

## Załącznik 5. WYKAZ PROJEKTÓW

1,5

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
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	25,62	25,62	ND	21,77	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 12 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.	16,11	16,11	ND	13,69	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.	12,99	12,99	ND	11,04	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) Pila 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.	10,39	10,39	ND	8,83	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci 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	20,10	20,10	ND	17,07	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	1.1.2-9	Przebudowa stacji 110/15 kV Strzelce Krajeńskie w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	3,77	3,77	ND	3,21	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	I kwartał 2018
9	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
10	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
11	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
12	1.1.2	1.1.2-16	Przyłączenie farmy wiatrowej Rudniki do GPZ Janinów wraz z dostosowaniem linii 110 kV o łącznej długości 74,4km do zwiększonego obciążenia	ME	2016-02-10	TAURON Dystrybucja S.A.	19,15	19,15	ND	16,28	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych sieci przesyłowych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 74,40 2) 1,00	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017
13	1.1.2	1.1.2-17	Budowa stacji rozdzielczej Miłoradz oraz budowa LWN [2,5 km], w celu przyłączenia OZE o mocy 63MW	ME	2016-05-31	Energa Operator S.A.	4,80	4,80	ND	4,00	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci dla OZE [km] Liczba wybudowanych stacji elektroenergetycznych	2,5 1	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017
14	1.1.2	1.1.2-18	Budowa linii 400 kV Mikutowa-Czarna wraz z rozbudową/modernizacją stacji w tym ciągu liniowym	ME	2016-05-31	PSE S.A.	321,61	321,61	D	231,71	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	119 1	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2015	I kwartał 2022
15	Działanie 1.2 Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwach - NIE DOTYCZY														
16	Działanie 1.3 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach														
17	1.3.1	1.3.1-1	"Termomodernizacja budynków (łącznie z zastosowaniem OZE w budynkach)"	ME	2016-05-31	PGL - Lasy Państwowe - Generalna Dyrekcja Lasów Państwowych	170	135	ND	114,00	Zmniejszenie zużycia energii końcowej (Gj/rok); Szacowany spadek emisji gazów cieplarnianych Dodatkowa zdolność wytworzenia energii ze źródeł odnawialnych (MW) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (MWh/rok) Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok) Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej (Gj/rok) Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (szt.) Powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji (m2) Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (szt.)	99400; 7995 1,29 33905 5811 90091 650 116250 113	IV kwartał/grudzień 2016 r.	I kwartał 2017	IV kwartał 2022
18	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 Narodowego	377	357	D	303,00	Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	34206621	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
19	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
20	Działanie 1.4 Rozwijanie i wdrażanie inteligentnych systemów dystrybucji działających na niskich i średnich poziomach napięcia														
21	1.4.1	1.4.1-1	Budowa i wymiana rozdzielni 20 kV w GPZ na obszarze aglomeracji śląskiej w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	20,5	20,5	ND	17,43	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	38000	III kwartał/wrzesień 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
22	1.4.1	1.4.1-2	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie Zagłębia w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	10	10	ND	8,50	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	6000	II kwartał/czerwiec 2016r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
23	1.4.1	1.4.1-3	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie Podbeskidzia w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	10	10	ND	8,50	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	6000	II kwartał/czerwiec 2016r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
24	1.4.1	1.4.1-4	Budowa i modernizacja linii SN na terenie województwa opolskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	8,11	8,11	ND	6,89	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	3200	II kwartał/czerwiec 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
25	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	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	9	9	ND	7,65	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	3600	II kwartał/czerwiec 2016r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
26	1.4.1	1.4.1-6	Modernizacja rozdzielnic SN w rozdzielnicach sieciowych SN zasilających obszary miejskie województwa dolnośląskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	18,7	18,7	ND	15,90	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	10000	III kwartał/wrzesień 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
27	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	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	21	21	ND	17,85	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	37000	II kwartał/maj - czerwiec 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	1.4.1	1.4.1-8	Modernizacja rozdzielnic SN w rozdzielnicach sieciowych SN na terenie powiatów zgorzeleckiego i lwóweckiego i bolesławieckiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	17,774	17,774	ND	15,11	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	12800	III kwartał/wrzesień 2016 r.	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
29	1.4.1	1.4.1-9	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie województwa śląskiego w celu realizacji koncepcji sieci	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	12	12	ND	10,20	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	7200	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
30	1.4.1	1.4.1-10	Modernizacja rozdzielni SN w stacjach WN/SN na terenie województwa śląskiego	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	25,8	25,8	ND	21,93	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	36000	III kwartał/wrzesień 2016 r.	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
31	1.4.1	1.4.1-11	Budowa i modernizacja sieci SN i nN na terenie województwa opolskiego w celu realizacji koncepcji sieci inteligentnej	ME	2016-05-31	TAURON Dystrybucja S.A.	10	10	ND	8,50	Liczba odbiorców objętych projektem (szt.)	4000	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
32	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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	16	16	ND	13,60	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
33	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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	11	11	ND	9,35	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
34	1.4.1	1.4.1-14	Budowa sieci inteligentnej na terenie południowej Wielkopolski (OD Poznań poł.) 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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	21	21	ND	17,85	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
35	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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	28	28	ND	23,80	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
36	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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	8	8	ND	6,80	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
37	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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	7	7	ND	5,95	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	III kwartał 2016	IV kwartał 2020
38	1.4.1	1.4.1-18	Budowa sieci inteligentnej na terenie Kujaw (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 zwarciowych	ME	2016-05-31	ENEA Operator Sp. z o.o.	9	9	ND	7,65	Liczba planowanych do wdrożenia funkcjonalności inteligentnej infrastruktury Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci	5; 0	II kwartał/czerwiec 2016 r.	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
39	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
40	Działanie 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu														
41	1.5	1.5-1	Modernizacja warszawskiej sieci ciepłowniczej na terenie Miasta Stołecznego Warszawy w celu ograniczenia emisji dwutlenku węgla i poprawy efektywności energetycznej - etap I	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	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
42	1.5	1.5-2	Likwidacja węzłów grupowych wraz z budową sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów ciepłych w rejonach zwartej zabudowy wielorodzinnej m.st. Warszawy na obszarach o przekroczonych dopuszczalnych poziomach zanieczyszczeń powietrza - Węzły indywidualne dla Warszawy ETAP II	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	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
43	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
44	1.5	1.5-4	Modernizacja warszawskiej sieci ciepłowniczej na terenie Miasta Stołecznego Warszawy w celu ograniczenia emisji dwutlenku węgla i poprawy efektywności energetycznej - etap II	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	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
45	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	4,1	3,2	n/d	3,20	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
46	1.5	1.5-6	Przebudowa istniejących systemów ciepłowniczych, celem zmniejszenia strat na przesyłach	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	25,5	25	n/d	17,10	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

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	1.5	1.5-7	Likwidacja niskiej emisji wraz z optymalizacją dostawy energii ciepłej do budynków jednorodzinnych w mieście Opole	ME	2016-06-30	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A	27,1	22	n/d	11,20	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) 529,0 2) 895 3) 12,7 4) 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2023
48	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	n/d	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
49	1.5	1.5-9	Modernizacja sieci ciepłowniczej w Elektrowni Opole dla pokrycia potrzeb w zakresie dostarczenia ciepła dla Gminy Dobrzeń Wielki	ME	2016-06-30	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A	4,9	4,4	n/d	3,30	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) 1,9 2) 1 000 3) 11 500	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	II kwartał 2018
50	1.5	1.5-10	Modernizacja i rozbudowa Miejskiej Sieci Ciepłowniczej w Szamotułach	ME	2016-07-25	Kogeneracja Zachód SA Poznań	18,4	14,7	n/d	11,00	1) Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (GJ/rok) 2) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony 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
51	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	62,648	50,933	n/d	26,49	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
52	1.5	1.5-12	Likwidacja wysokoemisyjnych lokalnych źródeł ciepła (kotłowni) wraz z modernizacją sposobu zasilania budynków zaopatrywanych w ciepło z kotłowni lokalnych	ME	2016-07-25	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	4	3,5	n/d	2,50	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) 2,3 2) 142,7 3) 2500	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2022
53	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.	14	12,6	n/d	9,45	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
54	1.5	1.5-14	Efektywna dystrybucja ciepła - Etap 1	ME	2016-07-25	Veolia Energia Poznań S.A.	63,2	51,4	n/d	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
55	Działanie 1.6 Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe														
56	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
57	1.6.2	1.6.2-2	Budowa sieci ciepłowniczej oraz przepompowni przy ul. Jutrzenki w celu wykorzystania wysokosprawnej kogeneracji na potrzeby nowego budownictwa rewitalizowanych obszarów przemysłowych w dzielnicy Ursus, m.st. Warszawy	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	84	78	ND	58,50	Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	6	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2021
58	1.6.2	1.6.2-3	Budowa sieci ciepłowniczej celem wykorzystania wysokosprawnej kogeneracji na terenach rozproszonych obszarów rozwojowych Warszawskiego Systemu Ciepłowniczego - Prawobrzeżna Warszawa	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	27	25	ND	18,70	Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	3	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2021
59	1.6.2	1.6.2-4	Budowa sieci ciepłowniczej celem wykorzystania wysokosprawnej kogeneracji na terenach rozproszonych obszarów rozwojowych Warszawskiego Systemu Ciepłowniczego - Lewobrzeżna Warszawa	ME	2016-05-31	Veolia Energia Warszawa S.A.	23	21,1	ND	15,80	Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	6	IV kwartał 2016	II kwartał 2018	III kwartał 2021
60	1.6.2	1.6.2-5	Budowa sieci ciepłowniczej celem wykorzystania wysokosprawniej 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
61	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	6,2	6,2	n/d	3,40	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

