

**Załącznik nr 5 Tabela wskaźników produktu i rezultatu na poziomie działania.**

Dział.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
<b>DZIAŁANIE 1.1: GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA W AGLOMERACJACH POWYŻEJ 15 TYS. RLM</b>							
1.1	1	PRODUKTU	Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej (km)	0		9 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	2		Długość przebudowanej/remontowanej sieci kanalizacji sanitarnej (km)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	3		Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków (szt.)	0		318	Sprawozdawczość beneficjentów
	4		Liczba rozbudowanych/zmodernizowanych oczyszczalni ścieków (szt.)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	5		Długość wybudowanej sieci wodociągowej (km) <i>należy podać w przypadku realizacji zadań z zakresu wodociągów w ramach projektów wodno-ściekowych</i>				Sprawozdawczość beneficjentów
	6		Długość przebudowanej/wyremontowanej sieci wodociągowej (km) <i>należy podać w przypadku realizacji zadań z zakresu wodociągów w ramach projektów wodno-ściekowych</i>				Sprawozdawczość beneficjentów
	7	REZULTATU	Liczba osób podłączonych do wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej (os.)	0		810 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	8		Liczba osób podłączonych do wybudowanej sieci wodociągowej (os.)	0		80 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	9		Przyrost liczby aglomeracji spełniających w wyniku realizacji projektów wymogi dyrektywy 91/271/EWG (szt.) W tym: aglomeracji powyżej 15 tys. RLM	0		200 180	Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
<b>DZIAŁANIE 2.1: KOMPLEKSOWE PRZEDSIĘWZIĘCIA Z ZAKRESU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH</b>							
2.1	10	PRO-DUKTU	Liczba projektów, które uzyskały wsparcie	0		32	KSI
	11		Liczba nowych ponadregionalnych zakładów zagospodarowania odpadów (szt.)	0	3	20 (20)	Sprawozdawczość beneficjentów
	12		Liczba zmodernizowanych zakładów zagospodarowania odpadów (szt.)	0	6	12 (14)	Sprawozdawczość beneficjentów
	13	REZULTATU	Moc przerobowa nowych ponadregionalnych zakładów zagospodarowania odpadów (tys. ton/rok)	0	0	450	Sprawozdawczość beneficjentów
	14		Moc przerobowa przebudowanych/wyremontowanych zakładów zagospodarowania odpadów (tys. ton/rok)	0	270	540	Sprawozdawczość beneficjentów
	15		Liczba osób objętych systemem zagospodarowania odpadów komunalnych	0	800 000	5 500 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	16		Udział odpadów składowanych w odniesieniu do przyjętych w nowych zzo (%)				Sprawozdawczość beneficjentów
	17		Zmiana udziału odpadów składowanych w odniesieniu do przyjętych w zmodernizowanych zzo (z % do %)	przed (bez względu na rok)		po	Sprawozdawczość beneficjentów
	18		Udział odpadów komunalnych składowanych w odniesieniu do wytworzonych (%)	95,3		85	(KPGO, GUS) MŚ
	19		Poziom składowania odpadów (%)	79,1		50	(wojewódzkie bazy danych) MŚ
<b>DZIAŁANIE 2.2: PRZYWRACANIE TERENOM ZDEGRADOWANYM WARTOŚCI PRZYRODNICZYCH I OCHRONA BRZEGÓW MORSKICH</b>							
2.2	20	PRODUKTU	Liczba zrealizowanych projektów z zakresu rekultywacji gruntów lub poddanych ochronie	0		10	KSI
	21		Powierzchnia terenów powojсковych, popoligonowych poddanych rekultywacji (ha)	0	7 000	17 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	22		Powierzchnia terenów objętych ruchami masowymi poddana stabilizacji (m <sup>2</sup> )	0	1 000	10 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	23		Kilometr bieżący wybrzeża, na którym prowadzone będzie działanie z zakresu ochrony brzegów morskich, w granicach obszarów uzgodnionych z Ministrem Środowiska	0	10	50	Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
III	24		Liczba projektów ochrony przed zagrożeniami naturalnymi	0		40	KSI
<b>DZIAŁANIE 3.1: RETENCJONOWANIE WODY I ZAPEWNIENIE BEZPIECZEŃSTWA PRZECIWPOWODZIOWEGO</b>							
3.1	25	PRODUKTU	Liczba wybudowanych lub przebudowanych urządzeń służących gospodarowaniu wodami (szt.)	0	0	6	Sprawozdawczość beneficjentów
	26		Liczba wybudowanych obiektów małej retencji (szt.)	0	300	380 (400)	Sprawozdawczość beneficjentów
	27		Liczba opracowanych planów zarządzania dorzeczem (zawierająca: plany gospodarowania wodami, program wodno-środowiskowy oraz plany zarządzania ryzykiem występowania powodzi)	0		21	Sprawozdawczość beneficjentów
	28		Długość wybudowanej lub przebudowanej kanalizacji deszczowej (km)	0	39	56	Sprawozdawczość beneficjentów
	29		Liczba wybudowanych urządzeń podczyszczających (szt.)	0	71	96	Sprawozdawczość beneficjentów
	30	REZULTATU	Objętość zretencjonowanej wody w ramach małej i dużej retencji (mln m <sup>3</sup> )	0	0	49 (450)	Sprawozdawczość beneficjentów
	31		Powierzchnia terenów bezpośrednio objętych ochroną przeciwpowodziową (ha)	0	2 200	4 400 (62 600)	Sprawozdawczość beneficjentów
	32		Liczba osób objętych ochroną przeciwpowodziową (os.)	0		50 000 (2 750 000 w 2015)	Sprawozdawczość beneficjentów
	33		Stopień redukcji zanieczyszczeń w wodach opadowych i roztopowych odprowadzanych do akwenu morskiego (% , w skali roku: a – zawiesin ogólnych, b – węglowodory, ropopochodne)	0 0	a – 43% (Gdańsk); 55% (Gdynia i Małe Trójmiasto Kaszubskie); 70% (Sopot) b – 50%, 60%, 80%	a – 70% b – 80%	Sprawozdawczość beneficjentów
	34		ŚR	Powierzchnia trwale wyłączona z dotychczasowego użytkowania w związku z eksploatacją infrastruktury hydrotechnicznej (km <sup>2</sup> )			
35	ŚR	Długość obwałowań budowanych lub modernizowanych (km)				Sprawozdawczość beneficjentów	
<b>DZIAŁANIE 3.2: ZAPOBIEGANIE I OGRANICZANIE SKUTKÓW ZAGROZEŃ NATURALNYCH ORAZ PRZECIWDZIAŁANIE POWAŻNYM AWARIOM</b>							

