



ZAŁĄCZNIKI NR 1, 2, 4, 5, 6

DO SZCZEGÓŁOWEGO OPISU OSI PRIORYTETOWYCH

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa

Małopolskiego na lata 2014-2020

Załącznik 1.

**TABELA TRANSPOZYCJI PRIORYTETÓW INWESTYCYJNYCH (PI)
NA DZIAŁANIA/PODDZIAŁANIA W POSZCZEGÓLNYCH OSIACH PRIORYTETOWYCH**

Załącznik 2.

**TABELA WSKAŹNIKÓW REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO I PRODUKTU DLA DZIAŁAŃ
I PODDZIAŁAŃ**

Załącznik 4.

**WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ INSTYTUCJĘ ZARZĄDZAJĄCĄ
RPO WM W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO**

Załącznik 5.

SŁOWNIK TERMINOLOGICZNY

Załącznik 6.

**METODYKI DOKUMENTÓW NIEZBĘDNYCH DO WDRAŻANIA WYBRANYCH DZIAŁAŃ
I PODDZIAŁAŃ**

SPIS TREŚCI

ZAŁĄCZNIK 1. TABELA TRANSPOZYCJI PI NA DZIAŁANIA/PODDZIAŁANIA W POSZCZEGÓLNYCH OSIACH PRIORYTETOWYCH	3
ZAŁĄCZNIK 2. TABELA WSKAŹNIKÓW REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO I PRODUKTU DLA DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ	6
ZAŁĄCZNIK 4. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ INSTYTUCJĘ ZARZĄDZAJĄCĄ RPO WM W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO	33
ZAŁĄCZNIK 5. SŁOWNIK TERMINOLOGICZNY	56
ZAŁĄCZNIK 6. METODYKI DOKUMENTÓW NIEZBĘDNYCH DO WDRAŻANIA WYBRANYCH DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ	63
ZAŁĄCZNIK 6.1 METODYKA PLANU ROZWOJU UZDROWISKA W RAMACH REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2014-2020	64
ZAŁĄCZNIK 6.2 METODYKA PLANU ROZWOJU ZBIORNIKÓW WODNYCH W RAMACH REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2014-2020	67

ZAŁĄCZNIK 1. TABELA TRANSPOZYCJI PI NA DZIAŁANIA/PODDZIAŁANIA W POSZCZEGÓLNYCH OSIACH PRIORYTETOWYCH

Nazwa i nr osi priorytetowej	Nr działania	Nr poddziałania (jeśli dotyczy)	Nr Celu tematycznego	Nr priorytetu inwestycyjnego
1. GOSPODARKA WIEDZY	1.1	-	1	1a
	1.2	1.2.1	1	1b
		1.2.2	1	1b
		1.2.3	1	1b
	1.3	-	1	1b
2. CYFROWA MAŁOPOLSKA	2.1	2.1.1	2	2c
		2.1.2	2	2c
		2.1.3	2	2c
		2.1.4	2	2c
		2.1.5	2	2c
3. PRZEDSIĘBIORCZA MAŁOPOLSKA	3.1	3.1.1	3	3a
		3.1.2	3	3a
	3.2	-	3	3a
	3.3	3.3.1	3	3b
		3.3.2	3	3b
	3.4	3.4.1	3	3a
		3.4.2	3	3c
		3.4.3	3	3a
		3.4.4	3	3c
3.4.5		3	3c	
4. REGIONALNA POLITYKA ENERGETYCZNA	4.1	4.1.1	4	4a
		4.1.2	4	4a
	4.2	-	4	4b
	4.3	4.3.1	4	4c
		4.3.2	4	4c
		4.3.3	4	4c
		4.3.4	4	4c

	4.4	4.4.1	4	4e
		4.4.2	4	4e
		4.4.3	6	6e
	4.5	4.5.1	4	4e
		4.5.2	4	4e
5. OCHRONA ŚRODOWISKA	5.1	5.1.1	5	5b
		5.1.2	5	5b
	5.2	5.2.1	6	6a
		5.2.2	6	6a
	5.3	5.3.1	6	6b
		5.3.2	6	6b
6. DZIEDZICTWO REGIONALNE	6.1	6.1.1	6	6c
		6.1.2	6	6c
		6.1.3	6	6c
		6.1.4	6	6c
		6.1.5	6	6c
	6.2	-	6	6d
	6.3	6.3.1	8	8b
		6.3.2	8	8b
		6.3.3	8	8b
7. INFRASTRUKTURA TRANSPORTOWA	7.1	7.1.1	7	7b
		7.1.2	7	7b
		7.1.3	7	7b
	7.2	7.2.1	7	7d
		7.2.2	7	7d
		7.2.3	7	7d
		7.2.4	7	7d
8. RYNEK PRACY	8.1	-	8	8i
	8.2	-	8	8i
	8.3	8.3.1	8	8iii
		8.3.2	8	8iii
	8.4	8.4.1	8	8v

		8.4.2	8	8v
	8.5	-	8	8iv
	8.6	8.6.1	8	8vi
8.6.2		8	8vi	
9. REGION SPÓJNY SPOŁECZNIE	9.1	9.1.1	9	9i
		9.1.2	9	9i
	9.2	9.2.1	9	9iv
		9.2.2	9	9iv
		9.2.3	9	9iv
9.3	-	9	9v	
10. WIEDZA I KOMPETENCJE	10.1	10.1.1	10	10i
		10.1.2	10	10i
		10.1.3	10	10i
		10.1.4	10	10i
		10.1.5	10	10i
	10.2	10.2.1	10	10iv
		10.2.2	10	10iv
		10.2.3	10	10iv
		10.2.4	10	10iv
	10.3	-	10	10iii
11. REWITALIZACJA PRZESTRZENI REGIONALNEJ	11.1	11.1	9	9b
		11.2	9	9b
	11.2	-	9	9b
	11.3	-	9	9b
11.4	-	9	9b	
12. INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA	12.1	12.1.1	9	9a
		12.1.2	9	9a
		12.1.3	9	9a
		12.1.4	9	9a
	12.2	-	10	10a
13. POMOC TECHNICZNA	13.1	-	11	<i>Pl nie dotyczy pomocy technicznej</i>

ZAŁĄCZNIK 2. TABELA WSKAŹNIKÓW REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO I PRODUKTU DLA DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Nazwa osi priorytetowej	1. GOSPODARKA WIEDZY					
Działanie 1.1	(24) Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach	EPC	0	2014	73	SL 2014
	(25) Liczba naukowców pracujących w ulepszonych obiektach infrastruktury badawczej	EPC	0	2014	317	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw korzystających ze wspartej infrastruktury badawczej	szt.	0	2014	70	SL 2014
Działanie 1.2						
Poddziałanie 1.2.1	Liczba wdrożonych wyników prac B+R	szt.	0	2014	235	SL 2014
	Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	szt.	0	2014	166	SL 2014
Poddziałanie 1.2.2	(24) Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach	EPC	0	2014	53	SL 2014
	Liczba projektów B+R realizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury	szt.	0	2014	34	SL 2014
Poddziałanie 1.2.3	Liczba wprowadzonych innowacji produktowych	szt.	0	2014	400	SL 2014
	Liczba wprowadzonych innowacji procesowych	szt.	0	2014	130	SL 2014
	Liczba wprowadzonych innowacji nietechnologicznych	szt.	0	2014	20	SL 2014
Działanie 1.3	Liczba przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych usług (nowych i/lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu	szt.	0	2014	300	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw korzystających ze wspartej infrastruktury badawczej	szt.	0	2014	50	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	2. CYFROWA MAŁOPOLSKA					
Działanie 2.1						
Poddziałanie 2.1.1	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 2.1.2	Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego	szt.	0	2014	260 000	SL 2014
Poddziałanie 2.1.3	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 2.1.4	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 2.1.5	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Nazwa osi priorytetowej	3. PRZEDSIĘBIORCZA MAŁOPOLSKA					
Działanie 3.1						
Poddziałanie 3.1.1	Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych	szt.	0	2014	80	SL 2014
Poddziałanie 3.1.2	Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 3.2	Liczba przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych usług (nowych i/lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu	przedsiębiorstwa	0	2014	470	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw korzystających ze wsparcia w zakresie promocji przedsiębiorczości	przedsiębiorstwa	0	2014	70	SL 2014
Działanie 3.3						
Poddziałanie 3.3.1	Liczba kontaktów biznesowych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba obsługiwanych inwestorów	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji	szt.	0	2014	nd wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014
Poddziałanie 3.3.2	Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba kontaktów biznesowych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 3.4						
Poddziałanie 3.4.1	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	EPC	nd	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 3.4.2	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	EPC	nd	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 3.4.3	Liczba wprowadzonych innowacji produktowych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wprowadzonych innowacji procesowych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	EPC	nd	2014	zostanie oszacowana	SL 2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 3.4.4	Liczba wprowadzonych innowacji produktowych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wprowadzonych innowacji procesowych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	EPC	nd	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 3.4.5	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Nazwa osi priorytetowej	4. REGIONALNA POLITYKA ENERGETYCZNA					
Działanie 4.1						
Poddziałanie 4.1.1	Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE	MWhe/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE	MWht/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.1.2	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Działanie 4.2	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektu	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 4.3						
Poddziałanie 4.3.1	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(32) Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych	kWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.3.2	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(32) Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych	kWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.3.3	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(32) Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych	kWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.3.4	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów	GJ/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 4.4						

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 4.4.1	Poziom emisji PM 10	Mg/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Poziom emisji PM 2,5	Mg/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.4.2	Poziom emisji PM 10	Mg/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Poziom emisji PM 2,5	Mg/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.4.3	Poziom emisji PM 10	Mg/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Poziom emisji PM 2,5	Mg/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(34) Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	tony równoważnika CO ₂ /rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 4.5						
Poddziałanie 4.5.1	Liczba samochodów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	0	2014	150 000	SL 2014
Poddziałanie 4.5.2	Liczba samochodów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	5. OCHRONA ŚRODOWISKA					
Działanie 5.1						
Poddziałanie 5.1.1	Pojemność obiektów małej retencji	m ³	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Obszar zabezpieczony przed ruchami masowymi	ha	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przedsięwzięć realizowanych w ramach renaturalizacji	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 5.1.2	Liczba projektów dotyczących zakupu sprzętu dla służb ratowniczych	szt.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 5.2						

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 5.2.1	Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów	os.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(17) Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów	tony/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Masa wycofanych z użytkowania i unieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest	Mg	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 5.2.2	Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów	os.	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	(17) Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów	tony/rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Masa wycofanych z użytkowania i unieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest	Mg	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 5.3						
Poddziałanie 5.3.1	Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków	RLM	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę	osoby	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 5.3.2	Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków	RLM	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
	Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę	osoby	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	6. DZIEDZICTWO REGIONALNE					
Działanie 6.1						
Poddziałanie 6.1.1	(9) Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne	odwiedziny/rok	0	2014	508 900	SL 2014
	Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	EPC	0	2014	15	SL 2014
	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M	EPC	0	2014	24	SL 2014
	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy	EPC	0	2014	24	SL 2014
Poddziałanie 6.1.2	Liczba uczestników imprez kulturalnych	os.	0	2014	374 000	SL 2014
Poddziałanie 6.1.3	(9) Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne	odwiedziny/rok	0	2014	71 800	SL 2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 6.1.4	(9) Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne	odwiedziny/rok	0	2014	41 468	SL 2014
Poddziałanie 6.1.5	(9) Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne	odwiedziny/rok	0	2014	98 832	SL 2014
Działanie 6.2	(23) Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony	ha	0	2014	1 031	SL 2014
Działanie 6.3						
Poddziałanie 6.3.1	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M	EPC	0	2014	80	SL 2014
	Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	EPC	0	2014	16	SL 2014
	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy	EPC	0	2014	16	SL 2014
Poddziałanie 6.3.2	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M	EPC	0	2014	80	SL 2014
	Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	EPC	0	2014	16	SL 2014
	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy	EPC	0	2014	16	SL 2014
Poddziałanie 6.3.3	(8) Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M	EPC	0	2014	98	SL 2014
	Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	EPC	0	2014	21	SL 2014
	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy	EPC	0	2014	22	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	7. INFRASTRUKTURA TRANSPORTOWA					
Działanie 7.1						
Poddziałanie 7.1.1	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 7.1.2	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 7.1.3	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Działanie 7.2						
Poddziałanie 7.2.1	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 7.2.2	Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych	szt./rok	0	2014	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 7.2.3	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Poddziałanie 7.2.4	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego					
Nazwa osi priorytetowej	8. RYNEK PRACY					