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	1.6.2	1.6.2-7	Budowa sieci ciepłowniczych oraz przyłączy ciepłowniczych umożliwiającą wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w źródłach wysokosprawnej kogeneracji	ME	2016-06-30	Elektrociepłownia "Zielona Góra" S.A	13,9	13,9	n/d	3,10	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
63	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	n/d	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 przedsiębiorstw 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
64	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	4,756	3,867	n/d	1,93	1) Liczba przedsiębiorstw 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
65	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.	17	15	n/d	11,00	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
66	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	n/d	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
67	Działanie 1.7 Kompleksowa likwidacja niskiej emisji na terenie konurbacji śląsko -dąbrowskiej														
68	1.7.2	1.7.2-1	Budowa,rozbudowa oraz modernizacja sieci ciepłowniczej na cele komunalno-bytowe na kierunku "Michałkowice" w Siemianowicach Śląskich	ME	2016-05-31	Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o.	7,503	6,1	ND	2,75	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km) 4) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 20,85 2) 873 3) 7,8 4) 2,2	III kwartał 2016r.	IV kwartał 2016	III kwartał 2021
69	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	13,57	11,03	ND	4,96	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 5,13 2) 3.264,07 3) 198	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
70	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	7,18	5,84	ND	2,63	1) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	1) 0,84 2) 1.102,72 3) 68	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
71	1.7.2	1.7.2-9	Modernizacja sieci ciepłowniczej (przebudowa z kanałowej na preizolowaną) na terenie miasta Zabrze - Zadanie nr 1 przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Sportowej w Zabrzu	ME	2016-05-31	Zabrzańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp.z o.o.	0,3	0,207	nd	0,09	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok)	1) 41 2) 357	II kwartał 2016r.	III kwartał 2016	I kwartał 2017
72	1.7.2	1.7.2-10	Ucieplwienie centrum Zabrze obejmujące obszar w obrębie: Elektrociepłowni Fortum Zabrze S.A. ul. Wolności, Bytomska i Powstańców Śląskich w tym osiedle Zandka - Etap I część 1 i 2 oraz Etap II część 2	ME	2016-05-31	Zabrzańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp.z o.o.	2,617	1,809	ND	0,81	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok)	1) 2 012 2) 17 400	II kwartał 2016r.	III kwartał 2016	II kwartał 2017
73	1.7.2	1.7.2-11	Ucieplwienie 12 sztuk budynków mieszkalnych na osiedlu Zabrze-Zaborze (ul. Orzechowa 17,19, Olchowa 10, Kalinowa 28, Korczoka 63.65.67.69.71.73.75.77 w Zabrzu).	ME	2016-05-31	Zabrzańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp.z o.o.	1,405	0,971	ND	0,44	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) (tony równoważnika CO2) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok)	1) 261 2) 2261	II kwartał 2016r.	III kwartał 2016	I kwartał 2017
74	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	45	36,4	n/d	16,40	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 2 122 2) 21 766 3) 15	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
75	1.7.2	1.7.2-13	Wdrażanie programu ograniczania niskiej emisji przez PEC Bytom - ucieplwienie zabudowy wielorodzinnej	ME	2016-06-30	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu	12,2	9,9	n/d	4,40	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 1 500 2) 15 400 3) 4	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
76	1.7.3	1.7.3-1	Modernizacja systemu zaopatrzenia miasta Bytomia w ciepło na potrzeby c.w.u. z sieci ciepłowniczej	ME	2016-06-30	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu	39,5	32,1	n/d	14,50	1) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI) 2) Zmniejszenie zużycia energii końcowej (GJ/rok) 3) Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	1) 2 289 2) 23 489 3) 4	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	III kwartał 2019
77	Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu														
78	Działanie 2.1 Adaptacja do zmian klimatu wraz z zabezpieczeniem i zwiększeniem odporności na klęski żywiołowe, w szczególności katastrofy naturalne oraz monitoring środowiska														

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
79	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
80	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
81	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
82	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	GIOŚ	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
83	2.1	2.1-5	Wzmocnienie monitoringu wód w zakresie procedur zapewnienia i kontroli jakości pomiarów i ocen stanu wód powierzchniowych oraz infrastruktury badawczej, pomiarowej i informatycznej	MŚ	2015-07-23	GIOŚ	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
84	2.1	2.1-6	Ogólnopolski projekt informacyjno-edukacyjny w zakresie zmian klimatu i adaptacji do nich	MŚ	2015-07-23	MŚ	15,00	15,00	ND	12,75	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (os.)	10000000	IV kwartał 2015	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
85	2.1	2.1-7	Zwiększenie skuteczności prowadzenia długoterminowych 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
86	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
87	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
88	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
89	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
90	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
91	2.1	2.1-13	Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żulaw - etap II - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	MŚ	2015-10-29	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	120,00	120,00	ND	102,00	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
92	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
93	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
94	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
95	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
96	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
97	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

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
98	2.1	2.1-20	Ochrona przeciwpowodziowa Sandomierza	MŚ	2016-04-13	Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	326,68	326,68	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	II kwartał 2016	II kwartał 2019
99	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
100	Działanie 2.2. Gospodarka odpadami komunalnymi - NIE DOTYCZY														
101	Działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach - NIE DOTYCZY														
102	Działanie 2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna														
103	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
104	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
105	2.4	2.4-3	Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	35,00	35,00	ND	29,75	Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody (szt)	515	IV kwartał 2015	IV kwartał 2015	IV kwartał 2020
106	2.4	2.4-5	Opracowanie zasad kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem pilotażowych działań i edukacją społeczną	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	20,00	20,00	ND	17,00	Wytyczne w zakresie walki z obcym gatunkiem inwazyjnym(szt)	10	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
107	2.4	2.4-7	Inwentaryzacja cennych siedlisk przyrodniczych kraju, gatunków występujących w ich obrębie oraz stworzenie Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych	MŚ	2015-07-23	GDOŚ	80,00	80,00	ND	68,00	Liczba obiektów/rekordów w banku danych inwentaryzacji przyrodniczych (szt)	500000	IV kwartał 2015	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
108	2.4	2.4-8	Pilotażowy monitoring wilka i rysia w Polsce realizowany w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska	MŚ	2015-07-23	GIOŚ	3,00	3,00	ND	2,55	1) Liczba gatunków, dla których poddano ocenie stan ochrony na poziomie regionu biogeograficznego alpejskiego i kontynentalnego (szt) 2) Liczba gatunków, dla których poddano ocenie stan ochrony na poziomie badanych wybranych obszarów referencyjnych (szt)	1) 2 2) 2	IV kwartał 2015	IV kwartał 2015	IV kwartał 2020
109	2.4	2.4-9	Ogólnopolski projekt wsparcia postaw proekologicznych w obszarach kluczowych dla zrównoważonego rozwoju	MŚ	2015-07-23	MŚ	15,00	15,00	ND	12,75	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (os.)	10000000	IV kwartał 2015	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
110	2.4	2.4-10	Promocja Parków Narodowych jako marki	MŚ	2015-07-23	MŚ	5,60	5,60	ND	4,76	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (os.)	15000000	IV kwartał 2015	III kwartał 2015	I kwartał 2019
111	Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego - NIE DOTYCZY														
112	Oś priorytetowa III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego														
113	Działanie 3.1 Rozwój drogowej i lotniczej sieci TEN-T														
114	3.1	3.1-1	Rozwój infrastruktury państwowego organu zarządzania ruchem lotniczym – etap II	PAŻP	2015-07-23	PAŻP	166,05	135,00	ND	114,75	Liczba obiektów związanych z bezpieczeństwem i/lub ochroną uczestników ruchu lotniczego (szt)	35	III kwartał 2016	I kwartał 2014	IV kwartał 2020
115	3.1	3.1-2	Budowa autostrady A1, odc. Pyrzowice – Częstochowa	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	2 802,97	1 667,77	D	1 274,54	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	56,82	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	I kwartał 2019
116	3.1	3.1-3	Budowa drogi ekspresowej S2 odc. w. Puławska – w. Lubelska (bez węzła)	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	5 172,64	3 060,30	D	2 338,73	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	18,51	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
117	3.1	3.1-4	Budowa drogi ekspresowej S3 Gorzów Wielkopolski - Nowa Sól, odc. Sulechów (w. Kruszyna) - Nowa Sól	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 335,54	824,59	D	700,91	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	61,61	III kwartał 2015	II kwartał 2014	III kwartał 2019
118	3.1	3.1-5	Budowa drogi ekspresowej S3 Nowa Sól – Legnica, odc. w. Nowa Sól Pld. – w. Kaźmierzów (bez węzła)	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	980,31	670,84	D	570,21	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	33,3	II kwartał 2015	IV kwartał 2014	II kwartał 2018
119	3.1	3.1-6	Budowa drogi ekspresowej S3 Nowa Sól – Legnica, odc. Kaźmierzów – Legnica	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 924,54	1 167,10	D	992,04	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	48,27	II kwartał 2015	I kwartał 2015	IV kwartał 2018
120	3.1	3.1-7	Budowa drogi ekspresowej S5 Nowe Marzy - Bydgoszcz	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	2 867,56	1 706,20	D	1 303,90	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	73,9	II kwartał 2017	IV kwartał 2015	IV kwartał 2019
121	3.1	3.1-8	Budowa drogi ekspresowej S5 Bydgoszcz - Mielno, odc. Białe Błota - Mielno	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 843,01	1 096,59	D	838,03	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	54,1	IV kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2019
122	3.1	3.1-9	Budowa drogi ekspresowej S5 Żnin - Gniezno, odc. Mielno - Gniezno	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	578,07	343,95	D	262,86	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	18,33	II kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2017
123	3.1	3.1-10	Budowa drogi ekspresowej S5 Poznań - Wrocław, odc. Poznań - Kaczkowo	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	2 890,34	1 719,75	D	1 314,27	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	79,14	II kwartał 2016	III kwartał 2015	II kwartał 2019
124	3.1	3.1-13	Budowa drogi ekspresowej S5 odc. Korzeńsko – Wrocław (w. Widawa)	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 898,99	1 071,91	D	911,13	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	48,03	I kwartał 2015	III kwartał 2014	IV kwartał 2017
125	3.1	3.1-14	Budowa drogi ekspresowej S6 Szczecin - Koszalin, odc. Goleniów – pocz. obwodnicy Koszalina i Sianowa.	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	3 312,97	1 971,21	D	1 506,44	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	119,48	II kwartał 2016	IV kwartał 2014	II kwartał 2019
126	3.1	3.1-15	Budowa drogi ekspresowej S6 Szczecin – Koszalin, obwodnica Koszalina i Sianowa (S6/S11)	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	765,49	455,47	D	348,08	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	20,12	II kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
127	3.1	3.1-16	Budowa drogi ekspresowej S6 Koszalin – Słupsk	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 160,36	690,41	D	527,63	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	46,22	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2020
128	3.1	3.1-17	Budowa drogi ekspresowej S6 Słupsk – Gdańsk, odc. Słupsk - Lębork	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 654,30	984,31	D	752,23	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	50,08	II kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
129	3.1	3.1-18	Budowa drogi ekspresowej S6 Słupsk – Gdańsk, odc. Lębork – obwodnica Trójmiasta	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	2 962,80	1 762,87	D	1 347,22	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	60,92	III kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2020

