionalne Obserwatorium Terytorialne - koszty prowadzenia badań i analiz, koszty prowadzenia współpracy z różnymi instytucjami zaliczonymi do sieci współpracy, koszty prowadzenia komunikacji społecznej z | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 221 000 | ND | ND | ND | ND | ND |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|---|------------|---|------------|------------|----|------------|---|-----|------------------|----------------|-----------------|
| | | partnerami, interesariuszami, beneficjentami i opinią publiczną. | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 10.1 | Obsługa Komitetu Monitorującego RPO WP 2007-2013. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 12 920 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 14 | 10.1 | Obsługa procesu oceny oprotostowanych wniosków o dofinansowanie (tj. powołanie komisji konkursowych, zespołów eksperckich) oraz koszty sądowe związane z prowadzonymi postępowaniami sądowo – administracyjnymi dot. odzyskiwania środków, o których mowa w art.169, art. 189 i art. 207 ustawy o finansach publicznych. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 14.10.2015 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 85 000 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 15 | 10.1 | Pomoc techniczna RPO WP na lata 2014 - 2020 dla Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Rzeszowie na rok 2016. | Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie | 14.10.2015 | Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie | ND | ND | ND | 12 687 779 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 16 | 1.3 | Promocja Gospodarcza Województwa Podkarpackiego | Województwo Podkarpackie | 01.06.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 16 000 000 | 16 000 000 | ND | 16 000 000 | Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze krajowym [szt.] | 60 | III kwartał 2016 | I kwartał 2016 | IV kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym [szt.] | 130 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw objętych zakresem przedsięwzięcia informacyjno-promocyjnego o charakterze międzynarodowym [szt.] | 630 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|--------------------------|------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|------------|------------------|------------------|-----------------|
| 17 | 1.2 | Inteligentne specjalizacje – narzędzie wzrostu innowacyjności i konkurencyjności województwa podkarpackiego | Województwo Podkarpackie | 06.06.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 4 240 500 | 4 240 500 | ND | 4 240 500 | Liczba projektów dotyczących monitorowania inteligentnych specjalizacji [szt.] | 1 | II kwartał 2016 | I kwartał 2016 | I kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Liczba zorganizowanych spotkań Podkarpackiej Rady Innowacyjności [szt.] | 12 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zorganizowanych Paneli Inteligentnej Specjalizacji Lotnictwo i Kosmonautyka [szt.] | 12 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zorganizowanych Paneli Inteligentnej Specjalizacji Jakość Życia [szt.] | 12 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zorganizowanych Paneli Inteligentnej Specjalizacji Informacja i Telekomunikacja (ICT) [szt.] | 12 | | | |
| | | | | | | | | | | Działający portal internetowy służący informacji efektów projektu oraz monitoringu i ewaluacji strategii RIS 3 [szt.] | 1 | | | |
| 18 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Lubaczów w ciągu drogi wojewódzkiej nr 866 Dachnów – Lubaczów – granica państwa | Województwo Podkarpackie | 22.08.2017 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 34 102 963,00 | 34 102 963,00 | ND | 28 987 518,55 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 3,40 | III kwartał 2017 | III kwartał 2016 | IV kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 997 000 | | | |
| 19 | 5.1 | Budowa obwodnicy miasta Tarnobrzega | Gmina Tarnobrzeg | 21.06.2016 | Gmina Tarnobrzeg | 50 000 000 | 50 000 000 | ND | 42 500 000 | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | I kwartał 2017 | II kwartał 2016 | I kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 8,6 | | | |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 47 900 378 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|---------------------------------|------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|-----------|------------------|-----------------|-----------------|
| 20 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Oleszyce i m. Cieszanów w ciągu drogi wojewódzkiej nr 865 Jarosław – Oleszyce – Cieszanów – Bełżec | Województwo Podkarpackie | 22.06.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 17 593 574 | 17 593 574 | ND | 14 954 537 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 3,96 | I kwartał 2017 | I kwartał 2016 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 0,54 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 2 | | | |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 6 344 690 | | | |
| 21 | 5.3 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 106 na odcinku Boguchwała – Czudec | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. | 23.06.2016 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Centrum Realizacji Inwestycji Region Południowy | 51 537 000 | 41 708 280 | ND | 35 452 038 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych [km] | 10,8 | I kwartał 2018 | IV kwartał 2015 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych [szt./rok] | 6570 | | | |