Dział.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
3.2	36	PRO-DUK-TU	Liczba stanowisk oraz liczba specjalistycznych urządzeń niezbędnych do analizowania, prognozowania i skutecznego reagowania na zagrożenia (szt.)	2		494	Sprawozdawczość beneficjentów
	37		Liczba specjalistycznego sprzętu niezbędnego do skutecznego prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zagrożeń zakupionych w ramach realizacji programu (szt.)	0	44	110 (110)	Sprawozdawczość beneficjentów
	38	REZUL-TATU	Czas przeprowadzenia rozpoznania i reagowania na zagrożenie (godz.)	6		3	KGPS
	39		Czas przeprowadzenia rozpoznania i reagowania na zagrożenie (godz.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	40		Liczba osób objętych ochroną przed innymi niż powódź zagrożeniami (os.)	750 000		1 350 000	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 3.3: MONITORING ŚRODOWISKA</b>							
3.3	41	PR	Liczba nowych lub zmodernizowanych stanowisk pomiarowych i innych narzędzi w zakresie monitoringu środowiska (szt.)	0	70	170	Sprawozdawczość beneficjentów

Dz.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
IV	42	PR	Liczba nowych lub zmodernizowanych instalacji z zakresu ochrony środowiska (szt.)	0		50	KSI
<b>DZIAŁANIE 4.1: WSPARCIE SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO I EKOZNAKÓW</b>							
4.1	43	PR	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie systemów zarządzania środowiskowego (szt.)	0	120	135	KSI
<b>DZIAŁANIE 4.2: RACJONALIZACJA GOSPODARKI ZASOBAMI I ODPADAMI W PRZEDSIĘBIORSTWACH</b>							
4.2	44	PR	Liczba projektów w zakresie racjonalizacji gospodarki zasobami i odpadami (szt.)	0	35	45	KSI
	45	REZUL-TATU	Zmiana ilości odzyskanych odpadów wytwarzanych przez wsparte przedsiębiorstwa (tony/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	46		Zmiana ilości odpadów wytwarzanych przez wsparte przedsiębiorstwa (tony/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów

Dz.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	47		Zmiana zużycia wody przez wsparte przedsiębiorstwa (m <sup>3</sup> /rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	48		Zmniejszenie ilości odpadów (inne niż komunalne) (tys. ton): - wytworzone ogółem - w tym odpady poddane odzyskowi - w tym poddane unieszkodliwianiu	124 029,5 97 414,7 22 578,3		110 000,0 99 000,0 49 500,0	MŚ (GUS)
<b>DZIAŁANIE 4.3: WSPARCIE DLA PRZEDSIĘBIORSTW W ZAKRESIE WDRAŻANIA NAJLEPSZYCH DOSTĘPNYCH TECHNIK (BAT)</b>							
	49		Liczba projektów w przedsiębiorstwach w zakresie wdrażania najlepszych dostępnych technik (szt.)	0	45	55	KSI
4.3	50	REZULTATU	Zmiana ilości ścieków przemysłowych wymagających oczyszczenia (m <sup>3</sup> /rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	51		Zmiana ilości oczyszczanych ścieków przemysłowych (m <sup>3</sup> /rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	52		Zmiana zużycia energii przez wsparte przedsiębiorstwa (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	53		Zmiana ilości odpadów wytwarzanych przez wsparte przedsiębiorstwa (ton/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	54		Zmiana zużycia wody przez wsparte przedsiębiorstwa (m <sup>3</sup> /rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 4.4: WSPARCIE DLA PRZEDSIĘBIORSTW W ZAKRESIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ</b>							
4.4	55	PRODUKTU	Liczba inwestycji w przedsiębiorstwach w zakresie gospodarki wodno-ściekowej (szt.)	0	35	45	KSI
	56		Liczba nowowybudowanych przyzakładowych podczyszczalni i oczyszczalni ścieków przemysłowych (szt.)	0	6	10	Sprawozdawczość beneficjentów
	57		Liczba przebudowanych przyzakładowych podczyszczalni i oczyszczalni ścieków (szt.)	0	10	15	Sprawozdawczość beneficjentów
	58	REZULTATU	Zmniejszenie ilości ścieków przemysłowych wymagających oczyszczenia (m <sup>3</sup> /rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 4.5: WSPARCIE DLA PRZEDSIĘBIORSTW W ZAKRESIE OCHRONY POWIETRZA</b>							
4.5	59	PR	Liczba projektów (inwestycji) służących poprawie jakości powietrza (szt.)	0	35	45	KSI
	60	REZULTATU	Zmiana emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: - dwutlenek siarki (ton/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów

Dz.	L. p.	Rodzaj	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	61		- tlenki azotu (ton/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	62		- pyły (ton/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	63		- dwutlenek węgla (ton/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 4.6: WSPARCIE DLA PRZEDSIĘBIORSTW W ZAKRESIE ODZYSKU I UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW INNYCH NIŻ KOMUNALNE</b>							
4.6	64	PR	Liczba inwestycji w przedsiębiorstwach w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów poużytkowych i niebezpiecznych (szt.)	0	35	45	Sprawozdawczość beneficjentów

Dz.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
<b>DZIAŁANIE 5.1: WSPIERANIE KOMPLEKSOWYCH PROJEKTÓW Z ZAKRESU OCHRONY SIEDLISK PRZYRODNICZYCH (EKOSYSTEMÓW) NA OBSZARACH CHRONIONYCH ORAZ ZACHOWANIE RÓŻNORODNOŚCI GATUNKOWEJ</b>							
5.1	65	PRODUKTU	Liczba zrealizowanych projektów służących ochronie siedlisk, zbiorowisk roślinnych lub gatunków (szt.)	0	25	150	KSI
	66		w tym: Liczba zrealizowanych projektów służących ochronie obszarów Natura 2000 (szt.)	0		50	KSI
	67		Łączna powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemów (ha)	0	300	1 550	Sprawozdawczość beneficjentów
	68		w tym: Łączna powierzchnia obszarów Natura 2000, na której zrealizowano projekty przyczyniające się do ich ochrony (ha)	0	100	500	Sprawozdawczość beneficjentów
	69		Liczba centrów przetrzymywania gatunków CITES i ośrodków rehabilitacji zwierząt	0	0	2	Sprawozdawczość beneficjentów
	70	REZ	Liczba gatunków objętych programem ochrony lub reintrodukcji (szt.)	0	2	8	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 5.2: ZWIĘKSZENIE DROŻNOŚCI KORYTARZY EKOLOGICZNYCH</b>							
5.2	71	REZ	Liczba połączonych ekosystemów (szt.)	0	2	10	Sprawozdawczość beneficjentów

Dz.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	72		w tym: obszarów sieci Natura (szt.)	0	2	6	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 5.3: OPACOWANIE PLANÓW OCHRONY</b>							
5.3	73	PR	Liczba opracowanych planów ochrony (szt.)	0	25	100 (100)	Sprawozdawczość beneficjentów
	74	REZ	Powierzchnia obszarów, dla których opracowano plany ochrony				Sprawozdawczość beneficjentów
	75		W tym: Powierzchnia obszarów sieci Natura 2000, dla których opracowano plany lub programy ochrony/zarządzania (ha)	0	5	20 (20)	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 5.4: KSZTAŁTOWANIE POSTAW SPOŁECZNYCH SPRZYJAJĄCYCH OCHRONIE ŚRODOWISKA, W TYM RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ</b>							
5.4	76	PR	Liczba zrealizowanych projektów z zakresu edukacji lub promocji postaw ekologicznych (szt.)	0	5	20	KSI
	77	REZ	Liczba osób uczestniczących w imprezach masowych (os.)	0		400 000	Sprawozdawczość beneficjentów

Dz.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
VI	78	PR	Liczba projektów	0		70	KSI
<b>DZIAŁANIE 6.1: ROZWÓJ SIECI DROGOWEJ TEN-T</b>							
6.1	79	PRODUKTU	Długość wybudowanych autostrad w sieci TEN-T (km) <sup>1</sup>	0		477 (636)	Sprawozdawczość beneficjentów
	80		Długość wybudowanych dróg ekspresowych w sieci TEN-T (km)	0		1 132 (1 310)	Sprawozdawczość beneficjentów
	81		Długość dróg krajowych w sieci TEN-T przebudowanych do nośności 115 kN/oś (km)	0		375 (500)	Sprawozdawczość beneficjentów

<sup>1</sup> W procesie monitorowania zostanie również wskazana liczba miejsc obsługi podróżnych zawierających udogodnienia dla matek z dziećmi. Ocenie zostanie poddana również kwestia dostosowania budynków na obszarze MOP pod kątem dostępności dla osób niepełnosprawnych.

Dz.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	82		Długość przebudowanych dróg krajowych w sieci TEN-T w miastach na prawach powiatu (km)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	83		Liczba wybudowanych obwodnic w sieciach TEN-T (szt.)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	84	REZULTATU	Poziom ukończenia TEN-T PP 25 (%)	3		100	Sprawozdawczość beneficjentów
	85		Wartość oszczędności czasu dla przewozu pasażerów i towarów uzyskanych dzięki budowie i modernizacji dróg (euro/rok)	0		180 000 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	86		Zmiana liczby wypadków na przebudowanych odcinkach (roczna liczba wypadków na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
	87		Zmiana liczby ofiar śmiertelnych wypadków na przebudowanych odcinkach (liczba ofiar śmiertelnych w ciągu roku na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 6.2: ZAPEWNIENIE SPRAWNEGO DOSTĘPU DROGOWEGO DO NAJWIĘKSZYCH OŚRODKÓW MIEJSKICH NA TERENIE WSCHODNIEJ POLSKI</b>							
	88	PR	Długość wybudowanych dróg ekspresowych w sieci TEN-T (km)	0		268 (268)	Sprawozdawczość beneficjentów
	89		Długość przebudowanych dróg ekspresowych (km)				Sprawozdawczość beneficjentów
6.2	90	REZ	Wartość oszczędności czasu dla przewozu pasażerów i towarów uzyskanych dzięki budowie i modernizacji dróg (euro/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	91		Zmiana liczby wypadków na przebudowanych odcinkach (roczna liczba wypadków na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
	92		Zmiana liczby ofiar śmiertelnych wypadków na przebudowanych odcinkach (liczba ofiar śmiertelnych w ciągu roku na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 6.3: ROZWÓJ SIECI LOTNICZEJ TEN-T</b>							
6.3	93	PR	Liczba przebudowanych lotnisk w sieci TEN-T (szt.) <sup>2</sup>	0	2	8	Sprawozdawczość beneficjentów