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
130	3.1	3.1-19	Budowa drogi ekspresowej S7 Gdańsk - Elbląg, odc. Koszwały - Elbląg	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	3 323,72	1 977,61	D	1 511,33	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	39,63	II kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2018
131	3.1	3.1-20	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Miłomłyn - Olsztynek	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 199,77	1 383,73	D	1 176,17	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	41,41	III kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2017
132	3.1	3.1-21	Budowa drogi ekspresowej S7 Olsztynek – Płońsk, odc. Nidzica - Napierki	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	630,00	374,85	D	286,47	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	22,1	II kwartał 2016	I kwartał 2015	II kwartał 2017
133	3.1	3.1-22	Budowa drogi ekspresowej S7 Olsztynek – Płońsk, odc. Napierki – Płońsk	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 260,35	1 344,91	D	1 028,30	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	71,24	II kwartał 2018	II kwartał 2017	II kwartał 2020
134	3.1	3.1-23	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Warszawa – Grójec	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 401,50	833,89	D	637,28	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	29,32	IV kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2020
135	3.1	3.1-24	Budowa drogi ekspresowej S7 Radom (Jedliński) - Jędrzejów, odc. obwodnica Radomia	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	940,24	559,44	D	427,53	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	24,65	I kwartał 2016	III kwartał 2015	IV kwartał 2018
136	3.1	3.1-25	Budowa drogi ekspresowej S7 Radom (Jedliński) – Jędrzejów, odc. Radom – Skarżysko-Kamienna	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	891,18	495,94	D	421,55	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	22,00	III kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2018
137	3.1	3.1-26	Budowa drogi ekspresowej S7 Radom (Jedliński) - Jędrzejów, odc. w. Chęciny - Jędrzejów	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	869,90	455,79	D	387,42	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	21,55	II kwartał 2015	III kwartał 2015	IV kwartał 2017
138	3.1	3.1-27	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Jędrzejów - granica woj. świętokrzyskiego/małopolskiego	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	558,00	260,59	ND	221,50	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	19,93	II kwartał 2015	IV kwartał 2014	II kwartał 2017
139	3.1	3.1-28	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. granica woj. świętokrzyskiego/małopolskiego - Kraków (w. Igołomska)	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 649,00	1 576,15	D	1 204,52	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	55,42	II kwartał 2018	III kwartał 2017	III kwartał 2021
140	3.1	3.1-29	Budowa drogi ekspresowej S7 odc. Kraków w. Igołomska - w. Christo Botewa	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	679,09	376,87	D	320,34	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	4,47	III kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2017
141	3.1	3.1-30	Budowa drogi ekspresowej S7, odc. Lubień - Rabka	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	885,46	526,85	D	402,63	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	6,07	II kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
142	3.1	3.1-31	Przebudowa drogi ekspresowej S8 Piotrków Trybunalski - Warszawa, odc. Radziejowice - w. Paszków	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 081,63	643,57	D	491,82	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	21,52	III kwartał 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2018
143	3.1	3.1-32	Budowa drogi ekspresowej S8, odc. w. Marki – w. Radzymin Płd.	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 103,77	566,53	D	481,55	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	15,37	III kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2017
144	3.1	3.1-33	Budowa drogi ekspresowej S-8 Wyszaków - Białystok, odc. Wyszaków – granica woj. mazowieckiego /podlaskiego	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 776,80	1 057,19	D	807,92	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	38,5	I kwartał 2016	I kwartał 2016	III kwartał 2018
145	3.1	3.1-34	Budowa drogi ekspresowej S-8 Wyszaków - Białystok, odc. granica woj. mazowieckiego/podlaskiego - Zambrów	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	541,00	321,89	D	245,99	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	14,9	I kwartał 2016	I kwartał 2015	III kwartał 2017
146	3.1	3.1-35	Przebudowa drogi ekspresowej S-8 Wyszaków – Białystok, odc. Wiśniewo – Jeżewo	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 055,53	620,83	D	527,71	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	29,65	III kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2017
147	3.1	3.1-36	Budowa drogi ekspresowej S17 odc. w. Drewnica - w. Zakręt	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 787,00	1 063,26	D	812,56	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	13,78	I kwartał 2018	IV kwartał 2018	III kwartał 2022
148	3.1	3.1-37	Budowa drogi ekspresowej S17 Warszawa - Garwolin, odc. w. Zakręt - w. Lubelska	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	735,29	437,49	D	334,34	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	4,5	II kwartał 2017	III kwartał 2016	III kwartał 2020
149	3.1	3.1-38	Budowa drogi ekspresowej S17 Warszawa – Garwolin, odc. w. Lubelska - Garwolin	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	1 446,37	860,59	D	657,68	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	36,87	I kwartał 2017	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
150	3.1	3.1-39	Budowa drogi ekspresowej S17 Garwolin - Kurów	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 777,16	1 652,41	D	1 262,80	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	70,42	I kwartał 2017	III kwartał 2015	II kwartał 2019
151	3.1	3.1-40	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Lublin Sławinek - w. Lublin Węglin	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	619,85	322,32	D	273,97	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	9,76	III kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2016
152	3.1	3.1-41	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Lublin Węglin - w. Lasy Janowskie	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	3 218,61	1 915,10	D	1 463,52	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	77	I kwartał 2017	IV kwartał 2016	II kwartał 2020
153	3.1	3.1-42	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Lasy Janowskie (bez węzła) - w. Sokółów Młp. Północ	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	2 211,75	1 316,00	D	1 005,71	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	51,9	II kwartał 2018	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
154	3.1	3.1-44	Budowa drogi ekspresowej S19 Lublin - Rzeszów, odc. w. Sokółów Młp. Północ - Stobierna oraz w. Świlcza - w. Rzeszów Południe	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	853,10	507,60	D	387,95	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	18,79	I kwartał 2016	II kwartał 2014	III kwartał 2017
155	3.1	3.1-45	Modernizacja ciągu ul. Marsa - Żołnierska odc. Węzeł Marsa - granica miasta - etap II	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	216,96	196,62	ND	167,13	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	4	IV kwartał 2015	III kwartał 2015	IV kwartał 2017
156	3.1	3.1-46	Przebudowa ul. Marynarskiej na odc. ul. Taśmowa - ul. Rzymowskiego	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	84,00	84,00	ND	71,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	0,8	IV kwartał 2015	III kwartał 2015	IV kwartał 2017
157	3.1	3.1-47	Przebudowa ul. Wał Miedzyszyński na odc. od ronda z ul. Trakt Lubelski do węzła z planowaną trasą ekspresową S2	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	82,00	55,00	ND	47,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	1	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2019
158	3.1	3.1-48	Przebudowa ciągu ulic: Marywilska - Czołowa - Polnych Kwiatów na odc. Trasa Toruńska - ul. Mehoffera - etap I	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	131,00	110,00	ND	93,00	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	2,4	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2019
159	3.1	3.1-49	Budowa drogi ekspresowej S61 odc. Ostrów Mazowiecka - Szczuczyn	GDDKIA	2015-10-29	GDDKIA	3 413,01	2 030,74	D	1 551,93	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	91,19	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	III kwartał 2020
160	3.1	3.1-50	Działania edukacyjne na rzecz niechronionych uczestników ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	14,80	14,00	ND	11,90	1. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych wypadków drogowych spowodowana przez niechronionych uczestników ruchu drogowego 2. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych wypadków drogowych spowodowana przez kierujących na pasach dla pieszych	1. Coroczny 3% spadek ofiar śmiertelnych 2. Coroczny 3% spadek ofiar śmiertelnych	II kwartał 2016	II kwartał 2016	III kwartał 2017
161	3.1	3.1-51	Działania edukacyjne dot. respektowania obowiązujących przepisów ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	25,80	25,00	ND	21,25	1. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych wypadków drogowych spowodowana nadmierną prędkością 2. Redukcja liczby ofiar śmiertelnych spowodowanych nieustąpieniem pierwszeństwa	1. Coroczny 5% spadek ofiar śmiertelnych 2. Coroczny 5% spadek liczby wypadków (osoby)	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
162	3.1	3.1-52	Ogólnopolskie szkolenia dla samorządowych zarządców dróg w zakresie stosowania inżynierskich środków poprawiających bezpieczeństwo uczestników ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	5,00	5,00	ND	4,25	Liczba przeszkolonych osób	3000	II kwartał 2016	III kwartał 2016	I kwartał 2018
163	3.1	3.1-53	Ogólnopolskie szkolenia dla nauczycieli w zakresie edukacji dzieci i młodzieży w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego	SKRBRD	2016-04-13	SKRBRD	5,00	5,00	ND	4,25	Liczba przeszkolonych nauczycieli	3500	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
164	3.1	3.1-54	Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na sieci TEN-T na drodze krajowej nr 1	GDDKiA	2016-04-13	GDDKiA	122,37	110,13	ND	93,61	Długość inwestycji liniowych (km)	36,727	III kwartał 2019	I kwartał 2017	III kwartał 2020
165	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 kw. 2017	II kw. 2018	II kw. 2022
166	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; 1140; 31318	III kw. 2016	I kw. 2017	IV kw. 2018
167	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 kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2023
168	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	III kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2017
169	Działanie 3.2 Rozwój transportu morskiego, śródlądowych dróg wodnych i połączeń multimodalnych														
170	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
171	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	170,00	170,00	ND	144,50	Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m) Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	4267; 1,658	II kw. 2016	II kw. 2016	III kw. 2019
172	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	I kw. 2017	I kw. 2018	IV kw. 2022
173	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	750,00	750,00	D	637,50	Długość wybudowanych lub zmodernizowanych falochronów (m) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych morskich budowli hydrotechnicznych [szt.]	3958; 4	III kw. 2016	II kw. 2017	II kw. 2020
174	3.2	3.2-5	Modernizacja toru wodnego do Portu Północnego w Gdańsku	Urząd Morski w Gdyni	2016-05-31	Urząd Morski w Gdyni	125,00	125,00	ND	106,25	Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	6,42	II kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2017
175	3.2	3.2-6	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Kanalu Dębickiego	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	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	II kw. 2018	I kw. 2019	II kw. 2021
176	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 kw. 2016	III kw. 2016	II kw. 2019
177	3.2	3.2-8	Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	246,00	200,00	ND	120,00	Długość zbudowanych nabrzeży w portach morskich (m); Długość zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m)	277; 878,5	II kw. 2018	I kw. 2019	I kw. 2021
178	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 kw. 2018	II kw. 2018	IV kw. 2019
179	3.2	3.2-10	Pogłębienie toru podejściowego i akwenów wewnętrznych Portu Gdynia - etapy I i III oraz przebudowa nabrzeży w Porcie Gdynia - etapy II i III.	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	2016-05-31	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	560,00	455,00	D	273,00	Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich (m) Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych (km)	1515; 4	IV kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2020
180	3.2	3.2-11	Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej w portach w Szczecinie i Świnoujściu	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	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	II kw. 2017	I kw. 2018	IV kw. 2020
181	3.2	3.2-12	Budowa stanowiska statkowego do eksportu LNG w porcie zewnętrznym w Świnoujściu	Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście S.A.	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 kw. 2019	IV kw. 2020	IV kw. 2021
182	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 kw. 2016	I kw. 2016	IV kw. 2019