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Działanie 8.1	(C) Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu	os.	45%	2014	45%	SL 2014
	(C) Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu	os.	31%	2014	31%	SL 2014
	Liczba utworzonych miejsc pracy w ramach udzielonych z EFS środków na podjęcie działalności gospodarczej	szt.	11 651	2014	4 400	SL 2014
Działanie 8.2	(C) Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu dla wskaźnika referencyjnego Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie	os.	45%	2014	45%	SL 2014
	(C) Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu dla wskaźnika referencyjnego Liczba osób biernych zawodowo objętych wsparciem w programie	os.	40%	2014	40%	SL 2014
	(C) Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu dla wskaźnika referencyjnego Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie	os.	31%	2014	31%	SL 2014
	(C) Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu dla wskaźnika referencyjnego Liczba osób biernych zawodowo objętych wsparciem w programie	os.	27%	2014	27%	SL 2014
	Liczba osób, które uzyskały wiedzę nt. kompetencji nabytych podczas pobytu i pracy zagranicą	os.	95%	2014	95%	SL 2014
Działanie 8.3						
Poddziałanie 8.3.1	Liczba utworzonych miejsc pracy w ramach udzielonych z EFS środków na podjęcie działalności gospodarczej	szt.	3413	2014	2990	SL 2014
Poddziałanie 8.3.2	Liczba utworzonych miejsc pracy w ramach udzielonych z EFS środków na podjęcie działalności gospodarczej	szt.	90	2014	330	SL 2014
Działanie 8.4						
Poddziałanie 8.4.1	Liczba mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw, które zrealizowały swój cel rozwojowy dzięki udziałowi w programie	szt.	50%	2010	50%	SL 2014
	Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje lub nabyły kompetencje po opuszczeniu programu	os.	74%	2010	74%	SL 2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 8.4.2	Liczba osób, które po opuszczeniu programu podjęły pracę lub kontynuowały zatrudnienie	os.	52%	2013	52%	SL 2014
Działanie 8.5	Liczba osób, które powróciły na rynek pracy po przerwie związanej z urodzeniem/wychowaniem dziecka po opuszczeniu programu	os.	80%	2014	80%	SL 2014
	Liczba osób pozostających bez pracy, które znalazły pracę lub poszukują pracy po opuszczeniu programu	os.	51%	2014	51%	SL 2014
Działanie 8.6						
Poddziałanie 8.6.1	Liczba osób w wieku 50 lat i więcej, które po opuszczeniu programu podjęły pracę lub kontynuowały zatrudnienie	os.	52%	2013	52%	SL 2014
	Liczba opracowanych strategii zarządzania wiekiem	szt.	87%	2013	87%	SL 2014
Poddziałanie 8.6.2	Liczba osób, które po opuszczeniu programu podjęły pracę lub kontynuowały zatrudnienie	os.	53%	2012	53%	SL 2014
	Liczba osób, które dzięki interwencji EFS zgłosiły się na badania profilaktyczne	os.	144 835	2012	48 800	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	9. REGION SPÓJNY SPOŁECZNI					
Działanie 9.1						
Poddziałanie 9.1.1	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu (łącznie z pracującymi na własny rachunek)	os.	10%	2014	10%	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu	os.	36%	2014	36%	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu	os.	27%	2014	27%	SL2014
Poddziałanie 9.1.2	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu (łącznie z pracującymi na własny rachunek)	os.	10%	2014	10%	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu	os.	36%	2014	36%	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu	os.	27%	2014	27%	SL2014
Działanie 9.2						
Poddziałanie 9.2.1	Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług społecznych, istniejących po zakończeniu projektu	szt.	5 260	2013	4 800	SL2014
	Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług zdrowotnych, istniejących po zakończeniu projektu	szt.	5 325	2013	1 850	SL2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 9.2.2	Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług społecznych, istniejących po zakończeniu projektu	szt.	720	2013	340	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy, uczestniczących w kształceniu lub szkoleniu, zdobywających kwalifikacje, pracujących (łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek) po opuszczeniu programu	os.	310	2013	590	SL2014
Poddziałanie 9.2.3	Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług społecznych, istniejących po zakończeniu projektu	szt.	173	2013	760	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy, uczestniczących w kształceniu lub szkoleniu, zdobywających kwalifikacje, pracujących (łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek) po opuszczeniu programu	os.	690	2013	1 310	SL2014
Działanie 9.3	Liczba miejsc pracy utworzonych w przedsiębiorstwach społecznych	szt.	309	2014	600	SL2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu (łącznie z pracującymi na własny rachunek)	os.	26%	2014	26%	SL2014
Nazwa osi priorytetowej	10. WIEDZA I KOMPETENCJE					
Działanie 10.1						
Poddziałanie 10.1.1	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego.					
Poddziałanie 10.1.2	Na poziomie SzOOP w ramach poddziałania nie planuje się wskaźników o charakterze rezultatu bezpośredniego.					
Poddziałanie 10.1.3	Liczba uczniów, którzy nabyli kompetencje kluczowe po opuszczeniu programu	os.	85%	2012	85%	SL2014
	Liczba szkół i placówek systemu oświaty wykorzystujących sprzęt TIK do prowadzenia zajęć edukacyjnych	szt.	100%	2014	100%	SL2014
	Liczba nauczycieli, którzy uzyskali kwalifikacje lub nabyli kompetencje po opuszczeniu programu	os.	50%	2010	50%	SL2014
	Liczba szkół w których pracownie przedmiotowe wykorzystują doposażenie do prowadzenia zajęć edukacyjnych	szt.	100%	2014	100%	SL2014
Poddziałanie 10.1.4	Liczba uczniów, którzy nabyli kompetencje kluczowe po opuszczeniu programu	os.	85%	2012	85%	SL2014
	Liczba nauczycieli, którzy uzyskali kwalifikacje lub nabyli kompetencje po opuszczeniu programu	os.	50%	2010	50%	SL2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 10.1.5	Liczba uczniów, którzy nabyli kompetencje kluczowe po opuszczeniu programu	os.	85%	2012	85%	SL2014
	Liczba nauczycieli, którzy uzyskali kwalifikacje lub nabyli kompetencje po opuszczeniu programu	os.	50%	2010	50%	SL2014
Działanie 10.2						
Poddziałanie 10.2.1	Liczba osób które uzyskały kwalifikacje w ramach pozaszkolnych form kształcenia	os.	33%	2014	33%	SL2014
	Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wykorzystujących doposażenie zakupione dzięki EFS	szt.	100%	2014	100%	SL2014
Poddziałanie 10.2.2	Liczba osób które uzyskały kwalifikacje w ramach pozaszkolnych form kształcenia	os.	33%	2014	33%	SL2014
	Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wykorzystujących doposażenie zakupione dzięki EFS	szt.	100%	2014	100%	SL2014
Poddziałanie 10.2.3	Liczba osób które uzyskały kwalifikacje w ramach pozaszkolnych form kształcenia	os.	33%	2014	33%	SL2014
	Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wykorzystujących doposażenie zakupione dzięki EFS	szt.	100%	2014	100%	SL2014
Poddziałanie 10.2.4	Liczba osób które uzyskały kwalifikacje w ramach pozaszkolnych form kształcenia	os.	50%	2010	50%	SL2014
Działanie 10.3	Liczba osób w wieku 25 lat i więcej, które uzyskały kwalifikacje lub nabyły kompetencje po opuszczeniu programu	os.	50%	2010	50%	SL2014
	Liczba osób w wieku 50 lat i więcej, które uzyskały kwalifikacje lub nabyły kompetencje po opuszczeniu programu	os.	35%	2014	35%	SL2014
	Liczba osób o niskich kwalifikacjach, które uzyskały kwalifikacje lub nabyły kompetencje po opuszczeniu programu	os.	33%	2014	33%	SL2014
Nazwa osi priorytetowej	11. REWITALIZACJA PRZESTRZENI REGIONALNEJ					
Działanie 11.1						
Poddziałanie 11.1.1	Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach	szt.	nd	nd	200	SL 2014
Poddziałanie 11.1.2	Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach	szt.	nd	nd	200	SL 2014
Działanie 11.2	Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach	szt.	nd	nd	150	SL 2014
Działanie 11.3	Liczba projektów wspartych przy pomocy instrumentów finansowych	szt.	nd	nd	30	SL 2014

WSKAŹNIKI REZULTATU BEZPOŚREDNIEGO						
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Rok bazowy	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Działanie 11.4	Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach	szt.	nd	nd	100	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej:	12. INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA					
Działanie 12.1						
Poddziałanie 12.1.1	(36) Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi	os.	nd	nd	3,3 mln	SL 2014
Poddziałanie 12.1.2	(36) Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi	os.	nd	nd	3,3 mln	SL 2014
Poddziałanie 12.1.3	(36) Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi	os.	nd	nd	2,2 mln	SL 2014
Poddziałanie 12.1.4	(36) Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi	os.	nd	nd	1,1 mln	SL 2014
Działanie 12.2	Młodzież szkolna w zorganizowanych grupach odwiedzająca wsparte instytucje popularyzujące naukę i innowacje	os.	nd	nd	100 tys.	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	13. POMOC TECHNICZNA*					
Działanie 13.1	Poziom fluktuacji pracowników w instytucjach zaangażowanych w politykę spójności	%	3,4	2013	3,4	System monitorowania
	Średnioroczna liczba form szkoleniowych na jednego pracownika instytucji systemu wdrażania FE	liczba	1,8	2013	2,0	System monitorowania
	Średni czas zatwierdzenia projektu (od złożenia wniosku o dofinansowanie do podpisania umowy)	liczba dni	200,3	2013	180,3	System monitorowania
	Ocena przydatności form szkoleniowych dla beneficjentów	skala 1-5	4,4	2013	4,4	Badanie ankietowe

*W przypadku Pomocy Technicznej wyróżnia się wskaźniki rezultatu.

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Nazwa osi priorytetowej	1. GOSPODARKA WIEDZY				
Działanie 1.1	Liczba jednostek naukowych ponoszących nakłady inwestycyjne na działalność B+R	szt.	nd	7	SL 2014
	(27) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne w projekty w zakresie innowacji lub badań i rozwoju	EUR	nd	7 600 000	SL 2014
Działanie 1.2					
Poddziałanie 1.2.1	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	33	166	SL 2014
	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	33	166	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	71 314 648	SL 2014
	(26) Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi	przedsiębiorstwa	nd	99	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R	przedsiębiorstwa	nd	166	SL 2014
Poddziałanie 1.2.2	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	7	34	SL 2014
	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	7	34	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	42 816 592	SL 2014
	Liczba wspartych laboratoriów badawczych	szt.	nd	34	SL 2014
Poddziałanie 1.2.3	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	124	827	SL 2014
	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	124	827	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	3 162 589	SL 2014
Działanie 1.3	Liczba instytucji otoczenia biznesu wspartych w zakresie profesjonalizacji usług	szt.	nd	7	SL 2014
	Liczba wspartych laboratoriów badawczych	szt.	nd	14	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	2. CYFROWA MAŁOPOLSKA				
Działanie 2.1					
Poddziałanie 2.1.1	Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego	szt.	4	33	SL 2014
	Liczba udostępnionych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A)	szt.	nd	34	SL 2014
Poddziałanie 2.1.2	Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego	szt.	nd	37	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 2.1.3	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja	szt.	nd	1	SL 2014
Poddziałanie 2.1.4	Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego	szt.	0	23	SL 2014
	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja	szt.	nd	20	SL 2014
Poddziałanie 2.1.5	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja	szt.	nd	60	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	3. PRZEDSIĘBIORCZA MAŁOPOLSKA				
Działanie 3.1					
Poddziałanie 3.1.1	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych	ha	nd	300	SL 2014
Poddziałanie 3.1.2	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych	ha	nd	100	SL 2014
Działanie 3.2	Liczba zaawansowanych usług (nowych lub ulepszonych) świadczonych przez IOB	szt.	nd	48	SL 2014
	Liczba instytucji otoczenia biznesu wspartych w zakresie profesjonalizacji usług	szt.	nd	12	SL 2014
Działanie 3.3					
Poddziałanie 3.3.1	Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze krajowym	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 3.3.2	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	nd	200	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności	przedsiębiorstwa	nd	200	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	13 000 000	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw, które wprowadziły zmiany organizacyjno-procesowe	przedsiębiorstwa	nd	50	SL 2014
Działanie 3.4					
Poddziałanie 3.4.1	(3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje	przedsiębiorstwa	0	360	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	(7) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje)	EUR	nd	7 400 000	SL 2014
Poddziałanie 3.4.2	(3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje	przedsiębiorstwa	0	305	SL 2014
	(7) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje)	EUR	nd	13 600 000	SL 2014
Poddziałanie 3.4.3	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	0	32	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	7 000 000	SL 2014
	(29) Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy	przedsiębiorstwa	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 3.4.4	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	0	15	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	35 000 000	SL 2014
	(29) Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy	przedsiębiorstwa	0	15	SL 2014
Poddziałanie 3.4.5	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	160	800	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	4 000 000	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	4. REGIONALNA POLITYKA ENERGETYCZNA				
Działanie 4.1					
Poddziałanie 4.1.1	(30) Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	MWe	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych	MWt	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.	382	670	SL 2014
	Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 4.1.2	Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii	km	115	460	SL 2014
Działanie 4.2	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	nd	190	SL 2014
	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	MWe	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych	MWt	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 4.3					
Poddziałanie 4.3.1	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	szt.	55	110	SL 2014
Poddziałanie 4.3.2	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	szt.	11	19	SL 2014
Poddziałanie 4.3.3	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	szt.	9	15	SL 2014
	Liczba wybudowanych budynków z uwzględnieniem standardów budownictwa pasywnego	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.3.4	(31) Liczba gospodarstw domowych z lepszą klasą zużycia energii	gospodarstwa domowe	nd	5 800	SL 2014
Działanie 4.4					
Poddziałanie 4.4.1	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła	szt.	9 000	11 970	SL 2014
Poddziałanie 4.4.2	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła	szt.	1 800	7 980	SL 2014
	Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej	km	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej	km	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 4.4.3	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła	szt.	1 500	6 650	SL 2014
Działanie 4.5					