<sup>2</sup> W procesie monitorowania zostanie również wskazana liczba udogodnień dla matek z dziećmi oraz dodatkowych (poza wymaganymi ustawowo) udogodnień dla niepełnosprawnych.



Dz.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	94	REZUL-TATU	Zwiększenie przepustowości portów lotniczych w sieci TEN-T (mln pasażerów/rok)	7,1	11,6	25,2	Sprawozdawczość beneficjentów
	95		Przyrost liczby pasażerów obsługiwanych na przebudowanych lotniskach (mln pasażerów/rok)	0		20,5 (22,5)	Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
VII	96	PR	Liczba projektów	0		100	KSI
<b>DZIAŁANIE 7.1: ROZWÓJ TRANSPORTU KOLEJOWEGO</b>							
7.1	97	PR	Długość zmodernizowanych linii kolejowych (km)	0	64	1 248 (1 566)	Sprawozdawczość beneficjentów
	98		Liczba zakupionych jednostek taboru (szt.)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	99		Liczba zmodernizowanych jednostek taboru (szt.)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	100	REZ	Poziom ukończenia TEN-T PP23 (%) <sup>3</sup>	29		74 (100)	Sprawozdawczość beneficjentów
	101		Poziom ukończenia TEN-T PP27 (%)	0		9 (17)	Sprawozdawczość beneficjentów
	102		Wartość oszczędności czasu dla przewozu pasażerów i towarów uzyskanych dzięki modernizacji linii kolejowych (euro/rok)	0		54 000 000	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 7.2: ROZWÓJ TRANSPORTU MORSKIEGO</b>							
7.2	103	PRO-DUKTU	Wybudowane i zmodernizowane nabrzeża portowe (km)	0		6,6 (8,9)	Sprawozdawczość beneficjentów
	104		Wybudowane/przebudowane drogi w układach transportowych portów morskich (km)	0			Sprawozdawczość beneficjentów

<sup>3</sup> Dla długości 779 km, bez odcinków, których nie można modernizować ze względu na szkody górnicze.

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	105		Wybudowane/przebudowane linie kolejowe w układach transportowych portów morskich (km)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	106	R E Z	Wzrost zdolności przeładunkowej w portach (mln t/rok)			3 (3,5)	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 7.3: TRANSPORT MIEJSKI W OBSZARACH METROPOLITALNYCH</b>							
7.3	107	PRODUKTU	Długość wybudowanej sieci transportu szynowego i trolejbusowego (km)	0		410 (550)	Sprawozdawczość beneficjentów
	108		Długość zmodernizowanej sieci transportu szynowego i trolejbusowego (km)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	109		Liczba zakupionych jednostek taboru komunikacji miejskiej (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	110		Systemy komunikacji miejskiej objęte telematyką (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	111		Liczba wybudowanych obiektów „park&ride” <sup>4</sup>				Sprawozdawczość beneficjentów
	112		Liczba wybudowanych obiektów „bike & ride” <sup>4</sup>				Sprawozdawczość beneficjentów
	113	REZULTATU	Dodatkowa liczba pasażerów obsługiwanych przez usprawniony transport miejski (mln os./rok)	0		31,5	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 7.4: ROZWÓJ TRANSPORTU INTERMODALNEGO</b>							
7.4	114		Zbudowane centra logistyczne oraz terminale kontenerowe (szt.)	0	1	3 (5)	Sprawozdawczość beneficjentów
	115		Przebudowane centra logistyczne oraz terminale kontenerowe (szt.)				
	116		Wielkość ładunków obsługiwanych przez wybudowane/przebudowane centra logistyczne i terminale kontenerowe (tys. TEU)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 7.5: POPRAWA STANU ŚRÓDLĄDOWYCH DRÓG WODNYCH</b>							
7.5	117		Długość zmodernizowanych dróg wodnych (km)	0	50	270 (370)	Sprawozdawczość beneficjentów

<sup>4</sup> W procesie monitorowania zostanie również wskazana liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób niepełnosprawnych.

