

23 listopada 2021 r.

Załącznik 5 do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPO WL 2014-2020

Wykaz Zidentyfikowanych Projektów Pozakonkursowych (Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwą instytucję w ramach trybu pozakonkursowego wraz z informacją o projekcie i podmiocie, który będzie wnioskodawcą)

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| Projekty zidentyfikowane w Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Lubelskiego Obszaru Funkcjonalnego ⁷ | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2.2 | E-gminy w Lubelskim Obszarze Funkcjonalnym | Gmina Lublin (reprezentująca Strony Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Niedzwica Duża | 4 308 734,17 | 4 276 015,19 | N | 3 589 158,28 | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 -dwustronna interakcja | 16 szt. | II kw. 2017 | I kw. 2017 | II kw. 2019 |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego | 37 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych usług wewnętrz-administracyjnych (A2A) | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Przebieg dyskowy serwerowni | 168 TB | | | |

¹ Ostateczna kwota dofinansowania może ulec zmianie także w wyniku zmian kursu EBC, wg którego następuje przeliczenie euro. na PLN.

² Kolumna zostanie uzupełniona po przeprowadzeniu weryfikacji fiskalnej projektowej dla zidentyfikowanego projektu pozakonkursowego realizowanego w formule ZIT i umieszczonego w Wykazie Zidentyfikowanych Projektów Pozakonkursowych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 przed podpisaniem pre-umowy.

³ J.w.

⁴ J.w.

⁵ J.w.

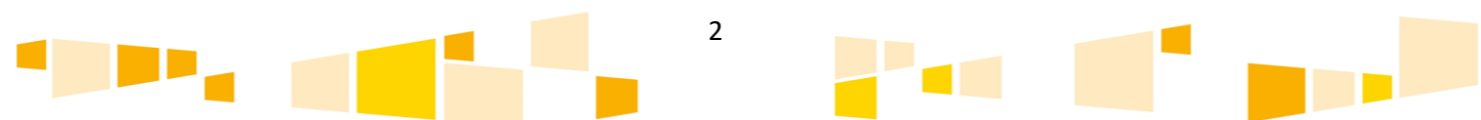
⁶ Wskaźniki w ramach projektów strategicznych wybrano na podstawie obowiązującej na dzień zgłaszania projektu wersji Podręcznika monitorowania wskaźników na poziomie projektu w ramach RPO WL 2014-2020. W momencie składania wniosku o dofinansowanie projektów strategicznych wskaźniki należy wybrać zgodnie z obowiązującą wersją ww. Podręcznika na dzień składania wniosku.

⁷ Wartość w PLN w kolumnach 6, 7 i 9 została określona na dzień 12.04.2016r. (pozytywne zaopiniowanie Strategii ZIT LOF przez IZ RPO) i przeliczona zgodnie z kursem EBC na kwiecień, gdzie 1 euro = 4,2538 PLN.

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 -transakcja | 24 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego | 1800 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego | 1800 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne | 5 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów udostępniających usługi wewnątrz-administracyjne (A2A) | 46 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych on-line rejestrów i baz danych przestrzennych | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/ odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego. | 3 600 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/ uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych. | 968 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba załatwionych spraw poprzez udostępnioną on-line usługę publiczną | 287 szt./rok | | | |
| 2 | 5.6 | Mobilny LOF ⁸ | Gmina Lublin (reprezentująca Strony Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Głusk | 124 131 515,74 | 118 476 010,09 | N | 96 505 433,87 | Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej | 7,29 km | IV kwartał 2017 | I kwartał 2014 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 53,15 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | 13 szt. | | | |

⁸ W przypadku projektów nr 2, 3, 4 i 5 muszą one spełniać warunki realizacji projektów w ramach PI 4e, które wynikają z UP, RPO WL oraz z SZOOP, w tym:

- Wnioskodawca musi posiadać prawo do dysponowania nieruchomością/gruntami, na których będzie realizowany dany projekt;
- Wnioskodawca ma obowiązek wykazania wyraźnego pozytywnego wpływu na środowisko, przedstawionego w formie oszczędności energii, obniżonej emisji CO2 i pyłu PM 10 zgodnie z zapisami Dyrektywy 2008/50/EC, do atmosfery lub wzrostu wykorzystania odnawialnych źródeł energii;
- inwestycje w drogi lokalne lub regionalne mogą być finansowane jedynie, jako niezbędny i uzupełniający element projektu dotyczącego systemu zrównoważonej mobilności miejskiej. Samodzielne projekty dotyczące wyłącznie infrastruktury drogowej nie będą akceptowane w ramach Działania. Wydatki w ww. zakresie mogą stanowić maksymalnie 30% kosztów kwalifikowalnych projektu – brak możliwości finansowania dróg krajowych (z wyłączeniem odcinków dróg krajowych, niezbędnych do osiągnięcia celu projektu związanego z priorytetyzacją transportu publicznego, które zostały przejęte w zarządzanie przez JST na podstawie ustawy o drogach publicznych);
- Wnioskodawca ma obowiązek posiadania Planów Gospodarki Niskoemisyjnej/ Planów Mobilności Miejskiej. Przedłożone projekty muszą być zgodne z Planami Gospodarki Niskoemisyjnej/Planami Mobilności Miejskiej. Szczegóły dotyczące budżetu projektu zostaną zweryfikowane przez IZ po złożeniu przez gminy wniosków o dofinansowanie.