| 22 | 5.3 | Zakup taboru kolejowego do wykonywania przewozów pasażerskich na terenie Województwa Podkarpackiego | Województwo Podkarpackie | 24.06.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 186 469 954 | 151 601 586 | ND | 128 861 348 | Liczba zakupionych pojazdów kolejowych [szt.] | 9 | III kwartał 2016 | IV kwartał 2016 | II kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Pojemność zakupionych wagonów osobowych [osoby] | 2700 | | | |
| | | | | | | | | | | Udział taboru własnego beneficjenta w wojewódzkich przewozach pasażerskich [%] | 60 | | | |
| 23 | 5.1 | Przebudowa/ rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin – Przeworsk – Grabownica Starzeńska na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką Nr 870 w m. Sieniawa do łącznika drogi wojewódzkiej z węzłem „Przeworsk” w miejscowości Gorliczyna | Województwo Podkarpackie | 22.08.2017 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 34 484 717,00 | 33 375 618,00 | ND | 28 369 274,00 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 12,64 | III kwartał 2017 | I kwartał 2016 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 2 750 000 | | | |
| 24 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Kolbuszowa i Werynia w ciągu drogi wojewódzkiej nr 875 Mielec – Leżajsk | Województwo Podkarpackie | 01.07.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 52 066 454 | 52 066 454 | ND | 44 256 485 | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | I kwartał 2017 | IV kwartał 2015 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 6,35 | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 0,07 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|--------------------------|------------|---|------------|------------|----|------------|--|--------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 3 841 834,21 | | | |
| 25 | 5.1 | Budowa północnej obwodnicy miasta Sokołów Młp. w ramach rozbudowy drogi wojewódzkiej nr 875 Mielec – Kolbuszowa – Sokołów Młp. – Leżajsk | Województwo Podkarpackie | 01.07.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 24 147 920 | 24 147 920 | ND | 17 763 232 | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | III kwartał 2016 | II kwartał 2016 | IV kwartał 2017 |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 3,1 | | | |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1 813 000 | | | |
| 26 | 5.1 | Budowa/przebudowa drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin – Przeworsk – Grabownica Starzeńska na odcinku od DK 4 do miasta Kańczuga | Województwo Podkarpackie | 04.07.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 42 000 000 | 42 000 000 | ND | 35 700 000 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 2,12 | III kwartał 2017 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 5 350 000 | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 10,39 | | | |
| 27 | 5.1 | Przebudowa/rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 867 na odcinku od Oleszyc do Lubaczowa wraz z budową obwodnicy Oleszyc | Województwo Podkarpackie | 04.07.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 15 880 562 | 15 880 562 | ND | 13 498 477 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 0,81 | I kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1 200 000 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych obwodnic [km] | 0,81 | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 4,17 | | | |
| 28 | 5.1 | Przebudowa/rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 875 Mielec – Kolbuszowa – Leżajsk od końca obwodnicy m. Werynia do początku obwodnicy m. Sokołów Małopolski | Województwo Podkarpackie | 04.07.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 50 000 000 | 50 000 000 | ND | 42 500 000 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 18,8 | II kwartał 2017 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1 000 000 | | | |
| 29 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Radomyśl Wielki w ciągu DW 984 | Województwo Podkarpackie | 26.07.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 13 470 180 | 13 470 180 | ND | 11 449 653 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 3,09 | IV kwartał 2017 r. | III kwartał 2017 r. | IV kwartał 2018 r. |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / | 800 000 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|---|------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|-----------|-----------------------|------------------------|------------------------|
| | | | | | | | | | | przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | | | |
| 30 | 5.3 | Rewitalizacja Kolei Dojazdowej Przeworsk Wąskotorowy - Dynów | Powiat Przeworski | 23.08.2019 | Powiat Przeworski – Powiatowy Zarząd Dróg w Przeworsku | 20 558 557 | 16 260 162,60 | ND | 13 821 138,21 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych [km] | 13,016 | II kwartał 2020 | IV kwartał 2019 | I kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych [szt./rok] | 15 000 | | | |
| 31 | 5.1 | Przebudowa / rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 865 Jarosław – Bełżec na odcinku od m. Zapałów do m. Oleszyce – Etap I | Województwo Podkarpackie | 17.05.2019 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 23 655 000 | 23 640 000 | ND | 20 094 000 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 6 | II kwartał 2019 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1 500 000 | | | |
| 32 | 1.5 | Tworzenie warunków dla rozwoju przedsiębiorczości na terenie ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 04.07.2017 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 19 869 807,12 | 17 980 399,80 | ND | 14 999 199,74 | Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha] | 35,52 | II kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych [szt.] | 11 | | | |