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
VIII	118	PR	Liczba projektów	0		60	KSI
<b>DZIAŁANIE 8.1: BEZPIECZEŃSTWO RUCHU DROGOWEGO</b>							
8.1	119	PRODUKTU	Liczba przebudowanych miejsc niebezpiecznych (szt.)	0	7	15 (20)	Sprawozdawczość beneficjentów
	120		Liczba osób, do której mają dotrzeć/dotarły kampanie (mln osób)				Sprawozdawczość beneficjentów
	121		Liczba projektów dotyczących zakupu sprzętu				Sprawozdawczość beneficjentów
	122	REZULT.	Zmiana liczby wypadków na przebudowanych odcinkach (roczna liczba wypadków na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
	123		Zmiana liczby ofiar śmiertelnych wypadków na przebudowanych odcinkach (liczba ofiar śmiertelnych w ciągu roku na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
	124		Skuteczność kampanii zostanie oceniona odrębnie dla każdej z kampanii bądź w ramach danego projektu bądź w ramach oceny efektów działań				
<b>DZIAŁANIE 8.2: DROGI KRAJOWE POZA SIECIĄ TEN-T</b>							
8.2	125	PRODUKTU	Długość wybudowanych i zmodernizowanych dróg ekspresowych (km)	0		484 (641)	Sprawozdawczość beneficjentów
	126		w tym: w sieci TEN-T	0		89(89)	
	127		Długość dróg krajowych przebudowanych do nośności 115 kN/oś (km)	0	150	225 (300)	Sprawozdawczość beneficjentów
	128	Długość przebudowanych dróg krajowych w miastach na prawach powiatu (km)	0			Sprawozdawczość beneficjentów	
	129	Liczba zbudowanych obwodnic w ciągach dróg krajowych (szt.)	0			Sprawozdawczość beneficjentów	
	130	REZULTAT	Wartość oszczędności czasu dla przewozu pasażerów i towarów uzyskanych dzięki budowie i modernizacji dróg (euro/rok)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	131		Zmiana liczby wypadków na przebudowanych odcinkach (roczna liczba wypadków na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
	132		Zmiana liczby ofiar śmiertelnych wypadków na przebudowanych odcinkach (liczba ofiar śmiertelnych w ciągu roku na 1 mln pojazdokilometrów)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 8.3: ROZWÓJ INTELIGENTNYCH SYSTEMÓW TRANSPORTOWYCH</b>							

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
8.3	133	PR	Liczba zainstalowanych systemów (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 8.4: BEZPIECZEŃSTWO I OCHRONA TRANSPORTU LOTNICZEGO</b>							
8.4	134	PR	Liczba lotnisk przebudowanych w zakresie ochrony i bezpieczeństwa (szt.)	0	4	11	Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
IX	135	PR	Liczba zrealizowanych projektów (szt.)	0		110	KSI
	136		Wartość zrealizowanych projektów (EUR)	0		2 950 mln	KSI
	137	REZ	Udział energii elektrycznej wytworzonej ze źródeł odnawialnych w zużyciu energii elektrycznej brutto (%)	2,0		7,5	GUS
	138		Energochłonność finalna PKB (kgoe/euro, w cenach stałych z 2000 r.)	0,27		0,22	URE
<b>DZIAŁANIE 9.1: WYSOKOSPRAWNE WYTWARZANIE ENERGII</b>							
	140		Liczba wybudowanych/przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w skojarzeniu (szt.):				Sprawozdawczość beneficjentów
	141		Dodatkowa moc elektryczna zainstalowana w kogeneracji (MW)	0		220	Sprawozdawczość beneficjentów
	142		Dodatkowa moc cieplna zainstalowana w kogeneracji (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	143		Dodatkowa moc elektryczna zainstalowana w kogeneracji ze źródeł odnawialnych (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	144		Dodatkowa moc cieplna zainstalowana w kogeneracji ze źródeł odnawialnych (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	145	REZ	Ilość wytworzonej energii elektrycznej w kogeneracji (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	146		Ilość wytworzonej energii cieplnej w kogeneracji (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	147		Ilość wytworzonej energii elektrycznej w kogeneracji ze źródeł odnawialnych (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	148		Ilość wytworzonej energii cieplnej w kogeneracji ze źródeł odnawialnych (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	149		Ilość zaoszczędzonej energii w wyniku realizacji projektów (MWh/rok)	0		400 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	150		Uniknięte emisje CO2 związane z oszczędnościami energii w wyniku realizacji projektów (tys. ton)	0		344	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 9.2: EFEKTYWNA DYSTRYBUCJA ENERGII</b>							
9.2	151	PRODUKTU	Długość wybudowanej/przebudowanej sieci dystrybucyjnej energii elektrycznej (km)				Sprawozdawczość beneficjentów
	153		Liczba wybudowanych/przebudowanych transformatorów (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	154		Długość wybudowanej/przebudowanej sieci ciepłowniczej (km)				Sprawozdawczość beneficjentów
	156	REZULTAT	Ilość zaoszczędzonej energii w wyniku realizacji projektów (MWh/rok)	0		498 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	157		Uniknięte emisje CO2 związane z oszczędnościami energii w wyniku realizacji projektów (tys. ton)	0		420	Sprawozdawczość beneficjentów
	158		Powierzchnia wylesień przeznaczonych pod linie elektroenergetyczne (km <sup>2</sup> )				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 9.3: TERMOMODERNIZACJA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ</b>							
9.3	159	PR	Liczba obiektów objętych termomodernizacją (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	160	REZ	Ilość zaoszczędzonej energii wyniku realizacji projektów termomodernizacyjnych (MWh/rok)	0		320 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	161		Uniknięte emisje CO2 związane z oszczędnościami energii w wyniku realizacji projektów (tys. ton)	0		270	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 9.4: WYTWARZANIE ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH</b>							
9.4	162	PRODUKTU	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z wiatru (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	163		Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów

