

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.	23,46	19,07	ND	11,56	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 (na długości 21 km) 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 nowo wybudowanych lub 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.	10,05	10,05	ND	8,54	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.	13,78	13,78	ND	11,72	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.	12,21	12,21	ND	10,38	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.	242,39	242,39	D	205,89	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	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.	10,97	10,97	ND	9,33	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) [tys. 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	14,00	13,30	ND	11,30	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [Mwe];	14; 48;	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	25,10	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	1.1.2-23	Budowa linii 110kV Tyszowce-Ułhówek wraz z polami liniowymi	ME	2017-04-12	PGE Dystrybucja SA	17,70	16,80	ND	14,30	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]; Dodatkowa zdolność przyłączenia źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [Mwe]; Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych WN/SN [szt.]	21; 30	II kwartał 2017	IV kwartał 2017	I kwartał 2020
16	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	19,60	18,60	ND	15,80	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
17	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.	204,24	204,24	ND	169,49	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	I kwartał 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2022
18	Działanie 1.2 Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwach - NIE DOTYCZY														
19	Działanie 1.3 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach														
20	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

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
21	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	130,00	130,00	ND	130,00	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
22	Działanie 1.4 Rozwijanie i wdrażanie inteligentnych systemów dystrybucji działających na niskich i średnich poziomach napięcia														
23	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	20,5	20,5	ND	17,43	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	38000	III kwartał/wrzesień 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
24	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	11,4	8,65	ND	4,01	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	6000	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
25	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	10,5	7,76	ND	6,17	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	7 2841	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
26	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	14,16	10,86	ND	5,73	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	7 5355	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
27	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	9,05	6,74	ND	4,34	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	8 6239	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
28	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	18,7	18,7	ND	15,90	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	10000	III kwartał/wrzesień 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
29	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	12,43	9,35	ND	6,06	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.) Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury (szt.)	33287 10 4	I kwartał/maj - czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
30	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	18,2	14,4	ND	9,33	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	10761	III kwartał/wrzesień 2016 r.	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
31	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	12	12	ND	10,20	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	7200	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
32	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	25,8	25,8	ND	21,93	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	36000	III kwartał/wrzesień 2016 r.	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
33	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	14,46	11,21	ND	8,50	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
34	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	5; 9229	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
35	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	5; 13708	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
36	1.4.1	1.4.1-14	Budowa sieci inteligentnej na terenie południowej Wielkopolski (OD Poznań pld.) 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	5; 24059	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
37	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	5; 18998	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
38	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