| 33 | 3.4 | Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 29.05.2017 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 25 702 405,12 | 19 880 901,47 | ND | 16 898 766,18 | Dodatkowa zdolność wytworzenia energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] | 2,914 | II kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych / nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 1 937,637 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | 1 546,234 | | | |
| 34 | 4.6 | Zachowanie dziedzictwa kulturowego oraz wsparcie instytucji kultury na terenie ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 28.06.2016 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 36 162 498,29 | 33 983 740,36 | ND | 17 997 746,12 | Liczba zabytków nieruchomych objętych wsparciem [szt.] | 1 | IV kwartał 2016 | IV kwartał 2014 | III kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem [szt.] | 10 | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa | 7 374 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---|------------|--|----------------|----------------|----|---------------|---|---------|----------------|-----------------|----------------|
| | | | | | | | | | | kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne [odwiedziny/rok] | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem [osoby/rok] | 35 440 | | | |
| 35 | 5.5 | Rozwój gospodarki niskoemisyjnej oraz poprawa mobilności mieszkańców poprzez usprawnienie zrównoważonego transportu publicznego na terenie ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 28.02.2017 | Związek Gmin Podkarpacka Komunikacja Samochodowa | 128 478 078,23 | 103 399 158,90 | ND | 87 889 285,06 | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [szt.] | 53 | I kwartał 2017 | II kwartał 2017 | I kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [osoby] | 4 100 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych [szt.] | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.] | 11 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.] | 451 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.] | 31 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów „Bike & Ride” [szt.] | 13 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike & Ride” [szt.] | 221 | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km] | 8,467 | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej [km] | 185,334 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.] | 3 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.] | 3 | | | |
| 36 | 5.1 | Przebudowa / rozbudowa drogi | Województwo Podkarpackie | 10.08.2016 | Województwo Podkarpackie | 22 490 943 | 22 490 943 | ND | 19 117 300 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 4,05 | I | III | IV |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|---|------------|---|------------|------------|----|---------------|--|-----------------------|------------------|------------------|-----------------|
| | | wojewódzkiej nr 988 Babica – Strzyżów – Warzyce na odcinku od m. Zaborów do początku obwodnicy m. Strzyżów | | | – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 2 349 462 | kwartał 2017 | kwartał 2016 | kwartał 2018 |
| 37 | 5.1 | Budowa drogi wojewódzkiej nr 886 na odcinku pomiędzy planowaną obwodnicą miasta Sanoka a drogą krajową nr 28 | Województwo Podkarpackie | 28.09.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 24 236 110 | 24 236 110 | ND | 20 600 693,50 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1,3 800 000 | IV kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| 38 | 5.1 | Budowa drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin – Przeworsk-Grabownica Starzeńska na odcinku od węzła A4 „Przeworsk” do drogi krajowej 94 (Gwizdaj) | Województwo Podkarpackie | 29.09.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 23 321 421 | 23 321 421 | ND | 19 823 207 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 2,10 7 942 776,16 | I kwartał 2017 | IV kwartał 2015 | IV kwartał 2018 |
| 39 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Kolbuszowa w ciągu DW 987 Kolbuszowa - Sędziszów Młp. | Województwo Podkarpackie | 29.09.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 9 080 326 | 9 080 326 | ND | 7 718 277,10 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1,1 1 000 000 1 | III kwartał 2017 | I kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| 40 | 5.1 | Budowa drogi wojewódzkiej nr 992 Jasło-Granica Państwa na odcinku pomiędzy drogą krajową nr 28 a drogą krajową nr 73 | Województwo Podkarpackie | 29.09.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 24 100 000 | 24 100 000 | ND | 20 485 000 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1,39 420 000 | IV kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| 41 | 10.1 | Wsparcie procesu wdrażania RPO WP 2014-2020 poprzez działania o charakterze edukacyjno-promocyjnym i procedurę odwoławczą. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 2 278 001 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 42 | 10.1 | Wsparcie procesu ewaluacji RPO WP 2014-2020 w 2017 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 714 000 | ND | ND | ND | ND | ND |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|--|---|------------|---|----------------|----------------|----|----------------|--|---------|------------------|-----------------|-----------------|