<b>Dział.</b>	<b>L. p.</b>	<b>Rodz.</b>	<b>Wskaźnik</b>	<b>Wartość w roku bazowym</b>	<b>Zakładana wartość w roku 2010</b>	<b>Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)</b>	<b>Źródło danych</b>
	164		Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z biomasy i biogazu (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	165		Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej (do 10 MW) z energii wodnej (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	166		Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z energii geotermicznej (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	167		Moc zainstalowana energii elektrycznej z wiatru (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	168	REZ	Ilość energii elektrycznej z wiatru (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	169	PR	Moc zainstalowana energii cieplnej z energii promieniowania słonecznego (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	170	REZ	Ilość energii cieplnej z energii promieniowania słonecznego (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	171	PR	Moc zainstalowana energii elektrycznej z biomasy (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	172	REZ	Ilość energii elektrycznej z biomasy (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	173	PR	Moc zainstalowana energii elektrycznej z energii wodnej (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	174	REZ	Ilość energii elektrycznej z energii wodnej (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	175	PR	Moc zainstalowana energii cieplnej z energii geotermalnej (MW)				Sprawozdawczość beneficjentów
	176	REZ	Ilość energii cieplnej z energii geotermalnej (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	177	REZ	Ilość zaoszczędzonej energii w wyniku realizacji projektów (MWh/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 9.5: WYTWARZANIE BIOPALIW ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH</b>							
9.5	178	PR	Liczba wybudowanych instalacji do produkcji biokomponentów (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	179		Liczba wybudowanych instalacji do produkcji biopaliw (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	180	REZ	Roczna produkcja biokomponentów w wyniku realizacji projektów (tys. ton)	0		1 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	181		Roczna produkcja biopaliw w wyniku realizacji projektów (tys. ton)	0			Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 9.6: SIECI UŁATWIAJĄCE ODBIÓR ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH</b>							
9.6	182	PR	Długość wybudowanej/przebudowanej sieci (km)				Sprawozdawczość beneficjentów
	183	ŚR	Powierzchnia wylesień przeznaczonych pod linie elektroenergetyczne (km <sup>2</sup> )				Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
X	184	REZ	Maksymalny udział importu gazu ziemnego i ropy naftowej łącznie (w przeliczeniu na mtoe) z jednego kierunku do wielkości krajowego zużycia obu surowców (%)	85		73	MG
<b>DZIAŁANIE 10.1: ROZWÓJ SYSTEMÓW PRZESYŁOWYCH ENERGII ELEKTRYCZNEJ, GAZU ZIEMNEGO I ROPY NAFTOWEJ ORAZ BUDOWA I ROZBUDOWA MAGAZYNÓW GAZU ZIEMNEGO</b>							
10.1	185	PR	Liczba wybudowanych na polskim wybrzeżu terminali regazyfikacyjnych skroplonego gazu ziemnego (LNG) o nominalnej mocy regazyfikacyjnej (mocy wysyłkowej) 570 Nm <sup>3</sup> /h.	0		1	Sprawozdawczość beneficjentów
	186		Długość nowo wybudowanych gazociągów przesyłowych (km)	0		1 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	187		Długość nowo wybudowanych ropociągów i rurociągów produktowych (km)	0	0	450	Sprawozdawczość beneficjentów
	188		Długość wybudowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych (km)	0	0	600	Sprawozdawczość beneficjentów
	189		Liczba wybudowanych podziemnych magazynów gazu ziemnego (szt.)	0	1	4	Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	190	REZ	Roczna ilość importowanej ropy naftowej lub produktów naftowych transportowanych nowymi rurociągami (mln ton)	0	0	14,5	Sprawozdawczość beneficjentów
	191		Dodatkowa moc przesyłowa energii elektrycznej na połączeniach transgranicznych (MW)	0	0	700	Sprawozdawczość beneficjentów
	192		Pojemność czynna podziemnych magazynów gazu ziemnego (mln m <sup>3</sup> )	1 621,73	1 621,73	2 800	Sprawozdawczość beneficjentów
	193		Roczna zdolność do odbioru gazu skroplonego dostarczanego drogą morską (mld m <sup>3</sup> )	0		3	Sprawozdawczość beneficjentów
	194		Pojemność czynna magazynów ropy naftowej i produktów ropopochodnych (mln m <sup>3</sup> )			10	Sprawozdawczość beneficjentów
	195	ŚR	Powierzchnia wylesień przeznaczonych pod linie elektroenergetyczne (km <sup>2</sup> )				Sprawozdawczość beneficjentów
	196		Powierzchnia wylesień przeznaczonych pod rurociągi (km <sup>2</sup> )				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 10.2: BUDOWA SYSTEMÓW DYSTRYBUCJI GAZU ZIEMNEGO NA TERENACH NIEZGAZYFIKOWANYCH I MODERNIZACJA ISTNIEJĄCYCH SIECI DYSTRYBUCJI</b>							
	197	PR	Długość nowo wybudowanych gazociągów dystrybucyjnych (km)	0		4 900	Sprawozdawczość beneficjentów
10.2	198	REZ	Liczba klientów podłączona do sieci gazowej (mln osób)	6,4		6,7	MG
	199		Liczba klientów podłączona do nowo wybudowanej (w wyniku realizacji projektów) sieci gazowej (mln osób)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 10.3: ROZWÓJ PRZEMYSŁU DLA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII</b>							
	200		Liczba zrealizowanych projektów z zakresu produkcji urządzeń dla OZE (szt.)	0		10	KSI
10.3	201	PR.	Liczba wybudowanych zakładów produkujących urządzenia do wytwarzania energii z OZE (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	202		Liczba wybudowanych zakładów produkujących urządzenia do produkcji biokomponentów i biopaliw (szt.)				Sprawozdawczość beneficjentów
	203		Roczna wartość produkcji urządzeń na potrzeby wytwarzania energii z OZE (PLN)				Sprawozdawczość beneficjentów
	204	REZ	Roczna wartość produkcji urządzeń do produkcji biokomponentów i biopaliw (PLN)				Sprawozdawczość beneficjentów



Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
XI	205	PR	Liczba projektów (szt.)	0		31	KSI
	206	REZ	Liczba utworzonych miejsc pracy	0		280	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 11.1: OCHRONA I ZACHOWANIE DZIEDZICTWA KULTUROWEGO O ZNACZENIU PONADREGIONALNYM</b>							
11.1	207	PRODUKTU	Liczba odrestaurowanych i odremontowanych obiektów zabytkowych (szt) <sup>5</sup>	0		14	Sprawozdawczość beneficjentów
	208		Liczba obiektów/zbiorów <sup>6</sup> poddanych konserwacji (szt)				Sprawozdawczość beneficjentów
	209		Liczba zabezpieczonych obiektów/zbiorów <sup>7</sup> (szt)				Sprawozdawczość beneficjentów
	210		Liczba instytucji, których zbiory zostały zdigitalizowane/ Liczba wirtualnych muzeów, galerii, filmoteki, fonotek, fonotek, cyfrowych bibliotek (szt)				Sprawozdawczość beneficjentów
	211	REZ	Liczba zabezpieczonych obiektów/ zbiorów (szt.)				
	212		Liczba osób odwiedzających obiekty dziedzictwa kulturowego objęte wsparciem (osoby/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów
	213		Wzrost liczby osób odwiedzających muzea (osoby)	18 488 000		19 000 000	MKiDN (za GUS)
	214		Liczba wejść na stronę/serwis internetowy lub do katalogu elektronicznego (wejścia)				Sprawozdawczość beneficjentów
	215		Średni czas spędzony na stronie/ w serwisie (min)				Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 11.2: ROZWÓJ ORAZ POPRAWA STANU INFRASTRUKTURY KULTURY O ZNACZENIU PONADREGIONALNYM</b>							
11.2	216	PR	Wzrost liczby nowych / wybudowanych, rozbudowanych i przebudowanych instytucji kultury (muzea, galerie, teatry i instytucje muzyczne) (szt.) <sup>8</sup>	0		8	Sprawozdawczość beneficjentów
	217	REZ	Liczba osób odwiedzających dofinansowane instytucje (osoby/rok)				Sprawozdawczość beneficjentów

<sup>5</sup> W procesie monitorowania zostanie również wskazana liczba obiektów zapewniających/ułatwiających dostęp dla osób niepełnosprawnych.

<sup>6</sup> Zbiór/kolekcja jako 1 szt.

<sup>7</sup> Liczba instalacji/systemów ochrony; liczba objętych ochroną obiektów.

<sup>8</sup> W procesie monitorowania zostanie również wskazana liczba obiektów zapewniających/ułatwiających dostęp dla osób niepełnosprawnych.

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	218		Wzrost liczby widzów i słuchaczy (osoby)	9 609 000		10 000 000	MKiDN (za GUS)
<b>DZIAŁANIE 11.3: INFRASTRUKTURA SZKOLNICTWA ARTYSTYCZNEGO</b>							
11.3	219	PR	Wzrost liczby nowych/ zmodernizowanych placówek szkolnictwa artystycznego (szt.) <sup>9</sup>	0		9	Sprawozdawczość beneficjentów
	220	REZULTATU	Liczba uczniów szkoły artystycznej korzystająca ze wspartej infrastruktury				Sprawozdawczość beneficjentów
	221		Liczba studentów w publicznej uczelni artystycznej korzystająca ze wspartej infrastruktury				Sprawozdawczość beneficjentów
	222		Liczba uczniów szkół artystycznych	74 846		76 343	MKiDN (za GUS)
	223		Liczba studentów w publicznych uczelniach artystycznych	14 200		14 484	MKiDN (za GUS)

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
12	224	PR	Liczba projektów	0		500	KSI
<b>DZIAŁANIE 12.1: ROZWÓJ SYSTEMU RATOWNICTWA MEDYCZNEGO</b>							
12.1	225	PR	Liczba zakupionych ambulansów na potrzeby ratownictwa medycznego w wyniku interwencji Programu	0	120	500 (600)	Sprawozdawczość beneficjentów
	226		Liczba wybudowanych/zmodernizowanych wojewódzkich centrów powiadamiania ratunkowego	0		16	Sprawozdawczość beneficjentów
	227		Liczba przebudowanych zakładów opieki zdrowotnej	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	228		Liczba wyposażonych zakładów opieki zdrowotnej	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	229		Liczba utworzonych centrów urazowych (szt.)	0	0	8 (9)	Sprawozdawczość beneficjentów

<sup>9</sup> W procesie monitorowania zostanie również wskazana liczba obiektów zapewniających/ułatwiających dostęp dla osób niepełnosprawnych.

