

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Oś priorytetowa I Zmniejszenie emisyjności gospodarki														
2	Działanie 1.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych														
3	1.1.2	1.1.2-1	Budowa linii 110kV do stacji Korczowa oraz stacji 110/15kV Korczowa w celu przyłączenia odbiorców oraz źródeł energii odnawialnej z obszaru strefy przygranicznej przejścia granicznego Korczowa, długość linii 2-torowej l = 12,0km	ME	2015-12-21	PGE Dystrybucja SA	26,44	19,99	ND	7,28	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 24,6 2) 1	I kwartał 2016	II kwartał 2016	II kwartał 2017
4	1.1.2	1.1.2-2	Budowa stacji Choszczno II i Recz w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	17,43	14,17	ND	8,59	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	2	I kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2016
5	1.1.2	1.1.2-4	Przebudowa stacji 110/15 kV Wronki w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	31,46	25,57	ND	14,36	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2018
6	1.1.2	1.1.2-7	Budowa linii napowietrznej 110 kV (16 km) Piła Krzewina - Miasteczko Krajeńskie wraz z przebudową stacji 110/15 kV Miasteczko Krajeńskie w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej na terenie zachodniej Polski.	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	28,22	22,93	ND	11,02	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 16 2) 1	I kwartał 2016	I kwartał 2016	I kwartał 2020
7	1.1.2	1.1.2-8	Przebudowa linii napowietrznej 110kV Sieradz - Jawor - Błaszki w celu przyłączenia źródeł energii odnawialnej na obszarze Powiatu Sieradzkiego w regionie łódzkim.	ME	2015-12-21	PGE Dystrybucja SA	25,19	20,51	ND	16,17	Długość zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km)	21	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
8	1.1.2	1.1.2-11	Budowa stacji 110/15 kV Kostrzyn II w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	16,23	13,19	ND	9,22	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
9	1.1.2	1.1.2-12	Budowa stacji 110/15 kV Suchy Las w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej na terenie zachodniej Polski	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	16,78	13,64	ND	9,82	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2018
10	1.1.2	1.1.2-13	Budowa stacji 110/15 Szczepankowo w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej na terenie zachodniej Polski	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	18,71	15,21	ND	10,66	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	I kwartał 2019
11	1.1.2	1.1.2-18	Budowa linii Mikułowa-Czarna wraz z rozbudową/modernizacją stacji w tym ciągu liniowym*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	649,63	243,91	D	243,91	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [MW]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	1; 500; 133 (długość geograficzna), 233 (długość torów prądowych);	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2015	I kwartał 2022
12	1.1.2	1.1.2-19	Przebudowa układu zasilania stacji elektroenergetycznych 110/15/6kV oznaczonych jako E1 (dz. 1/86) i E2 (dz. 1/26) w celu przyłączenia bloku energetycznego OZE o mocy 11,8 MW	ME	2017-03-17	Towarzystwo Inwestycyjne "Elektrownia Wschód" S.A.	13,54	10,90	ND	7,63	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]; Liczba stacji transformatorowych 110/SN [szt.]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [MW]; Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CO2) [tvs. T];	0; 2; 11,8; 27,7;	I kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
13	1.1.2	1.1.2-20	Przebudowa linii 110kV relacji Poniatowa-Nałęczów w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej	ME	2017-03-17	PGE Dystrybucja SA	17,23	11,82	ND	7,33	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [Mwe];	19,32; 30;	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2018
14	1.1.2	1.1.2-21	Przebudowa GPZ Budzyń	ME	2017-04-12	PGE Dystrybucja SA	31,10	29,50	ND	17,54	Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [Mwe]; liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych [szt.]	48; 1	III kwartał 2017	IV kwartał 2017	II kwartał 2019
15	1.1.2	1.1.2-24	Budowa linii 110kV Nowy Żmigród-Iwonicz (28 km) w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej w południowej części województwa podkarpackiego	ME	2017-04-12	PGE Dystrybucja SA	40,04	31,95	ND	23,55	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [Mwe]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych [km]	28; 116,7; 28	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	III kwartał 2019
16	1.1.2	1.1.2-25	Budowa linii Czarna-Pasikurovice wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	281,21	136,80	ND	136,80	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [MW]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	1; 500; 94 (długość geograficzna), 133 (długość torów prądowych);	I kwartał 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2022
17	Działanie 1.2 Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwach - NIE DOTYCZY														
18	Działanie 1.3 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach														
19	1.3.1	1.3.1-2	Kompleksowa modernizacja energetyczna wybranych państwowych placówek szkolnictwa artystycznego w Polsce	ME	2016-07-25	Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa	501,39	481,39	D	409,18	Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	55809000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
20	1.3.3	1.3.3-1	Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE	ME	2015-10-29	NFOŚiGW	128,97	128,97	ND	128,97	1) Liczba udzielonych konsultacji (szt.) 2) Liczba planów gospodarki niskoemisyjnej (PGN) objętych wsparciem doradczym (szt.)	1) 50 000 2) 1 200	IV kwartał 2015	I kwartał 2015	IV kwartał 2023
21	Działanie 1.4 Rozwijanie i wdrażanie inteligentnych systemów dystrybucji działających na niskich i średnich poziomach napięcia														

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	1.4.1	1.4.1-1	Budowa i wymiana rozdzielni SN w GPZ na obszarze aglomeracji śląskiej w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	7,02	5,31	ND	3,19	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba podmiotów podłączonych do sieci elektroenergetycznych Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych	8; 12014; 1	III kwartał/wrzesień 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
23	1.4.1	1.4.1-2	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie Zagłębia w celu realizacji koncepcji sieci Inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	11,4	8,65	ND	4,01	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	6;92334	II kwartał/czerwiec 2016r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
24	1.4.1	1.4.1-3	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie Podbeskidzia w celu realizacji koncepcji sieci Inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	10,5	7,76	ND	6,17	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.) Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.) Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury (szt.)	7 2841 6	II kwartał/czerwiec 2016r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
25	1.4.1	1.4.1-4	Budowa i modernizacja linii SN na terenie województwa opolskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	14,16	10,86	ND	5,73	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.) Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	7 5355	II kwartał/czerwiec 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
26	1.4.1	1.4.1-5	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie województwa śląskiego i łódzkiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	9,05	6,74	ND	4,34	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.) Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	8 6239	II kwartał/czerwiec 2016r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
27	1.4.1	1.4.1-6	Modernizacja rozdzielni SN w rozdzielniach sieciowych SN zasilających obszary miejskie województwa dolnośląskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	45,03	29,2	ND	18,39	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	52994	III kwartał/wrzesień 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
28	1.4.1	1.4.1-7	Modernizacja rozdzielni SN w zakresie urządzeń łączeniowych i automatyki w stacjach rozdzielczych WN/SN i SN/SN na terenie województwa śląskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	12,43	9,35	ND	6,06	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.) Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury (szt.) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	33287 10 4	I kwartał/maj - czerwiec 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
29	1.4.1	1.4.1-8	Modernizacja rozdzielni SN w rozdzielniach sieciowych SN na terenie powiatów zgorzeleckiego i lwóweckiego i bolesławieckiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	18,2	14,4	ND	9,33	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	10761	III kwartał/wrzesień 2016 r.	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
30	1.4.1	1.4.1-9	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie województwa śląskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	16,82	12,59	ND	9,01	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	136070	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
31	1.4.1	1.4.1-10	Modernizacja rozdzielni SN w stacjach WN/SN na terenie województwa śląskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	6,15	4,87	ND	3,04	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.) Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	8; 1; 15755	III kwartał/wrzesień 2016 r.	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
32	1.4.1	1.4.1-11	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie województwa opolskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	14,46	11,21	ND	8,54	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.) Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.)	14 4374	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
33	1.4.1	1.4.1-12	Budowa sieci inteligentnej na terenie środkowej Wielkopolski (OD Poznań Cen.) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	21,44	17,43	ND	12,41	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	8; 9229	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
34	1.4.1	1.4.1-13	Budowa sieci inteligentnej na terenie północno-zachodniej Polski (OD Szczecin) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	14,31	11,63	ND	8,37	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	8; 13708	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
35	1.4.1	1.4.1-14	Budowa sieci inteligentnej na terenie południowej Wielkopolski (OD Poznań pd.) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	25,7	20,9	ND	14,90	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	8; 24059	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
36	1.4.1	1.4.1-15	Budowa sieci inteligentnej na terenie północnej Wielkopolski (OD Poznań pln.) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	34,95	28,41	ND	20,25	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	8; 18998	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	1.4.1	1.4.1-16	Budowa sieci inteligentnej na terenie zachodniej Polski (OD Gorzów Wlkp.) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych.	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	10,88	8,8	ND	6,31	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	8; 5957; 3	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
38	1.4.1	1.4.1-17	Budowa sieci inteligentnej na terenie zachodniej Polski (OD Zielona Góra) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych.	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	9,74	7,91	ND	5,46	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury (szt.) Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci (szt.) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	8; 5286 11	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
39	1.4.1	1.4.1-18	Budowa sieci inteligentnej na terenie województwa kujawsko-pomorskiego (OD Bydgoszcz) poprzez modernizację i przebudowę linii i stacji SN i nn, automatyzację linii i stacji w wyniku zastosowania zdalnego sterowania i elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej, w tym wskaźników przepływu prądów zwarciovych.	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	11,09	9	ND	5,93	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	8; 3251; 2	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
40	1.4.1	1.4.1-19	Przebudowa sieci do standardów Smart Grid poprzez instalowanie inteligentnego opomiarowania i automatyzację sieci, w celu aktywizacji odbiorcy dla poprawy efektywności użytkowania energii oraz efektywnego zarządzania systemem elektroenergetycznym dla poprawy bezpieczeństwa dostaw. Wdrożenie podstawowe w obszarze Energa -Operator SA	ME	2016-05-31	Energa-Operator S.A.	240,6	195,6	ND	166,26	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	8; 2980422	IV kwartał / grudzień 2016 r.	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
41	1.4.1	1.4.1-20	Budowa sieci inteligentnej na terenie obszarów przemysłowych dzielnic Tatary, Hajdów, Ządęcie i Felin m. Lublin	ME	2017-03-17	Towarzystwo Inwestycyjne "Elektrownia Wschód" S.A.	19,1	15,5	ND	11,80	Liczba dodatkowych użytkowników nergii podłączonych do inteligentnych sieci [liczba kontrahentów]; Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [GJ/rok]; Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej [MWh/rok]	110; 2,16; 600;	I kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2021
42	1.4.1	1.4.1-21	Demonstracyjny projekt zastosowania stacjonarnego systemu magazynowania energii jako elementu stabilizacji pracy sieci oraz element Smart Grid	ME	2017-03-17	TAURON Dystrybucja S.A.	11,41	11,41	ND	9,70	Długość nowowbudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych [km]	10	I kwartał 2017	III kwartał 2017	III kwartał 2018
43	1.4.1	1.4.1-22	Smart City Siechnice	ME	2017-04-12	ESV3 Sp. z o. o.	3,5	3,2	ND	2,56	Liczba użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci [szt.]; Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [GJ/rok]; Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej [MWh/rok]	3000; 1440; 400	II kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2019
44	1.4.1	1.4.1-23	Budowa inteligentnej stacji elektroenergetycznej 6/0,4kV na terenie PCC Rokita S.A. (D-0)	ME	2017-04-12	PCC Rokita S.A.	5,87	4,78	ND	2,14	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci [szt.];	1	II kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
45	1.4.1	1.4.1-24	Budowa stacji elektroenergetycznych na terenie oczyszczalni ścieków PCC Rokita S.A.	ME	2017-04-12	PCC Rokita S.A.	18,082599	14,7	ND	6,55	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci [szt.]	3	II kwartał 2017	III kwartał 2017	I kwartał 2020
46	Działanie 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu														
47	1.5	1.5-1	Modernizacja warszawskiej sieci ciepłowniczej na terenie Miasta Stołecznego Warszawy w celu ograniczenia emisji dwutlenku węgla i poprawy efektywności energetycznej - etap I	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	97,5	72,8	ND	31,40	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.)	1) 19,67 2) 5160,82 3) 36935,49 4) 1	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018
48	1.5	1.5-2	Likwidacja węzłów grupowych wraz z budową sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów ciepłych w rejonach zwartej zabudowy wielorodzinnej m.st. Warszawy na obszarach o przekroczonych dopuszczalnych poziomach zanieczyszczeń powietrza - Węzły Indywidualne dla Warszawy ETAP II	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	34,5	23,5	ND	19,96	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.)	1) 13,94 2) 4012,69 3) 28718,45 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
49	1.5	1.5-3	Budowa sieci ciepłowniczej celem likwidacji lokalnych źródeł niskiej emisji na osiedlu Skorosze w Warszawie	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	42,7	27,6	ND	20,45	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 8,09 2) 47 026,18 3) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
50	1.5	1.5-4	Modernizacja warszawskiej sieci ciepłowniczej na terenie Miasta Stołecznego Warszawy w celu ograniczenia emisji dwutlenku węgla i poprawy efektywności energetycznej - etap II	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	94,6	63,1	ND	32,30	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 27,02 2) 5 300,9 3) 37 959,6 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	II kwartał 2020
51	1.5	1.5-5	Budowa przyłączy do istniejących budynków i instalacja węzłów indywidualnych skutkująca likwidacją węzłów grupowych	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	4,32	3,11	ND	1,56	1) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 2,13 2) 3036,75 3) 157,83	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52	1.5	1.5-6	Przebudowa istniejących systemów ciepłowniczych, celem zmniejszenia strat na przesyłach	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	33,11	26,6	ND	11,22	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 6,4 2) 25812,45 3) 1341,53 4) 1	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
53	1.5	1.5-8	Modernizacja infrastruktury ciepłowniczej w zakresie przesyłu w mieście Opole	ME	2016-06-30	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A	12,98	10,47	ND	7,80	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 1338,59 2) 14100,24 3) 5,69 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
54	1.5	1.5-10	Modernizacja i rozbudowa Miejskiej Sieci Ciepłowniczej w Szamotulach	ME	2016-07-25	Kogeneracja Zachód SA Poznań	22,63	15,2	ND	12,92	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 3) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 5) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 22464 2) 2261 3) 4,54 4) 6,27 5) 1	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
55	1.5	1.5-11	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Białymstoku w celu zmniejszenia strat energii - etap II	ME	2016-07-25	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Białymstoku	62,07	50,53	ND	25,80	1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 2) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (w paliwie) (GJ/rok)	1) 1 2) 23,4 3) 4270,57 4) 17065,53	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
56	1.5	1.5-13	Wymiana wyeksploatowanych sieci kanałowych na sieci preizolowane w Zgierz	ME	2016-07-25	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	21,36	17,37	ND	8,55	1) Długość wybudowanej i zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km] 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 4,32 2) 3545,19 3) 23165,12	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2022
57	1.5	1.5-14	Efektywna dystrybucja ciepła - Etap 1	ME	2016-07-25	Veolia Energia Poznań S.A.	70,11	56,19	ND	43,30	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 36 2) 1 3) 7099,16 4) 44224,04	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
58	1.5	1.5-15	Zmniejszenie emisyjności gospodarki poprzez poprawę efektywności dystrybucji ciepła w Olsztynie w wyniku przebudowy sieci i węzłów ciepłowniczych-etap I	ME	2016-08-11	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Olsztynie	38,93	31,64	ND	19,94	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 5) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.)	1) 0,4 2) 13,9 3) 2974,43 4) 30332,33 5) 1	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
59	1.5	1.5-19	Przebudowa sieci ciepłowniczej kanałowej 2xDn 500-2xDn40 mm o długości ok. 1000 mb wzdłuż ulicy Kamieńskiego	ME	2016-08-11	Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.	5,67	4,5	ND	1,89	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (t CO2/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 0,96 2) 413,63 3) 3416,21	IV kwartał 2016	I kwartał 2019	IV kwartał 2019
60	1.5	1.5-28	Modernizacja sieci ciepłowniczej na terenie miasta Lublin	ME	2016-09-23	Lubelskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.	75,8	61,1	ND	35,60	1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 2) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 5) Redukcja emisji CO2	1) 1 2) 23,00 3) 7788 4) 27875 5) 4,14	III kwartał 2016	I kwartał 2017	I kwartał 2022
61	1.5	1.5-29	Budowa nowych odcinków sieci ciepłej wraz z przyłączami i węzłami ciepłowniczymi w celu likwidacji istniejących lokalnych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym w Krakowie i Skawinie - etap I	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.	73,79	55,72	ND	39,31	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony równoważnika CO2) 3) Szacowane roczne zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 13,48 2) 6520,78 3) 105873,83	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
62	1.5	1.5-30	Likwidacja węzłów grupowych wraz z budową przyłączy do istniejących budynków i instalacją węzłów dwufunkcyjnych (ciepła woda użytkowa) - etap I	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.	199,02	147,5	ND	82,00	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 69,47 2) 15165,37 3) 68922,11	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022

Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	1.5	1.5-32	Ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację lokalnych węglowych źródeł ciepła i budowę wysokosprawnej sieci ciepłowniczej od ul. Stryjskiej w kierunku Placu Górnosląskiego w Gdyni	ME	2016-09-23	Okregowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	9,23	7,45	ND	3,72	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5) Redukcja emisji pyłów	1) 2,65 2) 6425,52 3) 431 4) 1 5) 2,51	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
64	1.5	1.5-37	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Łodzi w celu ograniczenia emisji CO2 i poprawy efektywności energetycznej - Etap I cz.1	ME	2016-09-23	Veolia Energia Łódź S.A.	53,6	41,5	ND	22,46	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 5) Redukcja emisji pyłów całkowitych zawieszonych (Mg/rok)	1) 18,72 2) 3985,99 3) 16 348,05 4) 1 5) 0,39	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
65	1.5	1.5-38	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Łodzi w celu ograniczenia emisji CO2 i poprawy efektywności energetycznej - Etap I cz.2	ME	2016-09-23	Veolia Energia Łódź S.A.	66,46	52,71	ND	18,88	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 5) Redukcja emisji pyłów całkowitych zawieszonych (Mg/rok)	1) 15,74 2) 4417,36 3) 18117,27 4) 1 5) 0,43	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
66	1.5	1.5-39	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Łodzi w celu ograniczenia emisji CO2 i poprawy efektywności energetycznej - Etap II cz.1	ME	2016-09-23	Veolia Energia Łódź S.A.	62,31	49,03	ND	29,66	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 5) Redukcja emisji pyłów całkowitych zawieszonych (Mg/rok)	1) 24,52 2) 4896,59 3) 20082,77 4) 1 5) 0,48	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
67	1.5	1.5-40	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Łodzi w celu ograniczenia emisji CO2 i poprawy efektywności energetycznej - Etap II cz.2	ME	2016-09-23	Veolia Energia Łódź S.A.	58,43	46	ND	20,99	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 5) Redukcja emisji pyłów całkowitych zawieszonych (Mg/rok)	1) 17,9 2) 4588,68 3) 18819,9 4) 1 5) 0,45	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
68	1.5	1.5-44	Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych - etap I i etap II	ME	2016-09-23	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	69,87	55,91	ND	35,64	1) Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej [GJ/rok ] 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg CO2/rok) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 5) liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów	1) 60801 2) 6170 3) 2,8 4) 22,02 5) 68	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
69	1.5	1.5-45	Poprawa efektywności energetycznej przesyłu ciepła poprzez modernizację sieci ciepłowniczych Etap 1	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Sp. z o.o.	22,4	18,21	ND	8,06	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 4) Spadek emisji pyłu (Mg/rok)	1) 7,8 2) 1 322,47 3) 1 4) 0,54	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
70	1.5	1.5-46	Poprawa efektywności energetycznej przesyłu ciepła poprzez modernizację sieci ciepłowniczych Etap 2	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Sp. z o.o.	26,64	20,036	ND	6,16	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 4) Spadek emisji pyłu (Mg/rok)	1) 5,854 2) 1 009,16 3) 1 4) 0,4102	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
71	1.5	1.5-47	Zwiększenie efektywności energetycznej poprzez zmianę sposobu zasilania w ciepło polegająca na likwidacji grupowych węzłów cieplnych i zamianie ich na indywidualne węzły cieplne wraz z budową nowych przyłączy cieplnych	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Sp. z o.o.	6,72	5,21	ND	4,43	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 4) Spadek emisji pyłu (Mg/rok)	1) 5,49 2) 1 401,82 3) 1 4) 0,56	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
72	1.5	1.5-48	Ograniczenie niskiej emisji w Mieście Brzeziny poprzez budowę sprawnej sieci ciepłowniczej w ramach Partnerskiego Programu rozwoju i modernizacji sieci ciepłowniczej w Łodzi oraz wybranych miastach Łódzkiego Obszaru Metropolitalnego	ME	2016-11-23	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	24,06	19,58	ND	14,47	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [Mg CO2/rok] 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [GJ/rok] 5) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 6) Spadek emisji pyłu [Mg/rok]	1) 9,35 2) 2,41 3) 2485,34 4) 29802,16 5) 9,54 6) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
73	1.5	1.5-50	Zwiększenie efektywności energetycznej poprzez przebudowę oraz termomodernizację sieci ciepłowniczej na terenie miasta Bydgoszcz - Etap I	ME	2016-11-23	Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	82,2	66,72	ND	33,39	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km] 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.)	1) 6,62 2) 22,61 3) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	1.5	1.5-51	Budowa sieci ciepłowniczej zasilającej budynki mieszkalne i placówki systemu oświaty miasta Torunia	ME	2016-11-23	Geotermia Toruń Sp. z o. o.	17,93	14,58	ND	8,29	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km] 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie [szt.] 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [ton CO2] 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok]	1) 5,26 2) 1 3) 17166,6 4) 155240,3	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2020
75	1.5	1.5-52	Budowa sieci ciepłowniczej m.in.. Zasilającej hotel akademicki szkoły wyższej w Toruniu	ME	2016-11-23	Geotermia Toruń Sp. z o. o.	8,89	7,23	ND	4,01	1) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej [km] 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie [szt.] 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [Ton CO2] 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok]	1) 2,89 2) 1 3) 6919,1 4) 66857,4	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2019
76	1.5	1.5-53	Modernizacja grupowych węzłów ciepłych i budowa węzłów indywidualnych - etap 1 i zmniejszenie niskiej emisji na terenie Tounia - etap I"	ME	2016-11-23	PGE Toruń S. A.	3,8	2,94	ND	1,81	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [TON CO2] 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok] 3) Długość wybudowanej tj sieci ciepłowniczej [km] 4) Spadek emisji pyłu Mg/rok	1) 213,53 2) 2532,35 3) 1,28 4) 0,28	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
77	1.5	1.5-55	Budowa pierścienia "Bielawy-Skarpa" od źródła EC1 do komory S16a - projekt podstawowy	ME	2016-11-23	PGE Toruń S.A.	31,46	25,15	ND	9,78	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [TON CO2] 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok] 3) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej [km] 4) Spadek emisji pyłu [Mg/rok]	1)1379,28 2) 24482,25 3) 4,89 4) 0,01	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
78	1.5	1.5-56	Podłączenie do msc. obiektów użyteczności publicznej i budynków mieszkalnych w Gdańsku i Sopocie	ME	2016-11-23	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	4,41	3,5	ND	1,58	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) (toe) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 5) Spadek emisji pyłu [Mg/rok]	1)3105,24 2)20738,35 3) 2 4) 1 5) 4,4	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	II kwartał 2018
79	1.5	1.5-57	Modernizacja sieci ciepłowniczych w wytypowanych, newralgicznych odcinkach w miejskim systemie ciepłowniczym GPEC na terenie Gdańska	ME	2016-11-23	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	24,69	19,52	ND	6,08	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) (toe) 3) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 5) Spadek emisji pyłu [Mg/rok]	1)1418,79 2) 6538,77 3) 11,22 4) 1 5) 0,15	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
80	1.5	1.5-58	Ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację lokalnego źródła węglowego oraz budowa magistrali ciepłowniczej w Gdańsku	ME	2016-11-23	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	102,29	68,21	ND	33,71	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2/rok) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) (toe) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 5) Spadek emisji pyłu [Mg/rok]	1) 18764,02 2) 143859,31 3) 16,1 4) 1 5)29,58	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
81	1.5	1.5-59	Modernizacja sieci ciepłowniczych polegająca na wymianie sieci kanałowych i napowietrznych na sieci w technologii rur preizolowanych w Gorzowie Wlkp.	ME	2016-11-23	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	18,97	15,32	ND	7,19	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (Gj/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	1) 5,57 2) 5468,44 3) 1572,64 4) 1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV Kwartał 2020
82	1.5	1.5-60	Budowa przyłączy do istniejących budynków i instalacja węzłów indywidualnych skutkująca likwidacją węzłów grupowych w Zielonej Górze.	ME	2016-12-21	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A.	5,73	4,55	ND	1,69	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepownicznej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 1,63 2) 2920,5 3) 151,78 4)1	IV kwartał 2016	III kwartał 2018	IV kwartał 2020
83	1.5	1.5-61	Konwersja kotłowni lokalnych na węzły ciepne w Zielonej Górze	ME	2016-12-21	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A.	5,29	4,19	ND	2,14	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2/rok)	1) 2,31 2) 450,1 3) 350,9	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
84	1.5	1.5-62	Przebudowa istniejących systemów ciepłowniczych, celem zmniejszenia strat na przesyle w Zielonej Górze	ME	2016-12-21	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A.	11,77	9,46	ND	4,56	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepownicznej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2/rok)	1) 4,08 2) 5955,27 3) 498,90	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
85	1.5	1.5-64	Termomodernizacja ciepłociągów kanalnych i napowietrznych w Gdyni, Rumi i mieście Wejherowo	ME	2016-12-21	Okregowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	27,06	21,89	ND	12,30	1) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 4) Spadek emisji pyłu (Mg/rok)	1) 6,17 2) 2 935,04 3) 1 4) 0,55	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
86	1.5	1.5-65	Modernizacja infrastruktury ciepłowniczej miasta Opole w zakresie przebudowy sieci ciepłej, budowy przyłączy ciepłych, likwidacji węzłów grupowych i budowy nowoczesnych węzłów indywidualnych	ME	2016-12-21	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A.	11,81	9,49	ND	6,90	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 4) Spadek emisji pyłu	1) 4,34 2) 1 428,27 3) 1 4) 0,34	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2023
87	1.5	1.5-66	Budowa sieci ciepłowniczych od ul. Bierutowskiej w kierunku osiedla Zakrzów we Wrocławiu	ME	2016-12-21	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA Spółka Akcyjna	11,22	9,11	ND	3,82	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2) 4) Liczba przedsiębiorstwotrzymujących wsparcie	1) 7,77 2) 14 080,22 3) 571,36 4) 1	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2019
88	Działanie 1.6 Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe														
89	1.6.2	1.6.2-6	Budowa sieci ciepłych umożliwiająca wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji - budowa węzłów ciepłych i chłodniczych w Zielonej Górze.	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	2,98	2,31	ND	1,12	1)Długość wybudowanej sieci ciepownicznej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1)0,11 2) 4037,36 3) 75,53	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
90	1.6.2	1.6.2-7	Budowa sieci ciepłowniczych oraz przyłączy ciepłowniczych umożliwiająca wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	14,94	11,75	ND	6,87	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1)5,36 2) 644,87 3)189,96	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
91	1.6.2	1.6.2-8	Budowa przyłączy do sieci ciepłowniczej w Szamotulach w celu wykorzystania energii z wysokosprawnej kogeneracji	ME	2016-07-25	Kogeneracja Zachód SA Poznań	8,61	6,2	ND	5,27	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (KM) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 4,26 2) 1	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
92	1.6.2	1.6.2-9	Budowa sieci ciepłowniczych w celu podłączenia nowych odbiorców oraz zwiększenia produkcji ciepła w kogeneracji	ME	2016-07-25	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Białymstoku	4,66	3,79	ND	0,59	1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 2) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 3)Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4)Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok)	1) 1 2) 2,36 3) 16 741,44 4) 1 209,86	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018
93	1.6.2	1.6.2-10	Rozbudowa sieci ciepłowniczej na terenie miasta Gorzowa Wlkp.	ME	2016-07-25	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	21,05	16,98	ND	6,40	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 6,43 2) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2022
94	1.6.2	1.6.2-11	Wykorzystanie wysokosprawnej kogeneracji w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe - ETAP I	ME	2016-07-25	Veolia Energia Poznań S.A.	81,11	64,75	ND	39,49	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (Szt)	1) 12,95 2) 1	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
95	1.6.2	1.6.2-17	Rozbudowa efektywnego systemu ciepłowniczego na terenie miasta Lublin	ME	2016-09-23	Lubelskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A	48,89	39,386	ND	24,40	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1)21,07	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2021
96	1.6.2	1.6.2-18	Budowa sieci ciepłych umożliwiających wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji w Krakowie i Skawinie - etap I	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A	92,71	71,88	ND	30,84	1) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej (km)	1) 19,34	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
97	1.6.2	1.6.2-20	Rozbudowa sieci ciepłowniczej z wysokosprawnej kogeneracji w Gdyni Południe, w obrębie dzielnic Ortowo i Mały Kack	ME	2016-09-23	Okregowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Gdyni	11	8,87	ND	6,04	1) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1) 2,83 2) 1 3) 8	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2021
98	1.6.2	1.6.2-21	Budowa nowych sieci, przyłączy i węzłów do nowych obiektów	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Sp. z o.o.	26,82	21,81	ND	12,12	1) Długość wybudowanej j sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 8,05 2) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2023
99	1.6.2	1.6.2-22	Przyłączenie obiektów do sieci ciepłowniczej na terenie miasta Torunia w celu zwiększenia wykorzystania wysokosprawnej kogeneracji - projekt podstawowy	ME	2016-11-23	PGE Toruń S.A.	16,77	13,46	ND	6,22	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej [km] 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 10,01 2) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	1.6.2	1.6.2-23	Budowa sieci ciepłowniczej na terenie miasta Bydgoszczy umożliwiającej wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji	ME	2016-11-23	Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	73,37	59,34	ND	29,80	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	1) 18,72 2) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2023
101	1.6.2	1.6.2-24	Przystosowanie sieci ciepłowniczej oraz jej rozbudowa w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego w Gdańsku, na terenie dzielnicy Osowa	ME	2016-11-23	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	49,44	40,18	ND	19,70	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) (toe) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 4) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 2066,53 2) 17650,58 3) 1 4) 12,5	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
102	1.6.2	1.6.2-25	Podłączenie nowych odbiorców ciepła z wysokosprawnej kogeneracji poprzez budowę sieci ciepłowniczej w celu poprawy jakości powietrza oraz bezpieczeństwa energetycznego w Sopocie	ME	2016-11-23	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	11,53	9,19	ND	3,91	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) (toe) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 4) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 0,04 2) 2363,28 3) 1 4) 2,45	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
103	1.6.2	1.6.2-26	Przystosowanie sieci GPEC oraz jej rozbudowa od strony Gdańska, w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego terenów rozwojowych w Gminie Kolbudy-Kowale	ME	2016-11-23	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	10	7,99	ND	2,52	1) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) (toe) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 23789,15 2) 1 4) 1,96	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018
104	1.6.2	1.6.2-28	Budowa sieci ciepłowniczych w Gminie Siechnice w rejonie ulic: Czeremchowej, Kalinowej i Prawocińskiej na terenie osiedla Prawocin w Siechnicach	ME	2016-12-21	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA Spółka Akcyjna	2,25	1,82	ND	0,81	1) Długość wybudowanej wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 1,35 2) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
105	1.6.2	1.6.2-32	Przystosowanie sieci GPEC oraz jej rozbudowa w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego południowych rejonów Gdańska (m.in.: Orunia, Św. Wojciech, Lipce, Piecki Migowo, Jasień, Kokoszki, Ujeścisko, Łostowice, Stogi)	ME	2016-12-21	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	31,61	25,4	ND	11,43	1) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2) 3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 4) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej	1) 3135,26 2) 0,06 3) 1 4) 7,2	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
106	1.6.2	1.6.2-33	Rozbudowa miejskiej sieci ciepłowniczej Gdynia-Rumia na obszar miasta Redy, wspierająca bezpieczeństwo energetyczne miast (Rumia i Reda), celem podłączenia nowych odbiorców ciepła do efektywnego systemu ciepłowniczego ze źródłem z wysokosprawną kogeneracją	ME	2016-12-21	Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Gdyni	4,03	3,22	ND	1,01	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1) 1,15 2) 1 3) 10	IV kwartał 2016	I kwartał 2020	IV kwartał 2021
107	1.6.2	1.6.2-34	Rozbudowa sieci ciepłowniczej z wysokosprawnej kogeneracji na terenie dzielnicy Chwarzno-Wiczlino w Gdyni	ME	2016-12-21	Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Gdyni	26,21	21,19	ND	6,78	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 5,63 2) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
108	1.6.2	1.6.2-35	Przyłączenie nowego osiedla mieszkaniowego planowanego w rejonie ul. Szosa Polska-ul. Policka do systemu ciepłowniczego Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	ME	2016-12-21	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	16,05	12,87	ND	10,19	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 6,19 2) 1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2022
109	1.6.2	1.6.2-36	Rozbudowa systemu ciepłowniczego Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w rejonach ulic Duńska-Szczecińska-Kalinowa oraz od ul. Floriana Krygiera do osiedli mieszkaniowych zlokalizowanych w Warzymicach	ME	2016-12-21	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	11,18	8,94	ND	5,88	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 5,07 2) 1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
110	1.6.2	1.6.2-37	Przyłączenie planowanego osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej w Szczecinie (dzielnica Podjuchy) do miejskiej sieci ciepłowniczej	ME	2016-12-21	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	11,71	9,38	ND	6,11	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 3,84 2) 1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
111	Działanie 1.7 Kompleksowa likwidacja niskiej emisji na terenie województwa śląskiego														
112	1.7.2	1.7.2-4	Likwidacja grupowego węzła ciepłego "B-3" w Tychach	ME	2016-05-31	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. Tychy	13,65	10,75	ND	7,13	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6) Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1) 4,72 2) 6.962,10 3) 779,75 4) 1,00 5) 1.113,94 6) 0,10 7) 59,00	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
113	1.7.2	1.7.2-5	Przebudowa sieci przesyłowej Północ i Południe II w Tychach	ME	2016-05-31	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	5,25	4,22	ND	1,27	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6) Spadek emisji pyłu	1) 0,72 2) 2.478,75 3) 277,62 4) 1,00 5) 396,60 6) 0,04	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017



## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
114	1.7.2	1.7.2-12	Modernizacja gospodarki ciepłej dla gmin: Bytom i Radzionków - 2015-2020	ME	2016-06-30	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Bytom Sp. z o.o.	46,34	37,46	ND	16,40	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5 ) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych 6)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 7) spadek emisji pyłu	1) 2 695,25 2) 20154,22 3) 17,20 4) 1,00 5) 200,00 6) 5844,00 7) 1,66	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
115	1.7.2	1.7.2-13	Wdrażanie programu ograniczania niskiej emisji przez PEC Bytom - ucieplnienie zabudowy wielorodzinnej	ME	2016-06-30	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Bytom Sp. z o.o.	12,17	9,70	ND	8,01	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5 ) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych 6)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 7) spadek emisji pyłu	1) 1618,86 2) 13778,82 3) 4,87 4) 1,00 5) 55,00 6) 38099,13 7) 18,00	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
116	1.7.2	1.7.2-14	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Będzin	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	5,9	4,98	ND	2,87	1) Długość wybudowanej i zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych	1) 2,07 2) 4037,00 3) 769,00 4) 1,00 5) 12035,00 6) 4,25 7) 16,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	I kwartał 2021
117	1.7.2	1.7.2-15	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Chorzów	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	68,10	56,08	ND	40,89	1) Długość wybudowanej i zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych	1) 21,82 2) 43454,00 3) 12785,00 4) 1,00 5) 335312,00 6) 52,02 7) 171,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
118	1.7.2	1.7.2-16	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Czeladź	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	7,94	6,57	ND	3,10	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych	1) 2,67 2) 7125,00 3) 1011,00 4) 1,00 5) 43840,00 6) 8,35 7)28,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	I kwartał 2021
119	1.7.2	1.7.2-17	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	12,56	10,34	ND	6,32	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych	1) 5,67 2) 8403,00 3) 1,00 4) 1,00 5) 35628,00 6) 9,81 7) 33,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
120	1.7.2	1.7.2-18	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Katowice	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	82,03	64,03	ND	31,72	1) Długość wybudowanej i zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych	1) 21,66 2) 67561,00 3) 16110,00 4) 1,00 5) 482643,00 6) 80,27 7) 265,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
121	1.7.2	1.7.2-19	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Siemianowice Śląskie	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	5,87	4,88	ND	1,31	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów cieplnych	1) 1,84 2) 6701,00 3) 1971,00 4) 1,00 5)51708,00 6) 8,02 7)27,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	I kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
122	1.7.2	1.7.2-20	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Sosnowca	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	62,78	51,62	ND	26,43	1) Długość wybudowanej i zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1) 24,04 2) 50371,00 3) 9008,00 4) 1,00 5)188895,00 6) 54,54 7)198,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
123	1.7.2	1.7.2-21	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Świętochłowice	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	51,14	39,11	ND	28,72	1) Długość wybudowanej i zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1)18,44 2) 29659,00 3) 8726,00 4) 1,00 5)228862,00 6) 35,51 7)117,00	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
124	1.7.2	1.7.2-25	Likwidacja Kotlewni Wilkowyje w Tychach	ME	2016-09-23	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	13,90	10,70	ND	9,10	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych 8) liczba zlikwidowanych palenisk węglowych w wyniku realizacji projektu	1) 3,13 2) 0,00 3) 1362,40 4) 1,00 5)22487,39 6) 18,86 7)1,00 8) 3,00	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019	IV kwartał 2022
125	1.7.2	1.7.2-27	Przebudowa sieci ciepłowniczych w Tychach	ME	2016-09-23	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	16,93 zł	13,61	ND	5,62	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu	1) 7,73 2)8229,59 3) 921,72 4) 1,00 5)1316,73 6) 0,12	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
126	1.7.2	1.7.2-29	Likwidacja grupowego węzła ciepłego "B-2", "B-1" i "T-1" w Tychach	ME	2016-09-23	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	14,24	11,22	ND	6,09	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1) 4,78 2) 7135,70 3) 799,20 4) 1,00 5)1141,71 6) 0,12 7) 81,00	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
127	1.7.2	1.7.2-30	Likwidacja grupowych węzłów ciepłych w Łaziskach Górnych	ME	2016-09-23	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	4,91	3,85	ND	2,19	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu 7) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych	1) 1,65 2) 2931,78 3) 287,32 4) 1,00 5)0,00 6) 0,02 7) 29,00	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2019
128	1.7.2	1.7.2-31	Likwidacja niskiej emisji na terenie miasta Ruda Śląska poprzez przyłączenie do sieci ciepłowniczej Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej budynków wielorodzinnych wykorzystujących indywidualne źródła ciepła	ME	2016-11-23	Weglokoks Energia ZCP sp. z o.o.	4,55	3,69	ND	3,14	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 5) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 6) Liczba zainstalowanych indywidualnych węzłów ciepłych 7) Spadek emisji pyłu	1) 2,74 2)1 540,00 3) 12 592,00 4) 1,00 5) 12 592,00 6) 39,00 7) 15,20	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
129	1.7.2	1.7.2-32	Poprawa efektywności dystrybucji ciepła poprzez likwidację niskiej emisji na terenie miasta Jaworzna - etap II	ME	2016-11-23	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o.	4,64	3,75	ND	3,11	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów(GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu	1) 2,65 2) 9295,52 3)631,96 4) 1,00 5)743,64 6) 0,10	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2020
130	1.7.2	1.7.2-34	Poprawa efektywności dystrybucji ciepła poprzez likwidację niskiej emisji na terenie miasta Jaworzna - etap I	ME	2016-11-23	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o.	2,72	2,08	ND	1,71	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 4)Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie 5)Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej 6)Spadek emisji pyłu	1) 1,70 2) 4512,14 3) 306,76 4) 1,00 5)360,97 6) 0,02	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2017
131	Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu														
132	Działanie 2.1 Adaptacja do zmian klimatu wraz z zabezpieczeniem i zwiększeniem odporności na klęski żywiołowe, w szczególności katastrofy naturalne oraz monitoring środowiska														
133	2.1	2.1-1	Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu w miastach powyżej 100 tys. mieszkańców	MŚ	2015-07-23	MŚ	31,00	31,00	ND	26,35	Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów (szt)	39 (dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców z wyłączeniem Warszawy oraz uwzględnieniem Sopotu)/ 43 (jeżeli do projektu przystąpią wszystkie miasta powyżej 90 tys. mieszkańców)	IV kwartał 2015	IV kwartał 2015	II kwartał 2018
134	2.1	2.1-2	Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich	MŚ	2015-07-23	DG LP	206,65	150,00	ND	127,50	Objętość retencjonowanej wody (m3)	400000	II kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2022
135	2.1	2.1-3	Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych	MŚ	2015-07-23	DG LP	234,67	170,00	ND	144,50	Objętość retencjonowanej wody (m3)	2100000	II kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2022
136	2.1	2.1-4	Unowocześnienie i rozbudowa infrastruktury kalibracyjnej i wzorczącej Krajowego Laboratorium Referencyjnego i Wzorczącego ds. badań powietrza atmosferycznego oraz doposażenie sieci pomiarów monitoringu jakości powietrza w Polsce	MŚ	2015-07-23	GIOŚ	52,00	51,91	ND	44,12	1) Liczba instytucji objętych wzmocnieniem systemu monitoringu jakości środowiska (szt) 2) Liczba stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska (szt) 3) Liczba opracowanych metodyk, procedur, wytycznych na potrzeby monitoringu stanu środowiska (szt)	1) 1 2) 10 3) 1	IV kwartał 2015	II/III kwartał 2015	IV kwartał 2017
137	2.1	2.1-5	Wzmocnienie monitoringu wód w zakresie procedur zapewnienia i kontroli jakości pomiarów i ocen stanu wód powierzchniowych oraz infrastruktury badawczej, pomiarowej i informatycznej	MŚ	2015-07-23	GIOŚ	93,00	92,19	ND	78,36	1) Liczba instytucji objętych wzmocnieniem systemu monitoringu jakości środowiska (szt) 2) Liczba stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska (szt) 3) Liczba opracowanych metodyk, procedur, wytycznych na potrzeby monitoringu stanu środowiska (szt) 4) Liczba osób, których kwalifikacje zostały podniesione w ramach udziału w warsztatach, badaniach biegłości, konferencjach w zakresie wdrażania nowych wymagań dotyczących monitoringu stanu wód (os.)	1) 17 2) 104 3) 17 4) 150	IV kwartał 2015	II/III kwartał 2015	I kwartał 2020
138	2.1	2.1-7	Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych	MŚ	2015-10-29	Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej	141,18	141,18	ND	120,00	1) Liczba jednostek służb ratowniczych wspartych do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków awarii katastrof	1) 17	II kwartał 2016	II kwartał 2016	I kwartał 2019
139	2.1	2.1-8	Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – zapobieganie, przeciwdziałanie oraz ograniczanie skutków zagrożeń związanych z pożarami lasów	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych	43,10	30,00	ND	25,50	1) Liczba urzędzeń wspierających system ratowniczo-gaśniczy	1) 90	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
140	2.1	2.1-9	Budowa lodolamaczy dla RZGW Gdańsk	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	74,03	74,00	ND	62,90	1) Liczba wybudowanych jednostek (lodolamaczy)	1) 4	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
141	2.1	2.1-10	Kontynuacja programu budowy lodolamaczy dla RZGW Szczecin	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	42,00	42,00	ND	35,70	1) Liczba wybudowanych jednostek (lodolamaczy)	1) 5	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
142	2.1	2.1-11	Budowa 2 lodolamaczy dla potrzeb zimowej osłony przeciwpowodziowej na terenie działania RZGW w Warszawie	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	42,00	42,00	ND	35,70	1) Liczba wybudowanych jednostek (lodolamaczy)	1) 2	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
143	2.1	2.1-12	Zbiornik przeciwpowodziowy Racibórz Dolny na rzece Odrze w województwie śląskim (polder)	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	1 997,73	1 388,75	I	417,04	1) Liczba urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej (szt) 2) Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej (CI) - (osoby) 3) Objętość retencjonowanej wody (m3)	1) 1 2) 1,3 mln 3) 185 mln	IV kwartał 2015	II kwartał 2013	I kwartał 2017
144	2.1	2.1-13	Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żulaw - etap II - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	100,00	100,00	ND	85,00	1) Liczba urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej (szt) 2) Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej (CI) - (osoby)	1) 103 2) 43 897	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2022
145	2.1	2.1-14	Ochrona przed powodzią Kotliny Kłodzkiej ze szczególnym uwzględnieniem ochrony Miasta Kłodzka	MŚ	2015-10-29	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	642,62	585,63	I	317,04	1) Liczba urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej (szt) 2) Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej (CI) - (osoby) 3) Objętość retencjonowanej wody (m3)	1) 4 2) 1,24 tys 3) 16,7 mln	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	I kwartał 2020
146	2.1	2.1-15	Opracowanie II aktualizacji programu wodno-środowiskowego kraju i planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy wraz z dokumentami planistycznymi stanowiącymi podstawę do ich opracowania	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	44,00	44,00	ND	37,40	1) Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	1) 33 szt.	II kwartał 2016	III kwartał 2016	I kwartał 2022
147	2.1	2.1-16	Przeгляд i aktualizacja wstępnej oceny ryzyka powodziowego	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	5,00	5,00	ND	4,25	1) Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	1) 6 szt.	II kwartał 2016	II kwartał 2016	I kwartał 2019
148	2.1	2.1-17	Przeгляд i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	52,00	52,00	ND	44,20	1) Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	1) 15 szt.	II kwartał 2016	I kwartał 2017	I kwartał 2020
149	2.1	2.1-18	Przeгляд i aktualizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	65,00	65,00	ND	55,25	1) Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	1) 23 szt.	IV kwartał 2018	II kwartał 2019	IV kwartał 2021
150	2.1	2.1-19	Opracowanie planów przeciwdziałania skutkom suszy na obszarach dorzeczy	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	16,00	16,00	ND	13,60	1) Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	1) 10 szt.	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
151	2.1	2.1-20	Ochrona przeciwpowodziowa Sandomierza	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	196,38	180,63	I	153,54	1) Liczba wybudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej 2) Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej 3) Długość przebudowanych wałów przeciwpowodziowych 4) Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej	1) 2 szt. 2) 2 szt. 3) 30,76 km 4) 2,3 tys.	II kwartał 2016	I kwartał 2014	IV kwartał 2020
152	2.1	2.1-21	Ochrona przed powodzią miasta Słubice	MŚ	2016-04-13	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	142,97	135,66	I	115,31	1) Liczba wybudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej 2) Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej 3) Długość przebudowanych wałów przeciwpowodziowych 4) Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej 5) Długość wybudowanych wałów przeciwpowodziowych	1) 2 szt. 2) 2 szt. 3) 6,90 km 4) 8,84 tys. 5) 5,90 km	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
153	2.1	2.1-22	Przywrócenie ciągłości ekologicznej i realizacja działań poprawiających funkcjonowanie korytarza swobodnej migracji rzeki Białej Tarnowskiej	MŚ	2016-11-23	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	39,35	39,35	ND	33,45	1/ Liczba jednolitych części wód, w których realizacja projektu przyczyniła się do poprawy stanu/potencjału 2/ Liczba zmodernizowanych/usuniętych barier migracyjnych 3/ Długość udrożnionego korytarza rzeczno-ekologicznego 4/ Długość zreanaturyzowanych i zrewitalizowanych odcinków koryta cieku	1/ 5 szt. 2/ 15 szt. 3/ 80 km 4/ 6,45 km	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
154	2.1	2.1-23	Zrównoważony rozwój gospodarczy zlewni rzeki Nidy w związku z obszarami Natura 2000 – etap I	MŚ	2016-11-23	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	50,00	50,00	ND	42,50	1/ Liczba jednolitych części wód, w których realizacja projektu przyczyniła się do poprawy stanu/potencjału 2/ Liczba zmodernizowanych/usuniętych barier migracyjnych 3/ Długość udrożnionego korytarza rzeczno-ekologicznego 4/ Powierzchnia odtworzonych obszarów zalewowych 5/ Długość zreanaturyzowanych i zrewitalizowanych odcinków koryta cieku	1/ 9 szt. 2/ 26 szt. 3/ 150 km 4/ 12,5 km <sup>2</sup> 5/ 14 km	III kwartał 2018	I kwartał 2019	IV kwartał 2022