| 43 | 10.1 | Obsługa funkcjonowania Komitetu Monitorującego RPO WP na lata 2014-2020 w 2017 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 162 350 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 44 | 10.1 | Zatrudnienie pracowników UMWP w Rzeszowie zaangażowanych w realizację RPO WP w 2017 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 22 864 997 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 45 | 10.1 | Wsparcie UMWP w Rzeszowie w związku z realizacją RPO WP w 2017 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 3 719 277 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 46 | 10.1 | Wsparcie działalności Regionalnego Obserwatorium Terytorialnego w procesie dostarczania niezbędnej wiedzy do zarządzania rozwojem regionu w 2017 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 255 000 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 47 | 10.1 | Wsparcie zadań z zakresu RPO WP 2007-2013 w 2017 roku. | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | 04.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego | ND | ND | ND | 254 150 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 48 | 10.1 | Pomoc techniczna RPO WP na lata 2014 - 2020 dla Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Rzeszowie na rok 2017. | Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie | 04.10.2016 | Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie | ND | ND | ND | 12 555 564 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 49 | 5.1 | Przebudowa/rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 861 Bojanów – Jeżowe – Kopki na odcinku od skrzyżowania drogi krajowej nr 19 w m. Jeżowe do węzła S-19 Podgórze | Województwo Podkarpackie | 11.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 10 000 000 | 10 000 000 | ND | 8 500 000 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 4,05 | II kwartał 2017 | I kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 514 000 | | | |
| 50 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Dynów w ciągu drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin – Przeworsk – Grabownica Starzeńska | Województwo Podkarpackie | 24.10.2016 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 35 075 969,00 | 35 075 969,00 | ND | 29 814 573,65 | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | III kwartał 2017 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 3,93 | | | |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 910 000 | | | |
| 51 | 1.4.2 | Wdrażanie Instrumentów | Bank Gospodarstwa Krajowego | 21.11.2016 | Bank Gospodarstwa Krajowego | 227 860 631,36 | 227 860 631,36 | ND | 193 681 536,65 | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie [szt.] | 882 | IV kwartał 2016 | IV kwartał 2016 | IV kwartał 2023 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|---|------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|------------|------------------|------------------|------------------|
| | | Finansowych w Działaniu 1.4 Wsparcie MŚP, Poddziałaniu 1.4.2 Instrumenty Finansowe | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje [szt.] | 882 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw wspartych za pośrednictwem instrumentów finansowych [szt.] | 882 | | | |
| 52 | 6.2.1 | Poprawa dostępności do leczenia onkologicznego mieszkańców województwa podkarpackiego. Rozwój Centrum Onkologicznego Wojewódzkiego Szpitala im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu. | Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu | 19.12.2016 | Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu | 43 170 588,24 | 43 170 588,24 | ND | 29 468 243,53 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] | 1 | I kwartał 2017 | I kwartał 2017 | III kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej [zł] | 23 500 000 | | | |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (dotyczy jednego akceleratora) [osoby] | 300 | | | |
| 53 | 6.2.1 | Regionalne Centrum Południowego Podkarpacia Kobieta i Dziecko – wysokospecjalistyczna opieka zdrowotna. | Wojewódzki Szpital Podkarpacki im. Jana Pawła II w Krośnie | 19.12.2016 | Wojewódzki Szpital Podkarpacki im. Jana Pawła II w Krośnie | 18 934 368,87 | 18 934 368,87 | ND | 16 094 213,54 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] | 1 | I kwartał 2017 | I kwartał 2017 | IV kwartał 2017 |
| | | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej [zł] | 6 834 638 | | | |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi [osoby/rok] | 12 272 | | | |
| 54 | 4.3.3 | Porządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Gmin ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 27.06.2017 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 29 762 639,91 | 19 085 879,93 | ND | 16 222 997,94 | Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.] | 1 | III kwartał 2017 | III kwartał 2017 | II kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej [km] | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba rozbudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.] | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczaniu [RLM] | 6396 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszanego oczyszczania ścieków [RLM] | 6396 | | | |
| 55 | 6.2.1 | Koordynowana opieka kardiologiczna w Szpitalu Wojewódzkim im. Św. Ojca Pio w Przemyślu. | Wojewódzki Szpital im. Św. Ojca Pio w Przemyślu | 17.02.2017 | Wojewódzki Szpital im. Św. Ojca Pio w Przemyślu | 14 823 529,41 | 14 823 529,41 | ND | 12 600 000,00 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] | 1 | II kwartał 2017 | III kwartał 2016 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej [zł] | 9 578 452 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba powstałych nowych oddziałów [szt.] | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba powstałych pododdziałów [szt.] | 1 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---|------------|---|---------------|---------------|----|--------------|--|--------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | Liczba doposażonych poradni specjalistycznych [szt.] | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi [os.] | 3000 | | | |