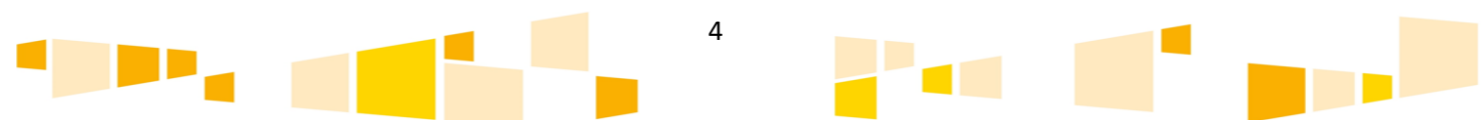


| l.p. | numer działania lub poddziałania | tytuł lub zakres projektu | podmiot zgłaszający | data identyfikacji | podmiot, który będzie wnioskodawcą | szacowana całkowita wartość projektu (PLN) | szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN) | duży projekt (T/N/ND) | szacowany wkład UE (PLN) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "parkuj i jedź" | 19 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 489 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 41 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "Bike&Ride" | 28 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach "Bike&Ride" | 370 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej | 24 osoby | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych energooszczędnych punktów świetlnych | 1 688 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przewozów komunikacją miejską na przebudowanych i nowych liniach komunikacji miejskiej | 71 360 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pojazdów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 32 326 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba rowerzystów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride" | 7 660 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) | 586,38 tony równoważnika CO ₂ | | | |
| 3 | 5.6 | Budowa, modernizacja przystanków i węzłów przesiadkowych zintegrowanych z innymi rodzajami | Gmina Lublin (reprezentująca Stronę Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Lublin | 76 430 559,10 | 66 180 000,00 | N | 56 253 000,00 | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | 6 szt. | 31.01.2019 | 01.05.2019 | 31.12.2021 |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "parkuj i jedź" | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 134 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 9 szt. | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | transportu dla potrzeb LOF ⁹ | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "Bike&Ride" 5 szt. | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach "Bike&Ride" | 50 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 15 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych energooszczędnych punktów świetlnych | 146 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pojazdów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 24 455 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba rowerzystów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” | 4 745 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) | 76,62 tony równoważnika CO2 | | | |
| 4 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 5.6 | Zintegrowane Centrum Komunikacyjne dla Lubelskiego Obszaru Funkcjonalnego ¹⁰ | Gmina Lublin (reprezentująca Stronę Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Lublin | 298 784 253,86 | 210 000 000,00 | N | 178 500 000,00 | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych 1 szt. | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "Bike&Ride" | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach "Bike&Ride" | 67 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 1,30 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "parkuj i jedź" | 1 szt. | 31.12.2019 | 01.05.2020 | 31.12.2022 |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 166 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 6 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych energooszczędnych punktów świetlnych | 140 szt. | | | |

⁹ J.w.

¹⁰ J.w.



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej | 6,04 km | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii autobusowych komunikacji miejskiej | 1,85 km | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość wybudowanych lub przebudowanych linii trolejbusowych | 4,19 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przewozów komunikacją miejską na przebudowanych i nowych liniach komunikacji miejskiej | 3 939 016 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba rowerzystów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” | 6 114 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) | 170,35 tony równoważnika CO2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pojazdów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 31 755 szt. | | | |
| 6 | 7.4 | Rewitalizacja przyrodnicza Parku Ludowego w Lublinie znajdującego się w obszarze Zintegrowanego Centrum Komunikacyjnego dla LOF | Gmina Lublin (reprezentująca Strony Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Lublin | 44 134 920,28 | 32 882 159,87 | N | 20 546 940,69 | Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | 1 szt. | VI – VII 2017 | 01.10.2017 | 31.12.2019 |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 1,40 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno - edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba utworzonych punktów informacji turystycznej i infokiosków zapewniających obsługę min. w 2 językach. | 6 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9) | 61 917 odwiedzin/rok | | | |
| 7 | 7.4 | Zielony LOF | Gmina Lublin (reprezentująca Strony Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina (Miasto) Lubartów | 30 929 417,61 | 29 089 708,04 | N | 22 529 887,91 | Liczba wspartych obiektów związanych z ochroną przyrody | 3 szt. | 20.05.2018 | IV kwartał 2016 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody | 1 szt. | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba siedlisk/zbiorowisk roślinnych objętych projektem | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba utworzonych punktów informacji turystycznej i infokiosków zapewniających obsługę w min. 2 językach obcych | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość utworzonych szlaków turystycznych | 22,5 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba terenów zdegradowanych działalnością człowieka poddanych rekultywacji w ramach projektu | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 7,18 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia siedlisk wspartych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony (CI23) | 2 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9) | 8 500 odwiedziń/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Łączna powierzchnia zrehabilitowanych gruntów (CI22) | 2,10 ha | | | |
| 8 | 8.4 | Optymalizacja połączeń pomiędzy drogą ekspresową S17/12 i Portem Lotniczym poprzez budowę ul. Kusocińskiego ¹¹ | Gmina Lublin (reprezentująca Stronę Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Świdnik | 24 601 995,95 | 20 697 992,73 | N | 16 802 400,00 | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 3 szt. | 15.11.2017 | 15.05.2018 | 31.12.2020 |
| | | | | | | | | | | Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego | 7 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych dróg (CI13) | 2,074 km | | | |

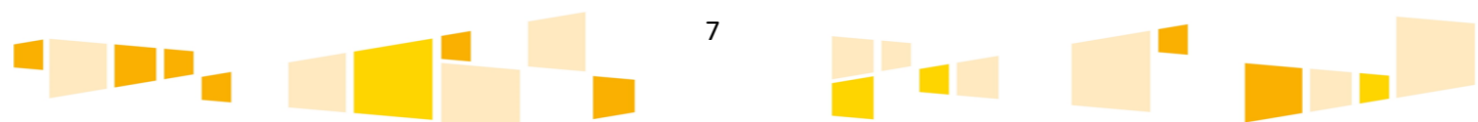
¹¹ Projekt nr 8 musi być wpisany do projektu dokumentu pn. „Program Strategicznego Rozwoju Transportu Województwa Lubelskiego”, który jest opracowywany w celu spełnienia warunku ex-ante w CT 7 na poziomie RPO WL.