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
183	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 dostępnych do portu (km)	3,49	I kw. 2017	I kw. 2017	II kw. 2019
184	3.2	3.2-15	Sprawny i przyjazny środowisku dostęp do infrastruktury Portu w Świnoujściu - etap I	Gmina Miasto Świnoujście	2016-05-31	Gmina Miasto Świnoujście	91,45	91,45	ND	77,73	Całkowita długość nowych dróg dostępnych do portu (km); Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg dostępnych do portu (km)	0,8; 4,8	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2018
185	3.2	3.2-16	Sprawny i przyjazny środowisku dostęp do infrastruktury Portu w Świnoujściu - etap II	Gmina Miasto Świnoujście	2016-05-31	Gmina Miasto Świnoujście	51,70	51,70	ND	43,95	Całkowita długość nowych dróg dostępnych do portu (km); Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg dostępnych do portu (km)	3,6; 7,35	II kw. 2017	I kw. 2018	IV kw. 2020
186	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 kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2019
187	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 kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2018
188	3.2	3.2-19	Budowa wielozadaniowego statku ratowniczego dla Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa	Morska Służba Poszukiwania i Ratownictwa	2016-07-25	Morska Służba Poszukiwania i Ratownictwa	280,00	280,00	ND	88,66	Łączna liczba zakupionych jednostek taboru pływającego	1	IV kw. 2016	II kw. 2017	IV kw. 2021
189	3.2	3.2-20	Remont i modernizacja zabudowy regulacyjnej Odry swobodnie płynącej - odbudowa i modernizacja zabudowy regulacyjnej - w celu przystosowania odcinka Odry od Malczyc do ujścia Nysy Łużyckiej do III klasy drogi wodnej	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	509,00	472,50	D	196,40	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km) Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	242,4; 1	II kw. 2017	I kw. 2017	II kw. 2022
190	3.2	3.2-21	Prace modernizacyjne na Odrze granicznej w celu zapewnienia zimowego lodolamania	RZGW w Szczecinie	2016-06-30	RZGW w Szczecinie	176,80	176,80	ND	70,70	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km)	24,4	I kw. 2018	I kw. 2017	IV kw. 2020
191	3.2	3.2-22	Remont i modernizacja zabudowy regulacyjnej na Odrze granicznej	RZGW w Szczecinie	2016-06-30	RZGW w Szczecinie	190,00	190,00	ND	104,50	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km)	30	I kw. 2018	I kw. 2017	IV kw. 2022
192	3.2	3.2-23	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	110,10	110,10	ND	93,60	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	2	IV kw. 2016	I kw. 2017	III kw. 2020
193	3.2	3.2-24	Stopień Brzeg Dolny - roboty remontowo-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 kw. 2016	IV kw. 2016	III kw. 2019
194	3.2	3.2-25	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 przepraw dla rvb	20; 3; 3	III kw. 2016	I kw. 2017	IV kw. 2020
195	3.2	3.2-26	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 przepraw dla rvb	20; 3; 3	IV kw. 2018	II kw. 2019	II kw. 2023
196	3.2	3.2-27	Pełne wdrożenie RIS Dolnej Odry	Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie	2016-06-30	Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie	20,00	20,00	ND	17,00	Obszar objęty systemem RIS (km)	97,3	I kw. 2016	I kw. 2016	II kw. 2020
197	3.2	3.2-28	Modernizacja 3 długich śluz pociągowych z ich awanportami i sterowniami 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 kw. 2018	III kw. 2018	I kw. 2023
198	3.2	3.2-29	Budowa jazu klapowego na stopniu wodnym Ujście Nysy w km 180,50 rz. Odry z uwzględnieniem obiektów towarzyszących	RZGW we Wrocławiu	2016-06-30	RZGW we Wrocławiu	135,00	134,98	ND	114,80	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (km); Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.) Liczba przebudowanych przepraw dla rvb	8; 3; 1	III kw. 2018	III kw. 2018	IV kw. 2022
199	3.2	3.2-30	Modernizacja stopnia wodnego Rędzin na Odrze w km 260,7 - przystosowanie do III kl. Drogi wodnej	RZGW we Wrocławiu	2016-07-25	RZGW we Wrocławiu	50,00	50,00	ND	42,50	Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych (szt.)	1	I kw. 2017	I kw. 2017	IV kw. 2019
200	Oś priorytetowa IV Infrastruktura drogowa dla miast														
201	Działanie 4.1 Zwiększenie dostępności transportowej ośrodków miejskich leżących w sieci drogowej TEN-T i odciążenie miast od nadmiernego ruchu drogowego														
202	4.1	4.1-1	Budowa obwodnicy Wałcza w ciągu S10	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	711,75	423,49	D	359,97	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	17,83	II kwartał 2017	I kwartał 2016	III kwartał 2018
203	4.1	4.1-2	Budowa obwodnicy Szczecinka w ciągu S11	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	694,67	413,33	D	351,33	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	11,98	IV kwartał 2017	III kwartał 2015	II kwartał 2019
204	4.1	4.1-3	Budowa obwodnic Ostrowa Wielkopolskiego i Jarocina w ciągu S11	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	664,04	408,50	D	347,22	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	25,9	III kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2017
205	4.1	4.1-4	Budowa obwodnicy Olsztyna w ciągu dk nr 16	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	492,79	418,87	D	356,04	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	10	III kwartał 2017	III kwartał 2015	I kwartał 2019
206	4.1	4.1-5	Budowa obwodnicy Ostródy w ciągu dk 16	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	388,85	346,91	D	294,87	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	6,17	III kwartał 2015	II kwartał 2015	IV kwartał 2017
207	4.1	4.1-6	Budowa obwodnicy Metropolii Trójmiejskiej	GDDKiA	2015-10-29	GDDKiA	1 965,15	1 169,26	D	993,87	Całkowita długość nowych dróg, w tym TEN-T (km)	39,39	I kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
208	Działanie 4.2 Zwiększenie dostępności transportowej ośrodków miejskich leżących poza siecią drogową TEN-T i odciążenie miast od nadmiernego ruchu drogowego														
209	4.2	4.2-1	Budowa drogi ekspresowej S51 Olsztyn - Olsztynek	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	1 568,93	1 020,36	D	867,31	Całkowita długość nowych dróg (km)	26,89	III kwartał 2015	I kwartał 2015	II kwartał 2019
210	4.2	4.2-2	Budowa obwodnic Wielunia i Bełchatowa w ciągu dk nr 8	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	424,68	334,58	D	284,39	Całkowita długość nowych dróg (km)	24,15	II kwartał 2016	IV kwartał 2014	II kwartał 2017
211	4.2	4.2-3	Budowa obwodnic Inowrocławia i Brodnicy w ciągu DK15	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	573,97	487,87	D	414,69	Całkowita długość nowych dróg (km)	19,57	I kwartał 2016	IV kwartał 2014	III kwartał 2017
212	4.2	4.2-5	Budowa obwodnicy Kościerzyny w ciągu dk 20	GDDKiA	2015-07-23	GDDKiA	237,97	202,27	ND	171,93	Całkowita długość nowych dróg (km)	7,64	I kwartał 2016	III kwartał 2014	I kwartał 2017

