

23 lipca 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 Niedrzwica 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 wewnątrz-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.

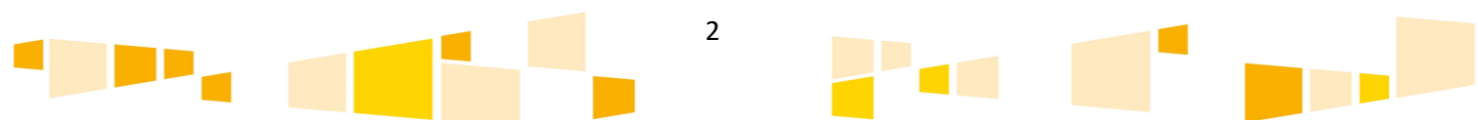
⁶ Wskaźniki w ramach projektów strategicznych wybrano na podstawie obowiązującej na dzień zgłaszania projektu wersji Podręcznika monitorowania wskaźników na poziomie projektu w ramach RPO WL 2014-2020. W momencie składania wniosku o dofinansowanie projektów strategicznych wskaźniki należy wybrać zgodnie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

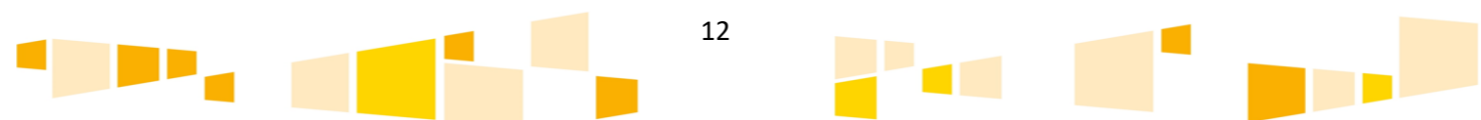
l.p.	numer działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN)	duży projekt (T/N/ND)	szacowany wkład UE (PLN) ¹	zakładane efekty projektu 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 powódzie	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.			
										Przebieg dyskowy 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 Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39) Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI38) Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-kulturalnej/ turystycznej będącej przedmiotem projektu	2 808,40 m2 4 szt. 188,52 m2 116 755,48 m2 11,69 ha 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 Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich (CI39)	5 szt. (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności) Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania Studium Wykonalności 124,6 m2 (Dokładna wartość wskaźnika zostanie określona na etapie opracowywania	05.2020	III kwartał 2019 r.	II kwartał 2023 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			
											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. Białskiej 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			