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 4.5.1	Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej	szt.	nd	110	SL 2014
	Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej	os.	nd	9350	SL 2014
	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź”	szt.	nd	26	SL 2014
	Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	nd	1415	SL 2014
	Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	nd	26	SL 2014
	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych	szt.	nd	18	SL 2014
	Długość wybudowanych dróg dla rowerów	km	nd	105	SL 2014
	Długość przebudowanych dróg dla rowerów	km	nd	13	SL 2014
	Długość wyznaczonych ścieżek rowerowych	km	nd	15	SL 2014
	Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride”	szt.	nd	26	SL 2014
	Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride”	szt.	nd	110	SL 2014
Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych	szt.	nd	3	SL 2014	
Poddziałanie 4.5.2	Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej	os.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź”	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość wybudowanych dróg dla rowerów	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość przebudowanych dróg dla rowerów	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	Długość wyznaczonych ścieżek rowerowych	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride”	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride”	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość wyznaczonych buspasów	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	5. OCHRONA ŚRODOWISKA				
Działanie 5.1					
Poddziałanie 5.1.1	Liczba wybudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wyremontowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	(20) Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej	os.	nd	22 500	SL 2014
	Powierzchnia terenu objęta renaturalizacją obszarów hydrogeniczných oraz utrzymaniem obszarów wodno-błotnych	ha	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba osuwisk objętych wsparciem	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 5.1.2	Liczba jednostek służb ratowniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof	szt.	nd	12	SL 2014
	Liczba zakupionych wozów pożarniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wprowadzonych do użycia systemów monitorowania zagrożeń i systemów wczesnego ostrzegania	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 5.2					
Poddziałanie 5.2.1	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych	szt.	5	8	SL 2014
	Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 5.2.2	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych	szt.	50	102	SL 2014
	Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Działanie 5.3					
Poddziałanie 5.3.1	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej	km	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej	km	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość wybudowanej sieci wodociągowej	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość przebudowanej sieci wodociągowej	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Poddziałanie 5.3.2	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej	km	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej	km	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych	szt.	zostanie oszacowana	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość wybudowanej sieci wodociągowej	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Długość przebudowanej sieci wodociągowej	km	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	6. DZIEDZICTWO REGIONALNE				
Działanie 6.1					
Poddziałanie 6.1.1	Liczba zabytków nieruchomych objętych wsparciem	szt.	4	28	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 6.1.2	Liczba zrealizowanych imprez kulturalnych	szt.	nd	17	SL 2014
Poddziałanie 6.1.3	Liczba instytucji kultury objętych wsparciem	szt.	nd	13	SL 2014
Poddziałanie 6.1.4	Długość szlaków turystycznych	km	nd	93	SL 2014
Poddziałanie 6.1.5	Długość szlaków turystycznych	km	nd	222	SL 2014
Działanie 6.2	Liczba wspartych form ochrony przyrody	szt.	nd	30	SL 2014
	Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody	szt.	nd	7	SL 2014
	Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem	szt.	nd	5	SL 2014
Działanie 6.3					
Poddziałanie 6.3.1	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	nd	8	SL 2014
	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	nd	8	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	5 374 189	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów turystycznych i rekreacyjnych	szt.	15	27	SL 2014
Poddziałanie 6.3.2	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	nd	9	SL 2014
	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	nd	9	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	5 374 189	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów turystycznych i rekreacyjnych	szt.	8	27	SL 2014
Poddziałanie 6.3.3	(1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	przedsiębiorstwa	nd	10	SL 2014
	(2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	nd	10	SL 2014
	(6) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	EUR	nd	6 449 029	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów turystycznych i rekreacyjnych	szt.	1	33	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	7. INFRASTRUKTURA TRANSPORTOWA				
Działanie 7.1					
Poddziałanie 7.1.1	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich	km	7	41	SL 2014
	Długość przebudowanych dróg wojewódzkich	km	20	169	SL 2014
	Liczba wybudowanych obwodnic	szt.	2	4	SL 2014
Poddziałanie 7.1.2	Długość przebudowanych dróg powiatowych	km	14	14	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	Długość przebudowanych dróg gminnych	km	3	3	SL 2014
Poddziałanie 7.1.3	Długość wybudowanych dróg powiatowych	km	0	1	SL 2014
	Długość wybudowanych dróg gminnych	km	0	1	SL 2014
	Długość przebudowanych dróg powiatowych	km	15	40	SL 2014
	Długość przebudowanych dróg gminnych	km	5	5	SL 2014
	Działanie 7.2				
Poddziałanie 7.2.1	Liczba zakupionych pojazdów kolejowych	szt.	nd	10	SL 2014
	Liczba wybudowanego / przebudowanego zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego	szt.	nd	1	SL 2014
Poddziałanie 7.2.2	(12) Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych	km	nd	29	SL 2014
Poddziałanie 7.2.3	Liczba wybudowanych/rozbudowanych systemów integracji transportu kolejowego z innymi środkami transportu	szt.	nd	1	SL 2014
Poddziałanie 7.2.4	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź”	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
	Liczba przebudowanych / odnowionych dworców kolejowych	szt.	nd	zostanie oszacowana	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	8. RYNEK PRACY				
Działanie 8.1	(C) Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie	os.	9 730 - ogółem 5 838 - K 3 892 - M	27 450 - ogółem 16 470 - K 10 980 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie	os.	n/d	10 510 - ogółem 6 306 - K 4 204 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie	os.	n/d	22 240 - ogółem 13 344 - K 8 896 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie	os.	n/d	1 400 - ogółem 840 - K 560 - M	SL 2014
	Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie	os.	n/d	5 740 - ogółem 3 444 - K 2 296 - M	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	Liczba osób, które otrzymały bezzwrotne środki na podjęcie działalności gospodarczej w programie	os.	n/d	4 400 - ogółem 1 540 - K 2 860 - M	SL 2014
Działanie 8.2	(C) Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie	os.	4 890 - ogółem 2 934 - K 1 956 - M	13 780 - ogółem 8 268 - K 5 512 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie	os.	n/d	5 280 - ogółem 3 168 - K 2 112 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie	os.	n/d	13 130 - ogółem 7 878 - K 5 252 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie	os.	n/d	830 - ogółem 498 - K 332 - M	SL 2014
	Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie	os.	n/d	3 390 - ogółem 2 034 - K 1 356 - M	SL 2014
	(C) Liczba osób biernych zawodowo objętych wsparciem w programie	os.	860 - ogółem 516 - K 344 - M	2 430 - ogółem 1 458 - K 972 - M	SL 2014
Działanie 8.3					
Poddziałanie 8.3.1	Liczba osób pozostających bez pracy, które otrzymały bezzwrotne środki na podjęcie działalności gospodarczej w programie	os.	560	2960	SL 2014
Poddziałanie 8.3.2	Liczba osób pozostających bez pracy, które skorzystały z instrumentów zwrotnych na podjęcie działalności gospodarczej w programie	os.	n/d	330	SL 2014
Działanie 8.4					
Poddziałanie 8.4.1	Liczba mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw objętych usługami rozwojowymi w programie	szt.	n/d	6 980	SL 2014
	(C) Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, objętych wsparciem w programie	os.	n/d	27 310	SL 2014
	Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie	os.	n/d	n/d – wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	Liczba osób pracujących o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie	os.	n/d	n/d – wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw tzw. wysokiego wzrostu objętych usługami rozwojowymi w programie	szt.	n/d	n/d – wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014
	Liczba przedsiębiorstw działających z branżach/sektorach istotnych dla rozwoju województwa	szt.	n/d	n/d – wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014
Poddziałanie 8.4.2	Liczba pracowników zagrożonych zwolnieniem z pracy oraz osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy objętych wsparciem w programie	os.	n/d	1 940	SL 2014
Działanie 8.5	Liczba osób opiekujących się dziećmi w wieku do lat 3 objętych wsparciem w programie	os.	n/d	5 270	SL 2014
	Liczba utworzonych miejsc opieki nad dziećmi w wieku do lat 3	szt.	n/d	5 270	SL 2014
Działanie 8.6					
Poddziałanie 8.6.1	Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie	os.	n/d	3 300	SL 2014
	Liczba pracodawców wspartych z zakresu zarządzania wiekiem	szt.	n/d	225	SL 2014
Poddziałanie 8.6.2	Liczba osób objętych programem zdrowotnym dzięki EFS	os.	n/d	50 020	SL 2014
	Liczba wdrożonych programów zdrowotnych istotnych z punktu widzenia potrzeb zdrowotnych regionu, w tym pracodawców	szt.	n/d	3	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	9. REGION SPÓJNY SPOŁECZNIE				
Działanie 9.1					
Poddziałanie 9.1.1	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie	os.	2 490	14 220	SL 2014
	(C) Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie	os.	nd	2 970	SL 2014
Poddziałanie 9.1.2	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie	os.	1 700	9 680	SL 2014
	(C) Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie	os.	nd	2 030	SL 2014
Działanie 9.2					
Poddziałanie 9.2.1	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych usługami społecznymi świadczonymi w interesie ogólnym w programie	os.	1 110	6 340	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych usługami zdrowotnymi w programie	os.	nd	7 500	SL 2014
Poddziałanie 9.2.2	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych usługami społecznymi świadczonymi w interesie ogólnym w programie	os.	890	5 055	SL 2014
Poddziałanie 9.2.3	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych usługami społecznymi świadczonymi w interesie ogólnym w programie	os.	1960	11 205	SL 2014
Działanie 9.3	Liczba podmiotów ekonomii społecznej objętych wsparciem	szt.	nd	500	SL 2014
	Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie	os.	nd	1 200	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	10. WIEDZA I KOMPETENCJE				
Działanie 10.1					
Poddziałanie 10.1.1	Liczba miejsc wychowania przedszkolnego dofinansowanych w programie	szt.	nd	1284	SL 2014
	Liczba dzieci objętych w ramach programu dodatkowymi zajęciami zwiększającymi ich szanse edukacyjne w edukacji przedszkolnej	os.	nd	5566	SL 2014
Poddziałanie 10.1.2	Liczba miejsc wychowania przedszkolnego dofinansowanych w programie	szt.	nd	6416	SL 2014
	Liczba dzieci objętych w ramach programu dodatkowymi zajęciami zwiększającymi ich szanse edukacyjne w edukacji przedszkolnej	os.	nd	27834	SL 2014
Poddziałanie 10.1.3	Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych w programie	os.	1050	5000	SL 2014
	Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie	os.	nd	6260	SL 2014
	Liczba nauczycieli objętych wsparciem z zakresu TIK w programie	os.	nd	n/d – wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014
	Liczba szkół i placówek systemu oświaty wyposażonych w ramach programu w sprzęt TIK do prowadzenia zajęć edukacyjnych	szt.	nd	230	SL 2014
	Liczba szkół, których pracownie przedmiotowe zostały wyposażone w programie	szt.	nd	230	SL 2014
Poddziałanie 10.1.4	Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych w programie	os.	5020	24000	SL 2014
	Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie	os.	nd	2600	SL 2014
	Liczba nauczycieli objętych wsparciem z zakresu TIK w programie	os.	nd	2600	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Poddziałanie 10.1.5	Liczba uczniów objętych wsparciem stypendialnym w programie.	os.	nd	n/d – wskaźnik o charakterze informacyjnym	SL 2014
	Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych w programie	os.	5230	25000	SL 2014
	Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie	os.	nd	1000	SL 2014
Działanie 10.2					
Poddziałanie 10.2.1	Liczba osób uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia w programie	os.	nd	6240	SL 2014
	Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy	os.	nd	2745	SL 2014
	Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wyposażonych w programie w sprzęt i materiały dydaktyczne niezbędne do realizacji kształcenia zawodowego	szt.	nd	50	SL 2014
	Liczba podmiotów realizujących zadania centrum kształcenia zawodowego i ustawicznego objętych wsparciem w programie	szt.	1	7	SL 2014
Poddziałanie 10.2.2	Liczba osób uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia w programie	os.	nd	20798	SL 2014
	Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy	os.	nd	9150	SL 2014
	Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wyposażonych w programie w sprzęt i materiały dydaktyczne niezbędne do realizacji kształcenia zawodowego	szt.	nd	115	SL 2014
	Liczba podmiotów realizujących zadania centrum kształcenia zawodowego i ustawicznego objętych wsparciem w programie	szt.	2	16	SL 2014
Poddziałanie 10.2.3	Liczba osób uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia w programie	os.	nd	4782	SL 2014
	Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy	os.	nd	2105	SL 2014
	Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wyposażonych w programie w sprzęt i materiały dydaktyczne niezbędne do realizacji kształcenia zawodowego	szt.	nd	15	SL 2014
	Liczba podmiotów realizujących zadania centrum kształcenia zawodowego i ustawicznego objętych wsparciem w programie	szt.	1	2	SL 2014
Poddziałanie 10.2.4	Liczba osób uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia w programie	os.	nd	14780	SL 2014