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
155	2.1	2.1-25	„Przywrócenie ciągłości morfologicznej rzeki Nysy Kłodzkiej, Białej Glucholaskiej, Dzikiej Orlicy”	MŚ	2016-11-23	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	47,00	47,00	ND	39,95	1/ Liczba JCWP, w których realizacja projektu przyczyni się do poprawy stanu/potencjału wód 2/ Liczba zmodernizowanych/ usuniętych barier migracyjnych 3/ Długość udrożnionego koryta rzecznoego	1/ 59 szt. – Nysa Kłodzka 5 szt. – Biała Glucholaska 1 szt. – Dzika Orlica 2/ 24 szt. – Nysa Kłodzka 21 szt. – Biała Glucholaska 3 szt. – Dzika Orlica 3/ 181,7 km – Nysa Kłodzka 54,9 km – Biała Glucholaska 35,0 km – Dzika Orlica	III kwartał 2017	I kwartał 2019	IV kwartał 2022
156	2.1	2.1-26	Odtworzenie ciągłości ekologicznej Wisły i dolnych odcinków rzek Soly i Skawy	MŚ	2016-11-23	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	22,00	22,00	ND	18,70	1/ Liczba jednolitych części wód, w których realizacja projektu przyczyniła się do poprawy stanu/potencjału 2/ Liczba zmodernizowanych/usuniętych barier migracyjnych 3/ Długość udrożnionego korytarza rzecznoego	1/ 5 szt. 2/ 9 szt. 3/ 87,7 km	I kwartał 2018	I kwartał 2018	IV kwartał 2022
157	2.1	2.1-27	Przegląd i aktualizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym od strony morza, w tym morskich wód wewnętrznych	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	3 szt.	III kw. 2018 r.	IV kw. 2018 r.	III kw. 2019 r.
158	2.1	2.1-28	Przegląd i aktualizacja wstępnej oceny ryzyka powodziowego od strony morza, w tym morskich wód wewnętrznych	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej	0,70	0,70	ND	0,60	Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	2 szt.	I kw. 2017 r.	I kw. 2017 r.	IV kw. 2018 r.
159	2.1	2.1-29	Przegląd i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego od strony morza w tym morskich wód wewnętrznych we właściwości Urzędu Morskiego w Szczecinie	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Szczecinie	0,60	0,60	ND	0,51	Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	9 szt.	II kw. 2017 r.	III kw. 2017 r.	II kw. 2019 r.
160	2.1	2.1-30	Przegląd i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego od strony morza w tym morskich wód wewnętrznych we właściwości Urzędu Morskiego w Słupsku	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Słupsku	0,70	0,70	ND	0,60	Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	9 szt.	II kw. 2017 r.	III kw. 2017 r.	II kw. 2019 r.
161	2.1	2.1-31	Przegląd i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego od strony morza w tym morskich wód wewnętrznych we właściwości Urzędu Morskiego w Gdyni	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Gdyni	0,80	0,80	ND	0,68	Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	9 szt.	II kw. 2017 r.	III kw. 2017 r.	II kw. 2019 r.
162	2.1	2.1-32	Zabezpieczenie zagrożonych odcinków zachodniego wybrzeża	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Szczecinie	53,00	53,00	ND	45,05	Długość linii brzegowej, na której prowadzone są działania z zakresu ochrony brzegów morskich	4,4 km	I kw. 2017 r.	II kw. 2017 r.	I kw. 2019 r.
163	2.1	2.1-33	Ochrona brzegów morskich w rejonie Półwyspu Helskiego	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Gdyni	75,00	75,00	ND	63,75	Długość linii brzegowej, na której prowadzone są działania z zakresu ochrony brzegów morskich	12 km	II kw. 2017 r.	IV kw. 2017 r.	IV kw. 2021 r.
164	2.1	2.1-34	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe Krynicy Morskiej	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Gdyni	35,00	35,00	ND	29,75	Długość linii brzegowej, na której prowadzone są działania z zakresu ochrony brzegów morskich	5,2 km	II kw. 2017 r.	III kw. 2017 r.	IV kw. 2020 r.
165	2.1	2.1-35	Przebudowa wraz z rozbudową istniejącego systemu umocnień brzegowych na wysokości miejscowości Mielno	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Urząd Morski w Słupsku	54,00	54,00	ND	45,90	Długość linii brzegowej na której prowadzone są działania z zakresu ochrony brzegów morskich	3,3 km	I kw. 2017 r.	III kw. 2019 r.	IV kw. 2020 r.
166	2.1	2.1-36	Baza wiedzy o zmianach klimatu i adaptacji do ich skutków oraz kanałów jej upowszechniania w kontekście zwiększenia odporności gospodarki, środowiska i społeczeństwa na zmiany klimatu oraz przeciwdziałania i minimalizowania skutków nadzwyczajnych zagrożeń.	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami	20,00	20,00	ND	17,00	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów	100 tys osób 15 szt.	I kw. 2017 r.	I kw. 2017 r.	IV kw. 2021 r.
167	2.1	2.1-38	Zachowanie i ochrona środowiska, promowanie efektywnego gospodarowania zasobami wodnymi oraz zapobieganie i zarządzanie ryzykiem powodziowym poprzez: Poprawę bezpieczeństwa powodziowego Węzła Oświęcimskiego	Ministerstwo Środowiska	2017-04-12	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	74,20	72,00	ND	61,20	Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej Powierzchnia obszaru zagrożonego powodzią lub katastrofą urządzenia wodnego, która zostanie objęta ochroną w wyniku realizacji inwestycji Liczba wybudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej Długość wybudowanych wałów przeciwpowodziowych Długość przebudowanych wałów przeciwpowodziowych	5 736 osób 32,66 km <sup>2</sup> 1 szt. 1 szt. 0,4 km 9,5 km	II kw. 2017 r.	III kw. 2017 r.	I kw. 2020 r.
168	Działanie 2.2. Gospodarka odpadami komunalnymi - NIE DOTYCZY														
169	Działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach - NIE DOTYCZY														
170	Działanie 2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna														
171	2.4	2.4-1	Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	39,46	39,46	ND	33,54	Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	3361,55	IV kwartał 2015	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
172	2.4	2.4-2	Kompleksowy projekt ochrony gatunków i siedlisk przyrodniczych na obszarach zarządzanych przez PGL Lasy Państwowe	MŚ	2015-07-23	DG LP	32,80	22,86	ND	19,43	Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	13600	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2022

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
173	2.4	2.4-3	Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	27,89	27,89	ND	23,71	Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody (szt)	237	IV kwartał 2015	IV kwartał 2015	IV kwartał 2020
174	2.4	2.4-5	Opracowanie zasad kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem pilotażowych działań i edukacją społeczną	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	20,00	20,00	ND	17,00	Wytyczne w zakresie walki z obcym gatunkiem inwazyjnym(szt)	10	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
175	2.4	2.4-7	Inwentaryzacja cennych siedlisk przyrodniczych kraju, gatunków występujących w ich obrębie oraz stworzenie Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	38,56	38,56	ND	32,78	Liczba obiektów/rekordów w banku danych inwentaryzacji przyrodniczych (szt)	500000	IV kwartał 2015	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
176	2.4	2.4-8	Pilotażowy monitoring wilka i rysia w Polsce realizowany w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska	MŚ	2015-07-23	GIOŚ	3,00	2,87	ND	2,44	1) Liczba gatunków, dla których poddano ocenie stan ochrony na poziomie regionu biogeograficznego alpejskiego i kontynentalnego (szt) 2) Liczba gatunków, dla których poddano ocenie stan ochrony na poziomie badanych wybranych obszarów referencyjnych (szt)	1) 2 2) 2	IV kwartał 2015	IV kwartał 2015	IV kwartał 2020
177	2.4	2.4-10	Promocja Parków Narodowych jako marki	MŚ	2015-07-23	MŚ	5,60	4,60	ND	3,91	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (os.)	15000000	IV kwartał 2015	III kwartał 2015	I kwartał 2019
178	2.4	2.4-11	Droga do czystego środowiska – program edukacyjno-promocyjny na rzecz wzmocnienia świadomości społecznej korzystania ze środowiska z poszanowaniem ogólnie przyjętych zasad i norm.	Ministerstwo Środowiska	2017-01-26	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska	6,08	6,08	ND	5,17	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych  Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną	10 mln osób  2 szt.	II kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
179	Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego - NIE DOTYCZY														
180	Oś priorytetowa III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego														
181	Działanie 3.1 Rozwój drogowej i lotniczej sieci TEN-T														
182	3.1	3.1-1	Rozwój infrastruktury państwowego organu zarządzania ruchem lotniczym – etap II	PAŻP	2015-07-23	PAŻP	201,31	165,06	ND	114,75	Liczba obiektów związanych z bezpieczeństwem i/lub ochroną uczestników ruchu lotniczego (szt)	29	III kwartał 2016	I kwartał 2014	IV kwartał 2020
183	3.1	3.1-2	Budowa autostrady A1, odc. Pyrzowice – Częstochowa	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 607,61	1 594,33	D	1 355,18	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	56,82	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	I kwartał 2019
184	3.1	3.1-3	Budowa drogi ekspresowej S2 odc. w. Puławska – w. Lubelska (bez węzła)	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	5 172,64	3 060,30	D	2 338,73	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	18,51	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
185	3.1	3.1-4	Budowa drogi ekspresowej S3 Gorzów Wielkopolski - Nowa Sól, odc. Sulechów (w. Kruszyna) - Nowa Sól	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 335,54	824,59	D	700,91	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	61,61	III kwartał 2015	II kwartał 2014	III kwartał 2019
186	3.1	3.1-5	Budowa drogi ekspresowej S3 Nowa Sól – Legnica, odc. w. Nowa Sól Pld. – w. Kaźmierzów (bez węzła)	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	980,31	670,84	D	570,21	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	33,3	II kwartał 2015	IV kwartał 2014	II kwartał 2018
187	3.1	3.1-6	Budowa drogi ekspresowej S3 Nowa Sól – Legnica, odc. Kaźmierzów – Legnica	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 924,54	1 167,10	D	992,04	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	48,27	II kwartał 2015	I kwartał 2015	IV kwartał 2018
188	3.1	3.1-8	Budowa drogi ekspresowej S5 Bydgoszcz - Mielno, odc. Białe Błota - Mielno	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 843,01	1 096,59	D	838,03	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	54,1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2019
189	3.1	3.1-9	Budowa drogi ekspresowej S5 Żnin - Gniezno, odc. Mielno - Gniezno	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	578,07	343,95	D	262,86	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	18,33	II kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2017
190	3.1	3.1-10	Budowa drogi ekspresowej S5 Poznań - Wrocław, odc. Poznań - Kaczkowo	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 890,34	1 719,75	D	1 314,27	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	79,14	II kwartał 2016	III kwartał 2015	II kwartał 2019
191	3.1	3.1-13	Budowa drogi ekspresowej S5 odc. Korzeńsko – Wrocław (w. Widawa)	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 898,99	1 071,91	D	911,13	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	48,03	I kwartał 2015	III kwartał 2014	IV kwartał 2017
192	3.1	3.1-14.1	Budowa drogi ekspresowej S6 Szczecin - Koszalin, odc. Goleniów – Kiełpino	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 154,00	686,63	D	524,73	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	54,7	II kwartał 2016	IV kwartał 2014	II kwartał 2019
193	3.1	3.1-14.2	Budowa drogi ekspresowej S6 Szczecin - Koszalin, odc. Kiełpino – pocz. obwodnicy Koszalin i Sianowa	GDDKIA	2016-09-23	GDDKIA	1 452,78	864,40	D	660,59	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	64,78	I kwartał 2017	IV kwartał 2015	II kwartał 2019
194	3.1	3.1-16	Budowa drogi ekspresowej S6 Koszalin – Słupsk	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 160,36	690,41	D	265,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	46,22	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2020
195	3.1	3.1-17	Budowa drogi ekspresowej S6 Słupsk – Gdańsk, odc. Słupsk - Lębork	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 654,30	984,31	D	365,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	50,08	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
196	3.1	3.1-18	Budowa drogi ekspresowej S6 Słupsk – Gdańsk, odc. Bożepole Wielkie - początek obwodnicy Trójmiasta	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 032,15	1 209,13	D	900,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	40,85	IV kwartał 2018	IV kwartał 2017	IV kwartał 2021
197	3.1	3.1-19	Budowa drogi ekspresowej S7 Gdańsk - Elbląg, odc. Koszwały - Elbląg	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	3 747,90	2 353,72	D	2 000,66	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	39,63	II kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2018
198	3.1	3.1-20	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Miłomłyn - Olsztynek	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 199,77	1 383,73	D	1 176,17	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	41,41	III kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2017
199	3.1	3.1-21	Budowa drogi ekspresowej S7 Olsztynek – Płońsk, odc. Nidzica - Napierki	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	620,27	348,49	D	296,22	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	22,1	II kwartał 2016	I kwartał 2015	II kwartał 2017
200	3.1	3.1-22	Budowa drogi ekspresowej S7 Olsztynek – Płońsk, odc. Napierki – Płońsk	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 260,35	1 344,91	D	1 028,30	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	71,24	II kwartał 2018	II kwartał 2017	II kwartał 2020
201	3.1	3.1-23	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Warszawa – Grójec	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 401,50	833,89	D	637,28	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	29,32	IV kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2020
202	3.1	3.1-24	Budowa drogi ekspresowej S7 Radom (Jedliński) - Jędrzejów, odc. obwodnica Radomia	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	899,33	472,75	D	401,84	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	24,65	I kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2018
203	3.1	3.1-25	Budowa drogi ekspresowej S7 Radom (Jedliński) - Jędrzejów, odc. Radom – Skarżysko-Kamienna	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	891,18	495,94	D	421,55	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	22,00	III kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2018
204	3.1	3.1-26	Budowa drogi ekspresowej S7 Radom (Jedliński) - Jędrzejów, odc. w. Chęciny - Jędrzejów	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	869,90	455,79	D	387,42	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	21,55	II kwartał 2015	III kwartał 2015	IV kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
205	3.1	3.1-27	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Jędrzejów - granica woj. świętokrzyskiego/małopolskiego	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	558,00	260,59	ND	221,50	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	19,93	II kwartał 2015	IV kwartał 2014	II kwartał 2017
206	3.1	3.1-28	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. granica woj. świętokrzyskiego/małopolskiego - Kraków (w. Igołomska)	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	2 649,00	1 576,15	D	1 204,52	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	55,42	II kwartał 2018	III kwartał 2017	III kwartał 2021
207	3.1	3.1-29	Budowa drogi ekspresowej S7 odc. Kraków w. Igołomska - w. Christo Botewa	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	679,09	376,87	D	320,34	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	4,47	III kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2017
208	3.1	3.1-30	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Lubień - Rabka	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	885,46	526,85	D	402,63	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	6,07	II kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
209	3.1	3.1-31	Przebudowa drogi ekspresowej S8 Piotrków Trybunalski - Warszawa, odc. Radziejowice - w. Paszków	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 081,63	643,57	D	491,82	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	21,52	III kwartał 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2018
210	3.1	3.1-32	Budowa drogi ekspresowej S8, odc. w. Marki - w. Radzymin Płd.	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 103,77	566,53	D	481,55	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	15,37	III kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2017
211	3.1	3.1-33	Budowa drogi ekspresowej S-8 Wyszaków - Białystok, odc. Wyszaków - granica woj. mazowieckiego /podlaskiego	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 334,45	779,78	D	662,82	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	38,5	I kwartał 2016	I kwartał 2016	III kwartał 2018
212	3.1	3.1-34	Budowa drogi ekspresowej S-8 Wyszaków - Białystok, odc. granica woj. mazowieckiego/podlaskiego - Zambrów	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	540,87	347,72	D	295,57	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	14,9	I kwartał 2016	I kwartał 2015	III kwartał 2017
213	3.1	3.1-35	Przebudowa drogi ekspresowej S-8 Wyszaków - Białystok, odc. Wiśniewo - Jeżewo	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 055,53	620,83	D	527,71	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	29,65	III kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2017
214	3.1	3.1-36	Budowa drogi ekspresowej S17 odc. w. Drewnica - w. Zakręt	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 787,00	1 063,26	D	812,56	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	13,78	I kwartał 2018	IV kwartał 2018	III kwartał 2022
215	3.1	3.1-37	Budowa drogi ekspresowej S17 Warszawa - Garwolin, odc. w. Zakręt - w. Lubelska	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	735,29	437,49	D	334,34	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	4,5	II kwartał 2017	III kwartał 2016	III kwartał 2020
216	3.1	3.1-38	Budowa drogi ekspresowej S17 Warszawa - Garwolin, odc. w. Lubelska - Garwolin	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 446,37	860,59	D	657,68	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	36,87	I kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
217	3.1	3.1-39	Budowa drogi ekspresowej S17 Garwolin - Kurów	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	2 777,16	1 652,41	D	1 262,80	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	70,42	I kwartał 2017	III kwartał 2015	II kwartał 2019
218	3.1	3.1-40	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Lublin Sławinek - w. Lublin Węglin	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	619,85	322,32	D	273,97	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	9,76	III kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2016
219	3.1	3.1-41.1	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Lublin Węglin - w. Kraśnik Południe	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 618,53	963,03	D	735,97	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	42	I kwartał 2017	IV kwartał 2016	II kwartał 2020
220	3.1	3.1-41.2	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Kraśnik Południe (bez węzła) - w. Lasz Janowskie	GDDKiA	2016-09-23	GDDKiA	1 301,57	774,43	D	591,84	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	33	IV kwartał 2017	II kwartał 2017	II kwartał 2021
221	3.1	3.1-42.1	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Lasz Janowskie (bez węzła) - w. Nisko Południe (z węzłem)	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 051,94	625,90	D	478,33	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	24,3	II kwartał 2018	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
222	3.1	3.1-42.2	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Nisko Południe (bez węzła) - w. Sokołów Małopolski Północ (z węzłem)	GDDKiA	2016-09-23	GDDKiA	1 253,24	745,68	D	569,86	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	29,9	III kwartał 2018	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
223	3.1	3.1-44	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Sokołów Młp. Północ - Stobierna oraz w. Świlcza - w. Rzeszów Południe	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	848,41	485,65	D	412,81	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	18,79	I kwartał 2016	II kwartał 2014	III kwartał 2017
224	3.1	3.1-45	Modernizacja ciągu ul. Marsa - Żołnierska odc. Węzeł Marsa - granica miasta - etap II	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	216,96	196,62	ND	167,13	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	4	IV kwartał 2015	III kwartał 2015	IV kwartał 2017
225	3.1	3.1-46	Przebudowa ul. Marynarskiej na odc. ul. Taśmowa - ul. Rzymowskiego	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	56,08	56,08	ND	47,67	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	0,8	IV kwartał 2015	III kwartał 2015	IV kwartał 2017
226	3.1	3.1-47	Przebudowa ul. Wał Miedzeszyński na odc. od ronda z ul. Trakt Lubelski do węzła z planowaną trasą ekspresową S2	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	82,00	55,00	ND	47,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	1	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2019
227	3.1	3.1-49	Budowa drogi ekspresowej S61 odc. Ostrów Mazowiecka - Szczuczyn	GDDKiA	2015-10-29	GDDKiA	3 413,01	2 030,74	D	1 551,93	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	91,19	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	III kwartał 2020
228	3.1	3.1-50	Działania edukacyjne na rzecz niechronionych uczestników ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	14,80	14,00	ND	11,90	1. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych wypadków drogowych spowodowana przez niechronionych uczestników ruchu drogowego 2. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych wypadków drogowych spowodowana przez kierujących na pasach dla pieszych	1. Coroczny 3% spadek ofiar śmiertelnych 2. Coroczny 3% spadek ofiar śmiertelnych	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017
229	3.1	3.1-51	Działania edukacyjne dot. respektowania obowiązujących przepisów ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	25,80	25,00	ND	21,25	1. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych wypadków drogowych spowodowana nadmierną prędkością 2. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych spowodowanych nieustąpieniem pierwszeństwa	1. Coroczny 5% spadek ofiar śmiertelnych 2. Coroczny 5% spadek liczby wypadków (osoby)	II kwartał 2017	II kwartał 2017	II kwartał 2019
230	3.1	3.1-52	Ogólnopolskie szkolenia dla samorządowych zarządców dróg w zakresie stosowania inżynierskich środków poprawiających bezpieczeństwo uczestników ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	5,00	5,00	ND	4,25	Liczba przeszkolonych osób	3000	II kwartał 2016	III kwartał 2016	I kwartał 2018
231	3.1	3.1-53	Ogólnopolskie szkolenia dla nauczycieli w zakresie edukacji dzieci i młodzieży w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	5,00	5,00	ND	4,25	Liczba przeszkolonych nauczycieli	3500	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
232	3.1	3.1-54	Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na sieci TEN-T na drodze krajowej nr 1	GDDKiA	2016-04-13	GDDKiA	122,37	110,13	ND	93,61	Długość inwestycji liniowych (km)	36,727	III kwartał 2019	I kwartał 2017	III kwartał 2020
233	3.1	3.1-55	Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach - etap IV	KG PSP	2016-05-31	KG PSP	258,82	258,82	ND	220,00	Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego (szt.);	266	II kwartał 2017	II kwartał 2018	II kwartał 2022