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg powiatowych | 2,074 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 2 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 1 szt. | | | |
| 9 | 13.8 | Poprawa spójności przestrzennej, społecznej i kulturowej Lubelskiego Obszaru Funkcjonalnego poprzez rewitalizację ¹² | Gmina Lublin (reprezentująca Strony Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Jastków | 43 453 142,60 | 36 288 010,54 | N | 28 594 779,62 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 16 szt. | I kwartał 2018 | III kwartał 2014 | IV kwartał 2020 |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 11,79 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 14 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI 38) | 49 644 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 10 061 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia terenów przygotowanych pod działalność gospodarczą | 12 550 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia użytkowa budynków przygotowanych pod działalność gospodarczą | 333,7 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach | 3 szt. | | | |
| 10 | 13.8 | Rewitalizacja części Śródmieścia Miasta Lublin ¹³ | Gmina Lublin (reprezentująca Strony Porozumienia Gmin LOF) | 12 kwietnia 2016 r. | Gmina Lublin | 67 215 094,53 | 59 176 703,32 | N | 42 258 218,64 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 9 szt. | 09.06.2017 | 25.09.2014 | 31.12.2018 |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 4,4 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 3 szt. | | | |

Ponadto Projekt nr 8 musi wykazać się pozytywnym wpływem na zmniejszenie zatorów i usunięcie wąskich gardeł oraz uwzględnić elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego (przejścia dla pieszych, azyle dla pieszych, separatory, bariery ochronne, itp.), jak również musi spełniać warunek, że inwestycje w drogi lokalne zapewnią konieczne bezpośrednie połączenia z siecią TEN-T lub inwestycje w drogi lokalne zapewnią konieczne bezpośrednie połączenia z przejściami granicznymi, portami lotniczymi, morskimi, terminalami towarowymi, centrami lub platformami logistycznymi.

¹² Projekty rewitalizacyjne przewidziane do dofinansowania w ramach PI 9b (nr 9 i 10) będą musiały wynikać z programów rewitalizacji zgodnych z zasadami określonymi w Wytycznych Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020. Szczegóły dotyczące poszczególnych projektów zostaną zweryfikowane przez IZ po złożeniu przez gminy wniosków o dofinansowanie.

¹³ J.w.



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI38) | 36 000 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 145 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 350 000 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia terenów przygotowanych pod działalność gospodarczą | 635 m ² | | | |
| Projekty strategiczne | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 835 Lublin – Wysokie – Biłgoraj – Sieniawa – Przeworsk – Kańczuga – Dynów – Grabownica na odcinku od km 26+000 do km 43+162 (Piotrków – Wysokie) o długości 17,162 km | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 2 listopada 2016 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 63 413 817,59 | 57 025 641,80 | N | 48 471 795,47 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 17,162 km | IV kwartał 2016 r. | I kwartał 2014 r. | IV kwartał 2017 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 17,162 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 24 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 153 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg dla rowerów | 9,90 km | | | |
| 12 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 846 Małochwiej Duży – Wojstawice – Teratyn od km 6+100 do km 12+100 oraz od km 12+910 do km 21+393 o długości 14,483 km | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 2 listopada 2016 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 45 835 976,39 | 40 653 450,74 | N | 34 555 433,08 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 14,483 km | IV kwartał 2016 r. | I kwartał 2014 r. | IV kwartał 2017 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 14,483 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 48 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 67 szt. | | | |
| 13 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 814 Radzyń Podlaski-Suchowola- | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg | 2 listopada 2016 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg | 45 798 640,34 | 45 170 185,09 | N | 38 394 657,29 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 14,215 km | IV kwartał 2016 r. | I kwartał 2016 r. | IV kwartał 2017 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 14,215 km | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Żminne na odcinku od km 6+600 do km 20+815 o dł. 14,215 km | Wojewódzkich w Lublinie | | Wojewódzkich w Lublinie | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 37 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 62 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 2,488 km | | | |
| 14 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 815 Wisznice - Parczew - Siemień - Lubartów od km 26+662 do km 61+565 o dł. 34,903 km | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 2 listopada 2016 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 243 110 645,56 | 236 662 147,93 | N | 201 162 825,73 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 34,651 km | III kwartał 2017 r | IV kwartał 2015 r. | IV kwartał 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 34,651 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 30 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 89 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 30,12 km | | | |
| 15 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 837 Piaski - Żółkiewka Wieś - Nielisz - Sitaniec na odcinku od km 48+000 do km 64+389 o długości 16,389 km | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 2 listopada 2016 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 153 562 754,35 | 145 635 370,23 | N | 123 790 064,67 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 16,350 km | II kwartał 2017 r | IV kwartał 2015 r. | IV kwartał 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 16,350 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 83 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 167 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 16,16 km | | | |
| 16 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 829 Łucka - Łęczna - Biskupice na odcinku od km 22+073 do km 40+245 z | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 2 listopada 2016 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 97 387 555,38 | 94 228 317,25 | N | 80 094 069,62 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 17 830 km | I kwartał 2017 r | I kwartał 2015 r. | IV kwartał 2017 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 17,830 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 40 szt. | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | wyłączeniem odcinka od km 23+886 do km 24+178 (most na rz. Wieprz) o dł. 17,880 km | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 153 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg dla rowerów | 15,700 km | | | |
| 17 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 835 Lublin – Wysokie – Biłgoraj – Sieniawa – Przeworsk – Kańczuga – Dynów – Grabownica Starzeńska na odcinku od km 90+490 do km 115+875 (Biłgoraj – granica województwa) o długości 25,385 km | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 21 lutego 2017 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 175 687 157,22 | 167 713 690,77 | N | 166 036 553,86 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 25,355 km | grudzień 2019 r. | II kwartał 2020 r. | IV kwartał 2021 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 25,355 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 19,60 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 135 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 37 szt. | | | |
| 19 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 8.1 | Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 833 Chodel – | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg | 21 lutego 2017 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg | 86 102 262,61 | 77 462 317,42 | N | 76 687 694,24 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 2,679 km | I kwartał 2020 r. | III kwartał 2016 r. | IV kwartał 2021 r. |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Kraśnik od km 00+000 do km 26+679 o długości 26,679 km – Etap I połączenie z obwodnicą Chodla (droga wojewódzka Nr 747) oraz rozbudowa i przełożenie drogi w m. Kraśnik | Wojewódzkich w Lublinie | | Wojewódzkich w Lublinie | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 2,679 km | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych dróg (CI13) | 6,578 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich | 6,578 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 2,346 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 126 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 18 szt. | | | |
| 22 | 8.2 | "Wygodniej, szybciej, bezpieczniej" poprawa spójności komunikacyjnej województwa lubelskiego poprzez budowę i przebudowę dróg powiatowych usprawniających dostępność komunikacyjną do regionalnych i subregionalnych centrów rozwoju | Powiat Lubelski | 21 lutego 2017 r. | Powiat Lubelski | 222 280 349,34 | 220 115 009,29 | N | 119 485 146,92 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI14) | 204,93 km | II kwartał 2017 r. | II kwartał 2017 r. | I kwartał 2020 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 145 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych dróg (CI13) | 0,88 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg powiatowych | 0,88 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg powiatowych | 204,93 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego | 599 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obwodnic | 1 szt. | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 26,92 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 160 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo | 1 szt. | | | |
| 23 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 8.3 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 30 na odcinku Lubartów - Parczew | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. | 21 lutego 2017 r. | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. | 110 610 881,58 | 89 923 546,00 | N | 75 181 479,87 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (CI12) ⁷ . | 26,495 km | IV kwartał 2019 r. | 2016 r. | 2021 r. |
| | | | | | | | | | Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo. | 13 szt. | | | | |
| | | | | | | | | | Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych | 349 718 szt. | | | | |
| | | | | | | | | | Liczba wspartych osobowych przystanków kolejowych | 10 szt. | | | | |
| 25 | 6.1 | Zabezpieczenie przeciwpożarowe i przeciwpowodziowe województwa lubelskiego poprzez zakup samochodów ratowniczo-gaśniczych dla Ochotniczych Straży Pożarnych | Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży RP województwa lubelskiego | 2 listopada 2016 r. | Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży RP województwa lubelskiego | 32 626 531,76 | 30 957 548,83 | N | 18 574 529,06 ¹⁴ | Liczba jednostek służb ratowniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof | 43 szt. | IV kwartał 2016 r. | I kwartał 2017 r. | IV kwartał 2017 r. |
| | | | | | | | | | Liczba zakupionych wozów pożarniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof | 43 szt. | | | | |
| | | | | | | | | | Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przed pożarami lasów (CI21) | 36 750 osoby | | | | |
| | | | | | | | | | Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przed skutkami katastrof innych niż pożary i powodzie | 289 819 osoby | | | | |
| 26 | 6.3 | Dostosowanie Zakładów | Przedsiębiorstwo Gospodarki | 6 grudnia 2016 r. | Przedsiębiorstwo Gospodarki | 155 118 558,52 | 122 432 771,41 | N | 83 254 284,48 | Liczba wspartych zakładów zagospodarowania odpadów | 7 szt. | IV kwartał 2016 r. | I kwartał 2014 r. | IV kwartał 2019 r. |