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
39	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
40	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
41	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.	174,5	174,5	ND	139,40	Liczba zmodernizowanych stacji SN/nn i SN/SN [szt.] oraz łączników napowietrznych w sieci SN [szt.]	1435; 1475	IV kwartał / grudzień 2016 r.	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
42	1.4.1	1.4.1-20	Budowa sieci inteligentnej na terenie obszarów przemysłowych dzielnic Tatary, Hajdów, Zadebie i Felin m. Lublin	ME	2017-03-17	Towarzystwo Inwestycyjne	15,6	15,6	ND	13,26	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
43	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	11,41	11,41	ND	9,70	Długość nowowybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych [km]	10	I kwartał 2017	III kwartał 2017	III kwartał 2018
44	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
45	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.	3,8	3,09	ND	1,39	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci [szt.];	1	II kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
46	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.	14,7	11,95	ND	5,38	Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci [szt.]	3	II kwartał 2017	III kwartał 2017	I kwartał 2020
47	Działanie 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu														
48	1.5	1.5-1	Modernizacja warszawskiej sieci ciepłowniczej na terenie Miasta Stołecznoego Warszawy w celu ograniczenia emisji dwutlenku węgla i poprawy efektywności energetycznej - etap I	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa	79	72,8	ND	54,60	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 20 2) 5700 3) 44 000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018
49	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	26,7	24,6	ND	18,45	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 15,7 2) 3 700 3) 28 600	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
50	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.	34,5	29,6	ND	22,20	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 7,3 2) 56 000	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
51	1.5	1.5-4	Modernizacja warszawskiej sieci ciepłowniczej na terenie Miasta Stołecznoego Warszawy w celu ograniczenia emisji dwutlenku węgla i poprawy efektywności energetycznej - etap II	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	77	40,2	ND	30,15	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg/rok) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 20 2) 5 300 3) 41 000	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	II kwartał 2020
52	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 2,0 2) 2,0 3) 3 617 4) 195	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
53	1.5	1.5-6	Przebudowa istniejących systemów ciepłowniczych, celem zmniejszenia strat na przesyłce	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	33,11	26,6	ND	11,22	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 5,9 2) 5,9 3) 11 614 4) 1 846	III kwartał 2016	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	1.5	1.5-8	Modernizacja infrastruktury ciepłowniczej w zakresie przesyłu w mieście Opole	ME	2016-06-30	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A	14	10,4	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) 401,4 2) 3 601 3) 6,3 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
55	1.5	1.5-10	Modernizacja i rozbudowa Miejskiej Sieci Ciepłowniczej w Szamotulach	ME	2016-07-25	Kogeneracja Zachód SA Poznań	18,4	14,7	ND	11,00	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2) 3) Sprawność przesyłania energii (%) 4) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 5) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 6) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 7) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 8) Liczba ludności narażonej na stężenie PM10 przewyższające dzienny limit przez więcej niż 35 dni w roku - średnia 3-letnia (osób)	1) 3520 2) 196 3) 89 4) 10,5 5) 5,2 6) 5,3 7) 1 8) 16 000	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
56	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	50,933	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) 22,36 3) 3 456 4) 64 813	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
57	1.5	1.5-13	Modernizacja sieci ciepłowniczych polegająca na wymianie sieci kanałowych i napowietrznych na sieci w technologii rur preizolowanych	ME	2016-07-25	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	18,97	12,6	ND	7,19	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 20,0 2) 1300 3) 10000	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2022
58	1.5	1.5-14	Efektywna dystrybucja ciepła - Etap 1	ME	2016-07-25	Veolia Energia Poznań S.A.	63,2	51,4	ND	38,50	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 5) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 6) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 20 2) 17 3) 3 4) 1 5) 6 350 6) 100 000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
59	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.	36,44	29,63	ND	22,22	1) Długość wybudowanej lub 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 (szt.)	1) 14,5 2) 3266,20 3) 31691,86 4) 1	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
60	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	2,89	2,35	ND	1,76	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 1,0	IV kwartał 2016	I kwartał 2019	IV kwartał 2019
61	1.5	1.5-28	Modernizacja sieci ciepłowniczej na terenie miasta Lublin	ME	2016-09-23	Lubelskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.	75,946	61,745	ND	34,86	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 3) Redukcja emisji pyłów	1) 23,008 2) 7379 3) 1,582	III kwartał 2016	I kwartał 2017	I kwartał 2022
62	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 - etap I	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie	73,79	107,18	ND	39,31	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony równoważnika CO2) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony PM10) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony całkowitego pyłu TSP) 5) Szacowane roczne zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 19,75 2) 4 990 3) 58,46 4) 74 5) 71 942	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
63	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. w Krakowie	199,02	147,5	ND	82,00	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie energii pierwotnej (GJ/rok)	1) 58,09 2) 10 484 3) 111 013	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
64	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	Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	7,5	7,45	ND	3,72	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowane ograniczenie strat ciepła (%) 3) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 5) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	1) 1,7 2) 10 3) 2 888 4) 271 5) 1	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
65	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.	52,61	42,8	ND	22,46	1) Długość wybudowanej lub 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.)	1) 17,477 2) 4 402 3) 46 831 4) 1	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
66	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.	54,3	53,8	ND	40,35	1) Długość wybudowanej lub 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.)	1) 14,6 2) 4 580 3) 48 728 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
67	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.	50,6	49,03	ND	35,03	1) Długość wybudowanej lub 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.)	1) 24,1 2) 5 527 3) 58 803 4) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
68	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.	48,1	48,1	ND	33,89	1) Długość wybudowanej lub 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.)	1) 17,9 2) 5 248 3) 55 827 4) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
69	1.5	1.5-44	Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I	ME	2016-09-23	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	25,2	20,5	ND	9,84	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg CO2/rok) 3) Redukacja emisji pyłów całkowitych zawieszonych (Mg/rok) 4) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 24 782 2) 2 750 3) 1,09 4) 9,048	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
70	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	10,93	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (t CO2/rok)	1) 7,800 2) 9 758,77 3) 575,36	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
71	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.	24,644	20,036	ND	12,02	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (t CO2/rok)	1) 5,854 2) 9 732,31 3) 459,16	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
72	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.	9,84	8	ND	4,80	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (t CO2/rok)	1) 5,495 2) 4 868,40 3) 161,47	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
73	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.	21	17,85	ND	17,85	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.)	1) 4 2) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
74	1.5	1.5-49	Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap II	ME	2016-11-23	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.	64,8	52,7	ND	25,30	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg CO2/rok) 3) Redukacja emisji pyłów całkowitych zawieszonych (Mg/rok) 4) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 39 178 2) 3 697 3) 2,16 4) 16,00	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2022
75	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	66,8	ND	33,40	1) spadek emisji gazów cieplarnianych [ton/rok] 2) zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok] 3) Długość przebudowanej sieci ciepłowniczej [km]	1) 5,90 2) 114 160 3) 22,39	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76	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.	16,55	13,46	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) 4,717 2) 1 3) 24 800 4) 74 816	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2020