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
213	4.2	4.2-6	Budowa obwodnicy Sanoka w ciągu dk 28	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	207,18	176,10	ND	149,68	Całkowita długość nowych dróg (km)	6,94	IV kwartał 2017	III kwartał 2016	I kwartał 2020
214	4.2	4.2-7	Budowa obwodnicy Kłodzka w ciągu dk 33 i 46	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	245,50	208,67	ND	177,37	Całkowita długość nowych dróg (km)	9,17	II kwartał 2017	I kwartał 2015	II kwartał 2018
215	4.2	4.2-8	Budowa obwodnicy Nysy w ciągu dk 41 i 46	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	367,50	313,10	ND	266,14	Całkowita długość nowych dróg (km)	16,49	III kwartał 2016	III kwartał 2014	IV kwartał 2017
216	4.2	4.2-9	Budowa obwodnicy Góry Kalwarii w ciągu dk 50 i 79	GDDKIA	2015-07-23	GDDKIA	434,33	369,18	D	295,34	Całkowita długość nowych dróg (km)	8,96	I kwartał 2018	III kwartał 2015	III kwartał 2019
217	Oś priorytetowa V Rozwój transportu kolejowego w Polsce														
218	Działanie 5.1 Rozwój kolejowej sieci TEN-T														
219	5.1	5.1-1	Modernizacja linii kolejowej E 65/C-E 65 na odcinku Warszawa - Gdynia - w zakresie warstwy nadrzędnej LCS, ERTMS/ETCS/GSM-R, DSAT oraz zasilania układu trakcyjnego <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	206,24	206,24	D	175,31	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	338	III kwartał 2015	IV kwartał 2011	IV kwartał 2016
220	5.1	5.1-2	Modernizacja linii kolejowej E 59 na odcinku Wrocław - Poznań, etap III, odcinek Czempin - Poznań <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	461,34	402,84	D	342,42	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	32	III kwartał 2015	III kwartał 2011	IV kwartał 2016
221	5.1	5.1-3	Modernizacja linii kolejowej nr 8, odcinek Warszawa Okęcie - Radom (LOT A, B, F) <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 071,10	931,09	D	791,42	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	46	III kwartał 2015	I kwartał 2013	IV kwartał 2020
222	5.1	5.1-4	Modernizacja linii kolejowej E 75 Rail Baltica Warszawa-Białystok-granica z Litwą, etap I, odcinek Warszawa Rembertów-Zielonka-Tluszc (Sadowne) <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	561,41	524,13	D	445,51	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	34	III kwartał 2015	IV kwartał 2012	IV kwartał 2016
223	5.1	5.1-5	Modernizacja linii kolejowej Warszawa - Łódź, etap II, Lot A - odcinek Warszawa Zachodnia Miedniewice (Skierniewice) <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	99,42	90,10	D	76,75	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	57	III kwartał 2015	II kwartał 2010	IV kwartał 2017
224	5.1	5.1-6	Modernizacja linii kolejowej Warszawa - Łódź, etap II, Lot C - pozostałe roboty <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	191,19	130,11	D	110,59	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	62	III kwartał 2015	I kwartał 2011	IV kwartał 2017
225	5.1	5.1-7	Modernizacja linii kolejowej E 30/C-E 30, odcinek Kraków-Rzeszów, etap III <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	659,66	567,42	D	482,30	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	14	IV kwartał 2015	I kwartał 2016	II kwartał 2018
226	5.1	5.1-8	Projekt poprawy dostępu kolejowego do Portu Gdańsk (most + dwutorowa linia kolejowa) <sup>1</sup>	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	234,00	180,25	D	153,21	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	11	II kwartał 2015	III kwartał 2014	III kwartał 2017
227	5.1	5.1-9	Prace na linii kolejowej C-E 59 na odcinku Wrocław Brochów / Grabiszyn - Głogów - Zielona Góra - Rzepin - Szczecin Podjuchy	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 000,00	902,50	D	767,13	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	374,844	IV kwartał 2017	IV kwartał 2018	I kwartał 2022
228	5.1	5.1-10	Prace na linii kolejowej nr 8, odcinek Warka - Radom (Lot: C, D, E)	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	842,66	760,28	D	646,24	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	42,75	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2021
229	5.1	5.1-11	Prace na linii kolejowej nr 7 Warszawa Wschodnia Osobowa - Dorohusk na odcinku Warszawa - Otwock - Dęblin - Lublin etap I	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	3 806,56	3 806,56	D	3 235,57	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	170	IV kwartał 2015	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
230	5.1	5.1-12	Prace na linii kolejowej nr 93 na odcinku Trzebinia - Oświęcim - Czechowice Dziedzice	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	438,00	395,30	D	336,00	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	43,6	IV kwartał 2016	III kwartał 2018	IV kwartał 2020
231	5.1	5.1-13	Prace na linii średnicowej w Warszawie na odcinku Warszawa Wschodnia - Warszawa Zachodnia	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 000,00	902,50	D	767,13	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	33	I kwartał 2018	I kwartał 2018	IV kwartał 2023
232	5.1	5.1-14	Prace na linii kolejowej C-E 65 na odc. Chorzów Batory - Tarnowskie Góry - Karsznice - Inowrocław - Bydgoszcz - Maksymilianowo	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 000,00	902,50	D	767,13	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	400	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2020
233	5.1	5.1-15	Udrożnienie Łódzkiego Węzła Kolejowego (TEN-T), etap II, odcinek Łódź Fabryczna - Łódź Kaliska/Łódź Zabieniec	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	2 300,00	2 075,75	D	1 764,39	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	6	I kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
234	5.1	5.1-16	Poprawa przepustowości linii kolejowej E 20 na odcinku Warszawa - Kutno, etap I: Prace na linii kolejowej nr 3 na odc. Warszawa - granica LCS Łowicz	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	100,00	90,25	ND	76,71	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	3,845	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
235	5.1	5.1-17	Prace na linii kolejowej nr 202 na odcinku Gdynia Chylonia - Słupsk	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	1 500,00	1 353,75	D	1 150,69	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	109,27	I kwartał 2016	III kwartał 2019	III kwartał 2021
236	5.1	5.1-18	Poprawa przepustowości linii kolejowej E 20 na odcinku Warszawa Rembertów - Mińsk Mazowiecki, etap I: Prace punktowe na posterunkach ruchu.	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	100,00	90,25	ND	76,71	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, w tym TEN-T (km)	4,5	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017	IV kwartał 2020
237	5.1	5.1-19	Poprawa stanu technicznego infrastruktury obsługi podróży (w tym dostosowanie do wymagań TSI PRM)	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	300,00	270,75	ND	230,137	Liczba peronów dostosowanych do wymagań TSI PRM (szt.)	5	II kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2022
238	5.1	5.1-20	Budowa infrastruktury systemu ERTMS/GSM-R na liniach kolejowych PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. w ramach NPW ERTMS	PKP PLK S.A.	2016-06-30	PKP PLK S.A.	2 804,32	1 598,24	D	1 358,50	Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS (km)	13680	I kwartał 2017	III kwartał 2017	IV kwartał 2022
239	Działanie 5.2 Rozwój transportu kolejowego poza TEN-T														
240	5.2	5.2-1	Pomorska Kolej Metropolitalna Etap I - rewitalizacja "Kolei Kokoszkowskiej" Faza II - realizacja przedsięwzięcia <sup>1</sup>	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A.	2015-10-29	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A.	39,83	37,92	D	32,23	Liczba wybudowanych przystanków (szt)	2	III kwartał 2015	III kwartał 2010	IV kwartał 2016
241	5.2	5.2-2	Budowa łącznicy kolejowej Kraków Zabłocie - Kraków Krzemionki	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	317,69	253,79	ND	205,02	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	3,3	IV kwartał 2015	IV kwartał 2015	III kwartał 2017
242	5.2	5.2-3	Prace na liniach kolejowych nr 132, 138, 147, 161, 180, 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.	300,00	270,75	ND	230,14	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	76,23	III kwartał 2017	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
243	5.2	5.2-4	Prace na linii kolejowej nr 146 na odcinku Wyczerpy - Chorzew Siemkowie	PKP PLK S.A.	2015-10-29	PKP PLK S.A.	150,00	135,37	ND	115,07	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	47,626	III kwartał 2016	IV kwartał 2017	II kwartał 2020
244	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.	503,00	453,72	D	385,66	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	59,904	I kwartał 2017	III kwartał 2016	II kwartał 2019
245	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.	300,00	270,75	ND	230,14	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	44,017	III kwartał 2016	IV kwartał 2017	II kwartał 2020
246	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.	150,00	135,37	ND	115,07	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	39,687	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	III kwartał 2019
247	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	200	III kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2018
248	5.2	5.2-9	Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	400,00	361,00	D	306,85	Liczba wybudowanych obiektów inżynierskich (szt.) Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo (szt.)	6 199	I kwartał 2018	II kwartał 2017	IV kwartał 2020
249	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.	500,00	451,25	D	383,56	Liczba sprzętu służącego poprawie bezpieczeństwa ruchu kolejowego (szt.)	227	II kwartał 2017	I kwartał 2015	IV kwartał 2022