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	230		Liczba przebudowanych i doposażonych zakładów opieki zdrowotnej związanych z ratownictwem medycznym (z wył. baz lotniczego pogotowia ratunkowego i centrów urazowych) (szt)	0	30	100	Sprawozdawczość beneficjentów
	231		Liczba wybudowanych i wyremontowanych baz lotniczego pogotowia ratunkowego	0	0	9	Sprawozdawczość beneficjentów
	232		Liczba zakładów opieki zdrowotnej z uzyskanym bezpośrednim dostępem szpitalnych oddziałów ratunkowych do lądowiska dla helikopterów w wyniku wsparcia w ramach działania	0	15	44	Sprawozdawczość beneficjentów
	233	REZULTATU	Mediana czasu dotarcia na miejsce zdarzenia dla zespołu ratownictwa medycznego od chwili przyjęcia zgłoszenia przez dyspozytora medycznego w skali każdego miesiąca	Brak danych (pierwsze dane będą za 2006 rok)		Do 8 minut w mieście powyżej 10 tys. mieszkańców Do 15 minut poza miastem powyżej 10 tys. mieszkańców	MZ
<b>DZIAŁANIE 12.2: INWESTYCJE W INFRASTRUKTURĘ OCHRONY ZDROWIA O ZNACZENIU PONADREGIONALNYM</b>							
12.2	234	PR	Liczba przebudowanych zakładów opieki zdrowotnej	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	235		Liczba doposażonych zakładów opieki zdrowotnej	0			Sprawozdawczość beneficjentów
	236	REZ	Średni wiek stacjonarnej aparatury radiologicznej (lata)	16		10	MZ
	237		Średnia liczba pacjentów leczonych w ciągu miesiąca w szpitalach wysokospecjalistycznych (tys. os./miesiąc) <sup>10</sup>	85,3		89,6	MZ

<sup>10</sup> Dotyczy zakładów opieki zdrowotnej prowadzonych przez jednostki badawczo-rozwojowe oraz zakładów opieki zdrowotnej, utworzonych przez publiczną uczelnię medyczną lub publiczną uczelnię prowadzącą działalność dydaktyczną i badawczą w dziedzinie nauk medycznych.

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	238		Potencjalna liczba specjalistycznych badań medycznych, które zostaną wykonane zakupionym sprzętem (szt./rok)	bd			Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
<b>DZIAŁANIE 13.1.: INFRASTRUKTURA SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b>							
13.1	239	PRODUKTU	Liczba projektów	0		36	KSI
	240		Liczba obiektów edukacyjnych wspartych w wyniku realizacji projektów (wybudowanych, przebudowanych, zmodernizowanych) (szt.) - w tym liczba obiektów nowo wybudowanych (szt.)	0		120	Sprawozdawczość beneficjentów
				0		50	
	241		Liczba uczelni, które wdrożyły kompleksowe rozwiązania w zakresie infrastruktury ICT w nauczaniu (szt.)	0		10	Sprawozdawczość beneficjentów
	242	REZ	Dodatkowa liczba miejsc na wspartych kierunkach	0		2 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	243		Liczba studentów korzystających ze wspartej infrastruktury (os.) - w tym liczba studentów na kierunkach ścisłych i technicznych korzystających ze wspartej infrastruktury *(zgodnie z listą kierunków opracowaną przez MNiSW)	0		30 000	Sprawozdawczość beneficjentów
				0		5000	

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	244		Liczba studentów wykorzystujących utworzoną, w ramach projektów infrastrukturę ICT	0		15 000	Sprawozdawczość beneficjentów
			- w tym uczestniczących w kursach eLearning (liczba użytkowników) (os.)	0		1 500	
	245		Udział liczby studentów na priorytetowych kierunkach ścisłych i technicznych w stosunku do ogólnej liczby studentów na uczelniach (%)  *(zgodnie z listą kierunków priorytetowych zatwierdzonych przez MNiSW)	20,9		27	MNiSW
	246		Udział kobiet w liczbie absolwentów kierunków ścisłych i technicznych w stosunku do ogólnej liczby absolwentów tych kierunków (%)	34		37	MNiSW

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
<b>DZIAŁANIE 14.1 i 15.1: SPRAWNE ZARZĄDZANIE PROGRAMEM</b>							
14.1; 15.1	247	PR	Liczba utworzonych miejsc pracy finansowanych ze środków programu (wyłącznie umowy o pracę) (etatomiesiące)	0		65 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	248		Liczba przeszkolonych osób (osoby) <sup>11</sup>	0		13 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	249	REZ	Średni poziom rotacji (odpływ) pracowników (%)	0	< 20%	< 20% (< 20%)	Sprawozdawczość beneficjentów

Dział.	L. p.	Rodz.	Wskaźnik	Wartość w roku bazowym	Zakładana wartość w roku 2010	Zakładana wartość w roku docelowym 2013 (2015)	Źródło danych
	250		Średni czas wypłaty środków na podstawie wniosków o płatność (m-ce)	4 miesiące	1 miesiąc	1 miesiąc (1 miesiąc)	Sprawozdawczość beneficjentów
<b>DZIAŁANIE 14.2 i 15.2: INFORMACJA I PROMOCJA</b>							
14.2; 15.2	251	PR	Liczba opublikowanych tekstów, ulotek i broszur promujących POiŚ (szt.)	0		200 000	Sprawozdawczość beneficjentów
	252	REZ	Rezultaty będą badane w procesie ewaluacji w połowie realizacji programu oraz po jego zakończeniu.				
<b>DZIAŁANIE 14.3 i 15.3: EWALUACJA PROGRAMU</b>							
14.3; 15.3	253	PR	Liczba zrealizowanych badań ewaluacyjnych oraz analiz i ekspertyz (szt.)	0		251	Sprawozdawczość beneficjentów
	254	REZ	Sposób wykorzystania wyników badań, analiz oraz ekspertyz będzie monitorowany odrębnie dla każdego z badań.				

	Wskaźniki zawarte w programie
	Wartości wskaźników będą gromadzone w procesie monitorowania