77	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.	7,3	5,94	ND	4,01	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) 2,294 2) 1 3) 4214 4) 52 518	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2019
78	1.5	1.5-53	Zmniejszenie niskiej emisji na terenie Torunia - etap I - projekt podstawowy	ME	2016-11-23	EDF Toruń S.A.	1,04	0,84	ND	0,63	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [TON CO2] 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok] 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km]	1) 210 2) 3800 3) 0,50	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
79	1.5	1.5-54	Modernizacja grupowych węzłów ciepłych i budowa węzłów indywidualnych - etap 1 - projekt podstawowy	ME	2016-11-23	EDF Toruń S.A.	2,02	1,63	ND	1,00	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [TON CO2] 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok] 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km]	1) 110 2) 2000 3) 1,00	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
80	1.5	1.5-55	Budowa pierścienia "Bielawy-Skarpa" od źródła EC1 do komory S16a - projekt podstawowy	ME	2016-11-23	EDF Toruń S.A.	35,24	28,42	ND	10,67	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [TON CO2] 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [Gj/rok] 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km]	1) 535 2) 9565 3) 3,50	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
81	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 1 032 2) 10 818 (258) 3) 2,5 4) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	II kwartał 2018
82	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.	12,17	12,17	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 wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 1 135 2) 12 075 (288) 3) 6,9 4) 1	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
83	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.	86,45	68,6	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1) 7 682 2) 80 000 (1 911) 3) 12 4) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
84	1.5	1.5-59	Wymiana wyeksploatowanych sieci kanałowych na sieci preizolowane	ME	2016-11-23	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	21,36	17,365	ND	8,55	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (Gj/rok)	1) 4,23 2) 1920 3) 18 930	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV Kwartał 2020
85	1.5	1.5-60	Budowa przyłączy do istniejących budynków i instalacja węzłów indywidualnych skutkująca likwidacją węzłów grupowych	ME	2016-12-21	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A.	5,73	4,2	ND	1,69	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej w tym: 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 2) 600 3) 30	IV kwartał 2016	III kwartał 2018	IV kwartał 2020
86	1.5	1.5-61	Konwersja kotłowni lokalnych na węzły ciepłownicze	ME	2016-12-21	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A.	5,29	5,8	ND	2,14	1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej w tym: długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2/rok)	1) 1 2) 2 3) 1 100 4) 39	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
87	1.5	1.5-62	Przebudowa istniejących systemów ciepłowniczych, celem zmniejszenia strat na przesyłce	ME	2016-12-21	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A.	11,77	8,2	ND	4,56	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej w tym: Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2/rok)	1) 4,1 2) 8 330,49 3) 432,95	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
88	1.5	1.5-63	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Łodzi w celu ograniczenia emisji CO2 i poprawy efektywności energetycznej - etap III	ME	2016-12-21	Veolia Energia Łódź S.A.	48,05	46,55	ND	23,88	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie (szt.) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 4) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej	1) 15,6 2) 1 3) 3998 4) 42048	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
89	1.5	1.5-64	Termomodernizacja ciepłociągów kanałowych i napowietrznych w Gdyni, Rumi i mieście Wejherowo	ME	2016-12-21	Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	22	21,89	ND	12,50	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowane ograniczenie strat ciepła (%) 3) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 5) Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie	1) 6 2) 50 3) 26 635 4) 3137,07 5) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
90	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.	12,4	9,2	ND	6,90	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton/rok) 4) Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie	1) 4,5 2) 9 540 3) 905 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2023
91	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	10,1	8,21	ND	3,28	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2)	1) 3,7 2) 26 489 3) 2 447	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2019
92	Działanie 1.6 Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe														
93	1.6.2	1.6.2-1	Budowa sieci ciepłowniczej celem wykorzystania wysosoprawnej kogeneracji na terenach nowych obszarów rozwojowych Warszawskiego Systemu Ciepłowniczego - etap I	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	17	15	ND	11,20	Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	5	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
94	1.6.2	1.6.2-5	Budowa sieci ciepłowniczej celem wykorzystania wysosoprawnej kogeneracji na terenach nowych obszarów rozwojowych Warszawskiego Systemu Ciepłowniczego - etap II	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	12	10	ND	7,50	Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	3	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	IV kwartał 2019
95	1.6.2	1.6.2-6	Budowa sieci ciepłych umożliwiająca wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji - budowa węzłów ciepłych i chłodniczych	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	2,98	5,04	ND	1,12	1) Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji (MW) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1,3 2) 6 521 3) 545	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
96	1.6.2	1.6.2-7	Budowa sieci ciepłowniczych oraz przyłączy ciepłowniczych umożliwiająca wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w źródłach wysokosprawnej kogeneracji	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	14,94	11,75	ND	6,87	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 6,6 2) 6,6 3) 32 048 4) 1 805	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
97	1.6.2	1.6.2-8	Budowa przyłączy do sieci ciepłowniczej w Szamotułach w celu wykorzystania energii z wysokosprawnej kogeneracji	ME	2016-07-25	Kogeneracja Zachód SA Poznań	7	5,6	ND	4,20	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2) 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej w celu zastąpienia dotychczasowych źródeł ciepła (km) 5) Długość wybudowanej sieci w celu uzbrojenia terenów (km) 6) Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie (szt)	1) 251 2) 14 3) 4,26 4) 2,88 5) 1,38 6) 1	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
98	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	3,867	ND	0,59	1) Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie (szt) 2) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Dodatkowa zdolność wytworzenia ciepła w wysokosprawnej kogeneracji (GJ/rok) 4) Dodatkowa zdolność wytworzenia energii elektrycznej w wysokosprawnej kogeneracji (GJ/rok)	1) 1 2) 2,385 3) 14 530 4) 1 730	III 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)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
99	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	15	ND	6,40	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 5,0 2) 40	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2022
100	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.	62,2	50,6	ND	37,90	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2) 2) Zmniejszenia zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 5) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (Szt)	1) 72 2) 146000 3) 19 4) 19 5) 1	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
101	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.	48,445	39,386	ND	29,54	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	21,07	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2021
102	1.6.2	1.6.2-18	Budowa sieci ciepłych umożliwiających wykorzystanie energii ciepłych umożliwiających wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej Kogeneracji - etap I	ME	2016-09-23	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie	92,71	71,88	ND	30,84	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 15,52	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
103	1.6.2	1.6.2-20	Rozbudowa sieci ciepłowniczej z wysokosprawnej kogeneracji w Gdyni Południe, w obrębie dzielnic Orłowo i Mały Kack	ME	2016-09-23	Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	8,94	8,87	ND	6,05	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok)	1) 3,5 2) 1 3) 17 500 4) 0	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2021
104	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.	30,75	25	ND	15,00	1) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Planowana moc zamówiona wybudowanego systemu ciepłowniczego (MW)	1) 8,05 2) 15,00	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2023
105	1.6.2	1.6.2-22	Przyłączenie obiektów do sieci ciepłowniczej, w celu zwiększenia wykorzystania wysokosprawnej kogeneracji - projekt podstawowy	ME	2016-11-23	EDF Toruń S.A.	36,37	29,33	ND	22,00	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km]	1) 11,00	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