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
Działanie 10.3	Liczba osób w wieku 25 lat i więcej objętych wsparciem w programie	os.	nd	25570	SL 2014
	Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie	os.	nd	3830	SL 2014
	Liczba osób o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie	os.	nd	16620	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	11. REWITALIZACJA PRZESTRZENI REGIONALNEJ				
Działanie 11.1					
Poddziałanie 11.1.1	Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją	ha	0	98	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach	szt.	nd	77	SL 2014
Poddziałanie 11.1.2	Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją	ha	0	98	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach	szt.	nd	77	SL 2014
Działanie 11.2	Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją	ha	10	76	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach	szt.	nd	60	SL 2014
Działanie 11.3	Liczba wspartych funduszy pożyczkowych	szt.	nd	1	SL 2014
Działanie 11.4	Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją	ha	0	33	SL 2014
	Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach	szt.	nd	26	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej:	12. INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA				
Działanie 12.1					
Poddziałanie 12.1.1	Liczba wspartych podmiotów leczniczych	szt.	0	1	SL 2014
Poddziałanie 12.1.2	Liczba wspartych podmiotów leczniczych	szt.	0	5	SL 2014
Poddziałanie 12.1.3	Liczba wspartych podmiotów leczniczych	szt.	0	16	SL 2014
Poddziałanie 12.1.4	Liczba wspartych podmiotów leczniczych	szt.	0	2	SL 2014
Działanie 12.2	Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje	szt.	nd	1	SL 2014
Nazwa osi priorytetowej	13. POMOC TECHNICZNA				
Działanie 13.1	Liczba etatomiesięcy finansowanych ze środków pomocy technicznej	szt.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba zakupionych urządzeń oraz elementów wyposażenia stanowiska pracy	szt.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba uczestników form szkoleniowych dla instytucji	os.	n/d	n/d	System monitorowania

WSKAŹNIKI PRODUKTU					
	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość pośrednia (2018)	Szacowana wartość docelowa (2023)	Źródło
	Liczba przeprowadzonych ewaluacji	szt.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba zorganizowanych spotkań, konferencji, seminariów	szt.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba opracowanych ekspertyz	szt.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba uczestników form szkoleniowych dla beneficjentów	os.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba odwiedzin portalu informacyjnego / serwisu internetowego	szt.	n/d	n/d	System monitorowania
	Liczba działań informacyjno – promocyjnych o szerokim zasięgu	szt.	n/d	n/d	System monitorowania

ZAŁĄCZNIK 4. WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ INSTYTUCJĘ ZARZĄDZAJĄCĄ RPO WM W RAMACH TRYBU POZAKONKURSOWEGO

Tabela 1. Wykaz projektów zidentyfikowanych w trybie pozakonkursowym – PROJEKTY REGIONALNE

l.p.	numer działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN)	duży projekt (T/N/ND)	szacowany wkład UE (PLN)	zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		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			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1.3	SPIN – Małopolskie Centra Transferu Wiedzy	Województwo Małopolskie (Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego – Departament Polityki Regionalnej)	14.01.2016	Województwo Małopolskie	7 100 000	7 000 000	ND	5 950 000	Liczba instytucji otoczenia biznesu wspartych w celu profesjonalizacji usług dla przedsiębiorstw [szt.]	4	I kw/ 02/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2018
										Liczba przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych usług (nowych i/lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu [przedsiębiorstwa]	300			
2.	2.1.3	Małopolska Chmura Edukacyjna	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	19.05.2016	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	61 947 061	61 547 061	ND	52 315 001	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 3 [szt.]	1	III kw/ 07/2016	I kw/ 01/2016	IV kw/ 12/2020
3.	6.1.5	Budowa zintegrowanej sieci tras rowerowych w Województwie Małopolskim – Zadanie nr 5. VeloDunajec: odcinek 2 cz.1 Ostrów-	Województwo Małopolskie (Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie)	16.06.2016	Województwo Małopolskie	7 054 000	7 054 000	ND	4 193 649	Długość utworzonych szlaków turystycznych [km]	26	III kw/ 07/2016	III kw/ 08/2015	II kw/ 06/2017
										Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w	71 604			

		Biskupice Radłowskie oraz odc.2 cz.2 Biskupice Radłowskie-Wietrzychowice								objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne [odwiedziny/rok]				
4.	7.2.1	Zakup Elektrycznych Zespołów Trakcyjnych dla rozwoju kolei małopolskich	Województwo Małopolskie (Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego – Departament Inwestycji Strategicznych)	14.06.2016	Województwo Małopolskie	305 217 560	248 329 360	ND	175 723 800	Liczba zakupionych pojazdów kolejowych [szt.]	13	III kw/ 08/2016	IV kw/ 12/2016	III kw/ 08/2017
5.	8.1	Aktywizacja zawodowa – projekty Powiatowych Urzędów Pracy (2015)	Wojewódzki Urząd Pracy w Krakowie	23.02.2015	Powiatowe Urzędy Pracy Województwa Małopolskiego	24 854 000* * Dane dotyczące wartości poszczególnych projektów PUP dostępne w WUP Kraków oraz powiatowych urzędach pracy. Kwota może zostać powiększona o kwotę nie wyższą niż 3/12 przyznanej puli środków na rok 2015 r. (zgodnie z mechanizmem określonym w regulaminie naboru pozakonkursowego).	24 854 000	ND	21 125 900	* dane dotyczące wybranych wskaźników w poszczególnych projektach PUP dostępne w WUP Kraków oraz w powiatowych urzędach pracy	* dane dotyczące wartości docelowych wskaźników w poszczególnych projektach PUP dostępne w WUP Kraków oraz w powiatowych urzędach pracy	II kw/ 06/2015	II kw/ 05/2015	do II kw/ 06/2016
6.	8.1	Aktywizacja zawodowa – projekty Powiatowych Urzędów Pracy (2016)	Wojewódzki Urząd Pracy w Krakowie	02.02.2016	Powiatowe Urzędy Pracy Województwa Małopolskiego	54 481 480* * Dane dotyczące wartości poszczególnych projektów PUP dostępne w WUP Kraków oraz powiatowych urzędach pracy. Kwota może zostać powiększona o kwotę nie wyższą niż 3/12 przyznanej puli środków na rok 2016 r. (zgodnie z	54 481 480	ND	46 309 258	* dane dotyczące wybranych wskaźników w poszczególnych projektach PUP dostępne w WUP Kraków oraz w powiatowych urzędach pracy	* dane dotyczące wartości docelowych wskaźników w poszczególnych projektach PUP dostępne w WUP Kraków oraz w powiatowych urzędach pracy	I kw/ 02/2016	I kw/ 02/2016	do II kw/ 06/2017

						mechanizmem określonym w regulaminie naboru pozakonkursowego). Kwota zgodna z limitem wstępnym FP otrzymanym z MRPiPS.								
7.	9.3	Małopolski Ośrodek Koordynacji Ekonomii Społecznej	Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Krakowie	13.10.2015	Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Krakowie	1 980 000	1 980 000	ND	1 683 000	Liczba podmiotów ekonomii społecznej objętych wsparciem [szt.]	50	IV kw/ 11/2015	IV kw/ 12/2015	III kw/ 08/2018
8.	10.1.4	Małopolska Chmura Edukacyjna – nowy model nauczania	Województwo Małopolskie (Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego – Departament Edukacji i Kształcenia Ustawicznego)	09.06.2016	Województwo Małopolskie	40 540 000	40 540 000	ND	34 459 000	Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie [os.]	2 600	III kw/ 07/2016	I kw/ 01/2016	II kw/ 06/2023
									Liczba nauczycieli objętych wsparciem z zakresu TIK w programie [os.]	2 600				
									Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych w programie [os.]	3 500				
9.	10.1.5	Regionalny Program Stypendialny	Województwo Małopolskie (Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego – Departament Edukacji i Kształcenia Ustawicznego)	05.05.2016	Województwo Małopolskie	35 200 000	35 200 000	ND	29 920 000	Liczba uczniów objętych wsparciem stypendialnym w programie [os.]	2 000	II kw/ 05/2016	I kw/ 01/2016	II kw/ 06/2023
10.	10.3	Kierunek kariera	Wojewódzki Urząd Pracy w Krakowie	31.12.2015	Wojewódzki Urząd Pracy w Krakowie	94 118 000	94 118 000	ND	80 000 300	Liczba osób w wieku 25 lat i więcej objętych wsparciem w programie [os.]	41 850	I kw/ 01/2016	I kw/ 01/2016	II kw/ 06/2023
									Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie [os.]	6 975				
									Liczba osób	30 225				

										o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie [os.]				
11.	13.1	Działalność Instytucji Zarządzającej i Certyfikującej w zakresie realizacji RPO WM 2014-2020 w latach 2015-2018 - Pomoc Techniczna	Zarząd Województwa Małopolskiego (realizujący: Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego)	1.07 2015	Zarząd Województwa Małopolskiego (realizujący: Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego)	ND	ND	ND	112 333 220	ND	ND	ND	ND	ND
12.	13.1	Działalność Instytucji Pośredniczącej (MCP) w zakresie realizacji RPO WM 2014-2020 w latach 2015-2018 - Pomoc Techniczna	Małopolskie Centrum Przedsiębiorczości	1.07 2015	Małopolskie Centrum Przedsiębiorczości	ND	ND	ND	64 916 399	ND	ND	ND	ND	ND
13.	13.1	Działalność Instytucji Pośredniczącej (WUP) w zakresie realizacji RPO WM 2014-2020 w latach 2015-2018 - Pomoc Techniczna	Wojewódzki Urząd Pracy	1.07 2015	Wojewódzki Urząd Pracy	ND	ND	ND	13 257 821	ND	ND	ND	ND	ND