| 56 | 3.4 | Wsparcie rozwoju OZE na terenie ROF - projekt parasolowy | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 14.03.2017 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 45 292 870,59 | 41 941 176,47 | ND | 35 650 000 | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] | 8,388 | I kwartał 2017 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 7 968,6 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | 6 358,943 | | | |
| 57 | 5.1 | Przebudowa / rozbudowa DW 895 na odcinku Solina - Myczków | Województwo Podkarpackie | 07.04.2017 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 30 000 000 | 30 000 000 | ND | 25 500 000 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 6,24 | I kwartał 2019 | II kwartał 2018 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 465 711 | | | |
| 58 | 5.1 | Rozbudowa ul. Lwowskiej w Krośnie w ciągu DW 991 wraz z lokalnym układem komunikacyjnym i towarzyszącą infrastrukturą techniczną | Gmina Miasto Krosno | 29.08.2018 | Gmina Miasto Krosno | 16 367 476,47 | 11 149 524,97 | ND | 9 473 751,37 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 0,653 | III kwartał 2020 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 4 278 202,96 | | | |
| 59 | 5.1 | Budowa drogi wojewódzkiej nr 987 na odcinku od DK 94 przez ul. Księżomost do DP 1334 R | Województwo Podkarpackie | 12.05.2017 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 7 919 674 | 7 919 674 | ND | 6 731 722,90 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 1,25 | II kwartał 2017 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1 408 000 | | | |
| 60 | 5.1 | Budowa obwodnicy m. Strzyżów w ciągu drogi wojewódzkiej nr 988 | Województwo Podkarpackie | 12.05.2017 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 120 000 000 | 120 000 000 | ND | 102 000 000 | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] | 1 | II kwartał 2017 | I kwartał 2017 | IV kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 5,9 | | | |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach | 3 800 000 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|--|------------|--|---------------|---------------|----|---------------|--|--------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | | | pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | | | | |
| 61 | 6.2.1 | Rozbudowa Kliniki Hematologii oraz Stację Dializ Klinicznego Szpitala Wojewódzkiego nr 1 im. F. Chopina w Rzeszowie | Kliniczny Szpital Wojewódzki nr 1 im. F. Chopina w Rzeszowie | 16.05.2017 | Kliniczny Szpital Wojewódzki nr 1 im. F. Chopina w Rzeszowie | 42 735 294,12 | 42 735 294,12 | ND | 36 325 000,00 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] | 1 | II kwartał 2017 | III kwartał 2014 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej [zł] | 6 697 328,00 | | | |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi [osoby] | 300 | | | |
| 62 | 6.2.1 | Profilaktyka, diagnostyka i kompleksowe leczenie chorób układu oddechowego z chirurgicznym i chemicznym leczeniem nowotworów klatki piersiowej na oddziałach klinicznych oraz rehabilitacją | Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 1 im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie | 26.09.2018 | Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 1 im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie | 46 000 000,00 | 46 000 000,00 | ND | 39 100 000,00 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] | 1 | IV kwartał 2018 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi [osoby] | 2 773 | | | |
| 63 | 6.4.2 | Utworzenie i wyposażenie Akademickiego Centrum Kształcenia Praktycznego | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. prof. Stanisława Tarnowskiego w Tarnobrzegu | 22.06.2017 | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. prof. Stanisława Tarnowskiego w Tarnobrzegu | 600 000,00 | 600 000,00 | ND | 510 000,00 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych | 1 | III kwartał 2017 | II kwartał 2016 | III kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Liczba doposażonych obiektów PWSZ w ramach projektu (wskaźnik specyficzny dla projektu) | 1 | | | |
| 64 | 6.4.2 | Rozbudowa bazy dydaktycznej PWSTE w Jarosławiu w celu dostosowania efektów kształcenia do wymogów stawianych przez rynek pracy | Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu | 22.06.2017 | Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu | 12 519 352,38 | 12 519 352,38 | ND | 10 641 449,53 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych | 12 | II kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Liczba doposażonych obiektów PWSZ w ramach projektu (wskaźnik specyficzny dla projektu) | 12 | | | |
| 65 | 6.4.2 | Wyposażenie pracowni w Instytucie Nauk Technicznych oraz Instytucie Sztuk Projektowych wraz z adaptacją pomieszczeń oraz rozwój kształcenia na odległość PWSW w Przemyślu | Państwowa Wyższa Szkoła Wschodnioeuropejska w Przemyślu | 22.06.2017 | Państwowa Wyższa Szkoła Wschodnioeuropejska w Przemyślu | 4 290 000,00 | 4 290 000,00 | ND | 3 646 500,00 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych | 1 | IV kwartał 2017 | I kwartał 2014 | IV kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Liczba doposażonych obiektów PWSZ w ramach projektu (wskaźnik specyficzny dla projektu) | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami | 1 | | | |
| 66 | 6.4.2 | Rozbudowa i wyposażenie infrastruktury | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Pigonia w Krośnie | 22.06.2017 | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Pigonia w Krośnie | 22 630 000,00 | 22 630 000,00 | ND | 19 235 500,00 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych | 2 | IV kwartał 2017 | I kwartał 2018 | II kwartał 2020 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|--|---|------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|-----|------------------|------------------|-----------------|