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
250	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.	775,5	775,5	D	659,20	Liczba stacji wyposażonych w nowoczesne elementy prezentacji dynamicznej informacji pasażerskiej i systemu monitoringu wizyjnego (szt.)	800	II kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
251	5.2	5.2-12	Poprawa stanu technicznego obiektów inżynierskich etap I - Modernizacja estakady kolejowej w Gorzowie Wielkopolskim	PKP PLK S.A.	2016-04-13	PKP PLK S.A.	119,52	107,87	ND	91,69	Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (km)	2,1	II kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2018
252	Oś priorytetowa VI Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego w miastach														
253	Działanie 6.1 Rozwój publicznego transportu zbiorowego w miastach														
254	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	3 109,29	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	IV kwartał 2015	II kwartał 2015	IV kwartał 2019
255	6.2	6.1-2	Budowa II linii metra wraz z zakupem taboru – etap III	M.St. Warszawa	2015-07-23	M.St. Warszawa	3 808,02	2 576,43	I	1 744,68	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	II kwartał 2018	IV kwartał 2022
256	6.1	6.1-3	Zintegrowany projekt modernizacji i rozwoju infrastruktury tramwajowej w Aglomeracji Śląsko-Zagłębiowskiej wraz z zakupem taboru tramwajowego	Tramwaje Śląskie S.A.	2015-10-29	Tramwaje Śląskie S.A.	885,00	885,00	I	557,55	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) 109 2) 30	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020
257	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.	61,50	50,00	ND	31,50	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	35	IV kwartał 2016	I kwartał 2019	IV kwartał 2020
258	6.1	6.1-5	Katowicki System Zintegrowanych Węzłów Przesiadkowych - węzeł "Sądowa"	Miasto Katowice	2015-10-29	Miasto Katowice	40,00	40,00	ND	25,20	n.d.	n.d.	III kwartał 2015	IV kwartał 2015	IV kwartał 2017
259	6.1	6.1-6	System Dynamicznej Informacji Pasażerskiej II	KZK GOP	2015-10-29	KZK GOP	45,51	37,00	ND	23,31	n.d.	n.d.	IV kwartał 2015/I kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2018
260	6.1	6.1-7	Zakup elektrycznego taboru autobusowego wraz z systemem inteligentnego zarządzania flotą pojazdów	Miasto Jaworzno	2015-10-29	Miasto Jaworzno	48,75	48,75	ND	30,60	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	25	IV kwartał 2015	II kwartał 2016	III kwartał 2017
261	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	48,02	48,02	ND	30,20	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	29	III kwartał 2015	I kwartał 2016	IV kwartał 2021
262	6.1	6.1-9	Rozbudowa systemu detekcji na terenie miasta Gliwice wraz z modernizacją wybranych sygnalizacji świetlnych etap II	Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach	2015-10-29	Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach	30,00	30,00	ND	18,90	nd	n.d.	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
263	6.1	6.1-10	Zakup nowoczesnego taboru autobusowego z napędem ekologicznym na potrzeby rozwoju transportu publicznego w podregionie tyskim	Miasto Tychy/PKM Sp. z o.o./TLT Sp. z o.o.	2015-10-29	Miasto Tychy/PKM Sp. z o.o./TLT Sp. z o.o.	170,00	158,73	ND	100,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	62	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
264	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	150,28	150,28	ND	112,71	n.d.	n.d.	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2020
265	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	113,11	91,96	ND	68,97	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	56	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
266	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	382,57	201,63	ND	126,78	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	4,6	II kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
267	6.1	6.1-14	Modernizacja torowisk tramwajowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą	ZIKIT w Krakowie	2015-10-29	ZIKIT w Krakowie	166,95	121,03	ND	72,62	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	7,74	III kwartał 2016	III kwartał 2013	IV kwartał 2020
268	6.1	6.1-15	Budowa linii tramwajowej wzdłuż Trasy Łagiewnickiej	Trasa Łagiewnicka Spółka Akcyjna	2015-10-29	Trasa Łagiewnicka Spółka Akcyjna	200,00	162,60	ND	97,56	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1,7	IV kwartał 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2020
269	6.1	6.1-16	Budowa linii tramwajowej na odcinku Krowodrza Górka - Azory	Gmina Miejska Kraków/ZIKIT w Krakowie	2015-10-29	Gmina Miejska Kraków/ZIKIT w Krakowie	58,00	47,15	ND	28,29	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1,8	II kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2020
270	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	256,00	208,10	I	124,86	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	35	IV kwartał 2015	I kwartał 2016	IV kwartał 2017
271	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
272	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
273	6.1	6.1-20	Modernizacja floty taboru tramwajowego we Wrocławiu pod względem polepszenia efektywności energetycznej oraz zapewnienia dostępności dla osób o ograniczonej sprawności poruszania – Etap IA	MPK Sp. z o.o. we Wrocławiu	2015-12-21	MPK Sp. z o.o. we Wrocławiu	260,76	212,00	I	159,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	56	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2019
274	6.1	6.1-21	Promowanie strategii niskoemisyjnych na terenie gminy Siechnice - budowa multimodalnych centrów przesiadkowych	Gmina Siechnice	2015-12-21	Gmina Siechnice	2,00	2,00	ND	1,50	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (szt)	2	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2018
275	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	1 197,00	973,00	I	554,61	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) 9,61 2) 50	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	IV kwartał 2020

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
276	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	190,00	ND	114,00	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 4,91 2) 10	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
277	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
278	6.1	6.1-25	Budowa tramwaju na Gocław w Warszawie wraz z zakupem taboru	M.St. Warszawa	2015-12-21	M.St. Warszawa	320,00	260,00	I	61,99	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 4 2) 18	IV kwartał 2016	II kwartał 2019	IV kwartał 2020
279	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
280	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	81,30	ND	45,42	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	2	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
281	6.1	6.1-28	Zakup niskopodłogowego taboru tramwajowego - etap I	MPK Poznań Sp. z o.o.	2015-12-21	MPK Poznań Sp. z o.o.	484,62	394,00	I	50,00	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	60	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2018
282	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	125,50	102,03	ND	57,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	4,5	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2018
283	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	105,69	ND	59,05	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	0,9	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
284	6.1	6.1-31	Przebudowa torowisk w ulicach: Wierzbicice i 28 Czerwca 1956 roku	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	60,00	48,78	ND	27,25	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1,3	III kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
285	6.1	6.1-32	Przebudowa trasy tramwajowej w ulicy Dąbrowskiego	Miasto Poznań	2015-12-21	Miasto Poznań	60,00	48,78	ND	27,25	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	1	IV kwartał 2016	I kwartał 2015	IV kwartał 2017
286	6.1	6.1-33.1	System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp.	Miasto Gorzów Wielkopolski	2016-05-31	Miasto Gorzów Wielkopolski	137,88	112,30	ND	84,22	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	10,18	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2021
287	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	99,70	ND	74,77	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	14	III kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
288	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
289	6.1	6.1-35	Gdański Projekt Komunikacji Miejskiej IVA.	Gmina Miasta Gdańska	2016-04-13	Gmina Miasta Gdańska	469,23	381,49	D	286,12	1) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt) 2) Długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych	1) 6 2) 7	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
290	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	88,56	72,00	ND	54,00	n.d.	n.d.	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2020
291	6.1	6.1-37	Rozwój zrównoważonego transportu publicznego w Gdyni poprzez zakup ekologicznego taboru wraz z rozbudową infrastruktury troleibusowej.	Gmina Miasta Gdyni	2016-04-13	Gmina Miasta Gdyni	146,64	119,22	ND	89,42	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	106	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2020
292	6.1	6.1-38	Kompleksowy program integracji sieci niskoemisyjnego transportu publicznego w metropolii łódzkiej wraz z zakupem taboru do obsługi trasy W-Z oraz innych linii komunikacyjnych i modernizacją zajezdni tramwajowych w Łodzi.	Miasto Łódź	2016-05-31	Miasto Łódź	634,93	634,93	I	411,00	1) Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km) 2) Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt)	1) 6 2) 30	IV kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2021
293	6.1	6.1-39	Przebudowa torowisk tramwajowych w Szczecinie - etap II.	Miasto Szczecin	2016-05-31	Miasto Szczecin	190,00	190,00	ND	133,00	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	8,7	IV kwartał 2016	I kwartał 2018	IV kwartał 2023
294	6.1	6.1-40	Budowa nowych tras tramwajowych w Szczecinie.	Miasto Szczecin	2016-05-31	Miasto Szczecin	150,10	150,10	ND	105,07	Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (km)	7,7	IV kwartał 2016	IV kwart. 2016	IV kwartał 2022
295	6.1	6.1-41	Dworzec górny (kolejowo-autobusowy) - centrum przesiadkowe i budowa budynku górnego dworca ul. Owocowa - ul. Korzeniowskiego wraz z infrastrukturą w Szczecinie.	Miasto Szczecin	2016-05-31	Miasto Szczecin	55,00	29,80	ND	22,35	Liczba wybudowanych, zintegrowanych węzłów przesiadkowych.	1	IV kwartał 2016	IV kwart. 2017	IV kwartał 2020
296	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	14,00	14,00	ND	9,80	Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej.	16	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2020
297	6.1	6.1-43	Zakup ekologicznych autobusów w ilości 6 sztuk.	Miasto Świnoujście	2016-05-31	Miasto Świnoujście	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
298	Oś priorytetowa VII Poprawa bezpieczeństwa energetycznego														
299	Działanie 7.1 Rozwój inteligentnych systemów magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii														