Tabela 2. Wykaz projektów zidentyfikowanych w trybie pozakonkursowym – PROJEKTY W RAMACH ZINTEGROWANYCH INWESTYCJI TERYTORIALNYCH

l.p.	numer działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowanych (PLN)	duży projekt	szacowany wkład UE (PLN)	zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	3.1.1	Budowa Strefy Aktywności Gospodarczej w Gminie Biskupice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Biskupice	8 000 000,00	8 000 000,00	ND	6 400 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	20,00	I kw/ 01/2016	II kw/ 06/2015	I kw/ 03/2018
2.	3.1.1	Budowa Strefy Aktywności Gospodarczej w Czernichowie – etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	3 075 000,00	2 500 000,00	ND	2 000 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	20,00	III kw/ 09/2017	IV kw/ 11/2017	II kw/ 06/2020
3.	3.1.1	Rozbudowa infrastruktury pod Park Technologiczny Branice i Centrum logistyczne	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	54 838 074,00	54 838 074,00	ND	43 574 858,58	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	284,00	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2019
4.	3.1.1	Budowa infrastruktury SAG „Nowa Huta Przyszłości”	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Kraków Nowa Huta Przyszłości S.A.	24 841 343,31	24 841 343,31	ND	21 115 141,81	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	23,00	III kw/ 09/2016	IV kw/ 12/2017	IV kw/ 12/2019
5.	3.1.1	Strefa aktywności gospodarczej, Gmina Liszki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Gmina Liszki	7 950 000,00	7 950 000,00	ND	6 750 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	23,00	IV kw/ 12/2016	III kw/ 09/2017	II kw/ 06/2020
6.	3.1.1	Rozwój SAG – etap III	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Skawina	4 705 883,00	4 705 883,00	ND	4 000 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	29,00	IV kw/ 12/2015	II kw/ 04/2016	I kw/ 03/2019
7.	3.1.1	Rozbudowa SAG „HUTA”	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Skawina	4 705 883,00	4 705 883,00	ND	4 000 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	61,00	I kw/ 03/2016	II kw/ 04/2016	I kw/ 03/2019
8.	3.1.1	Utworzenie i rozbudowa Stref Aktywności Gospodarczej (SAG) wraz z odpowiednią infrastrukturą w gminie Wieliczka	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	10 100 000,00	10 100 000,00	ND	8 560 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha]	20,00	II kw/ 05/2017	III kw/ 09/2017	IV kw/ 12/2018
9.	3.1.1	Uzbrojenie w media i wykonanie wewnętrznego	Stowarzyszenie Metropolia	2.07 2015	Gmina Wielka Wieś	16 563 033,00	12 308 000,00	ND	4 160 000,00	Powierzchnia przygotowanych terenów	13,00	IV kw/ 10/2017	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2019

		układu komunikacyjnego Strefy Aktywności Gospodarczej SAG Modlnica 1	Krakowska								inwestycyjnych [ha]				
10.	4.3.1	Głęboka termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Czernichów	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	6 800 000,00	6 800 000,00	ND	4 080 000,00	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tona równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana	III kw/ 09/2016	II kw/ 06/2017	I kw/ 03/2020	
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana				
										Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	4,00				
11.	4.3.1	Kompleksowa modernizacja energetyczna budynku usług społecznych w Pobiedniku Małym	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Igołomia-Wawrzeńczyce	670 000,00	667 000,00	ND	400 000,00	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowany	I kw/ 03/2016	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2016	
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowany				
										Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	1,00				
12.	4.3.1	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Kocmyrzów-Luborzyca	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Kocmyrzów-Luborzyca	964 707,00	964 707,00	ND	578 824,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	5,00	IV kw/ 11/2017	III kw/ 09/2017	IV kw/ 12/2019	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tona równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowany				
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach [kWh/rok]	zostanie oszacowany				
13.	4.3.1	Poprawa jakości usług zdrowotnych poprzez przebudowę i termomodernizację Szpitala Specjalistycznego im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	39 760 000,00	33 360 000,00	ND	20 016 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	II kw/ 05/2016	I kw/ 03/2016	IV kw/ 11/2020	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	1 642,45				
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana				
14.	4.3.1	Przebudowa termomodernizacyjna Pawilonu Nr 3 Zakładu Opiekuńczo – Leczniczego w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	11 000 000,00	11 000 000,00	ND	6 600 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	I kw/ 03/2016	II kw/ 06/2015	IV kw/ 12/2018	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	205,00				

											[tony równoważnika CO2/rok]				
											Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	1 685,50			
15.	4.3.1	Termomodernizacja budynków oświatowych w Gminie Miejskiej Kraków	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	21 976 706,00	21 976 706,00	ND	13 186 023,60		Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	26,00			
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana	I kw/ 01/2016	III kw/ 09/2015	IV kw/ 12/2018
											Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana			
16.	4.3.1	Termomodernizacja budynków użyteczności Publicznej przeznaczonych na realizowanie świadczeń zdrowotnych w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	16 105 992,39	13 094 302,76	ND	7 856 581,66		Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	34,00			
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2015	III kw/ 09/2020
											Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	5 753 250,00			
17.	4.3.1	Termomodernizacja obiektów sportowych w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	3 050 000,00	3 050 000,00	ND	1 830 000,00		Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00			
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana	II kw/ 06/2016	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2017
											Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana			
18.	4.3.1	Termomodernizacja Klubu Kultury "Mydlniki"	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	600 000,00	600 000,00	ND	360 000,00		Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00			
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	23,70	III kw/ 09/2016	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2016
											Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	135 088,89			
19.	4.3.1	Termomodernizacja NCK - poprawa efektywności energetycznej poprzez	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	4 000 000,00	3 154 440,00	ND	1 892 664,00		Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	I kw/ 03/2016	I kw/ 01/2015	IV kw/ 12/2016
											Szacowany roczny spadek	1 179,00			

		modernizację instalacji wentylacyjnej, oświetleniowej i system zarządzania energią								emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]				
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	1 127 000,00			
20.	4.3.1	Termomodernizacja obiektów Centrum Kultury "Dworek Białoprądnicki" w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	700 000,00	700 000,00	ND	420 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	3,00	II kw/ 06/2016	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2016
									Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2/rok)	23,33				
									Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	312 811,11				
21.	4.3.1	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej, w których realizowane są zadania pomocy społecznej	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	24 433 881,00	21 443 834,00	ND	12 866 300,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	20,00	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2015	III kw/ 09/2019
									Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana				
									Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana				
22.	4.3.1	Ocieplenie i wymiana stolarki budynku użyteczności publicznej przy Al. Powstania Warszawskiego 10	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	2 263 388,54	2 263 388,54	ND	1 358 033,12	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2016
									Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana				
									Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana				
23.	4.3.1	Poprawa bilansu energetycznego w Muzeum Inżynierii Miejskiej z zastosowaniem nowoczesnych technologii	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	5 000 000,00	5 000 000,00	ND	3 000 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	I kw/ 01/2016	I kw/ 01/2016	IV kw/ 12/2018
									Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowana				
									Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacowana				
24.	4.3.1	Poprawa efektywności	Stowarzyszenie		Gmina	6 519 000,00	5 300 000,00	ND	3 180 000,00	Liczba budynków z lepszą	1,00	I kw/	I kw/	IV kw/

		energetycznej Teatru „GROTESKA”	Metropolia Krakowska		Miejska Kraków					klasą zużycia energii [szt.]		01/2016	01/2016	12/2017
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	109,03			
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	492 353,30			
25.	4.3.1	Poprawa efektywności energetycznej budynku Galerii Sztuki Współczesnej „Bunkier Sztuki”	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	1 107 330,00	1 107 330,00	ND	664 398,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	III kw/ 09/2016	III kw/ 09/2016	III kw/ 09/2018
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow ana			
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacow ana			
26.	4.3.1	Kompleksowa poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Liszki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Liszki	1 666 667,00	1 666 667,00	ND	1 000 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	2,00	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2018	III kw/ 09/2020
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow ana			
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacow ana			
27.	4.3.1	Termomodernizacja Domu Rolnika w Dziesiętawicach	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Michałowice	125 000,00	125 000,00	ND	75 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	I kw/ 01/2017	I kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2017
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow any			
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacow any			
28.	4.3.1	Termomodernizacja komunalnego budynku w Raciborowicach	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Michałowice	138 225,00	138 225,00	ND	82 935,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt.]	1,00	I kw/ 01/2016	I kw/ 03/2016	III kw/ 09/2016
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow any			
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych	zostanie oszacow any			

										[kWh/rok]				
29.	4.3.1	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Mogilany	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Mogilany	1 537 515,00	1 250 000,00	ND	750 000,00	liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	4,00	III kw/ 09/2016	III kw/ 09/2016	II kw/ 06/2018
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tona równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow any			
										zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacow any			
30.	4.3.1	Modernizacja trzech kompleksów szkolnych w Niepołomicach z zastosowaniem pomp ciepła i fotowoltaiki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Niepołomice	4 166 667,00	4 166 667,00	ND	2 500 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	3,00	I kw/ 02/2016	II kw/ 06/2016	II kw/ 06/2018
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow any			
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	zostanie oszacow any			
31.	4.3.1	Zwiększenie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej w Gminie Świątniki Górne	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Świątniki Górne	819 999,18	666 667,00	ND	400 000,00	liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	3,00	II kw/ 06/2017	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2018
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow any			
										zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh]	zostanie oszacow any			
32.	4.3.1	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Wieliczka – etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	3 350 000,00	3 350 000,00	ND	2 010 000,00	liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach [szt]	4,00	IV kw/ 12/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2018
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacow any			
										zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach [kWh/rok]	zostanie oszacow any			
33.	4.3.1	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Wieliczka – etap II	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	2 900 000,00	2 900 000,00	ND	1 740 000,00	liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	6,00	I kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2018
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	zostanie oszacow any			

											[tony równoważnika CO2/rok]				
											zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach [kWh/rok]				
34.	4.3.1	Adaptacja, rozbudowa i nadbudowa wraz z generalnym remontem i kompleksową termomodernizacją budynku komunalnego w miejscowości Czajowice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wielka Wieś	1 200 000,00	670 000,00	ND	400 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	1,00	I kw/ 03/2016	II kw/ 06/2015	II kw/ 06/2018	
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	66 880,00				
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	4,60				
35.	4.3.1	Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w Gminie Zielonki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zielonki	3 590 000,00	3 590 000,00	ND	2 154 000,00	Liczba budynków z lepszą klasą zużycia energii [szt]	7,00	III kw/ 09/2016	IV kw/ 12/2015	III kw/ 09/2017	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	143,80				
										Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok]	będzie oszacowany				
36.	4.4.1	Wymiana pieców i kotłów w indywidualnych gospodarstwach domowych w gminie Biskupice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Biskupice	350 000,00	350 000,00	ND	280 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt]	25,00	II kw/ 04/2017	IV kw/ 12/2016	I kw/ 03/2018	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	115,00				
37.	4.4.1	Wymiana kotłów i pieców w indywidualnych gospodarstwach domowych w Gminie Czernichów	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	450 000,00	450 000,00	ND	300 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt]	30,00	IV kw/ 11/2016	I kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2019	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	141,00				
38.	4.4.1	Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na terenie Gminy Igołomia-Wawrzeńczyce	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Igołomia-Wawrzeńczyce	300 000,00	200 000,00	ND	160 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt]	20,00	I kw/ 03/2016	II kw/ 06/2016	II kw/ 06/2018	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	zostanie oszacowany				
39.	4.4.1	Poprawa efektywności energetycznej poprzez modyfikację systemów ogrzewania, wymiana	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Kocmyrzów-Luborzycza	3 875 000,00	3 875 000,00	ND	3 100 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt]	195,00	I kw/ 03/2017	III kw/ 09/2017	II kw/ 06/2019	
										Szacowany roczny spadek emisji gazów	916,50				

		pieców starego typu na terenie gminy Kocmyrzów-Luborzyca									cieplarnianych [tona równoważnika CO2/rok]			
40.	4.4.1	Program ograniczania niskiej emisji dla Miasta Krakowa	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	238 825 000,00	238 825 000,00	ND	191 060 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	11 000,00	IV kw/ 12/2015	I kw/ 01/2015	IV kw/ 12/2018
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	42 300,00			
41.	4.4.1	Redukcja niskiej emisji przez promowanie oraz dofinansowanie wymiany palenisk domowych z Gminy Liszki na źródła ciepła spalające paliwa gazowe.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Liszki	500 000,00	500 000,00	ND	400 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	50,00	IV kw/ 12/2017	IV kw/ 12/2018	IV kw/ 12/2020
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	235,00			
42.	4.4.1	Obniżenie niskiej emisji w Gminie Michałowice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Michałowice	875 000,00	875 000,00	ND	700 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	35,00	IV kw/ 10/2016	IV kw/ 12/2016	IV kw/ 12/2017
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	164,50			
43.	4.4.1	Wymiana kotłów i pieców w indywidualnych gospodarstwach domowych na terenie Gminy Mogilany	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Mogilany	295 200,00	250 000,00	ND	200 000,00	liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	40,00	I kw/ 03/2017	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2019
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tona równoważnika CO2/rok]	188,00			
44.	4.4.1	Program ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Niepołomice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Niepołomice	1 250 000,00	1 250 000,00	ND	1 000 000,00	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	70,00	II kw/ 04/2016	II kw/ 06/2016	II kw/ 06/2018
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	329,00			
45.	4.4.1	Wymiana kotłów i pieców w indywidualnych gospodarstwach domowych w Gminie Świątniki Górne	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Świątniki Górne	153 750,00	125 000,00	ND	100 000,00	liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	10,00	I kw/ 03/2016	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2016
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	47,30			
46.	4.4.1	Wymiana kotłów i pieców w indywidualnych gospodarstwach domowych na terenie gminy Wieliczka	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	7 500 000,00	7 500 000,00	ND	5 950 000,00	liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	230,00	II kw/ 05/2016	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2018
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [Tony równoważnika CO2/rok]	1 081,00			
47.	4.4.1	Realizacja Planu	Stowarzyszenie	2.07	Gmina	812 500,00	812 500,00	ND	650 000,00	Liczba zmodernizowanych	50,00	III kw/	IV kw/	IV kw/