| | | laboratoryjnej PWSZ w Krośnie | | | | | | | | Liczba doposażonych obiektów PWSZ w ramach projektu (wskaźnik specyficzny dla projektu) | 6 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami | 1 | | | |
| 67 | 1.3 | Podkarpacka Platforma Wsparcia Biznesu | Województwo Podkarpackie | 24.08.2017 | Województwo Podkarpackie | 41 839 000 | 41 839 000 | ND | 41 839 000 | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie [szt.] | 477 | III kwartał 2017 | III kwartał 2017 | IV kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje [szt.] | 477 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba nowych i zaawansowanych usług świadczonych przez IOB [szt.] | 60 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych usług (nowych lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu [szt.] | 477 | | | |
| 68 | 1.2 | Podkarpackie Centrum Innowacji | Podkarpackie Centrum Innowacji sp. z o.o. | 12.12.2017 | Podkarpackie Centrum Innowacji sp. z o.o. | 85 000 000,00 | 85 000 000,00 | ND | 85 000 000,00 | Liczba realizowanych projektów B+R | 45 | IV kwartał 2017 | IV kwartał 2017 | IV kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych | 25 | | | |
| 69 | 6.4.2 | „Budowa Centrum Symulacji Medycznej dla kierunków: pielęgniarstwo i ratownictwo medyczne oraz wyposażenie pracowni i laboratoriów dla kierunku mechanika i budowa maszyn w PWSZ im. Jana Grodka w Sanoku”. | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku | 27.08.2018 | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku | 32 514 570,02 | 29 060 520,68 | ND | 12 750 000,00 | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 | III kwartał 2018 | III kwartał 2018 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba doposażonych obiektów PWSZ w ramach projektu | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) | 6 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|---------------------------------|------------|---|----------------|----------------|----|----------------|--|-----------|-----------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) - kobiety | 3 | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)- mężczyźni | 3 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba użytkowników wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych | 430 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba studentów PWSZ na kierunkach kształcenia objętych wsparciem w ramach projektu | 400 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba kierunków kształcenia w PWSZ, w których nastąpiła poprawa jakości oferty dydaktycznej | 3 | | | |
| 70 | 5.3 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 25 na odcinku Padew – Mielec – Dębica, Etap I | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. | 28.05.2018 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Centrum Realizacji Inwestycji Region Południowy | 246 472 628,56 | 198 197 452,86 | ND | 168 467 834,93 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych – Etap I [km] | 31,904 | II kwartał 2018 | III kwartał 2016 | III kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych – Etap I [szt./rok] | 273 750 | | | |
| 71 | 5.1 | Przebudowa/ rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin – Przeworsk – Grabownica Starzeńska na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką Nr 870 w m. Sieniawa do łącznika drogi wojewódzkiej z węzłem „Przeworsk” w miejscowości Gorliczyna – Etap II | Województwo Podkarpackie | 25.05.2018 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 13 809 295,00 | 13 801 915,00 | ND | 11 731 627,75 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 0,25 | II kwartał 2018 | I kwartał 2018 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 120 000 | | | |
| 72 | 5.1 | Budowa nowego odcinka drogi wojewódzkiej nr 984 od m. Piątkowiec przez m. Rzędzianowice do ul. Sienkiewicza w Mielcu wraz z budową | Województwo Podkarpackie | 29.05.2018 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 44 659 922,00 | 43 877 696,00 | ND | 37 296 041,60 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] | 2,81 | II kwartał 2018 | II kwartał 2017 | IV kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach | 2 040 525 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---|------------|---|----------------|---------------|----|---------------|--|-----------|-----------------|-----------------|------------------|
| | | mostu na rzece Wisłoka – etap I | | | | | | | | pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | | | | |
| 73 | 3.4 | Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF – Etap II | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 18.09.2018 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 3 086 567,79 | 2 498 004,71 | ND | 2 123 304,00 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] | 15 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] | 0,42 | | | |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/ nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 278,22 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | 217,29 | | | |
| 74 | 5.1 | Budowa DW nr 858 Zarzecze – granica województwa na odcinku Dąbrowica – Sieraków + budowa mostu na rzece Tanew i mostu na rzece Borowina – etap I | Województwo Podkarpackie | 06.06.2018 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 16 359 857,00 | 16 349 960,48 | ND | 13 897 466,41 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 0,51 | II kwartał 2018 | I kwartał 2018 | IV kwartał 2018 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 120 000 | | | |