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
300	7.1	7.1-1	Budowa sieci gazowej wysokiego oraz średniego ciśnienia o długości około 13,5 km oraz średniego ciśnienia o długości około 73 km na terenie Szczawnicy i gmin ościennych o łącznej długości około 73 km	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	31,20	31,20	ND	18,00	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	73,07	I kwartał 2016	II kwartał 2016	III kwartał 2020
301	7.1	7.1-2	Modernizacji gazociągu relacji Lewin Brzeski - Paczków odcinek Hanuszów - Otmuchów o długości około 13,5 km w celu poprawy warunków zasilania	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	9,80	9,80	ND	7,80	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	13,54	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
302	7.1	7.1-3	Przebudowa gazociągu Sandomierz – Ostrowiec Świętokrzyski o długości około 61 km	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	141,30	141,30	ND	74,30	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	57,03	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2020
303	7.1	7.1-4	Budowa sieci gazowej na terenie miasta Bielsk Podlaski	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	14,70	14,70	ND	3,90	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	24,3	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2018
304	7.1	7.1-5	Rozbudowa i modernizacja sieci gazowej na terenie aglomeracji białostockiej i gmin ościennych w celu poprawy warunków zasilania	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	11,50	11,50	ND	1,50	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	33	I kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2022
305	7.1	7.1-7	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Lubienia - Parszów - Kielce o długości około 57 km wraz z budową gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Masłów - Mójca o długości około 5 km	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	93,10	93,10	ND	54,70	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	65,18	I kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2019
306	7.1	7.1-8	Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Witnica - Gorzów Wlkp. O długości około 40 km oraz budowa sieci gazowej w Kostrzynie nad Odrą o długości około 12,5 km	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	58,10	58,10	ND	13,00	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	52,4	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2023
307	7.1	7.1-9	Budowa sieci gazowej wysokiego i średniego ciśnienia na terenie miasta Konin (Rumin), Tuliszków, Malanów, Władysławów, Rychwał, Grodziec o łącznej długości około 114 km	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	46,40	46,40	ND	27,30	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	114,64	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2022
308	7.1	7.1-10	Budowa sieci gazowej na terenie gminy Kłobuck, Wręczyca Wielka, Opatów i Krzepice	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	56,20	56,20	ND	30,90	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	104,04	I kwartał 2016	IV kwartał 2016	II kwartał 2023
309	7.1	7.1-11	Modernizacja sieci gazowej w celu poprawy bezpieczeństwa energetycznego oraz warunków zasilania odbiorców na terenie Aglomeracji Warszawskiej	ME	2015-12-21	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	9,20	9,20	ND	5,20	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km]	41,66	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2020
310	7.1	7.1-12	Gazociąg Czeszów-Wierzchowice	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	104,90	104,90	ND	42,00	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	14	IV kwartał 2015	II kwartał 2015	IV kwartał 2016
311	7.1	7.1-13	Tłocznia Rembelszczyzna	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	138,90	138,90	ND	72,90	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych tłoczni gazu (szt.)	1	IV kwartał 2015	IV kwartał 2014	IV kwartał 2016
312	7.1	7.1-14	Gazociąg Hermanowice-Strachocina	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	295,80	295,80	D	163,00	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	72	I kwartał 2016	II kwartał 2015	III kwartał 2018
313	7.1	7.1-15	Gazociąg Lwówek-Odolanów	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	847,20	847,20	D	433,20	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	168	IV kwartał 2015	II kwartał 2015	I kwartał 2018
314	7.1	7.1-16	Gazociąg Zdzeszowice-Wrocław	ME	2015-12-21	OGP Gaz-System S.A.	864,00	864,00	D	485,00	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych (km)	130	I kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2018
315	7.1	7.1-18	Przebudowa stacji 110/20 kV Żary	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	6,67	6,67	ND	5,67	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	III kwartał 2016
316	7.1	7.1-19	Przebudowa stacji 110/15 kV Dąbie oraz zmiana zasilania stacji 110/15 kV Zdroje w celu poprawy zasilania aglomeracji Szczecińskiej	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	25,17	25,17	ND	21,40	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
317	7.1	7.1-20	Modernizacja stacji 110/15 kV Piła Południe	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	6,85	6,85	ND	5,83	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	II kwartał 2017
318	7.1	7.1-21	Budowa linii kablowych 110 kV Garbary -Cytadela (0,7 km), Garbary - EC Karolin (0,7 km) wraz z budową stacji 110/15/6 Garbary celem poprawy zasilania miasta Poznań	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	37,42	37,42	ND	31,81	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 1,4 2) 1	I kwartał 2016	III kwartał 2015	III kwartał 2016
319	7.1	7.1-22	Przeizolowanie sieci 6 kV m. Rzeszowa na napięcie 15 kV (modernizacja trzech stacji 110/SN: Rzeszów Staremiście, Staroniwa i Rzeszów Centralna; przebudowa rozdzielni SN RS Hoffmanowa i RS Plac Targowy)	ME	2015-12-21	PGE Dystrybucja S.A.	11,70	11,70	ND	9,94	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	5	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	II kwartał 2016
320	7.1	7.1-24	Przebudowa linii napowietrznej 110 kV Kromolice - Nagrałowice - Kromolice - Swarzędz oraz Kromolice - Gądko wraz z budową RS 110 Garaszewo w celu zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego aglomeracji poznańskiej	ME	2015-12-21	ENEA Operator Sp. z o.o.	34,28	34,28	ND	29,14	1) Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km) 2) Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1) 19,50 2) 1	I kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2018
321	7.1	7.1-25	Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia Kutno-Krośniewice wraz ze stacją gazową	ME	2016-02-10	DUON Dystrybucja S.A.	6,79	6,79	ND	2,21	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych (km)	25	II kwartał 2016	I kwartał 2016	II kwartał 2018
322	7.1	7.1-26	Przebudowa stacji 110/15 kV Oborniki	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	5,11	5,11	ND	4,34	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019
323	7.1	7.1-27	Przebudowa stacji 110/15 kV Jastrowie	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	5,83	5,83	ND	4,95	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2019
324	7.1	7.1-28	Przebudowa stacji 110/15 kV Górczyn	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	8,47	8,47	ND	7,20	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
325	7.1	7.1-29	Przebudowa stacji 110/15 kV Chodzież	ME	2016-02-10	ENEA Operator Sp. z o.o.	9,31	9,31	ND	7,92	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
326	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.	29,40	29,40	ND	24,99	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	2	II kwartał 2016	I kwartał 2016	IV kwartał 2019
327	7.1	7.1-31	Budowa linii kablowej 110 kV dwutorowej Jasinieć - Świecie oraz linii napowietrznej 110 kV dwutorowej Jasinieć-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.	17,42	17,42	ND	14,80	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km)	8,8	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
328	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.	28,23	28,23	ND	24,00	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	2	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2020