		Gospodarki Niskoemisyjnej na terenie Gminy Wielka Wieś	Metropolia Krakowska	2015	Wielka Wieś						źródeł ciepła [szt]		09/2016	12/2016	12/2018
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	235,00			
48.	4.4.1	Promowanie niskoemisyjnych strategii - realizacja programu niskiej emisji w zakresie wymiany palenisk domowych na terenie gminy Zabierzów	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zabierzów	2 000 000,00	2 000 000,00	ND	1 500 000,00		Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]	100,00	I kw/ 03/2017	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2019
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	470,00			
49.	4.4.1	Ograniczenie niskiej emisji w Gminie Zielonki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zielonki	5 125 000,00	5 125 000,00	ND	4 100 000,00		Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt]	150,00	IV kw/ 12/2015	II kw/ 06/2016	III kw/ 09/2020
											Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]	705,00			
50.	4.5.1	Budowa parkingów w systemie P&R (parkuj i jedź) w miejscowości Trąbki i Biskupice na terenie gminy Biskupice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Biskupice	1 050 000,00	1 050 000,00	ND	870 000,00		Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt]	2,00	I kw/ 03/2017	I kw/ 03/2016	III kw/ 09/2017
											Liczba wybudowanych węzłów przesiadkowych [szt]	1,00			
											Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt]	2,00			
51.	4.5.1	Budowa infrastruktury dla potrzeb zintegrowanej komunikacji aglomeracyjnej w Gminie Czernichów – etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	2 000 000,00	1 600 000,00	ND	1 355 000,00		Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt]	2,00	II kw/ 06/2017	III kw/ 09/2017	II kw/ 06/2019
											Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt]	5,00			
											Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt]	20,00			
											Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt]	2,00			
52.	4.5.1	Budowa infrastruktury dla potrzeb zintegrowanej komunikacji aglomeracyjnej w Gminie Czernichów – etap II	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	3 050 000,00	3 050 000,00	ND	2 585 000,00		Liczba wybudowanych obiektów Bike&Ride [szt]	1,00	II kw/ 06/2017	III kw/ 09/2017	II kw/ 06/2019
											Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	6,00			
53.	4.5.1	Budowa infrastruktury dla potrzeb zintegrowanej komunikacji aglomeracyjnej w Gminie Czernichów – etap III	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	1 200 000,00	1 200 000,00	ND	1 020 000,00		Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	9,00	III kw/ 09/2017	II kw/ 06/2018	II kw/ 06/2020
54.	4.5.1	Budowa parkingów "parkuj i jedź" zlokalizowanych przy stacjach kolejowych	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Kocmyrzów-Luborzyca	4 152 942,00	4 152 942,00	ND	3 530 000,00		Liczba wybudowanych obiektów "parkuj i jedź" [szt]	5,00	IV kw/ 11/2016	IV kw/ 12/2016	IV kw/ 12/2018

		wzdłuż linii Kraków-Miechów-Warszawa oraz w centrum Gminy Kocmyrzów-Luborzyca								Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt]	5,00			
										Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach[szt]	250,00			
										Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt]	17,00			
55.	4.5.1	Budowa przystanku kolejowego SKA „Kraków Prądnik Czerwony” wraz z budową parkingu typu Park & Ride	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	17 917 200,00	17 917 200,00	ND	15 229 620,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00	II kw/ 06/2016	I kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2019
									Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych[szt.]	1,00				
									Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	50,00				
									Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	50,00				
56.	4.5.1	Budowa przystanku osobowego Kraków Sanktuarium na linii nr 94 wraz z infrastrukturą komunikacyjną	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	28 774 500,25	28 000 000,00	ND	23 799 999,96	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2015	II kw/ 06/2016
57.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od ul. Piastowskiej wzdłuż rzeki Rudawy do ul. Zakliki z Mydlnik w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	2 012 000,00	1 635 772,36	ND	1 390 406,51	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	4,70	IV kw/ 12/2016	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
58.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej na odcinkach: od Klasztoru Sióstr Norbertanek do istniejącego odcinka ścieżki przy Moście Zwierzynieckim, od ul. Wioślarskiej do ul. Jodłowej oraz od ul. Mirowskiej do granicy miasta Krakowa	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Gmina Miejska Kraków	4 812 000,00	3 912 195,00	ND	3 325 365,75	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	2,70	IV kw/ 12/2017	IV kw/ 12/2014	IV kw/ 12/2018
59.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż ulic Babińskiego i Skotnickiej od ul. Bunscha do ul. Trockiego w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	1 500 000,00	1 219 512,00	ND	1 036 858,20	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	1,40	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2017	IV kw/ 12/2019
60.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od kładki na Wiśle łączącej Kazimierz z Ludwinowem wzdłuż ul. M. Konopnickiej do Ronda Matecznego, następnie wzdłuż ul.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Gmina Miejska Kraków	21 092 000,00	17 147 967, 48	ND	14 575 772,36	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	7,60	III kw/ 09/2016	IV kw/ 12/2014	IV kw/ 12/2018

		Kamińskiego i Wielickiej (wraz z kładką na ul. Kamińskiego) w Krakowie												
61.	4.5.1	Budowa parkingów w systemie P&R oraz ścieżek rowerowych na terenie gminy Wieliczka	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Gmina Wieliczka	11 740 000,00	11 740 000,00	ND	9 000 000,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	2,00	I kw/ 03/2017	IV kw/ 11/2016	IV kw/ 12/2020
									Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	200,00				
									Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	6,00				
									Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt.]	2,00				
									Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	60,00				
									Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]	2,00				
									Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	10,00				
									Długość przebudowanych dróg dla rowerów [km]	15,00				
62.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od ul. Powstańców wzdłuż ulic Strzelców i Lublańskiej do estakady wraz z dostosowaniem tunelu łączącego ulice Brogi-Rakowicka do ruchu rowerowego w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	3 292 000,00	2 676 422,76	ND	2 274 959,35	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	1,60	III kw/ 09/2016	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2017
63.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od ul. Powstańców wzdłuż ulic Piasta Kołodzieja, Srebrnych Orłów, Wiślickiej oraz wzdłuż ul. Nowohuckiej wraz z budową ścieżki rowerowej od ul. Obrońców Krzyża do ul. Bulwarowej wzdłuż ul. Kocmyrzowskiej w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	6 864 000,00	5 580 487,80	ND	4 743 414,63	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	7,00	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2017
64.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od ul. Przybyszewskiego wzdłuż ulic: Armii Krajowej oraz Jasnogórskiej do granic Miasta Krakowa	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	2 772 000,00	2 253 658,54	ND	1 915 609,76	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	4,60	IV kw/ 12/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
65.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od ul. Sosnowieckiej	Stowarzyszenie Metropolia	2.07 2015	Gmina Miejska	15 414 000,00	12 531 707,00	ND	10 651 950,95	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	3,65	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2018

		wzdłuż ulic Conrada, Opolskiej do ul. Mackiewiczza (wraz z przebudową wiaduktu nad torami) wraz z budową ścieżki rowerowej stanowiącej połączenie ul. Lawendowej z ul. Piaszczystą w Krakowie	Krakowska		Kraków									
66.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż ul. Orzechowej, przez las Borkowski do ul. Zawilej, wzdłuż ul. Zawilej do ul. Nowej Bartla w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	1 452 000,00	1 180 487,80	ND	1 003 414,63	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	1,80	IV kw/ 12/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
67.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej od ul. Wielickiej wzdłuż ulic: Teligi i Ćwiklińskiej w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	2 579 000,00	2 574 080,00	ND	1 183 089,42	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	1,60	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2016
68.	4.5.1	Budowa zintegrowanego węzła przesiadkowego wraz z parkingiem P&R Bronowice oraz terminalem autobusowym	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	16 000 000,00	16 000 000,00	ND	13 600 000,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00	II kw/ 06/2016	I kw/ 03/2018	IV kw/ 12/2020
										Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]	1,00			
										Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	Zostanie oszacowana			
										Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	200,00			
										Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	8,00			
69.	4.5.1	Budowa Parkingu w systemie „ parkuj i jedź” P&R - Bieżanów w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	4 484 959,00	3 600 091,00	ND	2 418 541,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2015	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2018
										Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	Zostanie oszacowana			
										Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	100,00			
70.	4.5.1	Budowa Parkingu w systemie „ parkuj i jedź” P&R - Kurdwanów w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	7 101 593,00	5 727 436,00	ND	2 418 696,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2015	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2018
										Liczba stanowisk postojowych w	Zostanie oszacowana			

										wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	ana			
										Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	170,00			
71.	4.5.1	Budowa Parkingu w systemie „ parkuj i jedź” P&R – Mały Płaszów w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	5 473 880,00	4 450 309,00	ND	2 418 698,80	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2015	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2018
									Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	Zostanie oszacow ana				
									Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	170,00				
72.	4.5.1	Przebudowa stacji kolejowej SKA „Kraków Swoszowice” wraz z budową parkingu typu Park & Ride	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	9 355 356,00	9 355 356,00	ND	7 952 052,60	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00	II kw/ 06/2016	I kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2018
									Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]	1,00				
									Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.]	Zostanie oszacow ana				
									Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	150,00				
									Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.]	4,00				
73.	4.5.1	Rozwój systemu informacji dla podróżujących na obszarze Krakowskiego Obszaru Funkcjonalnego	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	13 012 034,52	10 578 889,85	ND	8 992 056,37	Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych [szt.]	3,00	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2018
74.	4.5.1	Zakup niskoemisyjnych, niskopodłogowych autobusów oraz stacjonarnych automatów KKM do sprzedaży biletów, w celu obsługi linii aglomeracyjnych	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne S.A. w Krakowie	167 451 331,76	136 139 294,12	ND	115 718 400,00	Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [szt.]	107,00	IV kw/ 12/2015	I kw/ 02/2016	IV kw/ 12/2017
									Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [osoby]	Zostanie oszacow ana				
75.	4.5.1	Budowa systemu parkingów P&R	Stowarzyszenie Metropolia	2.07 2015	Gmina Liszki	2 590 000,00	2 590 000,00	ND	2 201 000,00	Liczba wybudowanych obiektów Parkuj i jedź [szt.]	4,00	III kw/	II kw/	II kw/

		zintegrowane z szybką komunikacją aglomeracyjną wraz z centrami przesiadkowymi na terenie gminy Liszki.	Krakowska							Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach parkuj i jedź [szt]	105,00	09/2017	06/2018	06/2020
										Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach parkuj i jedź [szt]	11,00			
										Liczba wybudowanych obiektów B&R [szt]	3,00			
76.	4.5.1	Zintegrowany węzeł komunikacji pasażerskiej w Liszkach dla potrzeb komunikacji aglomeracyjnej.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Liszki	1 025 000,00	1 025 000,00	ND	870 000,00	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt]	1,00	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2018	III kw/ 09/2020
									Liczba wybudowanych obiektów P&R [szt]	1,00				
									Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt]	1,00				
77.	4.5.1	Droga rowerowa Kryspinów, Piekary, Ściejowice, Jeziorzany	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Liszki	1 630 000,00	1 630 000,00	ND	1 384 000,00	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	7,50	II kw/ 06/2017	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2019
78.	4.5.1	Droga rowerowa Piekary, Kryspinów, Cholerzyn skomunikowane z szybką koleją aglomeracyjną	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska		Gmina Liszki	1 020 000,00	1 020 000,00	ND	865 000,00	Długość wybudowanych dróg dla rowerów [km]	6,50	II kw/ 06/2017	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2019.
79.	4.5.1	Ciąg pieszo-rowerowy łączący Gminę Michałowice z Krakowem	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska		Gmina Michałowice	5 700 000,00	5 635 294,00	ND	4 790 000,00	Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek [km]	11,00	II kw/ 04/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
80.	4.5.1	Integracja transportu zbiorowego z transportem indywidualnym w Gminie Niepołomice w relacji z KrOF	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Niepołomice	19 130 000,00	19 130 000,00	ND	15 300 000,00	Liczba wybudowanych P&R [szt]	5,00	I kw/ 01/2016	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2018
										Liczba wybudowanych B&R [szt]	5,00			
										Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ ścieżek rowerowych [km]	6,20			
81.	4.5.1	Integracja transportu zbiorowego z transportem indywidualnym w Gminie Skawina w relacji z KrOF	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Skawina	30 000 000,00	30 000 000,00	ND	24 000 000,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt]	2,00	II kw/ 06/2016	III kw/ 07/2016	II kw/ 06/2019
										Liczba wybudowanych obiektów "Bike&Ride" [szt]	2,00			
										Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt]	2,00			
										Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek rowerowych [km]	6,80			
82.	4.5.1	Integracja transportu zbiorowego z transportem indywidualnym w Gminie Skawina w relacji z KrOF – etap II	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Skawina	6 000 000,00	6 000 000,00	ND	1 250 000,00	Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek rowerowych [km]	6,00	I kw/ 03/2017	III kw/ 07/2017	II kw/ 06/2018
83.	4.5.1	Stworzenie warunków do funkcjonowania transportu	Stowarzyszenie Metropolia	2.07	Gmina Świątniki	1 403 647,00	1 141 176,00	ND	970 000,00	Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź”	1,00	III kw/	I kw/	I kw/