¹⁴ Wartość dofinansowania projektu może ulec zwiększeniu, ale nie może przekraczać kwoty w euro alokowanej na Działanie 6.1 określonej w SZOOP.

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Zagospodarowania odpadów w województwie Lubelskim do wymagań dla RIPOK | Komunalnej Sp. z o. o. w Biłgoraju | | Komunalnej Sp. z o. o. w Biłgoraju | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przebudowanych zakładów zagospodarowania odpadów | 7 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przebudowanych składowisk odpadów | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zamkniętych lub zrekultywowanych składowisk odpadów | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z gospodarką odpadami. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów (CI17). | 28 050 tony/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Moc przerobowa zakładu zagospodarowania odpadów | 49 200 Mg/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób objętych systemem zagospodarowania odpadów. | 835 084 osoby | | | |
| 27 | 2.1 | E-geodezja - cyfrowy zasób geodezyjny Województwa Lubelskiego | Powiat Lubelski | 13 grudnia 2016 r. | Powiat Lubelski | 187 603 746,80 | 187 495 182,30 | N | 159 370 904,95 | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3-dwustronna interakcja | 1 szt. | IV kwartał 2016 r. | I kwartał 2016 r. | IV kwartał 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4-transakcja | 11 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego | 20 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów udostępniających usługi wewnątrzadministracyjne | 18 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A) | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych on-line rejestrów i baz danych przestrzennych | 5 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Przestrzeń dyskowa serwerowni | 580,32 TB | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszaru województwa objęta cyfrową ewidencją gruntów i budynków | 43 % | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego | 65 000,00 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba utworzonych API | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API | 1 szt. | | | |
| 28 | 2.1 | Cyfrowe Lubelskie | Województwo Lubelskie | 21 lutego 2017 r. | Województwo Lubelskie | 6 872 760,00 | 6 872 760,00 | N | 5 841 846,00 | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3-dwustronna interakcja | 11 szt. | IV kwartał 2017 r. | 2017 r. | 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Przebieg dyskowy serwerowni | 60 TB | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4-transakcja. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego | 5 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba rejestrów publicznych objętych wsparciem | 5 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego. | 600 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych | 600 szt./rok | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba załatwionych spraw poprzez udostępnioną on-line usługę publiczną | 150 szt./rok | | | |
| 29 | 3.6 | Marketing Gospodarczy Województwa Lubelskiego II | Województwo Lubelskie | 13 grudnia 2016 r. | Województwo Lubelskie | 77 944 123,06 | 77 944 123,06 | N | 66 252 504,60 | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1) | 1818 przedsiębiorstwa | IV kwartał 2016 r. | 2016 r. | 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie niefinansowe (CI 4) | 1818 przedsiębiorstwa | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw, które wprowadziły zmiany organizacyjno-procesowe | 107 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności | 324 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw, które weszły na nowe zagraniczne rynki w wyniku otrzymanego wsparcia | 132 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji | 85 szt. | | | |
| 30 Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 3.1 | Chełmskie Centrum Aktywności Gospodarczej (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Chełm) | Miasto Chełm | 21 lutego 2017 r. | Miasto Chełm | 32 631 769,69 | 26 559 581,28 | N | 22 575 644,08 | Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych | 4,28 ha | I kwartał 2019 r. | 2017 r. | II kwartał 2021 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Poziom wykorzystania wspartych terenów inwestycyjnych | 100 % | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych udostępnionych inwestorom | 4,28 ha | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| 32 | 13.6 | Dostosowanie sposobu kształcenia do potrzeb rynku pracy - wyposażenie szkół zawodowych i ustawicznych Miasta Chełm (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Chełm) | Miasto Chełm | 21 lutego 2017 r. | Miasto Chełm | 5 281 581,00 | 5 281 581,00 | N | 4 489 343,85 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury kształcenia zawodowego. | 6 szt. | 2017 r. | 2017 r. | 2020 r. |
| | | | | | | | | | | Potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastrukturą edukacyjnej (CI35). | 2640 osoby | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zakupionego wyposażenia w obiektach objętych wsparciem. | 430 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba użytkowników wspartych obiektów infrastruktury kształcenia zawodowego | 2640 osoby/rok | | | |
| 33 | 7.1 | Chełmski Łańcuch Kreatywności (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Chełm) | Miasto Chełm | 21 lutego 2017 r. | Miasto Chełm | 15 134 458,83 | 11 607 336,57 | N | 9 866 236,08 | Liczba obiektów zasobów kultury objętych wsparciem | 1 szt. | 2017 r. | 2017 r. | 2020 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem | 10 000,00 osoby/rok | | | |
| 34 | 5.4 | Budowa niskoemisyjnego systemu transportu w Chełmskim Obszarze Funkcjonalnym (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Chełm) | Miasto Chełm | 21 lutego 2017 r. | Miasto Chełm | 23 710 773,73 | 21 403 043,59 | N | 16 537 630,64 | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej | 6 szt. | 2017 r. | 2017 r. | 2020 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej | 360 osób | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 12 km | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) | 0,36 tony równoważnika CO2 | | | |
| 35 | 2.1 | Digitalizacja zbiorów Muzeum Południowego Podlasia w Białej Podlaskie | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 lutego 2017 r. | Gmina Miejska Biała Podlaska | 723 692,85 | 723 692,85 | N | 615 138,91 | Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego | 1 szt. | I – II kwartał 2017 r. | 2017 r. | 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Przebieg dyskowy serwerowni | 16 TB | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Biała Podlaska) | | | | | | | | Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego. | 450 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego. | 450 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego. | 10 000 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych | 4 osoby | | | |