106	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.	73,3	59,6	ND	29,80	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej a) w tym długość wybudowanej sieci ciepłowniczej 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	1) 20,2 a) 19,10 2) 1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2023
107	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	40,2	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 0 2) 21 000 (510) 3) 1 4) 10	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
108	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	9,54	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 0 2) 13830 (330) 3) 1 4) 2,3	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
109	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	8	ND	2,52	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 0 2) 10751 (257) 3) 1 4) 3	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018
110	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	2,35	1,91	ND	0,76	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2)	1) 1,35 2) 11 192 3) 572	IV kwartał 2016	II 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
111	1.6.2	1.6.2-29	Budowa sieci ciepłowniczych w rejonie ulic: Storczykowej i Fiolkowej w Świątwej Katarzynie	ME	2016-12-21	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA Spółka Akcyjna	1	0,81	ND	0,32	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2)	1) 0,7 2) 3 357 3) 171	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
112	1.6.2	1.6.2-30	Budowa sieci ciepłowniczych w Gminie Siechnice w rejonie ulic: Żeromskiego i Głównej w Świątwej Katarzynie	ME	2016-12-21	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA Spółka Akcyjna	0,95	0,77	ND	0,31	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2)	1) 0,7 2) 4041 3) 206	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2018
113	1.6.2	1.6.2-31	Budowa sieci ciepłowniczych w rejonie ul. Reja, Norwida, Sienkiewicza, Kochanowskiego w Siechnicach	ME	2016-12-21	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA Spółka Akcyjna	1,5	1,22	ND	0,49	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton równoważnika CO2)	1) 1,2 2) 5035 3) 257	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
114	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.	31,26	25,409	ND	11,43	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 lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 0 2) 190000 (4 550) 3) 1 4) 12	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
115	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.	3,2724	3,2238	ND	1,01	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok)	1) 1,5 2) 1 3) 28 051 4) 0	IV kwartał 2016	I kwartał 2020	IV kwartał 2021
116	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.	21,31	21,19	ND	6,78	1) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt) 3) Szacowane zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 4) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (ton ekwiwalentu CO2/rok)	1) 6,5 2) 1 3) 28 888 4) 0	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
117	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.	20,91	17	ND	12,75	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg CO2/rok) 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej w tym: długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 1664 2) 0 3) 5,8	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2022
118	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.	10,455	8,5	ND	6,38	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg CO2/rok) 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej w tym: długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 3554 2) 0 3) 4,6	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
119	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.	17,22	15	ND	7,50	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Mg CO2/rok) 3) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej w tym: długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 1519 2) 0 3) 3,6	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
120	Działanie 1.7 Kompleksowa likwidacja niskiej emisji na terenie województwa śląskiego														
121	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 (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 4,72 2) 6.962,10 3) 779,75	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
122	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. Tychy	5,25	4,22	ND	1,27	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 0,72 2) 2 478,75 3) 277,62	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)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
123	1.7.2	1.7.2-12	Modernizacja gospodarki ciepłej dla gmin: Bytom i Radzionków - 2015-2020	ME	2016-06-30	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu	46,34	37,46	ND	16,40	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 2 695 2) 20 154 3) 17,2	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
124	1.7.2	1.7.2-13	Wdrażanie programu ograniczania niskiej emisji przez PEC Bytom - uciepłwienie zabudowy wielorodzinnej	ME	2016-06-30	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu	12,17	9,70	ND	8,01	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 1 618,86 2) 13 778,82 3) 4,87	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
125	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 2,07 a) 1,76 b) 0,310 3) 769	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	I kwartał 2021
126	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 21,82 a) 17,97 b) 3,85 3) 12 785	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
127	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 2,67 a) 2,67 b) 0 3) 1 011	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	I kwartał 2021
128	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 5,67 a) 5,67 b) 0	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
129	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 21,66 a) 20,38 b) 1,28 3) 16 110	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
130	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 1,84 a) 1,84 b) 0,000 3) 1 971	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	I kwartał 2020
131	1.7.2	1.7.2-20	Likwidacja niskiej emisji na terenie Miasta Sosnowiec	ME	2016-08-11	TAURON Ciepło Sp. z o.o.	62,78	51,62	ND	26,43	1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 24,04 a) 22,08 b) 1,96 3) 9 008	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
132	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) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt.) 2) Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej, w tym: (km) a) długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) b) długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2)	1) 1 2) 18,44 a) 17,99 b) 0,45 3) 8 726	IV kwartał 2016 r.	II kwartał 2017	IV kwartał 2022
133	1.7.2	1.7.2-25	Likwidacja Kotłowni 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) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 3,13 2) 1362,4	IV kwartał 2016	IV 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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
134	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 (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 7,73 2) 8 229,59 3) 921,72	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018	IV kwartał 2020
135	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 (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 4,78 2) 7 135,70 3) 799,20	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
136	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 (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 1,65 2) 2 931,78 3) 287,32	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2019
137	1.7.2	1.7.2-31	Likwidacja niskiej emisji na terenie miasta Ruda Śląska - Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej	ME	2016-11-23	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	21,66	15,81	ND	13,43	1) Długość sieci ciepłowniczej wybudowanej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2) 3) Szacowane zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok)	1) 9,1 2) 6 890 3) 73 504	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2021
138	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) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok)	1) 2,65 2) 631,96 3) 9 295,52	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2020
139	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	2,1	ND	1,71	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 3) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok)	1) 1,700 2) 306,76 3) 4 512,14	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2017
140	Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu														
141	Działanie 2.1 Adaptacja do zmian klimatu wraz z zabezpieczeniem i zwiększeniem odporności na klęski żywiołowe, w szczególności katastrofy naturalne oraz monitoring środowiska														
142	2.1	2.1-1	Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu w miastach powyżej 100 tys. mieszkańców	MŚ	2015-07-23	MŚ	30,00	30,00	ND	25,50	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
143	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	150,00	150,00	ND	127,50	Objętość retencjonowanej wody (m3)	400000	II kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2022
144	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	170,00	170,00	ND	144,50	Objętość retencjonowanej wody (m3)	2100000	II kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2022
145	2.1	2.1-4	Unowocześnienie i rozbudowa infrastruktury kalibracyjnej i wzorującej Krajowego Laboratorium Referencyjnego i Wzorującego ds. badań powietrza atmosferycznego	MŚ	2015-07-23	GIOS	2,00	2,00	ND	1,70	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
146	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	GIOS	59,00	59,00	ND	50,15	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
147	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