		metropolitalnego poprzez budowę parkingu P&R oraz węzła przesiadkowego na terenie Gminy Świątniki Górne.	Krakowska	2015	Górne						[szt]		09/2016	03/2017	03/2018
											Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt]	zostanie oszacowana			
											Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt]	zostanie oszacowana			
											Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt]	1,00			
84.	4.5.1	Organizacja transportu metropolitalnego gminy Wieliczka poprzez zakup niskoemisyjnych autobusów oraz budowę i integrację infrastruktury komunikacyjnej	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	22 120 000,00	17 984 000,00	ND	11 560 000,00		Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [szt]	12,00	I kw/ 02/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
											Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [osoby]	900,00			
											Liczba zintegrowanych wybudowanych zintegrowanych punktów przesiadkowych [szt]	3,00			
85.	4.5.1	Budowa trasy rowerowej Kraków-Modlnica (Szydło)	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wielka Wieś	644 238,00	644 238,00	ND	500 000,00		Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek rowerowych [km]	2,00	II kw/ 06/2017	I kw/ 03/2016	I kw/ 03/2019
86.	4.5.1	Zintegrowany węzeł komunikacji pasażerskiej w Zabierzowie w formie parkingu P&R wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą i wyposażeniem.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zabierzów	2 500 000,00	2 500 000,00	ND	2 125 000,00		Liczba wybudowanych obiektów "parkuj i jedź" [szt]	1,00	II kw/ 04/2016	III kw/ 07/2016	IV kw/ 12/2016
											Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt]	1,00			
87.	4.5.1	Budowa systemu ścieżek rowerowych i ciągów pieszo-rowerowych w ciągu drogi powiatowej 2121K od Aleksandrowic do mostu w Szczyglicach w Gminie Zabierzów.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zabierzów	3 000 000,00	3 000 000,00	ND	2 437 500,00		Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek rowerowych [km]	2,60	III kw/ 09/2017	IV kw/ 10/2017	IV kw/ 10/2018
88.	4.5.1	Budowa ścieżki rowerowej na odcinku od Zabierzowa do Bolechowic w Gminie Zabierzów.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zabierzów	1 000 000,00	1 000 000,00	ND	812 500,00		Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek rowerowych [km]	6,00	III kw/ 09/2017	I kw/ 03/2018	III kw/ 09/2018
89.	4.5.1	Budowa ciągu pieszo-rowerowego w drodze wojewódzkiej nr 774 na odcinku od Balic do Zabierzowa w Gminie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zabierzów	4 000 000,00	4 000 000,00	ND	3 250 000,00		Długość wybudowanych dróg dla rowerów/ścieżek rowerowych [km]	3,40	III kw/ 09/2016	I kw/ 03/2017	I kw/ 03/2018

Zabierzów.														
90.	4.5.1	Budowa parkingu P&R z peronami autobusowymi oraz połączenia drogowego z DW 774 wraz z budową przeprawy mostowej nad Rudawą.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zabierzów	5 605 882,00	5 605 882,00	ND	4 765 000,00	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2017	II kw/ 06/2018	II kw/ 05/2020
										Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt.]	1,00			
										Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.]	1,00			
91.	4.5.1	Podniesienie dostępności infrastruktury pieszo-rowerowej w Gminie Zielonki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zielonki	5 600 000,00	5 600 000,00	ND	4 760 000,00	Długość dróg/tras/ścieżek rowerowych i ciągów pieszo-rowerowych [km]	6,50	III kw/ 09/2016	IV kw/ 12/2015	II kw/ 06/2018
92.	5.2.1	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Bodzanowie (Gmina Biskupice)	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Biskupice	425 000,00	425 000,00	ND	360 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2016	III kw/ 09/2017	IV kw/ 12/2018
93.	5.2.1	Budowa PSZOK na potrzeby Gminy Czernichów	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	110 700,00	90 000,00	ND	45 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	I kw/ 03/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
94.	5.2.1	Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie gminy Liszki	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Liszki	94 200,00	94 200,00	ND	80 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2016	IV kw/ 12/2018
95.	5.2.1	Modernizacja i rozbudowa systemu gospodarki odpadami w Gminie Niepołomice	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Niepołomice	2 680 000,00	2 680 000,00	ND	2 230 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	I kw/ 02/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2018
96.	5.2.1	Rozbudowa PSZOK ZZO Skawina	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Skawina	900 000,00	900 000,00	ND	720 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	III kw/ 07/2017	III kw/ 07/2017	IV kw/ 12/2018
97.	5.2.1	Budowa PSZOK w gminie Wieliczka	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	600 000,00	380 000,00	ND	320 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	IV kw/ 12/2016	I kw/ 03/2017	I kw/ 03/2019
98.	5.2.1	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Czernichów	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Czernichów	112 000,00	112 000,00	ND	95 000,00	Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest [szt.]	80,00	IV kw/ 12/2015	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2018
99.	5.2.1	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Kocmyrzów-Luborzycza	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Kocmyrzów-Luborzycza	60 000,00	60 000,00	ND	51 000,00	Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest [szt.]	54,00	I kw/ 01/2017	II kw/ 06/2017	IV kw/ 12/2017
100.	5.2.1	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) wraz z dojazdem i wyposażeniem (kontenery, pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów)	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Kocmyrzów-Luborzycza	669 412,00	669 412,00	ND	569 000,00	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	III kw/ 09/2017	III kw/ 09/2017	II kw/ 06/2019
										Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów	0,00			

										[tona/rok]				
101.	5.2.1	Realizacja Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu miasta Krakowa do 2032 r.	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	5 433 798,06	5 031 294,50	ND	3 755 063,70	Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest [szt.]	458,00	I kw/ 03/2016	III kw/ 09/2016	II kw/ 06/2020
102.	5.2.1	Rozbudowa i automatyzacja linii technologicznej sortowni odpadów komunalnych Barycz w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o. w Krakowie	16 691 736,00	13 570 513,00	ND	11 534 936,05	Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.]	1,00	III kw/ 09/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2017
									Dotatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów [tony/rok]	0,00				
103.	5.2.1	Gmina Skawina bez azbestu	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Skawina	350 000,00	350 000,00	ND	280 000,00	Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest [szt.]	300,00	II kw/ 04/2017	II kw/ 06/2017	I kw/ 03/2020
104.	5.3.1	Budowa systemu kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Pobiednik Mały, Pobiednik Wielki, Tropiszów wraz z wodociągiem	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Igołomia-Wawrzeńczyce	15 000 000,00	15 000 000,00	ND	5 750 000,00	Długość wybudowanej, przebudowanej, wyremontowanej sieci kanalizacyjnej [km]	12,00	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2016	IV kw/ 12/2017
										masa osadów ściekowych po osuszeniu [tona]	zostanie oszacowany			
										Długość wybudowanej, przebudowanej, wyremontowanej sieci wodociągowej [km]	2,00			
105.	5.3.1	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Gaj - etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Mogilany	5 535 000,00	4 500 000,00	ND	2 362 500,00	długość wybudowanej, przebudowanej, wyremontowanej sieci kanalizacyjnej [km]	7,70	IV kw/ 12/2016	III kw/ 09/2017	IV kw/ 12/2018
										masa osadów ściekowych po osuszeniu [tona]	2,70			
106.	5.3.1	Budowa kanalizacji sanitarnej Mogilany - wschód	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Mogilany	4 858 500,00	3 950 000,00	ND	3 357 500,00	długość wybudowanej, przebudowanej, wyremontowanej sieci kanalizacyjnej [km]	8,20	II kw/ 06/2016	I kw/ 03/2017	II kw/ 06/2018
										masa osadów ściekowych po osuszeniu [tona]	2,00			
107.	5.3.1	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej na terenie Gminy Świątniki Górne	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Świątniki Górne	2 200 000,00	1 788 617,80	ND	1 500 000,00	długość wybudowanej, przebudowanej, wyremontowanej sieci kanalizacyjnej [km]	3,00	IV kw/ 12/2017	I kw/ 03/2018	III kw/ 09/2019
										masa osadów ściekowych po osuszeniu [tona]	zostanie oszacowana			
108.	5.3.1	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Aglomeracji Wielka Wieś	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Gmina Wielka Wieś	5 000 000,00	4 065 040,65	ND	3 300 000,00	Długość wybudowanej, przebudowanej, wyremontowanej sieci kanalizacyjnej [km]	7,40	IV kw/ 11/2016	I kw/ 01/2017	I kw/ 03/2018
										Długość wybudowanej,	0,59			

										przebudowanej, wyremontowanej sieci wodociągowej [km]				
109.	7.1.2	Rozbudowa ul. Myślenickiej w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Miejska Kraków	37 979 648,32	30 877 762,87	ND	15 096 646,00	Długość przebudowanych dróg gminnych [km]	2,375	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2015	IV kw/ 12/2018
110.	7.1.2	Rozbudowa ul. Krzyżańskiego w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	16.02 2016	Gmina Miejska Kraków	7 498 659,99	6 096 471,53	ND	4 572 353,65	Długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	0,86	II kw/ 06/2016	I kw/ 03/2016	IV kw/ 12/2017
111.	7.1.2	Przebudowa drogi powiatowej 1992K na terenie Gminy Mogilany wraz z przebudową drogi powiatowej 1942K w miejscowości Konary na odcinku od drogi powiatowej 1992K do skrzyżowania z drogą powiatową 1946K - etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Mogilany	6 639 295,00	5 153 847,00	ND	3 350 000,00	Długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	3,20	I kw/ 03/2017	III kw/ 09/2017	IV kw/ 12/2018
112.	7.1.2	Przebudowa drogi powiatowej nr 1992 K i 1943 w Gminie Świątniki Górne - etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Świątniki Górne	6 674 800,40	5 426 667,00	ND	4 070 000,00	Długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	5,35	II kw/ 06/2016	III kw/ 09/2016	III kw/ 09/2017
113.	7.1.2	Budowa bezkolizyjnego włączenia ruchu z Wieliczki w kierunku Krakowa (skrzyżowanie ulic Krakowskiej i Kościuszki) - etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Wieliczka	7 875 000,00	7 875 000,00	ND	3 150 000,00	długość przebudowanych dróg gminnych [km]	0,12	II kw/ 05/2017	III kw/ 09/2017	I kw/ 03/2019
										długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	0,05			
114.	7.1.2	Przebudowa drogi powiatowej 2121K w zakresie: budowy mostu na rz. Rudawa w Szczyglicach i konstrukcji jezdni i chodników w Rząsce i Balicach, oświetlenia – etap I	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Powiat Krakowski	4 290 000,00	4 290 000,00	ND	3 220 000,00	Długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	1,00	III kw/ 03/2017	IV kw/ 12/2017	IV kw/ 12/2018
115.	7.1.2	Budowa wiaduktu nad torami łączącego ul. Powstańców w Krakowie z drogą powiatową 2156K w miejscowości Batowice i Dziekanowice, wraz z przebudową przyległego układu drogowego	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zielonki	10 483 066,00	10 483 066,00	ND	5 881 000,00	Długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	0,30	II kw/ 06/2017	III kw/ 09/2014	III kw/ 09/2018
										Długość przebudowanych dróg gminnych [km]	0,27			
116.	7.1.2	Rozwój infrastruktury drogowej łączącej sieć dróg gminy Zielonki z siecią TEN-T	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Gmina Zielonki	3 746 667,00	3 746 667,00	ND	2 780 000,00	Długość przebudowanych dróg powiatowych [km]	6,50	II kw/ 06/2016	IV kw/ 12/2015	III kw/ 09/2017
										Długość przebudowanych dróg gminnych [km]	3,00			
117.	12.1.4	Zakup sprzętu medycznego dla Szpitala Specjalistycznego im. Stefana Żeromskiego SPZOZ w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w	17 200 000,00	17 200 000,00	ND	13 760 000,00	Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.]	1,00	II kw/ 05/2016	I kw/ 02/2015	IV kw/ 11/2020