| 36 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 5.4 | Budowa zintegrowanego systemu zrównoważonej mobilności na terenie Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Biała Podlaska (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Biała Podlaska) | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 lutego 2017 r. | Gmina Miejska Biała Podlaska | 24 893 490,02 | 21 179 938,90 | N | 13 469 057,90 | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej. | 5 szt. | II kwartał 2018 r. | 2019 r. | 2021 r. |
| | | | | | | | | | Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej. | 425 osób | | | | |
| | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 15,89 km | | | | |
| | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34). | 588,31 tony równoważnika CO2 | | | | |
| 38 | 5.5 | Budowa energooszczędnego oświetlenia na terenie Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Biała Podlaska – etap I (Strategiczne | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 lutego 2017 r. | Gmina Miejska Biała Podlaska | 1 222 967,26 | 1 106 160,61 | N | 916 232,83 | Liczba wspartych energooszczędnych punktów świetlnych | 207 szt. | I-II kwartał 2017 r. | 2014 r. | 2017 r. |
| | | | | | | | | | Liczba nowych stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska | 10 szt. | | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Inwestycje Terytorialne Miasta Biała Podlaska) | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) | 138,55 tony równoważnika CO2 | | | |
| 39 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 7.1 | Rewaloryzacja i modernizacja Zespołu Zamkowo-Parkowego Radziwiłłów w Białej Podlaskiej (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Biała Podlaska) | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 lutego 2017 r. | Gmina Miejska Biała Podlaska | 30 733 384,87 | 23 869 381,95 | N | 19 953 705,64 | Liczba obiektów zasobów kultury objętych wsparciem | 5 szt. | kwiecień 2018 r. | 2014 r. | 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zabytków nieruchomych objętych wsparciem. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zabytków ruchomych objętych wsparciem | 23 365 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9). | 14 858 odwiedzi/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem | 63 116 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów objętych wsparciem | 63 116 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa | 1 EPC | | | |
| 41 | 7.3 | Wykorzystanie walorów przyrodniczych doliny Krzny do celów edukacyjnych i turystycznych (Strategiczne | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 lutego 2017 r. | Gmina Miejska Biała Podlaska | 27 576 064,58 | 14 749 725,03 | N | 12 524 784,00 | Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | 58 szt. | II kwartał 2018 r. | 2018 r. | 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 8,20 km | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Inwestycje Terytorialne Miasta Biała Podlaska) | | | | | | | | Długość utworzonych szlaków turystycznych | 11,5 km | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9) | 500 odwiedziny/rok | | | |
| 42 | 13.3 | Remont i przebudowa budynków na obszarze rewitalizacji miasta Biała Podlaska z przeznaczeniem na realizację usług społecznych (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Biała Podlaska) | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 lutego 2017 r. | Gmina Miejska Biała Podlaska | 21 582 167,61 | 20 975 087,95 | N | 17 573 209,40 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 6 szt. | 2019 r. | 2020 r. | 2022 r. |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 2 200 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 2,90 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI 38) | 22 394 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia użytkowa budynków przygotowanych pod działalność gospodarczą | 474 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 131 osoby/rok | | | |
| 43 Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | 5.4 | Budowa zrównoważonego systemu transportu publicznego na terenie Miasta Zamość, Gminy | Miasto Zamość | 21 lutego 2017 r. | Miasto Zamość | 16 858 508,95 | 13 405 340,18 | N | 11 258 972,02 | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej | 10 szt. | III kwartał 2017 r. | 2017 r. | 2018 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | 1 szt. | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Zamość oraz gmin ościennych (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Zamość) | | | | | | | | Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej 860 osób | | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obiektów "parkuj i jedź". | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź". | 97 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 6 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 0,555 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość ciągów transportowych, na których zainstalowano inteligentne systemy transportowe | 0,484 km | | | |
| | | | | | | | | | | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34). | 262,38 tony równoważnika CO2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pojazdów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach "parkuj i jedź" | 6000 szt. | | | |
| 45 | Projekt wykreślony | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 7.1 | Przebudowa Puławskiego Ośrodka Kultury "Dom Chemika" w celu zwiększenia aktywnego udziału społeczeństwa w kulturze (Strategiczne Inwestycje | Miasto Puławy | 21 lutego 2017 r. | Miasto Puławy | 29 888 645,24 | 16 699 565,54 | N | 14 194 630,39 | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem. | 1 szt. | 2017 r. | 2015 r. | IV kwartał 2019 r. |
| | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | | |
| | | | | | | | | | Liczba obiektów zasobów kultury objętych wsparciem. | 1 szt. | | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Terytorialne Miasta Puławy) | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem | 99 773 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów objętych wsparciem | 99 773 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9). | 9 219 odwiedzi/rok | | | |
| 47 | 7.1 | Przebudowa budynku POK "Dom Chemika" dla potrzeb powstania mediateki (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Puławy) | Miasto Puławy | 21 lutego 2017 r. | Miasto Puławy | 25 580 533,07 | 20 564 317,80 | N | 4 028 117,18 ¹⁵ | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem. | 1 szt. | I kwartał 2018 r. | IV kwartał 2016 r. | IV kwartał 2021 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów zasobów kultury objętych wsparciem. | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem | 7035 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów objętych wsparciem | 7035 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9) | 14217 odwiedzi/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) | 6 EPC | | | |
| 48 | 5.4 | Rozwój zrównoważonego transportu | Miasto Puławy | 21 lutego 2017 r. | Miasto Puławy | 25 173 216,17 | 20 239 510,54 | N | 13 982 197,98 | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej. | 16 szt. | 2017 r. | 2015 r. | IV kwartał 2020 r. |