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	
											wskaźnik	wartość docelowa				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
234	3.1	3.1-56	Bezpieczniej na drogach – nowoczesny sprzęt dla polskiej Policji	KG Policji	2016-05-31	KG Policji	102,10	102,10	ND	86,78	Liczba zakupionych pojazdów służących poprawie bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego (szt.); Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego (szt.); Udokumentowany empirycznie wpływ projektu na zmniejszenie liczby wypadków drogowych o minimum 5% w obszarze oddziaływania projektu - spadek liczby wypadków drogowych o 5% (szt.)	740; 31318	1140;	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
235	3.1	3.1-57	Zwiększenie skuteczności i efektywności systemu automatycznego nadzoru nad ruchem drogowym	GITD	2016-05-31	GITD	162,00	162,00	ND	137,70	Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego (szt.); Udokumentowany empirycznie wpływ projektu na zmniejszenie liczby wypadków drogowych o minimum 5% w obszarze oddziaływania projektu (%)	600; 95		III kwartał 2016	III kwartał 2018	IV kwartał 2023
236	3.1	3.1-58	Wzmocnienie potencjału Inspekcji Transportu Drogowego	GITD	2016-05-31	GITD	62,00	62,00	ND	52,70	Liczba zakupionych pojazdów służących poprawie bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego (szt.); Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego (szt.); Udokumentowany empirycznie wpływ projektu na zmniejszenie liczby wypadków drogowych o minimum 5% w obszarze oddziaływania projektu (%)	64; 80; 95		IV kwartał 2017	II kwartał 2018	IV kwartał 2019
237	3.1	3.1-59	Rozbudowa drogi S3/A6 odc. w. Kijewo-w. Rzęśnia (z węzłami)	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	158,88	94,53	ND	80,35	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	5,3		II kwartał 2019	II kwartał 2017	II kwartał 2020
238	3.1	3.1-60	Budowa drogi ekspresowej S3 odc. Rzęśnia - Brzozowo	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	556,49	311,11	ND	281,45	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	26,2		I kwartał 2020	III kwartał 2017	II kwartał 2021
239	3.1	3.1-61	Budowa drogi ekspresowej S3 odc. Legnica - Lubawka	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	4 121,81	2 452,48	D	427,31	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	67,21		I kwartał 2018	III kwartał 2015	II kwartał 2023
240	3.1	3.1-64	Budowa drogi ekspresowej S1 odc. Kosztowy - Bielsko-Biała	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	3 569,16	2 132,65	D	1 805,10	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	39,71		IV kwartał 2020	III kwartał 2019	IV kwartał 2022
241	3.1	3.1-65	Budowa autostrady A1, odc. koniec obwodnicy Częstochowy - Tuszyń	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	3 938,28	2 343,28	D	557,70	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	80,71		I kwartał 2019	I kwartał 2018	IV kwartał 2021
242	3.1	3.1-66	Budowa autostrady A2, odc. Warszawa (w. Lubelska) - Mińsk Mazowiecki	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	830,25	494,00	D	117,60	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	14,77		III kwartał 2018	III kwartał 2017	II kwartał 2020
243	3.1	3.1-67	Modernizacja ciągu ul. Marsa – Żołnierska odc. węzeł Marsa – granica miasta – etap III	M.St. Warszawa	2018-04-16	M.St. Warszawa	79,00	79,00	Nd	67,15	Długość rozbudowanej estakady nad istniejącą drogą wojewodzką (km)	0,55		II kwartał 2019	IV kwartał 2019	IV kwartał 2021
244	3.1	3.1-68	Dostosowanie zasobów sprzętowych służących poprawie bezpieczeństwa ruchu drogowego do dynamicznego rozwoju sieci TEN-T	KS Policji	2017-07-02	KS Policji	11,20	11,20	ND	9,52	„Zmniejszenie czasu reakcji Policji na wypadki (zdarzenia drogowe) o min 5 %” „Liczba zakupionych Ambulansów Pogotowia Ruchu Drogowego” „Liczba zakupionych Specjalistycznych holowników” „Liczba zakupionych Mobilnych centrów nadzoru ruchu drogowego” „Liczba zakupionych Pojazdów o podwyższonych parametrach technicznych z możliwością rejestracji zachowań uczestników ruchu drogowego”	16,27 min 23 3 2 8		III kwartał 2018	IV kwartał 2018	II kwartał 2020
245	Działanie 3.2 Rozwój transportu morskiego, śródlądowych dróg wodnych i połączeń multimodalnych															
246	3.2	3.2-1	Modernizacja służ odrańskich na odcinku będącym w zarządzie RZGW Gliwice – przystosowanie do III klasy drogi wodnej Faza II	RZGW w Gliwicach	2016-04-13	RZGW w Gliwicach	50,53	44,73	ND	38,02	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	2		I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
247	3.2	3.2-2	Modernizacja wejścia do portu wewnętrznego (w Gdańsku). Etap III A.	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	156,00	156,00	ND	132,60	Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m) Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	2514 2,153		III kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
248	3.2	3.2-3	Modernizacja toru wodnego Świnoujście-Szczecin do głębokości - 12,5 m	Urząd Morski w Szczecinie	2016-05-31	Urząd Morski w Szczecinie	1 402,88	1 402,88	D	1 192,44	Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	62		II kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2022
249	3.2	3.2-4	Modernizacja układu falochronów osłonowych w Porcie Północnym w Gdańsku	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	719,00	719,00	D	611,15	Długość wybudowanych lub zmodernizowanych falochronów (m) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych morskich budowli hydrotechnicznych [szt.]	3,957 4		II kwartał 2017	II kwartał 2018	II kwartał 2021
250	3.2	3.2-5	Modernizacja toru wodnego do Portu Północnego w Gdańsku	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	170,00	169,97	ND	144,48	Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	6,42		III kwartał 2016	I kwartał 2018	II kwartał 2020
251	3.2	3.2-6	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Kanalu Dębickiego	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście	2016-05-31	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	442,73	359,94	D	215,96	Długość zbudowanych nabrzeży w portach morskich (m); Długość zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m)	392; 1021		III kwartał 2018	II kwartał 2019	IV kwartał 2021
252	3.2	3.2-7	Budowa publicznego terminalu promowego w Porcie Gdynia	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	221,79	145,45	ND	116,83	Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (km); Liczba terminali w sieci TEN-T z nową lub zmodernizowaną infrastrukturą portową (szt.)	0,59; 1		II kwartał 2017	II kwartał 2018	IV kwartał 2020



## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
253	3.2	3.2-8	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	246,00	200,00	ND	120,00	Długość zbudowanych nabrzeży w portach morskich (m); Długość zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m)	277; 878,5	IV kwartał 2018	IV kwartał 2019	II kwartał 2022
254	3.2	3.2-9	Pogłębienie toru podejściowego i akwenów wewnętrznych Portu Gdynia. Etap II – Pogłębienie toru podejściowego.	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	100,00	100,00	ND	85,00	Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	3,734	IV kwartał 2018	I kwartał 2020	IV kwartał 2021
255	3.2	3.2-10	Pogłębienie toru podejściowego i akwenów wewnętrznych Portu Gdynia - etapy I i III oraz przebudowa nabrzeży w Porcie Gdynia - etapy II i III.	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	560,00	455,00	D	273,00	Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m) Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	1515; 4	I kwartał 2018	III kwartał 2017	IV kwartał 2021
256	3.2	3.2-11	Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej w portach w Szczecinie i Świnoujściu	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście	2016-05-31	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	118,08	96,00	ND	57,60	Liczba terminali w sieci TEN-T z nową lub zmodernizowaną infrastrukturą portową (szt)	6	I kwartał 2018	II kwartał 2019	I kwartał 2022
257	3.2	3.2-12	Budowa stanowiska stałkowego do eksportu LNG w porcie zewnętrznym w Świnoujściu	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście	2016-05-31	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	86,10	70,00	ND	42,00	Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m)	220	I kwartał 2020	II kwartał 2021	IV kwartał 2022
258	3.2	3.2-13	Zintegrowany system oznakowania nawigacyjnego z elementami e-Navigation	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	40,00	40,00	ND	34,00	Liczba zmodernizowanego oznakowania nawigacyjnego (szt)	26	II kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
259	3.2	3.2-14	Rozbudowa dostępu kolejowego do zachodniej części Portu Gdynia - przebudowa i elektryfikacja	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	40,60	33,00	ND	19,80	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych dostępnych do portu (km)	2,2	III kwartał 2018	II kwartał 2018	I kwartał 2020
260	3.2	3.2-15	Sprawny i przyjazny środowisku dostęp do infrastruktury Portu w Świnoujściu - etap I	Gmina Miasto Świnoujście	2016-05-31	Gmina Miasto Świnoujście	120,20	120,20	ND	102,17	Całkowita długość nowych dróg dostępnych do portu (km); Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg dostępnych do portu (km)	4,4; 8,1	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	III kwartał 2021
261	3.2	3.2-16	Sprawny i przyjazny środowisku dostęp do infrastruktury Portu w Świnoujściu - etap II	Gmina Miasto Świnoujście	2016-05-31	Gmina Miasto Świnoujście	22,95	22,95	ND	19,51	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg dostępnych do portu (km)	8	II kwartał 2018	IV kwartał 2020	III kwartał 2021
262	3.2	3.2-17	Budowa dwóch wielozadaniowych jednostek pływających	Urząd Morski Szczecin	2016-05-31	Urząd Morski Szczecin	222,27	222,09	ND	188,77	Łączna liczba zakupionych jednostek taboru pływającego (szt)	2	II kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2019
263	3.2	3.2-18	Wymiana taboru pływającego Urzędu Morskiego w Gdyni	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	83,52	83,52	ND	70,99	Łączna liczba zakupionych jednostek taboru pływającego (szt)	5	II kwartał 2016	I kwartał 2017	II kwartał 2019
264	3.2	3.2-19	Odbudowa zabudowy regulacyjnej rzeki Odry - przystosowanie do III klasy drogi wodnej, na odcinku od miejscowości Ścinawa do ujścia Nisy Łużyckiej - ETAP II	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	100,00	100,00	ND	85,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km) Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	21,1 341	I kwartał 2018	III kwartał 2018	III kwartał 2021
265	3.2	3.2-20	Prace modernizacyjne na Odrze granicznej w celu zapewnienia zimowego lodolamania	RZGW w Szczecinie	2016-06-30	RZGW w Szczecinie	176,80	176,80	ND	140,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km)	24,4	III kwartał 2018	III kwartał 2019	IV kwartał 2021
266	3.2	3.2-21	Modernizacja zabudowy regulacyjnej na Odrze granicznej	RZGW w Szczecinie	2016-06-30	RZGW w Szczecinie	190,00	190,00	ND	146,60	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km)	30	III kwartał 2018	III kwartał 2019	IV kwartał 2021
267	3.2	3.2-22	Modernizacja śluz odrzańskich na Kanale Gliwickim na odcinku w zarządzie RZGW Gliwice – przystosowanie do III klasy drogi wodnej – Etap II	RZGW w Gliwicach	2016-06-30	RZGW w Gliwicach	72,33	72,33	ND	61,48	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	2	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
268	3.2	3.2-23	Stożek Brzeg Dolny – roboty modernizacyjne na stopniu, Etap II	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	28,17	28,17	ND	23,94	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km)	2; 20,9	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2019
269	3.2	3.2-24	Modernizacja jazów odrzańskich na odcinku w zarządzie RZGW Wrocław – woj. opolskie (etap I)	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	109,76	109,76	ND	93,21	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km) Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.) Liczba przebudowanych przepławek dla ryb	20; 3; 3;	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
270	3.2	3.2-25	Modernizacja jazów odrzańskich na odcinku w zarządzie RZGW Wrocław – woj. opolskie (etap II)	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	140,00	140,00	ND	119,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km) Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.) Liczba przebudowanych przepławek dla ryb	20; 3; 3;	IV kwartał 2018	II kwartał 2019	II kwartał 2023
271	3.2	3.2-26	Pełne wdrożenie RIS Dolnej Odry	Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie	2016-06-30	Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie	32,00	20,00	ND	17,00	Obszar objęty systemem RIS (km)	117	IV kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
272	3.2	3.2-27	Modernizacja 3 długich szluz pociągowych z ich awanportami i sterownikami na stopniach wodnych: Januszkowice, Krapkowice i Opole, oraz rewitalizacja szluz krótkich dla ciągłości żeglugi śródlądowej – przystosowanie Odry do III klasy drogi wodnej	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	190,58	190,54	ND	161,95	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	6	III kwartał 2018	III kwartał 2018	I kwartał 2023
273	3.2	3.2-28	Budowa jazu kłapowego na stopniu wodnym Ujście Nysy w km 180,50 rz. Odry z uwzględnieniem obiektów towarzyszących	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	135,00	134,98	ND	114,80	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km); Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.) Liczba przebudowanych przepławek dla ryb	8; 1 3;	III kwartał 2018	III kwartał 2018	I kwartał 2023
274	3.2	3.2-29	Modernizacja stopnia wodnego Rędzin na Odrze w km 260,7 - przystosowanie do III kl. Drogi wodnej	RZGW we Wrocławiu	2016-07-25	RZGW we Wrocławiu	50,00	50,00	ND	42,50	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	1	I kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
275	3.2	3.2-30	Budowa wielozadaniowego statku ratowniczego dla Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa	Morska Służba Poszukiwania i Ratownictwa	2016-07-25	Morska Służba Poszukiwania i Ratownictwa	280,00	280,00	ND	238,00	Łączna liczba zakupionych jednostek taboru pływającego	1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2021
276	3.2	3.2-32	Modernizacja dostępu drogowego do portu w Szczecinie: przebudowa układu komunikacyjnego w rejonie Międzyzdrza	Gmina Miasto Szczecin	2018-01-31	Gmina Miasto Szczecin	439,33	420,23	D	100,00	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg dostępnych do portu (km)	13	II kwartał 2018	II kwartał 2019	IV kwartał 2022
277	3.2	3.2-33	Budowa morskiego systemu łączności w bezpieczeństwie, GMDSS-PL	Urząd Morski w Gdyni	2018-01-31	Urząd Morski w Gdyni	16,00	16,00	ND	13,60	Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych	1	II kwartał 2018	II kwartał 2018	III kwartał 2020
278	3.2	3.2-34	Budowa infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych ze statków w Porcie Gdynia	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	2018-01-31	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	27,06	22,00	ND	18,70	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych budowli hydrotechnicznych	2	IV kwartał 2018	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
279	Działanie 4.1 Zwiększenie dostępności transportowej ośrodków miejskich leżących w sieci drogowej TEN-T i odciążenie miast od nadmiernego ruchu drogowego														
280	4.1	4.1-1	Budowa obwodnicy Walcza w ciągu S10	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	711,75	423,49	D	359,97	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	17,83	II kwartał 2017	I kwartał 2016	III kwartał 2018
281	4.1	4.1-2	Budowa obwodnicy Szczecinka w ciągu S11	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	402,98	251,26	ND	213,57	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	11,98	IV kwartał 2017	III kwartał 2015	II kwartał 2019
282	4.1	4.1-3	Budowa obwodnic Ostrowa Wielkopolskiego i Jarocina w ciągu S11	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	664,04	408,50	D	347,22	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	25,9	III kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2017
283	4.1	4.1-4	Budowa obwodnicy Olsztyna w ciągu dk nr 16	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	492,79	418,87	D	356,04	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	10	III kwartał 2017	III kwartał 2015	I kwartał 2019
284	4.1	4.1-5	Budowa obwodnicy Ostródy	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	388,85	346,91	D	294,87	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	11,77	III kwartał 2015	II kwartał 2015	IV kwartał 2017
285	4.1	4.1-7	Budowa II jezdni obwodnicy Kobylanki, Morzyczyna, Zieleniewa w ciągu S10	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	89,05	52,98	ND	45,03	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI)	6,4	III kwartał 2019	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
286	4.1	4.1-8	Budowa obwodnicy Kępna w ciągu S11	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	165,00	98,20	ND	83,40	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI)	6,8	IV kwartał 2019	II kwartał 2017	II kwartał 2021
287	4.1	4.1-9	Budowa obwodnicy Tomaszowa Lubelskiego w ciągu S17	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	291,75	173,59	ND	147,55	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI)	9,58	I kwartał 2020	IV kwartał 2017	II kwartał 2021
288	4.1	4.1-10	Budowa drogi ekspresowej S5 odc. Nowe Marzy - Bydgoszcz	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	2 054,83	1 222,62	D	1 039,23	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	73,9	III kwartał 2017	IV kwartał 2015	II kwartał 2019
289	4.1	4.1-11	Budowa drogi ekspresowej S6 Szczecin – Koszalin, obwodnica Koszalina i Sianowa (S6/S11)	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	793,14	471,92	D	401,13	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	20,12	II kwartał 2017	IV kwartał 2015	II kwartał 2019
290	4.1	4.1-12	Budowa drogi ekspresowej S1 odc. Pyrzowice (w. Lotnisko) - Podwarpie	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	172,74	102,78	ND	87,36	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	9,72	III kwartał 2018	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
291	4.1	4.1-13	Budowa drogi ekspresowej S1 odc. Podwarpie – Dąbrowa Górnicza	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	236,70	140,83	ND	119,71	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (CI)	7,75	II kwartał 2020	I kwartał 2019	II kwartał 2021
292	4.1	4.1-14	Budowa obwodnicy Węgierskiej Górki w ciągu S1	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	1 546,00	919,90	D	539,50	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	8,53	IV kwartał 2019	III kwartał 2018	IV kwartał 2022
293	4.1	4.1-15	Budowa drogi ekspresowej S19 odc. Rzeszów - Babica	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	1 272,63	757,22	D	437,90	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	10,25	IV kwartał 2020	IV kwartał 2019	IV kwartał 2023
294	Działanie 4.2 Zwiększenie dostępności transportowej ośrodków miejskich leżących poza siecią drogową TEN-T i odciążenie miast od nadmiernego ruchu drogowego														
295	4.2	4.2-1	Budowa drogi ekspresowej S51 Olsztyn - Olsztynek	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 568,93	1 020,36	D	867,31	Całkowita długość nowych dróg (km)	26,89	III kwartał 2015	I kwartał 2015	II kwartał 2019
296	4.2	4.2-2	Budowa obwodnic Wielunia i Belchatowa w ciągu dk nr 74	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	424,68	334,58	D	284,39	Całkowita długość nowych dróg (km)	24,15	II kwartał 2016	IV kwartał 2014	II kwartał 2017
297	4.2	4.2-3	Budowa obwodnic Inowrocławia i Brodnicy w ciągu DK15	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	673,96	524,09	D	445,47	Całkowita długość nowych dróg (km)	19,57	I kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2017
298	4.2	4.2-5	Budowa obwodnicy Kościerzyny w ciągu dk 20	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	237,97	202,27	ND	171,93	Całkowita długość nowych dróg (km)	7,64	I kwartał 2016	III kwartał 2014	I kwartał 2017
299	4.2	4.2-6	Budowa obwodnicy Sanoka w ciągu dk 28	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	207,18	176,10	ND	78,13	Całkowita długość nowych dróg (km)	6,94	IV kwartał 2017	III kwartał 2016	I kwartał 2020
300	4.2	4.2-7	Budowa obwodnicy Kłodzka w ciągu dk 33 i 46	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	245,50	208,67	ND	177,37	Całkowita długość nowych dróg (km)	9,17	II kwartał 2017	I kwartał 2015	II kwartał 2018
301	4.2	4.2-8	Budowa obwodnicy Nysy w ciągu dk 41 i 46	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	367,50	313,10	ND	266,14	Całkowita długość nowych dróg (km)	16,49	III kwartał 2016	III kwartał 2014	IV kwartał 2017
302	4.2	4.2-9	Budowa obwodnicy Góry Kalwarii w ciągu dk 50 i 79	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	434,33	369,18	D	295,34	Całkowita długość nowych dróg (km)	8,96	I kwartał 2018	III kwartał 2015	III kwartał 2019
303	4.2	4.2-10	Budowa obwodnicy Iłży w ciągu dk 9	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	188,00	159,80	ND	118,24	Całkowita długość nowych dróg (CI)	7,2	IV kwartał 2019	III kwartał 2017	II kwartał 2021
304	4.2	4.2-11	Budowa obwodnicy Dąbrowy Tarnowskiej w ciągu dk 73	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	114,50	97,30	ND	43,17	Całkowita długość nowych dróg (CI)	6,92	II kwartał 2018	I kwartał 2017	II kwartał 2019
305	4.2	4.2-12	Budowa zachodniej obwodnicy Łodzi w ciągu S14	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	1 793,00	1 066,80	D	473,32	Całkowita długość nowych dróg (CI)	28,4	III kwartał 2019	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
306	4.2	4.2-13	Budowa obwodnicy Nowego Miasta Lubawskiego w ciągu dk 15	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	491,08	417,40	D	185,19	Całkowita długość nowych dróg (CI)	17,92	IV kwartał 2019	II kwartał 2017	II kwartał 2021
307	4.2	4.2-14	Budowa obwodnicy Stalowej Woli i Niska w ciągu dk 77	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	348,96	296,62	ND	131,61	Całkowita długość nowych dróg (CI)	15,29	I kwartał 2020	III kwartał 2017	II kwartał 2021
308	4.2	4.2-15	Budowa obwodnicy Warzycim i Przecławia w ciągu dk 13	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	141,00	119,90	ND	53,20	Całkowita długość nowych dróg (CI)	6,54	II kwartał 2020	III kwartał 2017	III kwartał 2021
309	4.2	4.2-16	Przebudowa drogi krajowej nr 61 w Legionowie	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	77,87	66,19	ND	48,99	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI)	1,79	III kwartał 2019	II kwartał 2017	I kwartał 2020
310	4.2	4.2-17	Budowa obwodnicy Bolkowa w ciągu dk 3/5	GDDKIA	2017-01-26	GDDKIA	94,90	80,70	ND	35,81	Całkowita długość nowych dróg (CI)	5,7	II kwartał 2019	IV kwartał 2016	I kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
311	4.2	4.2-18	Budowa obwodnicy miasta Zator w ciągu dk 28	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	58,00	49,30	ND	21,87	Całkowita długość nowych dróg (km)	2,06	I kwartał 2021	IV kwartał 2018	IV kwartał 2021
312	4.2	4.2-19	Budowa obwodnicy Ostrowca Świętokrzyskiego w ciągu dk9	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	56,35	47,90	ND	21,25	Całkowita długość nowych dróg (km)	2,7	IV kwartał 2020	II kwartał 2019	III kwartał 2022
313	4.2	4.2-20	Budowa obwodnicy Kędzierzyna Koźla w ciągu dk 40	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	287,90	244,70	ND	108,57	Całkowita długość nowych dróg (km)	14,3	II kwartał 2021	III kwartał 2018	I kwartał 2022
314	4.2	4.2-21	Budowa obwodnicy Myśliny w ciągu dk 46	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	51,30	43,60	ND	19,34	Całkowita długość nowych dróg (km)	3,15	I kwartał 2019	III kwartał 2017	IV kwartał 2019
315	4.2	4.2-22	Budowa obwodnicy Niemodlina w ciągu dk46	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	248,70	211,40	ND	93,80	Całkowita długość nowych dróg (km)	11,49	IV kwartał 2020	III kwartał 2018	IV kwartał 2021
316	4.2	4.2-23	Budowa obwodnicy Poręby i Zawiercia w ciągu dk78	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	468,60	398,30	D	176,72	Całkowita długość nowych dróg (km)	24,3	IV kwartał 2020	III kwartał 2019	II kwartał 2023
317	4.2	4.2-24	Budowa obwodnicy Zabierzowa	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	295,90	251,50	ND	111,59	Całkowita długość nowych dróg (km)	10,17	IV kwartał 2020	IV kwartał 2019	III kwartał 2023
318	4.2	4.2-25	Budowa obwodnicy Łańcuta	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	117,80	100,10	ND	44,41	Całkowita długość nowych dróg (km)	5,83	IV kwartał 2020	II kwartał 2018	IV kwartał 2021
319	4.2	4.2-26	Budowa północnej obwodnicy Krakowa w ciągu S52	GDDKIA	2017-11-13	GDDKIA	1 554,30	924,81	D	410,33	Całkowita długość nowych dróg (km)	14,88	IV kwartał 2020	IV kwartał 2019	III kwartał 2022
320	Oś priorytetowa V Rozwój transportu kolejowego w Polsce														
321	Działanie 5.1 Rozwój kolejowej sieci TEN-T														
322	5.1	5.1-1	Modernizacja linii kolejowej E 65/C-E 65 na odcinku Warszawa - Gdynia - w zakresie warstwy nadrzędnej LCS, ERTMS/ETCS/GSM-R, DSAT oraz zasilania układu trakcyjnego 1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	205,46	205,46	D	174,64	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	338	III kwartał 2015	IV kwartał 2011	IV kwartał 2018
323	5.1	5.1-2	Modernizacja linii kolejowej E 59 na odcinku Wrocław - Poznań, etap III, odcinek Czempin - Poznań 1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	316,35	291,32	D	247,62	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	32	III kwartał 2015	III kwartał 2011	IV kwartał 2018
324	5.1	5.1-3	Modernizacja linii kolejowej nr 8, odcinek Warszawa Okęcie - Radom (LOT A, B, F1)	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	853,23	738,87	D	628,04	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	46	III kwartał 2015	I kwartał 2013	IV kwartał 2020
325	5.1	5.1-4	Modernizacja linii kolejowej E 75 Rail Baltica Warszawa-Białystok-granica z Litwą, etap I, odcinek Warszawa Rembertów-Zielonka-Tłuszcz (Sadowne)1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	526,35	491,40	D	417,69	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	34	III kwartał 2015	IV kwartał 2012	IV kwartał 2021
326	5.1	5.1-5	Modernizacja linii kolejowej Warszawa - Łódź, etap II, Lot A - odcinek Warszawa Zachodnia Miedniewice (Skiemiewice)1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	99,35	89,95	D	76,46	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	57	III kwartał 2015	II kwartał 2010	IV kwartał 2018
327	5.1	5.1-6	Modernizacja linii kolejowej Warszawa - Łódź, etap II, Lot C - pozostałe roboty1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	191,12	130,11	D	110,59	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	62	III kwartał 2015	I kwartał 2011	IV kwartał 2018
328	5.1	5.1-7	Modernizacja linii kolejowej E 30/C-E 30, odcinek Kraków-Rzeszów, etap III 1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	542,02	464,88	D	395,15	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	15	IV kwartał 2015	III kwartał 2010	IV kwartał 2018
329	5.1	5.1-8	Projekt poprawy dostępu kolejowego do Portu Gdańsk (most + dwutorowa linia kolejowa)1	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	209,49	161,37	D	137,17	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	11	II kwartał 2015	III kwartał 2014	I kwartał 2022
330	5.1	5.1-10	Prace na linii kolejowej nr 8, odcinek Warka - Radom (Lot: C, D, E)	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	647,82	581,89	D	494,61	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	42,75	IV kwartał 2017	I kwartał 2017	III kwartał 2021
331	5.1	5.1-11.1	Prace na linii kolejowej nr 7 Warszawa Wschodnia Osobowa - Dorohusk na odcinku Warszawa - Otwock - Dęblin - Lublin etap I	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	2 638,64	2 635,02	D	2 239,76	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	149,8	IV kwartał 2015	II kwartał 2017	III kwartał 2021
332	5.1	5.1-11.2	Prace na linii kolejowej nr 7 Warszawa Wschodnia Osobowa - Dorohusk na odcinku Warszawa - Otwock - Dęblin - Lublin - etap II	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	512,81	426,82	D	362,79	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	24,56	IV kwartał 2017	I kwartał 2020	IV kwartał 2022
333	5.1	5.1-12	Prace na linii kolejowej nr 93 na odcinku Trzebinia - Oświęcim - Czechowice Dziedzice	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	738,11	667,74	D	567,58	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	43,6	IV kwartał 2017	III kwartał 2018	IV kwartał 2020
334	5.1	5.1-13	Prace na linii średnicowej w Warszawie na odcinku Warszawa Wschodnia - Warszawa Zachodnia	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 000,00	399,84	D	339,86	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	33	II kwartał 2019	I kwartał 2018	IV kwartał 2023
335	5.1	5.1-14	Prace na linii kolejowej C-E 65 na odc. Chorzów Batory - Tarnowskie Góry - Karsznice - Inowrocław - Bydgoszcz - Maksymilianowo	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	2 133,00	1 921,04	D	1 632,89	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	220,73	II kwartał 2018	IV kwartał 2018	IV kwartał 2022
336	5.1	5.1-15	Udrożnienie Łódzkiego Węzła Kolejowego (TEN-T), etap II, odcinek Łódź Fabryczna - Łódź Kaliska/Łódź Żabieniec	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 914,99	1 914,99	D	1 627,74	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	7,24	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	I kwartał 2022
337	5.1	5.1-16	Poprawa przepustowości linii kolejowej E 20 na odcinku Warszawa - Kutno, etap I: Prace na linii kolejowej nr 3 na odc. Warszawa - granica LCS Łowicz	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	83,88	74,49	ND	63,32	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	5,68	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
338	5.1	5.1-17	Prace na linii kolejowej nr 202 na odcinku Gdynia Chylonia - Słupsk	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 338,87	536,94	D	456,40	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	109,27	II kwartał 2019	III kwartał 2019	IV kwartał 2023
339	5.1	5.1-18	Poprawa przepustowości linii kolejowej E 20 na odcinku Warszawa - Mińsk Mazowiecki, etap I	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	131,19	113,11	ND	96,15	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	14,11	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2019
340	5.1	5.1-19.1	Poprawa stanu technicznego infrastruktury obsługi podróźnych (w tym dostosowanie do wymagań TSI PRM), Etap I Szczecin Główny	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	59,67	59,67	ND	50,72	Liczba peronów dostosowanych do wymagań TSI PRM (szt.)	2	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	II kwartał 2019
341	5.1	5.1-19.2	Poprawa stanu technicznego infrastruktury obsługi podróźnych (w tym dostosowanie do wymagań TSI PRM), Etap II Gdańsk Główny	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	59,64	59,64	ND	50,69	Liczba peronów dostosowanych do wymagań TSI PRM (szt.)	2	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
342	5.1	5.1-19.3	Poprawa stanu technicznego infrastruktury obsługi podróźnych (w tym dostosowanie do wymagań TSI PRM), Etap III Rzeszów Główny	PKP PLK S.A.	2017-09-13	PKP PLK S.A.	193,80	174,65	ND	148,45	Liczba peronów dostosowanych do wymagań TSI PRM (szt.)	5	II kwartał 2018	IV kwartał 2017	I kwartał 2022
343	5.1	5.1-19.4	Poprawa stanu technicznego infrastruktury obsługi podróźnych (w tym dostosowanie do wymagań TSI PRM), Etap IV - infrastruktura pasażerska na liniach rewitalizowanych w ramach POIiŚ 2007-2013	PKP PLK S.A.	2017-09-13	PKP PLK S.A.	72,74	65,20	ND	55,42	Liczba peronów dostosowanych do wymagań TSI PRM (szt.)	70	I kwartał 2019	II kwartał 2019	III kwartał 2022
344	5.1	5.1-20	Budowa infrastruktury systemu ERTMS/GSM-R na liniach kolejowych PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. w ramach NPW ERTMS	PKP PLK S.A.	2016-06-30	PKP PLK S.A.	2 799,58	1 595,39	D	1 356,08	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	13680	I kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2023
345	5.1	5.1-21	Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami - Etap II - część wiaduktowa	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	70,06	70,06	ND	59,55	Liczba wybudowanych/ przebudowanych/ zmodernizowanych obiektów inżynierskich (szt.)	4	II kwartał 2018	II kwartał 2019	III kwartał 2021