| 75 | 5.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 881 Sokołów Małopolski – Łańcut – Kańczuga – Żurawica na odcinku Czarna – Łańcut wraz z budową mostu na rzece Wisłok i Mikośka + ul. Kraszewskiego w Łańcutie – etap I | Województwo Podkarpackie | 18.09.2018 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 32 186 780,69 | 30 971 230,45 | ND | 26 325 545,88 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 2,7 | IV kwartał 2018 | I kwartał 2017 | III kwartał 2019 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 1 105 000 | | | |
| 76 | 6.5 | Kompleksowa rewitalizacja na terenie ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 19.02.2019 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 103 715 304,05 | 96 729 718,33 | ND | 64 700 000,00 | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją [ha] | 825,58 | I kwartał 2019 | II kwartał 2015 | II kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich [m2] | 2 497,21 | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach wiejskich [m2] | 2 413,73 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z budynków/obiektów objętych projektem (os.) | 7 759 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|------------------------------------|------------|---|---------------|---------------|-----|---------------|---|--------|-----------------|-----------------|------------------|
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z zrewitalizowanych obszarów przestrzeni publicznej (os.) | 24 831 | | | |
| 77 | 5.3 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 107 Nowy Zagórz – Łupków (dokumentacja projektowa) | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A | 22.10.2018 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Centrum Realizacji Inwestycji Region Południowy | 13 161 000,00 | 10 700 000,00 | n/d | 9 095 000,00 | Liczba uzyskanych decyzji / dokonanych zgłoszeń stanowiących ostateczną zgodę na realizację inwestycji [szt.] | 1 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2019 | III kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba projektów w zakresie poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego, kolejowego, morskiego i śródlądowego [szt.] | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych projektów w fazie przygotowawczej [szt.] | 1 | | | |
| 78 | 5.3 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 108 na odcinku Jasło – Nowy Zagórz (dokumentacja projektowa + przedprojektowa) | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. | 08.11.2018 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Centrum Realizacji Inwestycji Region Południowy | 13 585 156,15 | 10 617 342,40 | n/d | 9 024 741,04 | Liczba uzyskanych decyzji / dokonanych zgłoszeń stanowiących ostateczną zgodę na realizację inwestycji [szt.] | 1 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2015 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Liczba projektów w zakresie poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego, kolejowego, morskiego i śródlądowego [szt.] | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych projektów w fazie przygotowawczej [szt.] | 1 | | | |
| 79 | 5.3 | Budowa łącznicy kolejowej Jedlicze - Szembie (dokumentacja projektowa + przedprojektowa) | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A | 22.10.2018 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Centrum Realizacji Inwestycji Region Południowy | 5 535 000,00 | 4 500 000,00 | n/d | 3 825 000,00 | Liczba uzyskanych decyzji / dokonanych zgłoszeń stanowiących ostateczną zgodę na realizację inwestycji [szt.] | 2 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2015 | I kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Liczba projektów w zakresie poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego, kolejowego, morskiego i śródlądowego [szt.] | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych projektów w fazie przygotowawczej [szt.] | 1 | | | |
| 80 | 6.4.4 | Utworzenie podkarpackiego centrum nauki | Wojewódzki Dom Kultury w Rzeszowie | 19.02.2019 | Wojewódzki Dom Kultury w Rzeszowie | 82 836 172,76 | 81 291 234,12 | N/D | 69 016 000,00 | Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje [szt.] | 1 | II kwartał 2019 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba osób odwiedzających regionalną instytucję popularyzującą naukę i innowacje w ramach grup | 20 000 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|---|------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | zorganizowanych [osób/rok] | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób objętych działaniami instytucji popularyzujących naukę i innowacje [osoby/rok] | 32 250 | | | |
| 81 | 1.5 | Tworzenie warunków dla rozwoju przedsiębiorczości na terenie ROF – II etap | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 26.10.2018 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 14 861 719,02 | 12 320 978,39 | ND | 10 472 831,64 | Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha] | 17,70 | IV kwartał 2018 | II kwartał 2019 | I kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych [szt.] | 7 | | | |
| | | | | | | | | | | Stopień wykorzystania uzbrojonych terenów inwestycyjnych [%] | 100 | | | |
| 82 | 3.3.3 | Wymiana źródeł ciepła na terenie ROF | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 26.10.2018 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 49 995 348,57 | 45 976 265,62 | ND | 39 079 825,78 | Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.] | 4353 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2018 | I kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia lokali objętych wymianą źródeł ciepła [m2] | 340 461,60 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zainstalowanych nowych kotłów gazowych [szt.] | 1 889 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych / przebudowanych wymienników ciepła sieciowego [szt.] | 1 850 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2] (CI 34) | 34 713,43 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji PM-10 [kg/rok] | 252 749,38 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba gospodarstw domowych, które będą korzystać z efektów projektu [szt.] | 4353 | | | |