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
148	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	30,00	30,00	ND	25,50	1) Liczba urządzeń wspierających system ratowniczo-gaśniczy	1) 90	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
149	2.1	2.1-9	Budowa lodolamaczy dla RZGW Gdańsk	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	74,00	74,00	ND	62,90	1) Liczba wybudowanych jednostek (lodolamaczy)	1) 4	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
150	2.1	2.1-10	Kontynuacja programu budowy lodolamaczy dla RZGW Szczecin	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie	85,56	85,56	ND	72,73	1) Liczba wybudowanych jednostek (lodolamaczy)	1) 5	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
151	2.1	2.1-11	Budowa 2 lodolamaczy dla potrzeb zimowej osłony przeciwpowodziowej na terenie działania RZGW w Warszawie	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	42,00	42,00	ND	35,70	1) Liczba wybudowanych jednostek (lodolamaczy)	1) 2	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019
152	2.1	2.1-12	Zbiornik przeciwpowodziowy Racibórz Dolny na rzece Odrze w województwie śląskim (polder)	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	936,68	796,01	I	328,04	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
153	2.1	2.1-13	Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław - etap II - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	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
154	2.1	2.1-14	Ochrona przed powodzią Kotliny Kłodzkiej ze szczególnym uwzględnieniem ochrony Miasta Kłodzka	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu	487,75	487,75	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
155	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	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej	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
156	2.1	2.1-16	Przegląd i aktualizacja wstępnej oceny ryzyka powodziowego	MŚ	2016-04-13	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej	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
157	2.1	2.1-17	Przegląd i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego	MŚ	2016-04-13	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej	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
158	2.1	2.1-18	Przegląd i aktualizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym	MŚ	2016-04-13	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej	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
159	2.1	2.1-19	Opracowanie planów przeciwdziałania skutkom suszy na obszarach dorzeczy	MŚ	2016-04-13	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej	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
160	2.1	2.1-20	Ochrona przeciwpowodziowa Sandomierza	MŚ	2016-04-13	Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	296,24	296,24	I	180,04	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
161	2.1	2.1-21	Ochrona przeciwpowodziowa miasta Słubice	MŚ	2016-04-13	Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Zielonej Górze	229,02	229,02	I	124,51	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
162	2.1	2.1-22	Przywrócenie ciągłości ekologicznej i realizacja działań poprawiających funkcjonowanie korytarza swobodnej migracji rzeki Białej Tarnowskiej	MŚ	2016-11-23	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	39,30	33,40	ND	33,40	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- 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
163	2.1	2.1-23	Zrównoważony rozwój gospodarczy zlewni rzeki Nidy w związku z obszarami Natura 2000 – etap I	MŚ	2016-11-23	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	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- 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 ² 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
164	2.1	2.1-25	„Przywrócenie ciągłości morfologicznej rzeki Nysy Kłodzkiej, Białej Glucholaskiej, Dzikiej Orlicy”	MŚ	2016-11-23	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu	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
165	2.1	2.1-26	Odtworzenie ciągłości ekologicznej Wisły i dolnych odcinków rzek Soly i Skawy	MŚ	2016-11-23	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	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
166	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.
167	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.
168	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.
169	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.
170	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.
171	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.
172	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.
173	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.
174	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.
175	2.1	2.1-36	Baza wiedzy o zmianach klimatu i adaptacji do ich skutków 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.
176	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	Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie	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 ² 1 szt. 1 szt. 0,4 km 9,5 km	II kw. 2017 r.	III kw. 2017 r.	I kw. 2020 r.
177	Działanie 2.2. Gospodarka odpadami komunalnymi - NIE DOTYCZY														
178	Działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach - NIE DOTYCZY														
179	Działanie 2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna														
180	2.4	2.4-1	Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	60,00	60,00	ND	51,00	Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	10000	IV kwartał 2015	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
181	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	80,00	80,00	ND	68,00	Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	31000	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
243	3.1	3.1-55	Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach - etap IV	KG PSP	2016-05-31	KG PSP	200,00	200,00	ND	170,00	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 podniesienie szybkości przeprowadzenia lub skuteczności działań interwencyjnych w ruchu drogowym (%)	100; 100; 5	II kwartał 2017	II kwartał 2018	II kwartał 2022
244	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
245	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
246	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
247	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
248	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
249	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
250	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
251	3.1	3.1-65	Budowa autostrady A1, odc. koniec obwodnicy Częstochowy - Tuszyn	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
252	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
253	Działanie 3.2 Rozwój transportu morskiego, śródlądowych dróg wodnych i połączeń multimodalnych														
254	3.2	3.2-1	Modernizacja śluz odrzańskich na Kanale Gliwickim na odcinku w zarządzie RZGW Gliwice – przystosowanie do III klasy drogi wodnej. Etap I, faza II.	RZGW w Gliwicach	2016-04-13	RZGW w Gliwicach	50,53	47,96	ND	40,77	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	2	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
255	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)	2,514 2,153	III kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
256	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	1 384,98	1 384,98	D	1 177,23	Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	62	II kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2022
257	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
258	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
259	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
260	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.	190,00	154,00	ND	90,86	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
261	3.2	3.2-8	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście	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
262	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	II kwartał 2018	II kwartał 2018	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
263	3.2	3.2-10	Pogłębianie 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 2020
264	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
265	3.2	3.2-12	Budowa stanowiska statkowego 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
266	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
267	3.2	3.2-14	Rozbudowa dostępu kolejowego do zachodniej części Portu Gdynia - Faza I i II	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	74,00	60,00	ND	36,00	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych dostępowych do portu (km)	3,49	III kwartał 2018	I kwartał 2018	IV kwartał 2019
268	3.2	3.2-15	Sprawy 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 dostępowych do portu (km); Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg dostępowych do portu (km)	4,4; 8,1	IV kwartał 2017	IV kwartał 2017	III kwartał 2021
269	3.2	3.2-16	Sprawy 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 dostępowych do portu (km)	8	II kwartał 2018	IV kwartał 2020	III kwartał 2021
270	3.2	3.2-17	Budowa dwóch wielozadaniowych jednostek pływających	Urząd Morski Szczecin	2016-05-31	Urząd Morski Szczecin	240,00	240,00	ND	204,00	Łączna liczba zakupionych jednostek taboru pływającego (szt)	2	II kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2019
271	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
272	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
273	3.2	3.2-20	Prace modernizacyjne na Odrze granicznej w celu zapewnienia zimowego lodołamania	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	II kwartał 2018	III kwartał 2019	IV kwartał 2021
274	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	II kwartał 2018	III kwartał 2019	IV kwartał 2022
275	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	110,12	110,12	ND	93,60	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	2	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
276	3.2	3.2-23	Stożek Brzeg Dolny – roboty modernizacyjne na stopniu, Etap II	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	40,00	40,00	ND	34,00	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
277	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	135,00	135,00	ND	114,75	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km) Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.) Liczba przebudowanych przeplawek dla ryb	20; 3;	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
278	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 przeplawek dla ryb	20; 3;	IV kwartał 2018	II kwartał 2019	II kwartał 2023
279	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)	97,3	IV kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
280	3.2	3.2-27	Modernizacja 3 długich śluz pociągowych z ich awanportami i sterownikami na stopniach wodnych: Januszkowice, Krapkowice i Opole, oraz rewitalizacja śluz krótkich dla ciągłości żeglugi śródlądowej – przystosowanie Odry do III klasy drogi wodnej	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	185,00	184,96	ND	157,30	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	6	II kwartał 2018	III kwartał 2018	I kwartał 2023
281	3.2	3.2-28	Budowa jazu kłapowego na stopniu wodnym Ujście Nisy 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 przeplawek dla ryb	8; 1	III kwartał 2018	III kwartał 2018	I 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
356	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
357	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, oraz dworca Łódź Chojny przy linii nr 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
358	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
359	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
360	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
361	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
362	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
363	Działanie 5.2 Rozwój transportu kolejowego poza TEN-T														
364	5.2	5.2-1	Pomorska Kolej Metropolitalna Etap I - rewitalizacja "Kolei Kokoszkowskiej" Faza II - realizacja przedsięwzięcia 1	Kolej Metropol	2015-10-29	Pomorska Kolej Metro	34,80	24,14	D	20,52	Liczba wybudowanych przystanków (szt)	2	III kwartał 2015	III kwartał 2010	IV kwartał 2017
365	5.2	5.2-2	Budowa łącznicy kolejowej Kraków Zabłocie – Kraków Krzemionki	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	300,48	226,17	ND	192,24	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	2,18	IV kwartał 2015	II kwartał 2014	IV kwartał 2017
366	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.	351,51	317,24	ND	269,65	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	76,23	III kwartał 2018	III kwartał 2019	IV kwartał 2022
367	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.	179,51	148,99	ND	126,64	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	47,62	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	III kwartał 2020
368	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)	59,904	III kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2019
369	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	259,17	D	220,29	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	44,017	III kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
370	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.	197,84	143,74	ND	122,18	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	39,06	I kwartał 2017	I kwartał 2016	II kwartał 2021
371	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
372	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
373	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
374	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	ND	268,49	Liczba stacji wyposażonych w nowoczesne elementy prezentacji dynamicznej informacji pasażerskiej i systemy monitoringu wizyjnego (szt.)	800	III kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
375	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
376	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
377	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.	282,67	282,67	ND	240,26	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	38,8	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2019
378	5.2	5.2-14	Kampania Społeczna "Bezpieczny przejazd"	PKP PLK S.A.	2016-09-23	PKP PLK S.A.	37,00	37,00	ND	31,45	Liczba przeprowadzonych rocznych kampanii informacyjno - edukacyjnych dotyczących bezpieczeństwa na terenach	6	I kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2023
379	5.2	5.2-15	Kampania Kolejowe ABC	Transportu Kole	2016-09-23	Urząd Transportu Kole	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
380	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
381	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