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
346	5.1	5.1-22	Modernizacja wybranych dworców na liniach kolejowych 68,91,94	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	54,58	44,37	ND	37,72	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	9	IV kwartał 2017	II Kwartał 2017	III Kwartał 2020
347	5.1	5.1-23	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 2 Warszawa Zachodnia - Terespol	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	29,06	23,62	ND	20,08	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	5	I kwartał 2018	III kwartał 2018	III kwartał 2020
348	5.1	5.1-24	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 9 na odcinku Warszawa Wschodnia - Gdynia Główna Osobowa	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	176,55	143,54	ND	122,00	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	11	I kwartał 2018	III kwartał 2017	III kwartał 2020
349	5.1	5.1-25	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 6 na odcinku Warszawa Wschodnia - Białystok - Kuźnica Białostocka	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	55,21	44,90	ND	38,17	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	14	I kwartał 2018	III kwartał 2018	III kwartał 2020
350	5.1	5.1-26	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 7 na odcinku Warszawa - Dorohusk wraz z dworcem na st. Kraśnik położonym przy linii 68	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	103,04	83,77	ND	71,20	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	17	IV kwartał 2018	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
351	5.1	5.1-27	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 1 na odcinku Skiermiewice - Częstochowa, dworca Galkówek przy liniach nr 17 i 25	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	134,20	109,10	ND	92,74	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	10	II kwartał 2019	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
352	5.1	5.1-28	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 447 na odcinku Brwinów- Jaktorów oraz przy linii kolejowej nr 3 na odcinku Ożarów Mazowiecki - Kornelina	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	25,33	20,59	ND	17,50	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	8	I kwartał 2018	II kwartał 2018	III kwartał 2020
353	5.1	5.1-29	Modernizacja wybranych dworców przy liniach kolejowych nr 353, 131, oraz 3	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	138,13	112,30	ND	95,46	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	11	I kwartał 2019	II kwartał 2018	IV kwartał 2020
354	5.1	5.1-30	Prace na linii kolejowej nr 8 na odcinku Skarżysko Kamienna – Kielce – Kozłów	PKP PLK S.A.	2017-02-24	PKP PLK S.A.	474,57	421,59	D	358,35	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	116,23	II kwartał 2019	IV kwartał 2017	IV kwartał 2022
355	5.1	5.1-31	Prace na linii kolejowej nr 6 na odcinku Białystok – Sokółka – Kuźnica Białostocka (granica państwa)	PKP PLK S.A.	2017-04-12	PKP PLK S.A.	187,20	168,90	ND	143,61	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	57,56	III kwartał 2019	III kwartał 2018	I kwartał 2021
356	5.1	5.1-32	Prace na linii kolejowej nr 38 na odcinku Elk-Korsze wraz z elektryfikacją	PKP PLK S.A.	2017-09-13	PKP PLK S.A.	578,46	522,06	D	443,75	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	98,99	II kwartał 2020	IV kwartał 2020	III kwartał 2023
357	5.1	5.1-33	Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto, Etap II	PKP PLK S.A.	2018-01-31	PKP PLK S.A.	723,86	337,50	D	286,88	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	109,67	II kwartał 2019	II kwartał 2020	IV kwartał 2022
358	5.1	5.1-34	Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto, etap I	PKP PLK S.A.	2017-09-13	PKP PLK S.A.	893,14	191,20	ND	162,50	Długość przebudowanych/zmodernizowanych linii kolejowych	92,39	II 2019	I kwartał 2020	I kwartał 2023
359	Działanie 5.2 Rozwój transportu kolejowego poza TEN-T														
360	5.2	5.2-1	Pomorska Kolej Metropolitalna Etap I - rewitalizacja "Kolei Kokoszkowskiej" Faza II - realizacja przedsięwzięcia 1	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A.	2018-01-31	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A.	34,78	24,13	D	20,51	Liczba wybudowanych przystanków (szt)	2	III kwartał 2015	III kwartał 2010	II kwartał 2018
361	5.2	5.2-2	Budowa łącznicy kolejowej Kraków Zabłocie – Kraków Krzemionki	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	306,75	231,72	ND	196,96	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	2,18	IV kwartał 2015	II kwartał 2014	IV kwartał 2018
362	5.2	5.2-3	Prace na liniach kolejowych nr 132, 138, 147, 161, 180, 188, 654, 655, 657, 658, 699 na odcinku Gliwice – Bytom – Chorzów Stary – Mysłowice Brzezinka – Oświęcim oraz Dorota – Mysłowice Brzezinka	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	351,44	315,52	ND	268,19	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	76,23	III kwartał 2018	III kwartał 2019	IV kwartał 2022
363	5.2	5.2-4	Prace na linii kolejowej nr 146 na odcinku Wyczerpy – Chorzew Siemkowice	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	217,51	180,53	ND	153,45	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	47,62	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	III kwartał 2020
364	5.2	5.2-5	Prace na liniach kolejowych nr 140, 148, 157, 159, 173, 689, 691 na odcinku Chybie – Żory – Rybnik – Nędza / Turze	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	379,55	308,77	D	262,45	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	59,9	III kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2019
365	5.2	5.2-6	Prace na linii kolejowej nr 1 na odcinku Częstochowa – Zawiercie	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	380,51	233,27	ND	198,28	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	43,91	III kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
366	5.2	5.2-7	Prace na linii kolejowej nr 289 na odcinku Legnica – Rudna Gwizdanów	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	197,38	143,59	ND	122,05	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	39,06	I kwartał 2017	I kwartał 2016	II kwartał 2021
367	5.2	5.2-8	Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap I	KG PSP	2016-02-10	KG PSP	202,75	202,75	ND	172,34	Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochronie uczestników ruchu kolejowego	224	III kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2019
368	5.2	5.2-9	Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami - Etap I - część przejazdowa	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	256,67	230,67	ND	196,07	Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo (szt.)	180	I kwartał 2018	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
369	5.2	5.2-10	Poprawa bezpieczeństwa ruchu kolejowego poprzez zakup specjalistycznego sprzętu technicznego	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	250,00	250,00	ND	212,50	Liczba sprzętu służącego poprawie bezpieczeństwa ruchu kolejowego (szt.)	227	I kwartał 2018	I kwartał 2015	IV kwartał 2022
370	5.2	5.2-11	Projekt, dostawa i instalacja elementów prezentacji dynamicznej informacji pasażerskiej oraz systemu monitoringu wizyjnego wraz z infrastrukturą techniczną na dworcach, stacjach i przystankach kolejowych	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	350,00	315,88	D	268,49	Liczba stacji wyposażonych w nowoczesne elementy prezentacji dynamicznej informacji pasażerskiej i systemu monitoringu wizyjnego (szt.)	253	II kwartał 2018	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
371	5.2	5.2-12.1	Poprawa stanu technicznego obiektów inżynierskich etap I - Modernizacja estakady kolejowej w Gorzowie Wielkopolskim	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	95,14	95,14	ND	80,87	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	2,12	II kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
372	5.2	5.2-12.2	Poprawa stanu technicznego obiektów inżynierskich - etap II	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	215,60	192,32	ND	163,47	Liczba wybudowanych/ przebudowanych/ zmodernizowanych obiektów inżynierskich (szt.)	20	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020	IV kwartał 2022
373	5.2	5.2-13	Prace na liniach kolejowych nr 153, 199, 681, 682 oraz 872 na odcinku Toszek Północ – Rudziniec Gliwicki – Stare Koźle	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	199,01	199,01	ND	169,16	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	38,8	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	III kwartał 2019
374	5.2	5.2-14	Kampania Społeczna "Bezpieczny przejazd"	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	36,80	36,80	ND	31,28	Liczba przeprowadzonych rocznych kampanii informacyjno - edukacyjnych dotyczących bezpieczeństwa na terenach	6	I kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2023
375	5.2	5.2-15	Kampania Kolejowe ABC	Urząd Transportu Kolejowego	2016-09-23	Urząd Transportu Kolejowego	27,63	27,63	ND	23,49	Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno - edukacyjnych dotyczących bezpieczeństwa na terenach kolejowych (szt.)	2	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2020
376	5.2	5.2-16	Modernizacja wybranych dworców na linii kolejowej 213	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	53,95	43,86	ND	37,28	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	11	I kwartał 2019	III kwartał 2019	III kwartał 2021
377	5.2	5.2-17	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 274 na odcinku Wrocław - Boguszów Gorce Zachód wraz z przedłużeniem przy linii 311, wybranych dworców przy linii kolejowej nr 282 wraz z dworcem na st. Malczyce położonym przy linii 275	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	121,69	98,94	ND	84,10	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	9	I kwartał 2018	IV kwartał 2018	I kwartał 2021
378	5.2	5.2-18	Modernizacja wybranych dworców przy liniach kolejowych nr 3, 203 oraz 358.	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	121,17	98,51	ND	83,73	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	11	I kwartał 2019	III kwartał 2018	IV kwartał 2020
379	5.2	5.2-19	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 26 Radom - Dęblin i nr 8 Radom - Kielce	PKP S.A.	2016-11-23	PKP S.A.	21,37	17,37	ND	14,76	Liczba zmodernizowanych/przebudowanych/wybudowanych dworców kolejowych (szt.)	6	I kwartał 2018	III kwartał 2018	I kwartał 2020
380	5.2	5.2-20	Poprawa bezpieczeństwa poprzez budowę nowych rozjazdów kolejowych o podwyższonym standardzie konstrukcyjnym – etap II	PKP PLK S.A.	2017-02-24	PKP PLK S.A.	200,00	199,53	ND	169,60	Liczba zmodernizowanych/ zabudowanych nowych rozjazdów kolejowych (szt.)	288	IV kwartał 2018	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
381	5.2	5.2-21	Poprawa bezpieczeństwa kolejowego poprzez budowę Systemu Egzaminowania i Monitorowania Maszynistów	Urząd Transportu Kolejowego	2018-01-31	Urząd Transportu Kolejowego	36,62	36,62	ND	31,13	Liczba stworzonych aplikacji - systemu monitorowania bezpieczeństwa ruchu kolejowego	1	III kwartał 2019	II kwartał 2020	IV kwartał 2021
382	5.2	5.2-22	Prace na liniach kolejowych nr 97,98,99 na odcinku Skawina - Sucha Beskidzka - Chabówka - Zakopane	PKP PLK S.A.	2018-07-02	PKP PLK S.A.	934,00	842,90	D	716,50	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	118,21	IV kwartał 2018	IV kwartał 2016	IV kwartał 2023
383	Oś priorytetowa VI Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego w miastach														
384	Działanie 6.1 Rozwój publicznego transportu zbiorowego w miastach														
385	6.1	6.1-1	Budowa II linii metra, wraz z infrastrukturą towarzyszącą i zakupem taboru – etap II	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	3 164,18	2 435,13	I	1 826,35	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 6 2) 13	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
386	6.1	6.1-2	Budowa II linii metra wraz z zakupem taboru – etap III	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	3 564,54	2 797,47	I	1 952,15	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 6 2) 17	I kwartał 2017	I kwartał 2015	IV kwartał 2022
387	6.1	6.1-3.1	Zintegrowany projekt modernizacji i rozwoju infrastruktury tramwajowej w Aglomeracji Śląsko-Zagłębiowskiej wraz z zakupem taboru tramwajowego - etap I	Tramwaje Śląskie S.A.	2015-10-29	Tramwaje Śląskie S.A.	766,78	623,60	I	393,33	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 42 2) 45	II kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2020
388	6.1	6.1-3.2	Zintegrowany projekt modernizacji i rozwoju infrastruktury tramwajowej w Aglomeracji Śląsko-Zagłębiowskiej wraz z zakupem taboru tramwajowego - etap II	Tramwaje Śląskie S.A.	2015-10-29	Tramwaje Śląskie S.A.	186,17	151,41	ND	98,03	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1) 22,7	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
389	6.1	6.1-3.3	Zintegrowany projekt modernizacji i rozwoju infrastruktury tramwajowej w Aglomeracji Śląsko-Zagłębiowskiej wraz z zakupem taboru tramwajowego - etap III	Tramwaje Śląskie S.A.	2017-11-13	Tramwaje Śląskie S.A.	135,24	109,99	ND	71,21	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1) 4,75	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
390	6.1	6.1-4	Zmniejszenie negatywnego wpływu transportu publicznego na środowisko naturalne i poprawa jakości transportu poprzez zakup nowych ekologicznych autobusów niskopodłogowych	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Katowice Sp. z o.o.	2015-10-29	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Katowice Sp. z o.o.	61,57	50,00	ND	37,50	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	35	IV kwartał 2016	III kwartał 2018	III kwartał 2020
391	6.1	6.1-5	Katowicki System Zintegrowanych Węzłów Przesiadkowych - węzeł "Sadowa"	Miasto Katowice	2015-10-29	Miasto Katowice	59,52	46,78	ND	34,64	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (szt)	1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	III kwartał 2019
392	6.1	6.1-6	System Dynamicznej Informacji Pasażerskiej II	KZK GOP	2015-10-29	KZK GOP	43,37	35,26	ND	26,44	n.d.	n.d.	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
393	6.1	6.1-7	Zakup elektrycznego taboru autobusowego wraz z systemem inteligentnego zarządzania flotą pojazdów	Miasto Jaworzno	2015-10-29	Miasto Jaworzno	48,79	39,63	ND	30,60	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	20	IV kwartał 2015	IV kwartał 2016	II kwartał 2020
394	6.1	6.1-8	Ograniczenie zanieczyszczeń emitowanych do powietrza poprzez odnowienie taboru autobusowego wraz z budową placu parkingowego	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Sp. z o.o. w Gliwicach	2015-10-29	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Sp. z o.o. w Gliwicach	50,66	41,07	ND	29,28	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	36	III kwartał 2015	III kwartał 2016	II kwartał 2018
395	6.1	6.1-10	Zakup nowoczesnego taboru autobusowego z napędem ekologicznym na potrzeby rozwoju transportu publicznego w podregionie tuskim	Gmina Miasta Tychy	2015-10-29	Gmina Miasta Tychy	164,21	133,33	ND	100,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	66	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	III kwartał 2020
396	6.1	6.1-11	Poprawa funkcjonowania systemu transportu publicznego oraz zastosowanie rozwiązań zwiększających bezpieczeństwo ruchu drogowego w obrębie stacji kolejowej Opole Wschód.	Miasto Opole	2015-10-29	Miasto Opole	179,71	138,30	ND	112,71	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (szt.)	1	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2020
397	6.1	6.1-12	Czysta komunikacja publiczna – zwiększenie mobilności mieszkańców Aglomeracji Opolskiej oraz modernizacja infrastruktury towarzyszącej transportowi publicznemu – etap I	Miasto Opole	2015-10-29	Miasto Opole	114,22	91,90	ND	68,92	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	61	II kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2019
398	6.1	6.1-13	Budowa linii tramwajowej KST etap III (os. Krowodrza Górka - Górka Narodowa) wraz z budową dwupoziomowego skrzyżowania w ciągu ul. Opolskiej	Gmina Miejska Kraków/ZIKIT w Krakowie	2015-10-29	Gmina Miejska Kraków/ZIKIT w Krakowie	378,91	216,74	ND	151,23	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	5,5	II kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
399	6.1	6.1-14	Modernizacja torowisk tramwajowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą	ZIKIT w Krakowie	2015-10-29	ZIKIT w Krakowie	139,77	105,60	ND	76,46	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	9,16	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2021
400	6.1	6.1-15	Budowa linii tramwajowej wzdłuż Trasy Łagiewnickiej	Trasa Łagiewnicka Spółka	2015-10-29	Trasa Łagiewnicka Spółka Akcyjna	200,02	162,57	ND	97,56	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	2,3	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
401	6.1	6.1-17	Zakup niskopodłogowego taboru tramwajowego w celu usprawnienia i poprawy jakości miejskiej komunikacji zbiorowej w Krakowie – część I	MPK S.A. w Krakowie	2015-10-29	MPK S.A. w Krakowie	314,35	255,57	I	124,86	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	35	II kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
402	6.1	6.1-18	Budowa wydzielonej trasy autobusowo - tramwajowej łączącej osiedle Nowy Dwór z Centrum Wrocławia	Gmina Wrocław	2015-12-21	Gmina Wrocław	245,35	200,45	ND	109,76	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	6,8	I kwartał 2016	II kwartał 2017	I kwartał 2020
403	6.1	6.1-19	Zintegrowany System Transportu Szynowego w Aglomeracji i we Wrocławiu – Etap III A	Gmina Wrocław	2015-12-21	Gmina Wrocław	158,69	128,99	ND	96,74	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	4,7	II kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2019
404	6.1	6.1-20	Modernizacja floty taboru tramwajowego we Wrocławiu pod względem polepszenia efektywności energetycznej oraz zapewnienia dostępności dla osób o ograniczonej sprawności poruszania się – Etap IA	MPK Sp. z o.o. we Wrocławiu	2015-12-21	MPK Sp. z o.o. we Wrocławiu	310,53	252,00	I	159,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	56	IV kwartał 2016	I kwartał 2015	IV kwartał 2019
405	6.1	6.1-21	Promowanie strategii niskoemisyjnych na terenie gminy Siechnice - budowa multimodalnych centrów przesiadkowych	Gmina Siechnice	2015-12-21	Gmina Siechnice	7,62	6,00	ND	1,50	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (szt)	2	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	I kwartał 2019
406	6.1	6.1-22	Budowa trasy tramwajowej do Wilanowa wraz z zakupem taboru oraz infrastrukturą towarzyszącą	Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o.	2015-12-21	Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o.	1 189,99	973,07	I	554,64	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 19,02 2) 50	IV kwartał 2016	I kwartał 2014	II kwartał 2021
407	6.1	6.1-23	Budowa wybranych odcinków tras tramwajowych w Warszawie wraz z zakupem taboru	Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o.	2015-12-21	Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o.	233,84	190,07	ND	114,04	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 4,49 2) 10	III kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
408	6.1	6.1-24	Zakup taboru autobusowego (130 niskopodłogowych autobusów niskoemisyjnych) wraz z infrastrukturą towarzyszącą	MZA Sp. z o.o.	2015-12-21	MZA Sp. z o.o.	417,50	300,00	I	180,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	130	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2020
409	6.1	6.1-25	Budowa tramwaju na Gocław w Warszawie wraz z zakupem taboru	Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o.	2015-12-21	Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o.	396,18	322,05	I	61,99	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 6,1 2) 18	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2021
410	6.1	6.1-26	Budowa trasy tramwajowej od pętli Wilczak do Naramowic w Poznaniu	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	264,44	187,74	ND	109,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	3,27	IV kwartał 2016	III kwartał 2019	II kwartał 2022

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
411	6.1	6.1-27	Program Centrum – etap I – przebudowa tras tramwajowych wraz z uspokojeniem ruchu samochodowego w ulicach: Św. Marcin, Fredry, Mielżyńskiego, 27 grudnia, PL, Wolności, Towarowa	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	100,00	78,63	ND	45,42	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	2,535	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
412	6.1	6.1-28	Zakup nowoczesnego niskopodłogowego taboru tramwajowego	MPK Poznań Sp. z o.o.	2015-12-21	MPK Poznań Sp. z o.o.	450,30	366,10	I	50,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	60	IV kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
413	6.1	6.1-29	Przebudowa trasy tramwajowej: Kórnicka - os. Lecha - Rondo Żegrze wraz z budową odcinka od ronda Żegrze do ul. Unii Lubelskiej	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	171,04	131,58	ND	57,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	5,13	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	II kwartał 2022
414	6.1	6.1-30	Program Centrum – etap II – budowa trasy tramwajowej wraz z uspokojeniem ruchu samochodowego w ulicy Ratajczaka	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	130,00	105,79	ND	59,05	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1,265	IV kwartał 2016	III kwartał 2018	IV kwartał 2022
415	6.1	6.1-31	Przebudowa torowisk w ulicach Wierzbicice i 28 Czerwca 1956 roku	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	62,81	51,02	ND	27,25	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1,42	III kwartał 2016	I kwartał 2021	III kwartał 2022
416	6.1	6.1-32	Przebudowa trasy tramwajowej w ulicy Dąbrowskiego	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	64,43	51,44	ND	27,25	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1,24	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018	II kwartał 2022
417	6.1	6.1-33.1	System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp.	Miasto Gorzów Wielkopolski	2016-05-31	Miasto Gorzów Wielkopolski	199,28	137,69	ND	84,37	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	9,87	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2021
418	6.1	6.1-33.2	System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp. - tabor tramwajowy i infrastruktura techniczna	Miejski Zakład Komunikacji w Gorzowie Wlkp. Sp. z o.o.	2016-05-31	Miejski Zakład Komunikacji w Gorzowie Wlkp. Sp. z o.o.	122,48	99,50	ND	74,62	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	14	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
419	6.1	6.1-34	Zintegrowany system niskoemisyjnego transportu publicznego w Zielonej Górze	Miasto Zielona Góra	2016-02-10	Miasto Zielona Góra	257,39	209,39	ND	167,21	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	64	II kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
420	6.1	6.1-35	Gdański Projekt Komunikacji Miejskiej - etap IVA	Gmina Miasta Gdańska	2016-04-13	Gmina Miasta Gdańska	540,34	342,57	I	286,12	1) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt) 2) 7,7	1) 15 2) 7,7	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
421	6.1	6.1-36	Rozwój zrównoważonego transportu publicznego w Gdyni poprzez inwestycje infrastrukturalne m.in. utworzenie węzła integracyjnego Gdynia Chylonia.	Gmina Miasta Gdyni	2016-04-13	Gmina Miasta Gdyni	66,00	53,66	ND	40,24	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (szt.)	1	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	I kwartał 2020
422	6.1	6.1-37	Rozwój zrównoważonego transportu publicznego w Gdyni poprzez zakup ekologicznego taboru.	Gmina Miasta Gdyni	2016-04-13	Gmina Miasta Gdyni	169,20	137,56	ND	103,17	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	106	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	III kwartał 2019
423	6.1	6.1-38	Kompleksowy program integracji sieci niskoemisyjnego transportu publicznego w metropolii łódzkiej wraz z zakupem taboru do obsługi trasy W-Z oraz innych linii komunikacyjnych i modernizacją zajezdni tramwajowych w Łodzi.	Miasto Łódź	2016-05-31	Miasto Łódź	660,56	530,86	I	411,00	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 12,88 2) 30	IV kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2021
424	6.1	6.1-39	Przebudowa torowisk tramwajowych w Szczecinie - etap II.	Miasto Szczecin	2016-05-31	Miasto Szczecin	335,22	247,43	I	174,69	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	8,7	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2023
425	6.1	6.1-40	Budowa nowych tras tramwajowych w Szczecinie.	Gmina Miasto Szczecin	2016-05-31	Gmina Miasto Szczecin	195,14	117,85	ND	85,73	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	4,219	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2021
426	6.1	6.1-42	Modernizacja transportu miejskiego polegająca na zakupie 16 autobusów energooszczędnych o najmniejszej emisji CO2 i zanieczyszczeń.	Miasto Stargard	2016-05-31	Miasto Stargard	17,22	14,00	ND	9,80	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej.	16	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	II kwartał 2020
427	6.1	6.1-43	Zakup ekologicznych autobusów w ilości 6 sztuk.	Miasto Świnoujście	2016-05-31	Komunikacja Autobusowa Sp. z o.o. w Świnoujściu	8,97	7,28	ND	3,57	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym.	6	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	II kwartał 2018
428	6.1	6.1-44	Budowa trasy tramwajowej wzdłuż ul. Kujawskiej na odcinku od ronda Kujawskiego do ronda Bernardyńskiego wraz z rozbudową układu drogowego, przebudową infrastruktury transportu szynowego oraz zakupem taboru w Bydgoszczy	Miasto Bydgoszcz	2016-08-11	Miasto Bydgoszcz	277,07	212,00	ND	168,30	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 4,08 2) 15	IV kwartał 2016	I kwartał 2016	II kwartał 2021
429	6.1	6.1-45	Budowa trasy tramwajowej łączącej ul. Fordońską z ul. Toruńską wraz z rozbudową układu drogowego, przebudową infrastruktury transportu szynowego w Bydgoszczy	Miasto Bydgoszcz	2016-08-11	Miasto Bydgoszcz	80,50	56,65	ND	48,16	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	2,65	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	II kwartał 2021
430	6.1	6.1-46	Przebudowa infrastruktury transportu szynowego wzdłuż ul. Chodkiewiczza	Miasto Bydgoszcz	2016-08-11	Miasto Bydgoszcz	23,87	17,88	ND	13,35	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	0,85	IV kwartał 2016	IV kwartał 2015	II kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
431	6.1	6.1-47	Przebudowa torowiska tramwajowego w ciągu ul. Toruńskiej	Miasto Bydgoszcz	2016-08-11	Miasto Bydgoszcz	43,99	35,79	ND	26,80	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	3,7	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
432	6.1	6.1-49	Poprawa funkcjonowania komunikacji miejskiej w Toruniu - BiT-City II	Gmina Miasta Toruń	2016-08-11	Gmina Miasta Toruń	400,40	322,37	I	195,60	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt.)	1) 10,1 2) 25	IV kwartał 2016	II kwartał 2015	II kwartał 2023
433	Działanie 7.1 Rozwój inteligentnych systemów magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii														
434	7.1	7.1-1	Gazyfikacja rejonu Szczawnicy i gmin ościennych.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	39,98	30,27	ND	23,71	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	73	I kwartał 2016	II kwartał 2016	III kwartał 2020
435	7.1	7.1-2	Budowa gazociągu relacji Lewin Brzeski – Paczków na odcinku Hanuszów - Otmuchów.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	14,81	11,51	ND	7,02	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	13,54	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
436	7.1	7.1-3	Budowa gazociągu relacji Sandomierz – Ostrowiec Świętokrzyski.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	155,43	117,90	ND	80,66	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	57	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
437	7.1	7.1-4	Gazyfikacja miasta Bielsk Podlaski.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	22,48	17,53	ND	5,75	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	25,3	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
438	7.1	7.1-5	Budowa sieci gazowej na terenie Aglomeracji Białostockiej.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	21,17	16,01	ND	5,10	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	32,89	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2022
439	7.1	7.1-7	Budowa gazociągu relacji Lubienia – Masłów oraz gazociągu relacji Mójca – Kielce.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	138,68	106,12	ND	59,50	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	65,18	I kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2019
440	7.1	7.1-8	Budowa gazociągu relacji Witnica – Gorzów Wlkp. i sieci gazowej w Kostrzynie nad Odrą.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	67,97	53,15	ND	20,88	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	46,3	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2023
441	7.1	7.1-9	Budowa gazociągu relacji Malanów- Konin z rozbudową sieci gazowej w Powiecie Konińskim i Tureckim.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	87,95	62,51	ND	42,02	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	114	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
442	7.1	7.1-10	Gazyfikacja miejscowości w gminach Kłobuck, Wręczyca Wielka, Opatów i Krzepice.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	80,46	60,17	ND	38,09	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	103,89	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2023
443	7.1	7.1-11	Budowa sieci gazowej na terenie Aglomeracji Warszawskiej.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	23,53	17,16	ND	11,33	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	66,08	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
444	7.1	7.1-12	Gazociąg Czeszów-Wierzchowice	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	105,94	85,35	ND	47,74	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	14,7	IV kwartał 2015	II kwartał 2015	IV kwartał 2016
445	7.1	7.1-14	Gazociąg Hermanowice-Strachocina	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	349,08	267,58	ND	146,21	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	71,7	I kwartał 2016	II kwartał 2015	III kwartał 2018
446	7.1	7.1-15	Gazociąg Lwówek-Odolanów	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	798,83	640,91	D	365,32	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	167,6	IV kwartał 2015	II kwartał 2015	I kwartał 2018
447	7.1	7.1-16	Gazociąg Zdzeszowice-Wrocław	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	753,35	607,65	D	340,28	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	130	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
448	7.1	7.1-18	Przebudowa stacji 110/20 kV Żary	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o	6,55	5,25	ND	3,43	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	III kwartał 2016
449	7.1	7.1-19	Przebudowa stacji 110/15 kV Dąbie oraz zmiana zasilenia stacji 110/15 kV Zdroje w celu poprawy zasilania aglomeracji Szczecińskiej	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o	30,99	25,16	ND	15,00	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 4,1 2) 1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2017
450	7.1	7.1-20	Modernizacja stacji 110/15 kV Piła Południe	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o	12,01	9,75	ND	7,52	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	II kwartał 2017
451	7.1	7.1-21	Budowa linii kablowych 110 kV Garbary – Cytadela, Garbary – EC Karolin wraz z budową stacji 110/15/6 kV Garbary celem poprawy zasilania miasta Poznań.	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o	24,83	20,18	ND	11,44	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 5,4 2) 1	I kwartał 2016	III kwartał 2015	III kwartał 2016
452	7.1	7.1-22	Przeizolowanie sieci 6 kV m. Rzeszowa na napięcie 15 kV - modernizacja trzech stacji 110/SN: Rzeszów Staromieście, Staroniwa i Rzeszów Centralna.	ME	2015-12-21	PGE Dystrybucja S.A.	58,51	47,52	ND	31,42	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	3	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	II kwartał 2016
453	7.1	7.1-24	Budowa linii napowietrznej 110 kV Kromolice - Nagradowice - Swarzędz oraz Kromolice - Gądki wraz z budową RS 110 Garaszewo	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o	42,85	34,12	ND	22,47	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 9,9 2) 1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2018
454	7.1	7.1-25	Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia Kutno-Krośnice wraz ze stacją gazową	ME	2016-02-10	DUON Dystrybucja S.A.	7,20	5,62	ND	4,77	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych (km)	25,18	II kwartał 2016	I kwartał 2016	II kwartał 2018
455	7.1	7.1-26	Przebudowa stacji 110/15 kV Oborniki	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o	13,73	11,14	ND	6,68	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019



## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
456	7.1	7.1-28	Przebudowa stacji 110/15 kV Górczyn	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o	17,99	14,60	ND	8,70	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
457	7.1	7.1-29	Przebudowa stacji 110/15 kV Chodzież	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o	14,76	11,98	ND	7,14	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
458	7.1	7.1-30	Budowa stacji 110/15 kV Towarowa oraz przebudowa stacji 110/15 kV Poznań Główna celem poprawy zasilania miasta Poznań	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o	48,97	39,78	ND	25,05	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	2	II kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
459	7.1	7.1-31	Budowa linii kablowej 110 kV dwutorowej Jasiniec - Świecie oraz linii napowietrznej 110 kV dwutorowej Jasiniec-Świecie (wcinka w linię; dodatkowe połączenie do stacji Fordon) w celu poprawy zasilania miasta Bydgoszcz	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o	29,60	23,80	ND	20,23	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 8,8 2) 1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
460	7.1	7.1-32	Przebudowa stacji 110/20/10 kV R-128 Wrocław Krzywoustego oraz 110/20 kV R-186 Olawa	ME	2016-02-10	TAURON Dystrybucja S.A.	32,11	25,70	ND	13,90	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	2	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
461	7.1	7.1-33	Przebudowa stacji elektroenergetycznej 110/6 kV Janów	ME	2016-02-10	TAURON Dystrybucja S.A.	22,19	15,54	ND	8,05	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
462	7.1	7.1-34	Zwiększenie możliwości przesyłowych linii 110 kV Siersza - Olkusz tor 1 i tor 2.	ME	2016-02-10	TAURON Dystrybucja S.A.	14,99	12,04	ND	7,90	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km).	25,08	III kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
463	7.1	7.1-35	Budowa sieci dystrybucyjnej gazowej na obszarach dotychczas niezgazyfikowanych w powiecie sochaczewskim oraz w powiatach ościennych, tj. warszawskim-zachodnim i żyrardowskim	ME	2016-05-31	SIME Polska Sp. Z o.o.	10,34	7,81	ND	6,25	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych (km)	54,29	II kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2019
464	7.1	7.1-36	Rozbudowa stacji Dobrzeń*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	218,02	45,68	ND	45,68	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	1	IV kwartał 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2019
465	7.1	7.1-39	Modernizacja stacji Żukowice*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	53,86	41,74	ND	17,99	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	1	I kwartał 2017	I kwartał 2016	I kwartał 2019
466	7.1	7.1-40	Modernizacja linii Buczyna-Jamki, Buczyna-Koksochemia*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	9,60	9,60	ND	6,18	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	54	II kwartał 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2020
467	7.1	7.1-41	Budowa linii Chełm-Lublin Systemowa wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	321,67	80,50	ND	80,50	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	2; 67	II kwartał 2017	I kwartał 2016	I kwartał 2022
468	7.1	7.1-42	Rozbudowa stacji Olsztyn Mątki*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	66,67	52,27	ND	20,80	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	1	I kwartał 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2020
469	7.1	7.1-43	Rozbudowa i modernizacja stacji Tarnów*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	22,38	3,51	ND	3,51	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	1	I kwartał 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2019
470	7.1	7.1-49	Modernizacja systemu przesyłowego na Dolnym Śląsku w celu poprawy jego funkcjonalności oraz optymalnego wykorzystania połączenia Polska Niemcy. FAZA II 1	ME	2016-05-31	OGP GAZ-SYSTEM S.A.	83,58	67,83	D	38,07	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych tłoczni gazu (szt.)	1	IV kwartał 2015	II kwartał 2013	IV kwartał 2016
471	7.1	7.1-50	Gazociąg Czeszów - Kielców	ME	2017-03-17	OGP GAZ-SYSTEM S.A.	160,95	130,20	ND	73,62	Długość nowo wybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	33	I kwartał 2017	IV kwartał 2016	II kwartał 2018
472	7.1	7.1-51	Gazociąg Pogórska Wola - Tworzeń	ME	2017-03-17	OGP GAZ-SYSTEM S.A.	1 274,68	930,28	D	617,28	Długość nowo wybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	168	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	III kwartał 2020
473	7.1	7.1-52	Gazociąg Tworóg - Tworzeń	ME	2017-03-17	OGP GAZ-SYSTEM S.A.	449,26	332,36	D	218,67	Długość nowo wybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	55	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	I kwartał 2020
474	7.1	7.1-53	Przebudowa gazociągu relacji Dąbrowa Górnicza-Szopienice	ME	2017-03-17	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.	22,73	18,58	ND	6,72	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych	9,5	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2023
475	7.1	7.1-54	Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia Skrzyszew - Nowy Dwór Mazowiecki wraz ze stacją gazową	ME	2017-03-17	DUON Dystrybucja SA	6,35	5,11	ND	4,09	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	15,95	I kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
476	7.1	7.1-55	Gazociąg Tworóg - Kędzierzyn	ME	2017-04-12	OGP GAZ-SYSTEM S.A.	254,82	209,00	ND	140,24	Długość nowo wybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	43	II kwartał 2017	II kwartał 2017	III kwartał 2019
477	7.1	7.1-56	Gazociąg Strachocina - Pogórska Wola	ME	2017-04-12	OGP GAZ-SYSTEM S.A.	570,73	455,15	D	236,68	Długość nowo wybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	97	II kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2019
478	7.1	7.1-57	Budowa dwutorowej linii Krajnik-Baczyna-Plewiska wraz z budową/rozbudową/modernizacją stacji w tym ciągu liniowym	ME	2017-04-12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	741,05	400,99	D	400,99	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km] Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej - MW	1; 212 (długość geograficzna), 434 (długość torów prądowych); 600,	III kwartał 2017	IV kwartał 2015	III kwartał 2023

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
479	7.1	7.1-58	Budowa linii Pila Krzewina - Plewiska wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym	ME	2017-04-12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	439,24	207,91	ND	207,91	Liczba nowowybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	2; 113 (długość geograficzna), 200 (długość torów prądowych);	III kwartał 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2023
480	7.1	7.1-59	Modernizacja linii Janów-Zgierz-Adamów	ME	2017-04-12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	72,47	72,47	ND	47,99	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych [km]	108	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	II kwartał 2023
481	7.1	7.1-60	Budowa linii Ostrołęka-Stanisławów wraz z rozbudową stacji Wyszaków w tym ciągu liniowym	ME	2017-04-12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	442,89	442,89	D	39,87	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]; Liczba nowowybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	118; 3	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2023
482	7.1	7.1-61	Rozszerzenie funkcjonalności terminala LNG w Świnoujściu	ME	2017-04-12	Polskie LNG S.A.	819,00	806,00	D	479,00	Dodatkowa roczna zdolność terminala LNG do odbioru gazu dostarczanego drogą morską [mln m3]	2400	III kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2021
483	7.1	7.1-63	Modernizacja gazociągu dystrybucyjnego Kaźmierzów-Jerzmanowa oraz budowa sieci gazowej dystrybucyjnej na obszarach dotychczas niezgazyfikowanych w gminie Jerzmanowa	ME	2017-04-12	EWE Energia Sp. z o. o.	4,35	3,00	ND	2,41	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	48,26	II kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2019
484	7.1	7.1-65	Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia Malkinia Górna - Kosów Lacki z przyłączeniami	ME	2017-04-12	DUON Dystrybucja SA	6,50	5,09	ND	4,07	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	22,05	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
485	7.1	7.1-66	Budowa sieci dystrybucyjnej gazowej na obszarach dotychczas niezgazyfikowanych w powiatach węgrowskim, mińskim i wołomińskim	ME	2017-04-12	SIME Polska Sp. z o. o.	11,57	8,55	ND	6,84	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	48,76	II kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
486	7.1	7.1-67	Rozbudowa stacji elektroenergetycznej 110/15kV Ostrów Północ (GPZ)	ME	2017-04-12	Energa Operator SA	17,13	13,15	ND	9,57	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych WN/SN [szt.]	1	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
487	7.1	7.1-69	Rozbudowa stacji elektroenergetycznej 110/15kV Kały Rybackie (GPZ)	ME	2017-04-12	Energa Operator SA	9,15	7,31	ND	5,22	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych WN/SN [szt.]	1	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
488	7.1	7.1-70	Budowa GPZ Błędów	ME	2017-04-12	PGE Dystrybucja SA	12,74	11,60	ND	5,85	Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [Mwe]; Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych [szt.]	32; 1	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	II kwartał 2019
489	Oś priorytetowa VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury - NIE DOTYCZY														
490	Oś priorytetowa IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia														
491	Działanie 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego														
492	9.1	9.1-1	Doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego, będącego integralną częścią Centrum Urazowego w pomocnicze wyposażenie i urządzenia konieczne do zapewnienia usług ratownictwa medycznego przez 24h/7 dni w Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	2,02	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej; Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	98 345; 1; 1; 1 999 926,87; 20	IV kwartał 2016	III kwartał 2014	III kwartał 2017
493	9.1	9.1-2	Doposażenie Centrum Urazowego w WSS im.M. Kopernika w Łodzi w specjalistyczny sprzęt medyczny.	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. M. Kopernika w Łodzi	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej; Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	67 474; 1; 1; 1995886,33	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	I kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
494	9.1	9.1-3	Doposażenie w specjalistyczną aparaturę i sprzęt medyczny Centrum Urazowego w Wojskowym Instytucie Medycznym	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Wojskowy Instytut Medyczny	2,00	2,00	ND	1,60	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej; Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	63 000; 1; 1; 2000000	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017
495	9.1	9.1-5	Dostosowanie Klinicznego Szpitala Wojewódzkiego Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie na potrzeby funkcjonowania centrum urazowego	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej; Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	127 233; 1; 1; 2000000	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2017
496	9.1	9.1-6	Doposażenie Centrum Urazowego w Gdańsku w aparaturę medyczną.	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	60 431; 1; 1; 1895000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	I kwartał 2017
497	9.1	9.1-7	Modernizacja i doposażenie Centrum Urazowego w Sosnowcu. (Doposażenie w angiograf centrum urazowego przy Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym nr 5 im. Św. Barbary w Sosnowcu celem stworzenia kompleksowej oferty leczenia pacjentów urazowych)	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	4,20	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	1500; 1; 1; 1 788 336,50	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2017
498	9.1	9.1-8	Doposażenie Działu Diagnostyki Obrazowej w sprzęt specjalistyczny w ramach funkcjonującego Centrum Urazowego w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym w Olsztynie	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	22000; 1; 1; 2000000	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
499	9.1	9.1-10	Modernizacja i wyposażenie Centrum Urazowego funkcjonującego w strukturach SPSK Nr 4 w Lublinie w celu zwiększenia dostępności i skuteczności udzielania świadczeń ratowniczych	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 4 w Lublinie	2,77	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	29500; 1; 1; 600 126,66	III kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2016
500	9.1	9.1-11	Wzmocnienie potencjału diagnostyczno – terapeutycznego Centrum Urazowego Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie dla poprawy wyników leczenia ofiar wypadków w Małopolsce	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Uniwersytecki w Krakowie	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	118 038; 1; 1; 1 988 475	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	I kwartał 2018
501	9.1	9.1-12	Doposażenie Centrum Urazowego funkcjonującego w ramach Szpitala Uniwersyteckiego nr 1 im. Dr A. Jurasza w Bydgoszczy	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Szpital Uniwersytecki nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	38019; 1; 1; 2000000	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
502	9.1	9.1-13	Doposażenie Centrum Urazowego Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego w Białymstoku	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	39063; 1; 1; 1998000	III kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2017
503	9.1	9.1-14	Doposażenie w sprzęt medyczny centrum urazowego przy ul. Szwajcarskiej 3 w Poznaniu	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. J. Strusia z Zakładem Opiekuńczo-Lecznym Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	2,00	2,00	ND	1,70	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem; Liczba wspartych podmiotów leczniczych; Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego; Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej	19 000; 1; 1; 2000000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
504	9.1	9.1-16	Budowa lądowiska dla śmigłowców przy jednostce wyspecjalizowanej w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych niezbędnych dla ratownictwa medycznego w Walczu	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	107 Szpital Wojskowy z Przychodnią Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	0,90	0,90	ND	0,77	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	11989 1 1 0 1 0 0 0 0 1	IV kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2018
505	9.1	9.1-18	Budowa lądowiska przy Szpitalu Miejskim w Miastku Sp. z o.o. w celu poprawy bezpieczeństwa zdrowotnego na obszarze powiatu bytowskiego oraz powiatów ościennych	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Szpital Miejski w Miastku Sp. z o.o.	2,00	1,00	ND	0,85	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	60000 1 1 0 1 0 0 0 0 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2018
506	9.1	9.1-19	Zwiększenie bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców poprzez budowę lądowiska dla śmigłowców ratunkowych w Zespole Opieki Zdrowotnej w Szczytnie	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Zespół Opieki Zdrowotnej w Szczytnie	1,28	1,00	ND	0,85	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	7330 1 1 0 1 0 0 0 0 0	III kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
507	9.1	9.1-20	Budowa lądowiska dla śmigłowców przy SP ZOZ w Augustowie	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Augustowie	1,06	0,98	ND	0,83	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	19600 1 1 0 1 0 0 0 0 1	IV kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2017
508	9.1	9.1-22	Modernizacja i rozbudowa Pawilonu Diagnostyczno-Zabiegowego w zakresie miejsca startów i lądowań śmigłowców w Samodzielnym Publicznym Wojewódzkim Szpitalu Chirurgii Urazowej im. dr. Janusza Daaba w Piekarach Śląskich	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. Dr. Janusza Daaba w Piekarach Śląskich	3,77	1,00	ND	0,85	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	49150 1 1 0 1 0 0 0 0 0	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
509	9.1	9.1-23	Rozbudowa i doposażenie SPSZOZ „Zdroje” w Szczecinie celem utworzenia szpitalnego oddziału ratunkowego dla dzieci wraz z budową wyniesionego na dach lądowiska dla śmigłowców sanitarnych	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Zdroje" w Szczecinie	10,53	9,25	ND	7,86	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 12 600 2). 1 3). 1 4). 1349821 5). 1 6). 0 7). 1 8). 1 9). 1	III kwartał 2016	III kwartał 2014	IV kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
510	9.1	9.1-25	Rozbudowa, przebudowa i doposażenie USK im. WAM - CSW w Łodzi celem utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego z lądowiskiem dla helikopterów.	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi – Centralny Szpital Weteranów	46,30	10,00	ND	8,50	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 23000 2). 1 3). 1 4). 3553312 5). 1 6). 0 7). 0 8). 20 9). 0	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019
511	9.1	9.1-26	Przekształcenie Izby Przyjęć w Sztumie w Szpitalny Oddział Ratunkowy wraz z budową lądowiska dla helikopterów LPR	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Szpitalne Polskie S.A.	6,34	6,27	ND	5,33	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 30615 2). 1 3). 1 4). 2132536 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
512	9.1	9.1-28	Rozbudowa i doposażenie Szpitala Kieleckiego św. Aleksandra w Kielcach wraz z budową lądowiska dla helikopterów celem utworzenia Szpitalnego oddziału ratunkowego	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Szpital Kielecki św. Aleksandra Sp. z o. o.	10,13	9,80	ND	8,33	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 15000 2). 1 3). 1 4). 1804000 5). 1 6). 0 7). 8 8). 8 9). 1	IV kwartał 2016	III kwartał 2014	IV kwartał 2016
513	9.1	9.1-32	Budowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego Nr 1 im. N. Barlickiego w Łodzi	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	9,97	9,39	ND	7,98	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 29975 2). 1 3). 1 4). 3927329 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2017
514	9.1	9.1-33	Budowa Szpitalnego Oddziału ratunkowego z wyposażeniem wraz z budową lądowiska dla helikopterów w Powiatowym Centrum Medycznym w Grójcu spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Powiatowe Centrum Medyczne w Grójcu Sp. z o.o.	9,97	9,97	ND	7,98	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 10000 2). 1 3). 1 4). 2045000 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020



## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
515	9.1	9.1-35	Przebudowa i dostosowanie SOR wraz z lądowiskiem dla Szpitala Ogólnego w Wysokiem Mazowieckiem	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Szpital Ogólny w Wysokiem Mazowieckiem	5,89	5,89	ND	5,00	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 16425 2). 1 3). 1 4). 3471440 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2017
516	9.1	9.1-37	Remont i rozbudowa istniejącego lądowiska przy SP ZOZ w Siemiatyczach wraz z niezbędną infrastrukturą	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	SP ZOZ w Siemiatyczach	1,00	0,94	ND	0,80	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 6000 2). 1 3). 1 4). 0 5). 0 6). 1 7). 0 8). 0 9). 0	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
517	9.1	9.1-38	Utworzenie Centrum Urazowego dla dzieci w Uniwersyteckim Dziecięcym Szpitalu Klinicznym w Białymstoku.	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny w Białymstoku	9,00	9,00	ND	7,65	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 51 660 2). 1 3). 1 4). 8 905 460,05 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2017
518	9.1	9.1-39	Inwestycja w infrastrukturę Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o. w celu osiągnięcia pełnej funkcjonalności Centrum Urazowego dla dzieci na bazie Szpitala im. Mikołaja Kopernika w Gdańsku	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	COPERNICUS PODMIOT LECZNICZY, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	9,52	9,00	ND	7,65	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 48 845 2). 1 3). 1 4). 3 436 632,67 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	IV kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2018
519	9.1	9.1-40	Inwestycja w infrastrukturę Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. NMP w Częstochowie w celu osiągnięcia pełnej funkcjonalności Centrum Urazowego	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. NMP w Częstochowie	10,94	10,00	ND	8,50	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 86682 2). 1 3). 1 4). 2 476 272 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
520	9.1	9.1-41	Utworzenie Pediatrycznego Centrum Urazowego oraz rozbudowa i remont Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Instytucie „Centrum Zdrowia Matki Polki” w Łodzi wraz z przebudową lądowiska dla śmigłowców i zakupem sprzętu medycznego na potrzeby oddziału	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki" w Łodzi	23,90	23,90	ND	20,32	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 63932 2). 1 3). 1 4). 4716966 5). 1 6). 0 7). 15 8). 0 9). 1	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
521	9.1	9.1-42	Utworzenie centrum urazowego dla dzieci w Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym w Krakowie	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	8,09	8,09	ND	6,87	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 78 464 2). 1 3). 1 4). 7 061 402,84 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	I kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
522	9.1	9.1-43	Utworzenie Centrum Urazowego dla Dzieci w Górnośląskim Centrum Zdrowia Dziecka w Katowicach	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka Im. Jana Pawła II	9,44	8,74	ND	7,43	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 31 763 2). 1 3). 1 4). 3 955 086,98 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	III kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2017

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
523	9.1	9.1-44	Doposażenie w aparaturę i sprzęt medyczny Uniwersyteckiego Szpitala Dziecięcego w Lublinie, celem utworzenia w jednostce Centrum Urazowego dla dzieci.	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	7,39	7,39	ND	6,28	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 56 668 2). 1 3). 1 4). 6 642 394,83 5). 0 6). 0 7). 7 8). 0 9). 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	I kwartał 2018
524	9.1	9.1-45	Utworzenie centrum urazowego dla dzieci poprzez doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Dolnośląskim Szpitalu Specjalistycznym im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej we Wrocławiu.	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	1,85	1,85	ND	1,57	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 64 398 2). 1 3). 1 4). 1780920 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
525	9.1	9.1-46	Zakup i wdrożenie technologii NVG oraz modernizacja śmigłowców EC 135 z wersji P2+ do wersji P3	Ministerstwo Zdrowia	2016-09-23	Lotnicze Pogotowie Ratunkowe	30,07	30,00	ND	25,40	1) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 3) Wzrost liczby misji wykonywanych w porze nocnej bezpośrednio do miejsca zdarzenia 4) Obniżenie minimalnych, stosowanych w SP ZOZ LPR warunków meteorologicznych w nocnych operacjach HEMS (ten sam wskaźnik co poniżej, ale dla tej jednostki miary dotyczy wysokości podstawy chmur) 5) Obniżenie minimalnych, stosowanych w SP ZOZ LPR warunków meteorologicznych w nocnych operacjach HEMS (ten sam wskaźnik co powyżej, ale dla tej jednostki miary dotyczy widzialności)	1) 1 2) 1 3) 71 (w regionie lepiej rozwiniętym), 258 (w regionach słabiej rozwiniętych) 4) 1200 5) 3000	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
526	9.1	9.1-49	Utworzenie SOR przy nowych Blokach Operacyjnych w Górnśląskim Centrum Medycznym im. prof. Leszka Gieca w Katowicach - Ochojcu	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca w Katowicach	10,00	10,00	ND	8,50	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 34 650 2). 1 3). 1 4). 3000000 5). 0 6). 1 7). 0,48 8). 9 9). 1	IV kwartał 2016	III kwartał 2015	III kwartał 2017
527	9.1	9.1-50	Dostosowanie struktury Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala Dziecięcego w Olsztynie do potrzeb Centrum Urazowego dla Dzieci	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy	11,18	11,16	ND	9,49	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 25 000 2). 1 3). 1 4). 4 552 947,45 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	II kwartał 2018
528	9.1	9.1-51	Poszerzenie bazy jednostek państwowego systemu ratownictwa medycznego w zakresie zabezpieczenia pacjentów urazowych poprzez utworzenie Centrum Urazowego dla dorosłych oraz Centrum Urazowego dla dzieci w SPSK Nr 1 im. prof. Tadeusza Sokolowskiego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie	20,51	19,00	ND	16,15	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 44000 2). 1 3). 1 4). 14 986 000,00 5). 0 6). 0 7). 2 8). 2 9). 1	I kwartał 2017	I kwartał 2017	II kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
529	9.1	9.1-52	Modernizacja i wyposażenie Klinicznego Szpitala Wojewódzkiego Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie na potrzeby funkcjonowania centrum urazowego dzieci	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie	8,75	8,60	ND	7,31	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1).85000 2).1 3).1 4).2298300 5).0 6).0 7).0 8).0 9).0	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2019
530	9.1	9.1-53	Utworzenie w ramach Szpitala Miejskiego w Zabrze Sp. z o.o. Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z lądowiskiem przyszpitalnym.	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Szpital Miejski w Zabrze Sp. z o.o.	22,80	10,00	ND	8,50	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1).12 000 2).1 3).1 4) 4 390 160, 75 5).1 6).0 7).1 8).1 9).1	II kwartał 2017	I kwartał 2017	II kwartał 2018
531	9.1	9.1-54	Utworzenie SOR przy Gliwickim Centrum Medycznym w ramach rozbudowy Gliwickiego Centrum Medycznego o nowy 6-cio kondygnacyjny budynek wraz z zagospodarowaniem terenu oraz zagospodarowanie istniejących powierzchni szpitala.	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Gliwickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	26,78	6,28	ND	5,34	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1).13599 2).1 3).1 4).10465868,99 5).0 6).0 7).0 8).0 9).1	IV kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
532	9.1	9.1-55	Utworzenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z doposażeniem w sprzęt medyczny na bazie istniejącej izby przyjęć, oraz budowa lądowiska dla śmigłowców ratownictwa medycznego w SP ZOZ w Tomaszowie Lubelskim	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Tomaszowie Lubelskim	16,08	10,71	ND	9,11	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 8 505 2). 1 3). 1 4). 5 583 736,64 5). 1 6). 0 7). 7 8). 0 9). 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
533	9.1	9.1-56	Utworzenie Centrum Urazowego dla dorosłych w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach	Ministerstwo Zdrowia	2016-12-21	Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach	11,98	10,00	ND	8,50	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 44500 2). 1 3). 1 4). 9100000 5). 0 6). 0 7). 3 8). 3 9). 1	I kwartał 2017	II kwartał 2017	III kwartał 2018
534	9.1	9.1-57	Wsparcie baz Lotniczego Pogotowia Ratunkowego - etap 1	Ministerstwo Zdrowia	2017-05-09	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Lotnicze Pogotowie Ratunkowe	22,07	22,07	ND	18,54	1). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 3). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 4). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 5). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 1 2) 1 3) 0 4) 0 5) 0	IV kwartał 2017	I kwartał 2018	II kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
535	9.1	9.1-58	Przebudowa Izby Przyjęć i dostosowanie do SOR wraz z budową lądowiska w Szpitalu Powiatowym w Zambrowie	Ministerstwo Zdrowia	2017-04-11	Szpital Powiatowy w Zambrowie Sp z o.o.	4,65	4,3	ND	3,66	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 18000 2). 1 3). 1 4). 2813438,4 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	II kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
536	9.1	9.1-59	Przebudowa i doposażenie w aparaturę medyczną Centrum Urazowego w PS ZOZ Wojewódzkim Centrum Medycznym w Opolu w celu zwiększenia dostępności i skuteczności udzielania świadczeń medycznych w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020	Ministerstwo Zdrowia	2017-06-14	Publiczny Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzkie Centrum Medyczne w Opolu	6,67	4,00	ND	3,4	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 65200 2). 1 3). 1 4). 940746 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	II kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
537	9.1	9.1-61	Rozbudowa SP ZOZ MSWiA w Rzeszowie w celu utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z lądowiskiem	Ministerstwo Zdrowia	2017-07-03	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Rzeszowie	76,50	14,99	ND	12,75	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 11 274 2). 1 3). 1 4). 4 416 498,59 5). 1 6). 0 7). 66 8). 50 9). 1	III kwartał 2017	IV kwartał 2015	IV kwartał 2020



## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
538	9.1	9.1-62	Budowa i wyposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w SPZOZ w Wolsztynie	Ministerstwo Zdrowia	2017-11-13	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Wolsztynie	8,20	3,75	ND	3,19	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 10 010 2). 1 3). 1 4). 1 592 927,20 5). 0 6). 0 7). 8 8). 0 9). 1	IV kwartał 2017	III kwartał 2016	III kwartał 2018
539	9.1	9.1-63	Przebudowa Izby Przyjęć w celu dostosowania do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z budową lądowiska w Szpital Lipno sp. z o.o.	Ministerstwo Zdrowia	2017-11-13	Szpital Lipno sp. z o.o.	6,54	6,54	ND	5,56	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 15 000 2). 1 3). 1 4). 1 441 000,00 5). 1 6). 0 7). 6 8). 7 9). 1	I kwartał 2018	II kwartał 2018	II kwartał 2020
540	9.1	9.1-64	Utworzenie szpitalnego oddziału ratunkowego w ZOZ w Szczytnie	Ministerstwo Zdrowia	2017-11-13	Zespół Opieki Zdrowotnej w Szczytnie	7,74	7,74	ND	6,57	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 7 330 2). 1 3). 1 4). 3 170 000 5). 0 6). 0 7). 5 8). 5 9). 1	I kwartał 2018	II kwartał 2018	IV kwartał 2020

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
541	9.1	9.1-65	Budowa i wyposażenie SOR oraz lądowiska dla śmigłowców LPR w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Łapach	Ministerstwo Zdrowia	2017-11-13	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Łapach	9,48	9,48	ND	8,06	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 11 000 2). 1 3). 1 4). 2 884 040,94 5). 1 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	I kwartał 2018	I kwartał 2019	IV kwartał 2020
542	9.1	9.1-66	ŁĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW LPR W SZPITALU POWIATOWYM W DREZDENKU	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O. SZPITAL POWIATOWY W DREZDENKU	1,78	1,00	ND	0,85	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 22 114 2). 1 3). 1 4). 0 5). 1 6). 0 7). 0 8). 2 9). 0	III kwartał 2018	II kwartał 2019	IV kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
543	9.1	9.1-67	Utworzenie Centrum Urazowego dla dzieci w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach	9,00	9,00	ND	7,65	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 64 987 2). 1 3). 1 4). 4 780 783 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 1	I kwartał 2018	III kwartał 2018	IV kwartał 2019
544	9.1	9.1-68	Przebudowa pomieszczeń COM w Jarosławiu na potrzeby utworzenia i wyposażenia SOR wraz z lądowiskiem	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	Centrum Opieki Medycznej w Jarosławiu	8,65	8,65	ND	7,35	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 27 000 2). 1 3). 1 4). 3 031 542,00 5). 1 6). 0 7). 0 8). 5 9). 1	I kwartał 2018	II kwartał 2017	I kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
545	9.1	9.1-70	Przebudowa Izby Przyjęć w Szpitalu Powiatowym w Sokolowie Podlaskim na potrzeby SOR	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sokolowie Podlaskim	5,97	5,97	ND	4,77	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 15 700 2). 1 3). 1 4). 1 557 000,00 5). 0 6). 0 7). 6 8). 2 9). 1	I kwartał 2018	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
546	9.1	9.1-71	Rozbudowa i doposażenie Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej MSWiA w Kielcach celem utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego – I ETAP	Ministerstwo Zdrowia	2018-04-16	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Kielcach	6,60	6,60	ND	5,61	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 20 000 2). 1 3). 1 4). 4 491 000 5). 0 6). 0 7). 2 8). 2 9). 1	III kwartał 2018	III kwartał 2018	II kwartał 2020
547	9.1	9.1-73	Poprawa jakości i dostępności udzielanych świadczeń zdrowotnych w Niepublicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpital im. prof. Z. Religi w Słubicach Sp. z o.o. o. transgranicznym oddziaływaniu	Ministerstwo Zdrowia	2018-07-02	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital im. prof. Z. Religi w Słubicach Sp. z o.o.	12,01	10,00	ND	8,5	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6) Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 36 550 2) 1 3) 1 4) 3 680 318,04 5) 1 6) 0 7) 1 8) 1 9) 1	III kwartał 2018	IV kwartał 2018	IV kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
548	9.1	9.1-74	Doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli	Ministerstwo Zdrowia	2018-07-02	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli	2,79	2,79	ND	2,37	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6) Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 74 000 2) 1 3) 1 4) 2 785 776 5) 0 6) 0 7) 0 8) 0 9) 0	III kwartał 2018	III kwartał 2018	IV kwartał 2018
549	9.1	9.1-75	Poprawa warunków i skuteczności działań ratowniczych SOR w Staszowie celem ponadregionalnego zabezpieczenia ludności w stanach zagrożenia życia	Ministerstwo Zdrowia	2018-07-02	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Staszowie	13,39	9,63	ND	8,19	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 6) Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców 7) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 13 500 2) 1 3) 1 4) 6 306 899,61 5) 0 6) 0 7) 2 8) 0 9) 1	III kwartał 2018	I kwartał 2018	I kwartał 2019
550	Działanie 9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych														
551	9.2	9.2-1	Poprawa jakości i efektywności diagnostyki onkologicznej poprzez budowę ośrodka diagnostyczno-terapeutycznego przy Centrum Onkologii w Gliwicach	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach	49,63	44,43	ND	37,76	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 50 000 os/rok* 2) 1 szt 3) 1 szt 4) 27 443 553,07 PLN 5) 3 EPC 6) 3 EPC 7) 1 szt	IV kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
552	9.2	9.2-2	Przebudowa istniejących Klinik Psychiatrycznych w Instytucie Psychiatrii i Neurologii - etap I	Ministerstwo Zdrowia	2017-06-14	Instytut Psychiatrii i Neurologii	13,24	13,23	ND	10,59	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 8600 2). 1 3). 1 4). 0 5). 0 6). 0 7). 4	II kwartał 2017	IV kwartał 2015	III kwartał 2017
553	9.2	9.2-3	Modernizacja zakładów radioterapii Centrum Onkologii - Instytutu w Warszawie	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie (CO-I)	46,71	46,71	ND	37,37	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6). Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 99 300 2). 1 3). 1 4). 43 649 936 5). 0 6). 0 7). 2	II kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
554	9.2	9.2-4	Zakup akceleratorów do Ośrodka Radioterapii w Wielospecjalistycznym Szpitalu Wojewódzkim w Gorzowie Wlkp. Sp. z o.o.	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Wielospecjalistyczny Szpital Wojewódzki w Gorzowie Wlkp. Sp. z o.o.	20,40	20,40	ND	17,03	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 77 331 2). 1 3). 1 4). 19 100 000 5). 18 6). 18 7). 1	III kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
555	9.2	9.2-5	Rozbudowa, budowa, zakup akceleratora z wyposażeniem oraz wymiana akceleratora z adaptacją pomieszczenia w Podkarpackim Centrum Onkologii w Klinicznym Szpitalu Wojewódzkim Nr 1 im. F. Chopina w Rzeszowie	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 1 im. F. Chopina w Rzeszowie	31,26	31,19	ND	26,51	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 1 400 2). 1 3). 1 4). 18 800 000 5). 4 6). 0 7). 1	IV kwartał 2017	III kwartał 2016	II kwartał 2019
556	9.2	9.2-7	Wymiana akceleratorów liniowych w Centrum Onkologii w Gliwicach w celu poprawy jakości i usprawnienia procesu leczenia onkologicznego – etap II	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach	26,55	22,06	ND	18,75	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 14 000 2). 1 3). 1 4). 23 000 000 5). 1 6). 1 7). 0	III kwartał 2018	II kwartał 2018	II kwartał 2019
557	9.2	9.2-8	Rozbudowa i modernizacja Zakładu Radioterapii w celu poprawy dostępności i jakości leczenia pacjentów onkologicznych w SP ZOZ MSWiA z WMCO w Olsztynie - etap nr 1 wymiana istniejącego akceleratora wraz z adaptacją istniejącego bunkra na potrzeby instalacji oraz dostosowaniem istniejącej infrastruktury	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji z Warmińsko-Mazurskim Centrum Onkologii w Olsztynie	11,95	11,95	ND	10,16	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 48 824 2). 1 3). 1 4). 8 200 000 5). 0 6). 0 7). 1	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2017
558	9.2	9.2-9	Rozbudowa i modernizacja Zakładu Radioterapii w celu poprawy dostępności i jakości leczenia pacjentów onkologicznych w SP ZOZ MSWiA z WMCO w Olsztynie - etap nr 2 zakup jednego akceleratora oraz budowa jednego bunkra wraz z ich dostosowaniem do istniejącej infrastruktury	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji z Warmińsko-Mazurskim Centrum Onkologii w Olsztynie	22,00	22,00	ND	18,7	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 2 476 2). 1 3). 1 4). 14 000 000 5). 8 6). 8 7). 1	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	II kwartał 2019

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
559	9.2	9.2-10	Wymiana jednego akceleratora oraz rozbudowa Kliniki Radioterapii Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach z zakupem dodatkowego akceleratora	Ministerstwo Zdrowia	2017-08-23	Świętokrzyskie Centrum Onkologii Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kielcach	33,22	31,42	ND	26,71	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 71 846 2). 1 3). 1 4). 19 468 725 5). 4 6). 0 7). 1	IV kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
560	9.2	9.2-11	Program kompleksowej ochrony zdrowia prokreacyjnego w Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym w Białymstoku	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku	2,11	1,15	ND	0,98	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 115 000 2). 1 3). 1 4). 2 062 500 5). 0 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	IV kwartał 2017	III kwartał 2018
561	9.2	9.2-12	Utworzenie w UCK im. prof. K. Gibińskiego SUM w Katowicach referencyjnego ośrodka leczenia niepłodności	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	7,47	1,13	ND	0,96	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 43 638 2). 1 3). 1 4). 1 974 000 5). 0 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2017
562	9.2	9.2-13	Doposażenie jednostek organizacyjnych Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie w celu utworzenia referencyjnego ośrodka leczenia niepłodności	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Uniwersytecki w Krakowie	1,82	1,15	ND	0,98	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 80 554 2). 1 3). 1 4). 1 138 000 5). 0 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2018



## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
563	9.2	9.2-15	Zakup sprzętu medycznego w celu ochrony zdrowia prokreacyjnego w ośrodku referencyjnym - GPSK UM w Poznaniu.	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Ginekologiczno-Położniczy Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	2,00	1,06	ND	0,9	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 26 512 2). 1 3). 1 4). 1 689 187,79 5). 0 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
564	9.2	9.2-16	Centrum diagnostyki i leczenia niepłodności u par w SPSK Nr 1 PUM	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 1 Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie im. prof. Tadeusza Sokołowskiego	2,13	1,15	ND	0,98	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 32 642 2). 1 3). 1 4). 1 150 000 5). 0 6). 0 7). 0	IV kwartał 2017	IV kwartał 2016	II kwartał 2018
565	9.2	9.2-17	Poprawa udzielania świadczeń zdrowotnych w Instytucie Matki i Dziecka poprzez zakup aparatury medycznej do Kliniki Położnictwa i Ginekologii w ramach utworzenia referencyjnego ośrodka leczenia niepłodności	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Instytut Matki i Dziecka	2,56	1,15	ND	0,92	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 16 652 2). 1 3). 1 4). 1 725 056 5). 0 6). 0 7). 1	III kwartał 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2018
566	9.2	9.2-18	Poprawa dostępności do wysokiej jakości świadczeń z zakresu diagnostyki i leczenia niepłodności w Uniwersyteckim Centrum Zdrowia Kobiety i Noworodka Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o.	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Uniwersyteckie Centrum Zdrowia Kobiety i Noworodka Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o.	1,84	1,15	ND	0,92	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 17 000 2). 1 3). 1 4). 1 751 662 5). 0 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
567	9.2	9.2-19	Nowoczesna diagnostyka i terapia kobiet w Szpitalu Klinicznym im. Prof. dr W. Orłowskiego CMKP w Warszawie dzięki wzmocnieniu potencjału infrastrukturalnego podmiotu	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. W. Orłowskiego Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego	1,54	1,15	ND	0,92	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 22 475 2). 1 3). 1 4). 1 112 637 5). 0 6). 0 7). 0	I kwartał 2018	IV kwartał 2016	III kwartał 2019
568	9.2	9.2-22	Przebudowa istniejących Klinik Psychiatrycznych w Instytucie Psychiatrii i Neurologii - etap II	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Instytut Psychiatrii i Neurologii	6,65	6,65	ND	5,32	1). Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2). Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3). Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4). Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5). Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6). Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7). Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1). 8 650 2). 1 3). 1 4). 0 5). 0 6). 0 7). 1	III kwartał 2017	III kwartał 2017	I kwartał 2018
569	9.2	9.2-23	Wymiana akceleratorów liniowych w Centrum Onkologii w Gliwicach w celu poprawy jakości i usprawnienia procesu leczenia onkologicznego – etap I	Ministerstwo Zdrowia	2017-11-13	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach	54,23	42,94	ND	36,5	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem dla ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 14 000 2) 1 3) 1 4) 48.699.912 5) 1 6) 1 7) 0	IV kwartał 2017	III kwartał 2015	III kwartał 2018
570	9.2	9.2-24	Utworzenie ośrodka referencyjnego leczenia niepłodności w Klinicznym Szpitalu Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie	3,54	1,15	ND	0,98	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 128 505 2) 1 3) 1 4) 1 982 000 5) 0 6) 0 7) 0	I kwartał 2018	IV kwartał 2017	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
571	9.2	9.2-25	Wykorzystanie innowacyjnych metod poprawy zdrowia prokreacyjnego społeczeństwa Województwa Świętokrzyskiego	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach	2,16	1,15	ND	0,98	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 64 987 2) 1 3) 1 4) 1 866 497,65 5) 0 6) 0 7) 0	I kwartał 2018	IV kwartał 2017	II kwartał 2019
572	9.2	9.2-27	Doposażenie ośrodka leczenia niepłodności w Uniwersyteckim Centrum Klinicznym w Gdańsku	Ministerstwo Zdrowia	2018-02-20	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne	2,03	1,15	ND	0,98	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 59 155 2) 1 3) 1 4) 1 935 161,00 5) 0 6) 0 7) 1	I kwartał 2018	III kwartał 2017	III kwartał 2018
573	9.2	9.2-28	Utworzenie referencyjnego ośrodka leczenia niepłodności w 4 Wojskowym Szpitalu Klinicznym z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	Ministerstwo Zdrowia	2018-04-16	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	3,52	1,15	ND	0,95	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 6) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 7) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 91 172 2) 1 3) 1 4) 3 447 556,40 5) 0 6) 0 7) 0	II kwartał 2018	IV kwartał 2017	IV kwartał 2018

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
574	9.2	9.2-30	Misja: "Dziecko". Modernizacja i doposażenie Szpitala Karowa jako referencyjnego ośrodka leczenia niepłodności	Ministerstwo Zdrowia	2018-07-02	Szpital Kliniczny im. ks. Anny Mazowieckiej	1,61	1,15	ND	0,92	1) Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem 2) Liczba wspartych podmiotów leczniczych 3) Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego 4) Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej 5) Liczba wybudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 6) Liczba przebudowanych lotnisk/ładowisk dla śmigłowców 7) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) 8) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy 9) Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	1) 15 687 2) 1 3) 1 4) 607 500 5) 0 6) 0 7) 0 8) 0 9) 0	III kwartał 2018	IV kwartał 2017	IV kwartał 2019
575	Oś priorytetowa X Pomoc techniczna														
576	Działanie 10.1 Pomoc techniczna														
577	10.1		Plan działań sektora energetyka na lata 2014-2016	ME	2015-07-23	ME				3,28					
578	10.1		Plan działań sektora środowisko na lata 2014-2016	MŚ	2015-07-23	MŚ				3,18					
579	10.1		Plan działań sektora transportu na lata 2014-2016	CUPT	2015-07-23	CUPT				152,18					
580	10.1		Plan działań sektora kultura na lata 2014-2016	MKiDN	2015-07-23	MKiDN				1,60					
581	10.1		Plan działań sektora zdrowie na lata 2014-2016	MZ	2015-07-23	MZ				0,72					
582	10.1		Plan działań IZ POIiS na lata 2014-2016	MR	2015-07-23	MR				0,93					
583	10.1		Plan działań sektora energetyka na lata 2017-2018	ME	2016-06-30	ME				9,58					
584	10.1		Plan działań sektora środowisko na lata 2017-2018	MŚ	2016-06-30	MŚ				10,95					
585	10.1		Plan działań sektora transportu na lata 2017-2018	CUPT	2016-06-30	CUPT				310,23					
586	10.1		Plan działań sektora kultura na lata 2017-2018	MKiDN	2016-06-30	MKiDN				4,89					
587	10.1		Plan działań sektora zdrowie na lata 2017-2018	MZ	2016-06-30	MZ				3,17					
588	10.1		Plan działań IZ POIiS na lata 2017-2018	MR	2016-06-30	MR				5,95					

GDDKiA Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad

CUPT Centrum Unijnych Projektów Transportowych

DG LP Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych

GDOŚ Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

GIOŚ Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

M.St. Warszawa Miasto Stołeczne Warszawa

ME Ministerstwo Energii

MR Ministerstwo Rozwoju

MKiDN Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego

MŚ Ministerstwo Środowiska

MZ Ministerstwo Zdrowia

PAŻP Polska Agencja Żeglugi Powietrznej

KG PSP Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej

REKOMENDUJĘ:

AKCEPTUJĘ:

kol 9. D – duży projekt w ramach celu tematycznego 7 (koszty kwalifikowane większe niż 75 mln €), I – inne/pozostałe projekty duże (koszty kwalifikowane większe niż 50 mln €), ND – nie dotyczy, gdyż nie spełnia definicji dużego projektu

kol. 11-12. Przewidywana wartość wskaźnika lub wskaźników, z katalogu wskaźników przypisanych do danego działania lub poddziałania, która zostanie osiągnięta dzięki realizacji projektu

kol. 13. Zakładana przez IZ data złożenia przez wnioskodawcę wniosku o dofinansowanie – data ta nie jest równoznaczna z datą wezwania, o którym mowa w art. 48 ust.1 Ustawy

kol. 14. Data podpisania głównego kontraktu z wykonawcą na roboty budowlane (lub projekt i roboty) /dostawy/usługi

kol. 15. Data uzyskania pozwolenia na użytkowanie inwestycji/odbior głównych dostaw/usług

Przypisy:

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ WŁAŚCIWĄ INSTYTUCJĘ W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

lp.	numer działania lub poddziałania	numer projektu	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (mln PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (mln PLN)	duży projekt (D/I/ND)	szacowany wkład UE (mln PLN)	zakładane efekty		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

<sup>1</sup> Projekt podlega procedurze fazowania tzn. realizacja rozpoczęta ze środków POIiS 2007-2013 będzie kontynuowana w ramach POIiS 2014-2020, dlatego na podstawie art. 103 Rozporządzenia 1303/2013 projekt traktowany jest jako jeden duży projekt, wdrażany w dwóch etapach (niezależnie od kosztów poszczególnych etapów). Dane finansowe oraz wskaźniki zawarte w WPZ odnoszą się do II etapu inwestycji, natomiast daty rozpoczęcia i zakończenia inwestycji dotyczą całego projektu (etap I i II). W kolumnie 13 podano datę przesłania przez system SFC wniosku o potwierdzenie wkładu finansowego do KE uwzględniającego podział projektu na dwie fazy realizacyjne. W kolumnie 14 podano datę odnoszącą się do etapu (fazy) I w ramach POIiS 2007-2013, natomiast w kolumnie 15 - datę odnoszącą się do etapu (fazy) II.

\* przewidywane terminy złożenia wniosku o dofinansowanie oraz realizacji projektu w trakcie weryfikacji przez Wnioskodawcę.