¹⁵ Wartość dofinansowania projektu może ulec zwiększeniu o oszczędności poprzetargowe z zadań planowanych do realizacji w ramach instrumentu SIT w Działaniu 7.1 wdrażanych przez miasta subregionalne.

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Łączącego Puławy i jego obszar funkcjonalny (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Puławy) | | | | | | | | Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych Liczba zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej. Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej Pojemność zmodernizowanego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej Długość ciągów transportowych, na których zainstalowano inteligentne systemy transportowe Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34). Liczba przewozów komunikacją miejską na przebudowanych i nowych liniach komunikacji miejskiej. | 1 szt. 19 szt. 1424 osób 1949 osoby 309,98 km 141,22 tony równoważnika CO2 1 901 090 szt./rok | | | |
| 49 | 7.2 | Budowa obiektów dla zwierząt zagrożonych wyginięciem na terenie Ogrodu Zoologicznego w Zamościu, pełniące funkcję przygranicznego ośrodka kwarantannowania i przetrzymywania zwierząt nielegalnie wwiezionych do strefy Schengen – kontynuacja projektów | Miasto Zamość | 21 lutego 2017 r. | Miasto Zamość | 31 298 215,49 | 21 994 592,16 | N | 18 695 403,31 | Liczba wspartych instytucji paramuzealnych Liczba wspartych obiektów związanych z ochroną przyrody Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno - edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną | 1 szt. 19 szt. 1 szt. | III kwartał 2017 r. | IV kwartał 2017 r. | IV kwartał 2019 r. |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | zrealizowanych w latach 2009-2015, współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego. | | | | | | | | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI9) | 30 000 Odwiedziny/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 14 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) | 5 EPC | | | |
| 50 | 13.1 | Poprawa stanu i jakości życia dzieci i młodzieży województwa lubelskiego poprzez oddziaływanie na czynniki kształtujące zdrowie, zmniejszenie różnic w zdrowiu i dostępie do świadczeń zdrowotnych w Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym w Lublinie (do dnia 15.09.2014 r. | Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie | 30 maja 2017 r. | Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie | 59 140 968,04 | 57 827 562,07 | N | 31 805 159,13 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych | 1 szt. | III kwartał 2017 r. | 01.01.2018 r. | 31.12.2020 r. |
| | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej | 1 099 562 zł | | | | |
| | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI36) | 400 839 osób | | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | Dziecięcy Szpital Kliniczny im. prof. Antoniego Gębali w Lublinie) oraz podnoszenie jakości i efektywności regionalnego systemu ochrony zdrowia | | | | | | | | Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem | 79 540 osoby/rok | | | |
| 51 | 13.1 | Poprawa efektywności działalności wojewódzkich podmiotów leczniczych w obszarach potrzeb zdrowotnych mieszkańców województwa lubelskiego poprzez niezbędne, z punktu widzenia udzielania świadczeń zdrowotnych, prace remontowo – budowlane, w tym zakresie dostosowania infrastruktury do potrzeb osób starszych i niepełnosprawnych, a także wyposażenia w sprzęt medyczny. | Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Białej Podlaskiej | 18 lipca 2017 r. | Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Białej Podlaskiej | 210 678 500,47 | 207 920 747,36 | N | 175 714 631,80 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych | 6 szt. | III kwartał 2017 r. | 2017 r. | 2020 r. |
| | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 4 szt. | | | | | | | | | | | |
| | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej | 66 522 488 PLN | | | | | | | | | | | |
| | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI36) | 2 147 746 osób | | | | | | | | | | | |
| | | Liczba wspartych podmiotów leczniczych w związku z pandemią COVID-19 | 6 szt. | | | | | | | | | | | |
| | | Liczba zakupionego sprzętu medycznego, innego niż aparaty do oznaczania koronawirusa i respirator | 365 szt. | | | | | | | | | | | |
| | | Liczba zakupionych respiratorów w celu wsparcia leczenia COVID-19 (CV 7) | 47 szt. | | | | | | | | | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|-------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Wartość wydatków kwalifikowalnych przeznaczonych na działania związane z pandemią COVID-19 | 30 026 581,69 PLN | | | |
| 52 | 8.1 | Rozbudowa Nadwiślańskiego układu drogowego - rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 801 Warszawa-Karczew-Wilga-Maciejowice-Dęblin-Puławy na odcinku od 84+085 do km 122+770, od granicy województwa do S12 o dł. 36,685 km (Etap I budowa obwodnicy m. Stężycy) | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 12 września 2017 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 35 401 002,76 | 29 093 790,87 | N | 24 729 722,23 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI 14) | 0,550 km | III kwartał 2017 r. | I kwartał 2017r. | I kwartał 2020r. |
| | | | | | | | | | | Całkowita długość nowych dróg (CI 13) | 5,610 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich | 5,610 km | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 0,550 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych obwodnic | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 10 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 8 szt. | | | |
| Długość wspartej infrastruktury rowerowej | 0,216 km | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 13.1 | Prospektywna pełnoprofilowa onkologia dla Lubelszczyzny – doposażenie Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli w Lublinie poprzez zwiększenie jakości i dostępności do specjalistycznych świadczeń onkologicznych | Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli w Lublinie | 9 stycznia 2018 r. | Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli w Lublinie | 67 573 252,06 | 67 573 252,06 | N | 57 437 264,24 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych | 1 szt. | I kwartał 2018 r. | III kwartał 2018 r. | II kwartał 2020 r. |
| | | | | | | | | | | Wartość wydatków kwalifikowalnych przeznaczonych na działania związane z pandemią COVID-19 | 25 882 352,95 PLN | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych podmiotów leczniczych w związku z pandemią COVID-19 | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zakupionego sprzętu medycznego, innego niż aparaty do oznaczania koronawirusa i respiratory | 709 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba zakupionych respiratorów w celu wsparcia leczenia COVID-19 (CV 7) | 12 szt. | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej | 54 774 620,77 PLN | | | |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI36) | 1 729 792 osoby | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem | 52 786 osoby | | | |
| 54 | 8.1 | Wzmocnienie połączeń komunikacyjnych Lublina w układzie pierścieniowym. Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 836 Bychawa – Kębtów na odcinku od km 8+590 do km 17+205 o długości ok. 8,615 km oraz przebudowa na odcinku od km 21+100 do km 25+978 o długości ok. 4,878 km | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 7 lutego 2018 r. | Województwo Lubelskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie | 54 907 653,45 | 54 050 171,25 | N | 45 942 645,53 | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI 14) | 13,480 km | II kwartał 2018 r. | I kwartał 2017 r. | IV kwartał 2019 r. |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | 13,480 km | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń ochrony środowiska | 17 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wybudowanych/zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego | 59 szt. | | | |