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
382	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
383	5.2	5.2-19	Modernizacja wybranych dworców przy linii kolejowej nr 26 Radom - Dęblin i nr 8 Radom - Szydłowiec	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
384	5.2	5.2-20	Poprawa bezpieczeństwa poprzez zabudowę 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
385	Oś priorytetowa VI Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego w miastach														
386	Działanie 6.1 Rozwój publicznego transportu zbiorowego w miastach														
387	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
388	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
389	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	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
390	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
391	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
392	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
393	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
394	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
395	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
396	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
397	6.1	6.1-10	Zakup nowoczesnego taboru autobusowego z napędem ekologicznym na potrzeby rozwoju transportu publicznego w podregionie tyskim	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
398	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
399	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
400	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

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
401	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
402	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
403	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	35	II kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
404	6.1	6.1-18	Budowa wydzielonej trasy autobusowo - tramwajowej łączącej osiedle Nowy Dwór z Centrum Wrocławia	Gmina Wrocław	2015-12-21	Gmina Wrocław	180,00	146,34	ND	109,76	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	5,3	I kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2019
405	6.1	6.1-19	Zintegrowany System Transportu Szynowego w Aglomeracji i we Wrocławiu – Etap III A	Gmina Wrocław	2015-12-21	Gmina Wrocław	158,66	128,99	ND	96,74	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	4,2	II kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2018
406	6.1	6.1-20	Modernizacja floty taboru tramwajowego we Wrocławiu pod względem polepszenia efektywności energetycznej oraz zapewnienia dostępności	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	56	IV kwartał 2016	I kwartał 2015	IV kwartał 2019
407	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
408	6.1	6.1-22	Budowa trasy tramwajowej do Wilanowa wraz z zakupem taboru oraz infrastrukturą towarzyszącą	M.St. Warszawa	2015-12-21	M.St. Warszawa	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
409	6.1	6.1-23	Budowa wybranych odcinków tras tramwajowych w Warszawie wraz z zakupem taboru	M.St. Warszawa	2015-12-21	M.St. Warszawa	234,00	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
410	6.1	6.1-24	Zakup taboru autobusowego (130 niskopodłogowych autobusów niskoemisyjnych) wraz z infrastrukturą towarzyszącą	M.St. Warszawa	2015-12-21	M.St. Warszawa	369,00	300,00	I	180,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	130	IV kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2020
411	6.1	6.1-25	Budowa tramwaju na Gocław w Warszawie wraz z zakupem taboru	M.St. Warszawa	2015-12-21	M.St. Warszawa	396,18	322,05	I	61,99	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1) 6,1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2021
412	6.1	6.1-26	Budowa trasy tramwajowej na Naramowice – etap I od pętli Wilczak do Naramowic	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	240,00	195,12	ND	109,01	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	3,7	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
413	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
414	6.1	6.1-28	Zakup 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
415	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
416	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
417	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
418	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
419	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
420	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
421	6.1	6.1-34	Zintegrowany system niskoemisyjnego transportu publicznego w Zielonej Górze	Miasto Zielona Góra	2016-02-10	Miasto Zielona Góra	272,86	222,94	I	167,21	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	80	II kwartał 2016	IV 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
422	6.1	6.1-35	Gdański Projekt Komunikacji Miejskiej IVA.	Gmina Miasta Gdańska	2016-04-13	Gmina Miasta Gdańska	561,60	456,59	I	286,12	1) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 6 2) 7	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
423	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
424	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
425	6.1	6.1-38	Kompleksowy program integracji sieci niskoemisyjnego transportu publicznego w metropolii łódzkiej wraz z zakupem taboru do obsługi	Miasto Łódź	2016-05-31	Miasto Łódź	782,54	634,93	I	411,00	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1) 6	IV kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2021
426	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
427	6.1	6.1-40	Budowa nowych tras tramwajowych w Szczecinie.	Miasto Szczecin	2016-05-31	Miasto Szczecin	195,14	117,85	ND	85,73	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	7,7	IV kwartał 2016	IV kwart. 2016	IV kwartał 2022
428	6.1	6.1-42	Modernizacja transportu miejskiego polegająca na zakupie 16 autobusów energooszczędnych o najmniejszej 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	16	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	II kwartał 2020
429	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	6,27	5,10	ND	3,57	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym.	6	IV kwartał 2016	IV kwart. 2016	IV kwartał 2017
430	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	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	1) 4,08	IV kwartał 2016	I kwartał 2016	II kwartał 2021
431	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
432	6.1	6.1-46	Przebudowa infrastruktury transportu szynowego wzdłuż ul. Chodkiewicza	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
433	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
434	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
435	Działanie 7.1 Rozwój inteligentnych systemów magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii														
436	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
437	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
438	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
439	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
440	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
441	7.1	7.1-7	Budowa gazociągu relacji Lubienia – Masłów oraz gazociągu relacji Mójca – Kielce.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	133,23	100,11	ND	64,83	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	65,18	I kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2019
442	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
443	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	83,97	63,76	ND	39,41	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	114	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
444	7.1	7.1-10	Gazyfikacja miejscowości w gminach Kłobuck, Wręczyca Wielka, Opatów i Krzepice.	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z	76,59	60,17	ND	38,09	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	103,89	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2023
445	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
446	7.1	7.1-12	Gazociąg Czeszów-Wierchowice	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