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
329	7.1	7.1-33	SE Janów 110 kV -modernizacja R110 kV i budowa R6 kV - przelączenie odbiorców z EC Jerzy	ME	2016-02-10	TAURON Dystrybucja S.A.	22,49	22,49	ND	19,12	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	II kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
330	7.1	7.1-34	Linia 110 kV Siersza - Olkusz tor 1 i tor, zwiększenie możliwości przesyłowych linii dł. 14,6 km	ME	2016-02-10	TAURON Dystrybucja S.A.	12,00	12,00	ND	10,20	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych (km).	12,6	III kwartał 2016	II kwartał 2016	IV kwartał 2017
331	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.	7,11	7,11	ND	3,32	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych (km)	46,785	II kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2019
332	7.1	7.1-36	Rozbudowa stacji 400/110 kV Dobrzeń	ME	2016-05-31	PSE S.A.	182,57	182,57	ND	58,19	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	IV kwartał/grudzień 2016	II kwartał 2015	IV kwartał 2019
333	7.1	7.1-37	Budowa linii 400 kV Czarna-Pasiurkowie wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym	ME	2016-05-31	PSE S.A.	224,31	224,31	ND	161,07	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych (km)	84 1	I kwartał/marzec 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2022
334	7.1	7.1-38	Modernizacja stacji 400/220 kV Rogowiec w zakresie rozdzielni 220 kV	ME	2016-05-31	PSE S.A.	153,87	153,87	ND	57,44	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	IV kwartał/grudzień 2017	I kwartał 2017	II kwartał 2022
335	7.1	7.1-39	Modernizacja stacji Żukowice	ME	2016-05-31	PSE S.A.	42,13	42,13	ND	13,38	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał/marzec 2017	I kwartał 2016	I kwartał 2019
336	7.1	7.1-40	Modernizacja linii 220 kV Buczyna-Jamki, Buczyna-Koksochemia	ME	2016-05-31	PSE S.A.	20,89	20,89	ND	13,63	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych (km)	37	II kwartał/czerwiec 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2020
337	7.1	7.1-41	Budowa linii 400 kV Chelm-Lublin Systemowa wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym	ME	2016-05-31	PSE S.A.	348,51	348,51	D	161,49	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych (km)	60 2	II kwartał/czerwiec 2017	I kwartał 2016	I kwartał 2022
338	7.1	7.1-42	Rozbudowa stacji 400/220/110 kV Olsztyn-Mątki	ME	2016-05-31	PSE S.A.	57,58	57,58	ND	19,96	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał/marzec 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2020
339	7.1	7.1-43	Rozbudowa i modernizacja stacji 400/110 kV Tarnów wraz z instalacją urządzeń do kompensacji mocy biernej	ME	2016-05-31	PSE S.A.	21,36	21,36	ND	4,80	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	I kwartał/marzec 2017	IV kwartał 2015	I kwartał 2019
340	7.1	7.1-44	Modernizacja stacji 400/110 kV Tuczna	ME	2016-05-31	PSE S.A.	56,51	56,51	ND	18,02	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	III kwartał/wrzesień 2017	III kwartał 2016	II kwartał 2020
341	7.1	7.1-45	Modernizacja stacji 220/110 kV Leszno Gronowo - etap II	ME	2016-05-31	PSE S.A.	32,87	32,87	ND	11,02	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	IV kwartał/grudzień 2017	IV kwartał 2016	II kwartał 2020
342	7.1	7.1-46	Modernizacja stacji 400/110 kV Ostrowiec	ME	2016-05-31	PSE S.A.	51,50	51,50	ND	10,14	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	IV kwartał/grudzień 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2021
343	7.1	7.1-47	Modernizacja stacji 220/110 kV Rożki	ME	2016-05-31	PSE S.A.	56,87	56,87	ND	13,83	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	IV kwartał/grudzień 2017	IV kwartał 2016	I kwartał 2021
344	7.1	7.1-48	Modernizacja stacji 220/110 kV Chmielów	ME	2016-05-31	PSE S.A.	34,46	34,46	ND	6,03	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych (szt.)	1	IV kwartał/grudzień 2017	III kwartał 2016	I kwartał 2021
345	7.1	7.1-49	Modernizacja systemu przesyłowego na Dolnym Śląsku w celu poprawy jego funkcjonalności oraz optymalnego wykorzystania połączenia Polska Niemcy. FAZA II <sup>1</sup>	ME	2016-05-31	GAZ-SYSTEM S.A.	85,99	85,99	D	39,27	Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych tłoczni gazu (szt.)	1	IV kwartał 2015	II kwartał 2013	IV kwartał 2016
346	Oś priorytetowa VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury - NIE DOTYCZY														
347	Oś priorytetowa IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia														
348	Działanie 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego														
349	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	2,00	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)	118814; 1; 1; 2000000; 20	IV kwartał 2016	III kwartał 2014	III kwartał 2017
350	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)	1000; 1; 1; 2000000	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	I kwartał 2018
351	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;	70000; 1; 1; 2000000	IV kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2017

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
352	9.1	9.1-4	Modernizacja i doposażenie Centrum Urazowego w PS ZOZ Wojewódzkim Centrum Medycznym w Opolu	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Publiczny Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzkie Centrum Medyczne w Opolu	4,70	4,00	ND	3,40	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	65000; 1; 1; 700000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	II kwartał 2017
353	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	81780; 1; 1; 2000000	IV kwartał 2016	I kwartał 2017	III kwartał 2017
354	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	100000; 1; 1; 2000000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	I kwartał 2017
355	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	4,40	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; 2900000	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	III kwartał 2017
356	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
357	9.1	9.1-9	Modernizacja i doposażenie Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii w ramach Centrum Urazowego Wojewódzkiego Szpitala Klinicznego im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o.o.	Ministerstwo Zdrowia	2016-06-30	Wojewódzki Szpital Kliniczny im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	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 Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy	190000; 1; 1; 1247000; 13	III kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2017
358	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	2,00	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	29500; 1; 1; 600000	III kwartał 2016	IV kwartał 2015	IV kwartał 2016
359	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	52500; 1; 1; 2000000	IV kwartał 2016	III kwartał 2017	I kwartał 2018
360	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

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
361	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	39138; 1; 1; 2000000	III kwartał 2016	III kwartał 2017	IV kwartał 2017
362	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	24000; 1; 1; 2000000	III kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2017
363	9.1	9.1-15	Budowa lądowiska dla śmigłowców sanitarnych przy Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	1,50	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	8161 1 1 0 1 0 0 0 0	IV kwartał 2017	I kwartał 2017	IV kwartał 2019
364	9.1	9.1-16	Budowa lądowiska dla śmigłowców przy jednostce wyspecjalizowanej w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych niezbędnych dla ratownictwa medycznego w Walczu	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	107 Szpital Wojskowy z Przychodnią Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	0,90	0,90	ND	0,77	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	11989 1 1 0 1 0 0 0 0 1	IV kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2018
365	9.1	9.1-17	Budowa lądowiska dla helikopterów celem zabezpieczenia działalności krajowego systemu ratownictwa lotniczego w Szpitalu Powiatowym w Zambrowie	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Szpital Powiatowy w Zambrowie Sp. z o.o.	1,35	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	68100 1 1 0 1 0 0 0 0 0	III kwartał 2016	I kwartał 2017	IV kwartał 2017
366	9.1	9.1-18	Budowa lądowiska przy Szpitalu Miejskim w Miastku Sp. z o.o. w celu poprawy bezpieczeństwa zdrowotnego na obszarze powiatu bytowskiego oraz powiatów ościennych	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Szpital Miejski w Miastku Sp. z o.o.	2,00	1,00	ND	0,85	Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem Liczba wspartych podmiotów leczniczych Liczba wspartych podmiotów leczniczych, w tym liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	60000 1 1 0 1 0 0 0 1	IV kwartał 2016	II kwartał 2017	II kwartał 2018



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
367	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	1,24	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	6100	III kwartał 2016	III kwartał 2016	III kwartał 2017
368		9.1-20	Budowa lądowiska dla śmigłowców przy SP ZOZ w Augustowie	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Augustowie	1,00	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	8600	IV kwartał 2016	III kwartał 2016	IV kwartał 2017
369		9.1-21	Poprawa funkcjonowania systemu ratownictwa medycznego poprzez budowę lądowiska sanitarnego naziemnego dla śmigłowców ratunkowych w Nowym Szpitalu w Kostrzynie nad Odrą Sp. z o.o	Ministerstwo Zdrowia	2016-07-25	Nowy Szpital w Kostrzynie nad Odrą Sp. z o.o	1,66	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	28763	IV kwartał 2016	II kwartał 2016	III kwartał 2017
370		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	3,76	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	8772	III kwartał 2016	IV kwartał 2016	IV kwartał 2018
371	Działanie 9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych - NIE DOTYCZY														
372	Oś priorytetowa X Pomoc techniczna														
373	Działanie 10.1 Pomoc techniczna														
374	10.1		Plan działań sektora energetyka na lata 2014-2016	ME	2015-07-23	ME				4,31					
375	10.1		Plan działań sektora środowisko na lata 2014-2016	MŚ	2015-07-23	MŚ				4,61					
376	10.1		Plan działań sektora transportu na lata 2014-2016	CUPT	2015-07-23	CUPT				175,53					
377	10.1		Plan działań sektora kultura na lata 2014-2016	MKIDN	2015-07-23	MKIDN				2,83					
378	10.1		Plan działań sektora zdrowie na lata 2014-2016	MZ	2015-07-23	MZ				4,81					
379	10.1		Plan działań IZ POIiŚ na lata 2014-2016	MR	2015-07-23	MR				3,77					
380	10.1		Plan działań sektora energetyka na lata 2017-2018	ME	2016-06-30	ME				8,90					

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
381	10.1		Plan działań sektora środowisko na lata 2017-2018	MŚ	2016-06-30	MŚ				13,77					
382	10.1		Plan działań sektora transportu na lata 2017-2018	CUPT	2016-06-30	CUPT				310,23					
383	10.1		Plan działań sektora kultura na lata 2017-2018	MKIDN	2016-06-30	MKIDN				5,50					
384	10.1		Plan działań sektora zdrowie na lata 2017-2018	MZ	2016-06-30	MZ				4,26					
385	10.1		Plan działań IZ POIŚ na lata 2017-2018	MR	2016-06-30	MR				7,65					

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:

<sup>1</sup> Projekt podlega procedurze fazowania tzn. realizacja rozpoczęta ze środków POIŚ 2007-2013 będzie kontynuowana w ramach POIŚ 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 POIŚ 2007-2013, natomiast w kolumnie 15 - datę odnoszącą się do etapu (fazy) II.