| 83 | 3.4 | Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF – Etap III (MZBM Sp. z o.o. + MPEC Sp. z o.o.+ MPKG Sp. z o.o.) | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 26.10.2018 | Miejski Zarząd Budynków Mieszkalnych sp. z o.o. w Rzeszowie | 844 417,20 | 675 340,00 | ND | 574 039,00 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] | 13 | IV kwartał 2018 | I kwartał 2019 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych[MW] | 0,1272 | | | |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/ nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 114,48 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów | 89,40 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---|------------|---|---------------|--------------|----|--------------|--|---------|-----------------|----------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | | | | |
| 84 | 3.4 | Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF – Etap III (Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Eko-Strug Sp. z o.o. + Gospodarka Komunalna Sp. z o.o.) | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 26.10.2018 | Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Eko-Strug Sp. z o.o. | 1 400 168,04 | 1 138 348,00 | ND | 819 524,23 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] | 5 | IV kwartał 2018 | I kwartał 2019 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] | 0,162 | | | |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/ nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 145,773 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | 113,849 | | | |
| 85 | 3.4 | Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF – Etap III (MPWiK sp. z o.o.) | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 26.10.2018 | Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rzeszowie | 11 589 422,15 | 9 419 294,43 | ND | 6 619 644,64 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] | 2 | IV kwartał 2018 | I kwartał 2019 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] | 1,2147 | | | |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/ nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 989,76 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | 773,00 | | | |
| 86 | 3.4 | Zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych na terenie ROF – Etap III (MPK Sp. z o.o.) | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 26.10.2018 | Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne – Rzeszów sp. z o.o. w Rzeszowie | 1 161 042,24 | 943 936,78 | ND | 802 346,26 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] | 1 | IV kwartał 2018 | I kwartał 2019 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] | 0,1 | | | |
| | | | | | | | | | | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/ nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] | 90,0 | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów | 70,29 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|--|-------------|---|---------------|---------------|----|---------------|--|-----------|-----------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | | | cieplarnianych [tony ekwiwalentu CO2/rok] | | | | |
| 87 | 6.2.1 | Poprawa jakości i dostępności do świadczeń medycznych w Klinicznym Szpitalu Wojewódzkim Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie | Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie | 28.02.2019 | Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie | 25 135 762 | 25 135 762 | ND | 16 248 949,99 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] | 1 | I kwartał 2019 | III kwartał 2018 | III kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi [osoby] | 128 887 | | | |
| 88 | 5.1 | Przebudowa/rozbudowa DW 895 na odcinku Solina - Myczków i DW 894 na odcinku Hoczew - Polańczyk – etap II | Województwo Podkarpackie | 17.05.2019 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 69 114 537,85 | 69 114 537,85 | ND | 58 747 357,17 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 11,05 | II kwartał 2019 | IV kwartał 2017 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 3 015 000 | | | |
| 89 | 5.1 | Przebudowa/rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 881 na odcinku Kańczuga – Pruchnik – etap I | Województwo Podkarpackie | 17.05.2019 | Województwo Podkarpackie – Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie | 34 950 000 | 34 925 960 | ND | 29 687 066 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] | 7,22 | II kwartał 2019 | IV kwartał 2018 | IV kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Oszczędność czasu na nowych / przebudowanych / zmodernizowanych drogach w przewozach pasażerskich i towarowych [PLN/rok] | 2 008 000 | | | |
| 90 | 4.3.3 | Porządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Gmin ROF – II etap | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 18.06. 2019 | Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego | 17 119 708,27 | 8 812 273,71 | ND | 7 490 432,65 | Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej [km] | 29,020 | II kwartał 2019 | III kwartał 2019 | I kwartał 2021 |
| | | | | | | | | | | Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczaniu [RLM] | 1362 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszanego oczyszczania ścieków [RLM] | 1362 | | | |