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
447	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
448	7.1	7.1-15	Gazociąg Lwówek-Odolanów	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	838,45	668,68	D	381,15	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	167,6	IV kwartał 2015	II kwartał 2015	I kwartał 2018
449	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
450	7.1	7.1-18	Przebudowa stacji 110/20 kV Żary	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	6,56	5,25	ND	3,44	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	III kwartał 2016
451	7.1	7.1-19	Przebudowa stacji 110/15 kV Dąbie oraz zmiana zasilenia stacji 110/15 kV Zdroje w celu poprawy zasilania aglomeracji Szczecinskiej	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	30,99	25,17	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
452	7.1	7.1-20	Modernizacja stacji 110/15 kV Pila 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
453	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
454	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
455	7.1	7.1-24	Budowa linii napowietrznej 110 kV Kromolice - Nagradowice - Swarzędz oraz Kromolice - Gądky wraz z budową RS 110 Garaszewo	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	42,86	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
456	7.1	7.1-25	Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia Kutno-Krośniewice 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
457	7.1	7.1-26	Przebudowa stacji 110/15 kV Obomiki	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
458	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	8,00	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
459	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
460	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
461	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)	8,8	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
462	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
463	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
464	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.	14,93	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
465	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
466	7.1	7.1-36	Rozbudowa stacji Dobrzeń*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	211,96	167,65	ND	81,99	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	1	IV kwartał 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2019
467	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
468	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
469	7.1	7.1-41	Budowa linii Chelm-Lublin Systemowa wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	316,70	255,66	ND	128,34	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
470	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
471	7.1	7.1-43	Rozbudowa i modernizacja stacji Tarnów*	ME	2016-05-31	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	21,95	17,12	ND	6,05	Liczba nowo wybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]	1	I kwartał 2017	IV kwartał 2015	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
472	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
473	7.1	7.1-50	Gazociąg Czeszów - Kielczów	ME	2017-03-17	GAZ SYSTEM	160,95	130,20	ND	73,62	Długość nowowybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	33	I kwartał 2017	IV kwartał 2016	II kwartał 2018
474	7.1	7.1-51	Gazociąg Pogórska Wola - Tworzeń	ME	2017-03-17	GAZ SYSTEM	674,06	674,06	D	360,65	Długość nowowybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	160	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	III kwartał 2020
475	7.1	7.1-52	Gazociąg Tworóg - Tworzeń	ME	2017-03-17	GAZ SYSTEM	265,41	265,41	ND	142,00	Długość nowowybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	56	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	I kwartał 2020
476	7.1	7.1-53	Przebudowa gazociągu relacji Dąbrowa Górnica-Szopienice	ME	2017-03-17	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.	19,52	19,52	ND	6,82	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych	9,5	I kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2023
477	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	6,29	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
478	7.1	7.1-55	Gazociąg Tworóg - Kędzierzyn	ME	2017-04-12	GAZ SYSTEM	254,82	209,00	D	148,49	Długość nowowybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	43	II kwartał 2017	II kwartał 2017	III kwartał 2019
479	7.1	7.1-56	Gazociąg Strachocina - Pogórska Wola	ME	2017-04-12	GAZ SYSTEM	570,73	455,15	D	236,68	Długość nowowybudowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	97	II kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2019
480	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.	897,15	710,33	D	648,51	Liczba nowowybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	1; 217	III kwartał 2017	IV kwartał 2015	III kwartał 2023
481	7.1	7.1-58	Budowa linii Piła Krzewina - Plewiska wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym	ME	2017-04-12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.	398,76	398,76	D	329,25	Liczba nowowybudowanych lub zmodernizowanych stacji [szt.]; Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km]	2; 113	III kwartał 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2023
482	7.1	7.1-59	Modernizacja linii Janów-Zgierz-Adamów	ME	2017-04-12	Polskie Sieci Elektroenergetyczne	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
483	7.1	7.1-60	Budowa linii Ostrolęka-Stanisławów wraz z rozbudową stacji Wyszków 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
484	7.1	7.1-61	Rozszerzenie funkcjonalności terminala LNG w Świnoujściu	ME	2017-04-12	Polskie LNG S.A.	541,00	541,00	D	308,00	Dodatkowa roczna zdolność terminala LNG do odbioru gazu dostarczanego drogą morską [mln m ³]	2400	III kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2021
485	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.	5,55	3,00	ND	2,55	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	48,26	II kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2019
486	7.1	7.1-65	Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia Malkinia Górna - Kosów Lacki z przyłączeniami	ME	2017-04-12	DUON Dystrybucja SA	6,48	5,09	ND	4,07	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km]	22	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
487	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
488	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
489	7.1	7.1-69	Rozbudowa stacji elektroenergetycznej 110/15kV Kały Rybackie (GPZ)	ME	2017-04-12	Energa Operator SA	9,15	7,42	ND	5,78	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych WN/SN [szt.]	1	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
490	7.1	7.1-70	Budowa GPZ Błędów	ME	2017-04-12	PGE Dystrybucja SA	12,74	11,60	ND	7,53	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
491	Oś priorytetowa VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury - NIE DOTYCZY														
492	Oś priorytetowa IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia														
493	Działanie 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego														