| 55 | 6.3 | System gospodarowania odpadami azbestowymi na terenie województwa lubelskiego | Województwo Lubelskie | 29 maja 2018 r. | Województwo Lubelskie | 42 831 886,46 | 39 658 800,36 | N | 39 262 212,34 | Masa wycofanych z użytkowania i unieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest | 76 000,00 Mg | 06.2018 r. | 06.2017 r. | 12.2019 r. |
| | | | | | | | | | | Masa unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych | 76 000,00 Mg | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z gospodarką odpadami | 1 szt. | | | |
| 56 | 8.3 | Zakup elektrycznych zespołów trakcyjnych | Województwo Lubelskie | 2 lipca 2019 r. | Województwo Lubelskie | 165 233 000,00 | 134 380 650,41 | N | 130 329 336,51 | Liczba zakupionych jednostek taboru kolejowego | 9 szt. | 11.2019 r. | 2019 r. | 2022 r. |
| | | | | | | | | | | Pojemność zakupionych jednostek taboru kolejowego | 1 710 osób | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z zakupionego taboru pasażerskiego komunikacji pozamiejskiej w ciągu roku | 205 580 osoby/rok | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| 57 | 13.3 | Poprawa stanu infrastruktury zespołu pałacowo-parkowego i obszaru miejskiego w Radzynie Podlaskim | Miasto Radzyń Podlaski | 23 sierpnia 2019 r. | Miasto Radzyń Podlaski | 28 361 074,58 | 22 771 595,57 | N | 19 355 856,21 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 2 szt. | I kwartał 2020 r. | III kwartał 2020 r. | II kwartał 2023 r. |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 2 366 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 1,22 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 2 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI38) | 5 155 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia użytkowa budynków przygotowanych pod działalność gospodarczą | 168,51 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 5 000 osoby/rok | | | |
| 58 | 13.3 | Modernizacja kompleksu sportowego OSIR Tomasovia obejmująca modernizację zdegradowanych budynków OSIR Tomasovia oraz remont budynku hali sportowej OSIR z zapleczem administracyjno-socjalnym | Miasto Tomaszów Lubelski | 23 sierpnia 2019 r. | Miasto Tomaszów Lubelski | 34 274 763,82 | 24 769 096,01 | N | 15 687 281,97 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 1 szt. | III kwartał 2019 r. | II kwartał 2018 r. | IV kwartał 2020 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 4 894,12 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 6,9379 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) | 8 EPC | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 104 679 osoby/rok | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| 59 | 13.3 | Rewitalizacja Starego Miasta w Zamościu (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Zamość) | Miasto Zamość | 1 października 2019 r. | Miasto Zamość | 25 261 026,73 | 18 562 360,47 | N | 15 778 006,37 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 12 szt. | IV kwartał 2019 r. | 2019 r. | 2022 r. |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 1509 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 5,90 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Długość przebudowanych dróg powiatowych | 0,46 km | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) | 1 EPC | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 8000 osoby/rok | | | |
| 60 | 13.3 | Modernizacja zdegradowanego obiektu krytej pływalni Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Kraśniku | Miasto Kraśnik | 7 kwietnia 2020 r. | Miasto Kraśnik | 25 050 000,00 | 17 393 902,44 | N | 12 000 000,00 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 1 szt. | 05.2020 r. | IV kwartał 2020 r. | III kwartał 2022 r. |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 1,316 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI 39) | 2 808,40 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/ turystycznej będącej przedmiotem projektu | 70 000 osoby/rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy | 8 EPC | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach | 1 szt. | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia użytkowa budynków przygotowanych pod działalność gospodarczą | 2 808,40 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 188,52 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI38) | 116 755,48 m ² | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 11,69 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/ turystycznej będącej przedmiotem projektu | 40 000,00 osoby/rok | | | |
| 61 | 13.3 | Rewitalizacja Placu Doktora Edwarda Łuczковского wraz z zabytkowymi piwnicami w Chełmie (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Chełm) | Miasto Chełm | 28 kwietnia 2020 r. | Miasto Chełm | 16 680 792,92 | 13 623 327,57 | N | 11 579 828,43 | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 5 szt. (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności) | 05.2020 | III kwartał 2019 r. | II kwartał 2023 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 124,6 m ² (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | | Studium Wykonalności) | | | |
| | | | | | | | | | | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI38) | 58500 m2 (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności) | | | |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 7,6500 ha (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności) | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społecznej/ kulturalnej/ turystycznej będącej przedmiotem projektu | 32 000 osoby/rok (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności) | | | |
| 62 | 2.1 | Cyfryzacja Urzędu Miasta Chełm oraz wdrożenie e-usług publicznych dla mieszkańców Miasta Chełm (Strategiczne Inwestycje Terytorialne Miasta Chełm) | Miasto Chełm | 5 maja 2020 r. | Miasto Chełm | 9 043 099,34 | 8 895 499,34 | N | 7 561 174,41 | Liczba aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych | 8 szt. | 05.2020 r. | 03.2020 r. | 12.2022 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba rejestrów publicznych objętych wsparciem | 10 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A) | 5 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego | 51 szt. | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne | 8 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba utworzonych API | 3 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API | 3 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów udostępniających usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3-dwustronna interakcja | 38 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4-transakcja | 13 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Przestrzeń dyskowa serwerowni [TB] | 77 TB | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba podmiotów które udostępniły on-line informacje sektora publicznego | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba załatwionych spraw poprzez udostępnioną on-line usługę publiczną. | 5721 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego | 17 163 szt./rok | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych | 300 osób | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba pobrań/uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych. | 858 szt./rok | | | |



| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| 63 | 13.3 | Utworzenie Środowiskowego Centrum Wsparcia poprzez rewitalizację terenu po byłej Przychodni specjalistycznej przy Al. Niepodległości 23 w Kraśniku | Powiat Kraśnicki | 9 czerwca 2020 r. | Powiat Kraśnicki | 17 071 427,06 | 13 906 135,85 | N | 11 820 215,44 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 1 szt. | 06 - 07.2020 r. | 12.2019 r. | 09.2023 r. |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 0,7620 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 2194 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 75 osoby/rok | | | |
| 64 | 13.3 | Rewitalizacja terenu po dawnej Spółdzielni „Roztocze” przy ul. Bialskiej 69 w Janowie Lubelskim poprzez nadanie odnowionym obiektom nowych funkcji społecznych | Powiat Janowski | 9 czerwca 2020 r. | Powiat Janowski | 15 735 957,96 | 12 815 152,82 | N | 10 892 879,88 | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach | 4 szt. | 06.2020 r. | 01.2020 r. | 09.2023 r. |
| | | | | | | | | | | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją | 0,9397 ha | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami | 4 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) | 1 844,05 m2 | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | 100 osoby/rok | | | |
| 65 | 13.1 | Dobudowa pawilonu do budynku szpitala w SPZOZ w Kraśniku w celu poprawy dostępności i jakości świadczonych usług, zabezpieczenia świadczeń na oddziałach ginekologicznym, położniczym i neonatologicznym | Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kraśniku | 26 listopada 2020 r. | Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kraśniku | 25 100 000,00 | 25 100 000,00 | N | 19 000 000,00 | Liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego [szt.] | 1 szt. | 03.2021 r. | IV kwartał 2020 r. | I kwartał 2023 r. |
| | | | | | | | | | | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej | 2 800 000,00 PLN | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.] | 1 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI36) | 90 000 osób | | | |

| l.p. | 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) ¹ | zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ² | | przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok) ³ | przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁴ | przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok) ⁵ |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | wskaźnik ⁶ | wartość docelowa | | | |
| | | oraz reorganizacji funkcjonowania szpitala | | | | | | | | | | | | |
| Projekty w zakresie wdrażania instrumentów finansowych | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | 3.2 | Fundusz Funduszy Województwa Lubelskiego | Bank Gospodarstwa Krajowego | 15 listopada 2016 r. | Bank Gospodarstwa Krajowego | 58 591 823,53 | 58 591 823,53 | N | 49 803 050,00 | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie | 36 szt. | IV kwartał 2016 r. | IV kwartał 2016 r. | IV kwartał 2023 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje | 36 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje) | 50 799 111 zł | | | |
| 67 | 3.7 | Fundusz Funduszy Województwa Lubelskiego | Bank Gospodarstwa Krajowego | 15 listopada 2016 r. | Bank Gospodarstwa Krajowego | 346 081 521,82 | 346 081 521,82 | N | 294 169 293,55 | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie | 1600 szt. | IV kwartał 2016 r. | IV kwartał 2016 r. | IV kwartał 2023 r. |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje | 1600 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje) | 113 074 577,00 zł | | | |
| | | | | | | | | | | Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy | 523 szt. | | | |
| | | | | | | | | | | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach | 53 EPC | | | |