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
494	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
495	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
496	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
497	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
498	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
499	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	4,41	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

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
500	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
501	9.1	9.1-10	Modernizacja i doposażenie 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
502	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
503	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
504	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
505	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
506	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	IV kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2018
507	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	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2018
508	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	III kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2017
509	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	IV kwartał 2016	III 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)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
510	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	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
511	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
512	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
513	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)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
514	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
515	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
516	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
517	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
518	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
519	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/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). 51660 2). 1 3). 1 4). 8900000 5). 0 6). 0 7). 0 8). 0 9). 0	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2017
520	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/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). 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

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
521	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/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). 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
522	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	20,00	20,00	ND	17,00	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). 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
523	9.1	9.1-42	Utworzenie centrum urazowego dla dzieci w Uniwersyteckim Szpitalu Dzieciątym w Krakowie	Ministerstwo Zdrowia	2016-08-11	Uniwersytecki Szpital Dzieciątym 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
524	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	9,39	8,96	ND	7,62	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). 31763 2). 1 3). 1 4). 3960450 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
525	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
526	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
527	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 wysokości podstawy chmur)	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
528	9.1	9.1-49	Utworzenie SOR przy nowych Blokach Operacyjnych w Górnos Śląskim 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 Górnos Śląskie 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

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
529	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	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).25000 2).1 3).1 4).5417445 5).0 6).0 7).0 8).0 9).0	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	II kwartał 2018
530	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).17412000 5).0 6).0 7).2 8).2 9).1	I kwartał 2017	I kwartał 2017	II kwartał 2018
531	9.1	9.1-52	Modernizacja i doposażenie 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
532	9.1	9.1-53	Utworzenie w ramach Szpitala Miejskiego w Zabrze Sp. z o.o. Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z ładowiskiem przyszpitalnym.	Ministerstwo Zdrowia	2016-11-23	Szpital Miejski w Zabrze Sp. z o.o.	16,16	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).12000 2).1 3).1 4).2373832 5).1 6).0 7).1 8).1 9).1	II 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)
											wskaźnik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
533	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
534	9.1	9.1-55	Utworzenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z wyposażeniem 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	10,03	9,84	ND	8,36	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).10500 2).1 3).1 4).5 067 964,82 5).1 6).0 7).7 8).0 9).1	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
535	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	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). 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
536	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
537	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
538	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	5,67	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
539	9.1	9.1-60	Utworzenie nowego szpitalnego Oddziału Ratunkowego przy Szpitalu Rejonowym im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	Ministerstwo Zdrowia	2017-07-03	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	9,10	8,97	ND	7,62	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). 16033 2). 1 3). 1 4). 3277492 5). 1 6). 0 7). 15 8). 15 9). 1	III kwartał 2017	IV kwartał 2017	IV kwartał 2021
540	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	36,80	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). 11274 2). 1 3). 1 4). 4585801 5). 1 6). 0 7). 33 8). 20 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
541	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	7,07	4,77	ND	4,06	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/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
542	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
543	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
544	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/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). 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
545	Działanie 9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych														

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
546	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
547	9.2	9.2-2	Przebudowa istniejących Klinic 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
548	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)	47,29	47,29	ND	37,83	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). 99 300 2). 1 3). 1 4). 43 499 936 5). 0 6). 0 7). 2	II kwartał 2017	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
549	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
550	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
552	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)	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

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
553	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	12,00	12,00	ND	10,2	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)	1). 2 076 2). 1 3). 1 4). 8 200 000 5). 0 6). 0 7). 1	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2017
554	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)	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
555	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	31,47	31,45	ND	26,73	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
556	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
557	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
558	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)
											wskaznik	wartość docelowa			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
559	9.2	9.2-14	Zakup sprzętu i aparatury medycznej na potrzeby działalności Kliniki Diagnostyki i Leczenia Niepłodności w Instytucie "Centrum Zdrowia Matki Polki"	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki"	13,29	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). 65 432 2). 1 3). 1 4). 5 495 787,72 5). 17 6). 17 7). 0	III kwartał 2017	II kwartał 2016	I kwartał 2018
560	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
561	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 Sokolowskiego	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
562	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
563	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
564	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

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
565	9.2	9.2-20	Utworzenie referencyjnego ośrodka leczenia niepłodności w Samodzielnym Publicznym Szpitalu Klinicznym nr 1 we Wrocławiu	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	2,33	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). 30 606 2). 1 3). 1 4). 2 027 600 5). 0 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2017
566	9.2	9.2-21	Doposażenie Centrum Leczenia Niepłodności w celu podniesienia skuteczności terapii w Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	Ministerstwo Zdrowia	2017-09-13	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	1,32	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). 127 170 2). 1 3). 1 4). 1 125 066 5). 3 6). 0 7). 0	III kwartał 2017	III kwartał 2017	I kwartał 2018
567	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
568	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
569	Oś priorytetowa X Pomoc techniczna														
570	Działanie 10.1 Pomoc techniczna														
571	10.1		Plan działań sektora energetyka na lata 2014-2016	ME	2015-07-23	ME				3,28					
572	10.1		Plan działań sektora środowisko na lata 2014-2016	MŚ	2015-07-23	MŚ				3,18					
573	10.1		Plan działań sektora transportu na lata 2014-2016	CUPT	2015-07-23	CUPT				152,18					
574	10.1		Plan działań sektora kultura na lata 2014-2016	MKIDN	2015-07-23	MKIDN				1,60					
575	10.1		Plan działań sektora zdrowie na lata 2014-2016	MZ	2015-07-23	MZ				0,72					
576	10.1		Plan działań IZ POIiS na lata 2014-2016	MR	2015-07-23	MR				0,93					
577	10.1		Plan działań sektora energetyka na lata 2017-2018	ME	2016-06-30	ME				9,58					
578	10.1		Plan działań sektora środowisko na lata 2017-2018	MŚ	2016-06-30	MŚ				10,95					
579	10.1		Plan działań sektora transportu na lata 2017-2018	CUPT	2016-06-30	CUPT				310,23					
580	10.1		Plan działań sektora kultura na lata 2017-2018	MKIDN	2016-06-30	MKIDN				4,89					

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
581	10.1		Plan działań sektora zdrowie na lata 2017-2018	MZ	2016-06-30	MZ				3,17					
582	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/odbiór głównych dostaw/usług

Przypisy:

¹ 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.