					Krakowie									
118.	12.1.4	Utworzenie Centrum diagnostyki, leczenia i profilaktyki chorób przewodu pokarmowego i gruczołów dokrewnych w SMS im. G. Narutowicza w Krakowie	Stowarzyszenie Metropolia Krakowska	2.07 2015	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie	32 300 000,00	32 300 000,00	ND	7 190 000,00	Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.]	1,00	II kw/ 05/2016	I kw/ 01/2015	I kw/ 03/2019

ZAŁĄCZNIK 5. SŁOWNIK TERMINOLOGICZNY

Audyt energetyczny	Opracowanie określające zakres oraz parametry techniczne i ekonomiczne przedsięwzięcia termomodernizacyjnego, ze wskazaniem rozwiązania optymalnego, w szczególności z punktu widzenia kosztów realizacji tego przedsięwzięcia oraz oszczędności energii, stanowiące jednocześnie założenia do projektu budowlanego.
Badania przemysłowe	Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu. Badania planowane lub badania krytyczne mające na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności celem opracowania nowych produktów, procesów lub usług, lub też wprowadzenia znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów lub usług. Uwzględniają one tworzenie elementów składowych systemów złożonych i mogą obejmować budowę prototypów w środowisku laboratoryjnym lub środowisku interfejsu symulującego istniejące systemy, a także linii pilotażowych, kiedy są one konieczne do badań przemysłowych, a zwłaszcza uzyskania dowodu w przypadku technologii generycznych.
Biopaliwa drugiej generacji	Biopaliwa drugiej generacji wytwarzane są z surowców, które nie stanowią składników pożywienia, zatem ich produkcja nie stanowi konkurencji dla przemysłu spożywczego. Surowce wykorzystywane do produkcji biopaliwa to m.in. rośliny energetyczne, w tym słoma, zrębki drzewne, odpady organiczne (wytłoki, śruty, gnojowica itd.) i inne surowce, które nie konkurują z uprawami na cele spożywcze. Przykładowe biopaliwa II generacji: bioetanol lignocelulozowy, biopaliwa syntetyczne, bio – DMS (bio – dimetylofuran), biometanol, biodiesel II generacji, biogaz (SNG – substitute natural gas), biowodór.
Biopaliwa trzeciej generacji	Surowcami do ich produkcji jest biomasa zmodyfikowana na etapie uprawy przy pomocy molekularnych technik biologicznych. Modyfikacje te mają na celu udoskonalenie procesu przemiany biomasy w biopaliwo. Dzieje się to na skutek m. in. uprawy drzew o niskiej zawartości ligniny lub rozwój upraw z wbudowanymi odpowiednio enzymami. Do biopaliw trzeciej generacji należą biowodór, biometanol i biobutanol.
Budynek użyteczności publicznej	Budynek przeznaczony na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, opieki zdrowotnej, opieki społecznej i socjalnej, sportu, z wyłączeniem budynków zamieszkania zbiorowego: np.: domy studenckie, internaty, domy zakonne (zgodnie z definicją ujętą w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr 75 poz. 690 z późn. zm.).
Centra badawczo-rozwojowe	Jednostki organizacyjne przedsiębiorstw lub wyodrębnione organizacyjnie jednostki rozpoczynające lub rozwijające działalność, której głównym zadaniem jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych w wydzielonych i przystosowanych do tego typu działalności pomieszczeniach przy wykorzystaniu infrastruktury technicznej oraz wykwalifikowanej kadry.
E-administracja	Stosowanie technologii informatycznych w administracji publicznej, w powiązaniu ze zmianami organizacyjnymi i nowymi umiejętnościami służb publicznych, które poprawiają jakość świadczonych przez administrację usług.
Eksperymentalne prace rozwojowe	Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu. Zdobywanie, łączenie, kształtowanie i wykorzystywanie dostępnej aktualnie wiedzy i umiejętności z dziedziny nauki, technologii i biznesu oraz innej stosownej wiedzy i umiejętności w celu opracowywania nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług. Mogą one także obejmować na przykład czynności mające na celu pojęciowe definiowanie, planowanie oraz dokumentowanie nowych produktów, procesów i usług. Eksperymentalne prace rozwojowe mogą obejmować opracowanie prototypów, demonstracje, opracowanie projektów pilotażowych,

	<p>testowanie i weryfikację nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług w otoczeniu stanowiącym model warunków rzeczywistego funkcjonowania, których głównym celem jest dalsze udoskonalenie techniczne produktów, procesów lub usług, których ostateczny kształt zasadniczo nie jest jeszcze określony. Mogą obejmować opracowanie prototypów i projektów pilotażowych, które można wykorzystać do celów komercyjnych, w przypadku gdy prototyp lub projekt pilotażowy z konieczności jest produktem końcowym do wykorzystania do celów komercyjnych, a jego produkcja jest zbyt kosztowna, aby służył on jedynie do demonstracji i weryfikacji. Eksperymentalne prace rozwojowe nie obejmują rutynowych i okresowych zmian wprowadzanych do istniejących produktów, linii produkcyjnych, procesów wytwórczych, usług oraz innych operacji w toku, nawet jeśli takie zmiany mają charakter ulepszeń.</p>
<p>E-usługi na poziomie dojrzałości 3 (dwustronna interakcja)</p>	<p>E-usługi świadczone na poziomie umożliwiającym transfer danych w dwóch kierunkach: od usługodawcy do klienta oraz od klienta do usługodawcy – typowym sposobem jej realizacji jest pobranie, wypełnienie i odesłanie formularza drogą elektroniczną.</p>
<p>E-usługi na poziomie dojrzałości 4 (transakcja)</p>	<p>E-usługi świadczone na poziomie umożliwiającym pełne załatwienie danej sprawy drogą elektroniczną, łącznie z ewentualną płatnością, a także zawierającym dodatkowo mechanizmy personalizacji, a więc dostosowania sposobu świadczenia do szczególnych uwarunkowań i potrzeb klienta (np. oferowanie częściowo wypełnionych formularzy, poinformowanie klienta sms-em o zbliżającej się potrzebie wykonania danej czynności urzędowej).</p>
<p>Finansowanie krzyżowe (cross-financing)</p>	<p>Tzw. zasada elastyczności, o której mowa w art. 98 ust. 2 rozporządzenia ogólnego, polegająca na możliwości finansowania działań w sposób komplementarny ze środków EFRR i EFS, w przypadku, gdy dane działanie z jednego funduszu objęte jest zakresem pomocy drugiego funduszu.</p>
<p>Głęboka, kompleksowa modernizacja energetyczna</p>	<p>Przedsięwzięcie wpływające na poprawę efektywności energetycznej budynku, które ma na celu zmniejszenie wartości rocznego zapotrzebowania na energię użytkową, rocznego zapotrzebowania na energię końcową lub rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną budynku.</p>
<p>Informacje sektora publicznego</p>	<p>Kategoria, przez którą rozumie się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • informację publiczną w rozumieniu ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej, • informację sektora publicznego w rozumieniu dyrektywy 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego (w brzmieniu zmienionym przez dyrektywę 2013/37/UE zmieniającą dyrektywę 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego), • zasoby audiowizualne, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania, • zasoby archiwalne, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania, • zasoby kultury, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania, • zasoby nauki, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania
<p>Infrastruktura badawcza</p>	<p>Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu. Obiekty, zasoby i powiązane z nimi usługi, które są wykorzystywane przez środowisko naukowe do prowadzenia badań naukowych w swoich dziedzinach i obejmuje wyposażenie naukowe lub zestaw przyrządów, zasoby oparte na wiedzy takie jak zbiory, archiwa lub uporządkowane informacje naukowe, infrastrukturę opartą na technologiach informacyjno-komunikacyjnych taką jak sieć, infrastrukturę komputerową, oprogramowanie i infrastrukturę łączności lub wszelki inny podmiot o wyjątkowym charakterze niezbędny do prowadzenia badań naukowych. Takie różne rodzaje infrastruktury badawczej mogą być zlokalizowane w jednej placówce lub „rozproszone” (zorganizowana sieć zasobów) zgodnie z art. 2 lit. a) rozporządzenia Rady (WE) nr 723/2009 z dnia 25 czerwca 2009 r. w sprawie wspólnotowych ram prawnych konsorcjum na rzecz europejskiej infrastruktury badawczej (ERIC).</p>

Infrastruktura turystyczna	<p>Przez obiekt turystyczny, rekreacyjny rozumie się urządzenia, obiekty lub siedziby instytucji służące świadczeniu usług i zaspokajaniu potrzeb związanych z turystyką, rekreacją i aktywnym wypoczynkiem.</p>
Instytucje otoczenia biznesu (IOB)	<p>Podmioty nie działające dla zysku lub przeznaczające zysk na cele statutowe, zgodne z zapisami statutów lub dokumentów równoważnych, prowadzące działalność mającą na celu tworzenie korzystnych warunków dla rozwoju innowacji i przedsiębiorczości. Do instytucji otoczenia biznesu zalicza się przede wszystkim:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • agencje rozwoju regionalnego i lokalnego, • ośrodki innowacji i przedsiębiorczości, takie jak: parki technologiczne, inkubatory technologiczne, spółki celowe uczelni, centra transferu technologii, centra innowacji, ośrodki szkoleniowo-doradcze, akademickie inkubatory przedsiębiorczości i inne inkubatory przedsiębiorczości, a także podmioty zarządzające tymi ośrodkami, • izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców.
Interoperacyjność	<p>Zdolność różnych podmiotów oraz używanych przez nie systemów teleinformatycznych i rejestrów publicznych do współdziałania na rzecz osiągnięcia wzajemnie korzystnych i uzgodnionych celów, z uwzględnieniem współdzielenia informacji i wiedzy przez wspierane przez nie procesy biznesowe realizowane za pomocą wymiany danych za pośrednictwem wykorzystywanych przez te podmioty systemów teleinformatycznych</p>
Jednostki naukowe	<p>Zgodnie z ustawą z dn. 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki. Jednostki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni, b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dn. 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.3), c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dn. 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.), d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, e) Polska Akademia Umiejętności, f) inne jednostki organizacyjne niewymienione w lit. a–e, posiadające siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, będące organizacjami prowadzącymi badania i upowszechniającymi wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.6.2014, str. 1)
Jednostka wytwarzania energii elektrycznej / cieplnej z OZE	<ul style="list-style-type: none"> • w przypadku budynków mieszkalnych i budynków użyteczności publicznej, jednostki wytwórcze to: zespół urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej/cieplnej z OZE • w przypadku przedsiębiorstw energetycznych, jednostki wytwórcze to: wyodrębniony zespół urządzeń należących do przedsiębiorstwa energetycznego, służący do wytwarzania energii z OZE i wyprowadzania mocy, opisany poprzez dane techniczne i handlowe,
Kogeneracja	<p>Równoczesne wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej lub mechanicznej w trakcie tego samego procesu technologicznego (<i>ustawa Prawo energetyczne</i>). W przypadku wysokosprawnej kogeneracji oszczędność energii pierwotnej zużywanej musi opierać się o zapewnienie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co najmniej 10% wzrostu efektywności energetycznej w porównaniu do rozdzielonej produkcji energii cieplnej i elektrycznej przy zastosowaniu najlepszych dostępnych technologii, • redukcja CO₂ o co najmniej 30% w odniesieniu do istniejących instalacji, • projekty powinny w stosownych przypadkach, przeciwdziałać ubóstwu energetycznemu, • projekty powinny być uwarunkowane wykonaniem inwestycji zwiększających efektywność

	energetyczną i ograniczających zapotrzebowanie na energię w budynkach, do których doprowadzona jest energia ze wspieranych instalacji przy zapewnieniu, że inwestycje są oparte na zapotrzebowaniu na ciepło użytkowe.
Konsorcjum naukowe	Grupa jednostek organizacyjnych, w której skład wchodzi co najmniej jedna jednostka naukowa oraz co najmniej jeden przedsiębiorca, albo co najmniej dwie jednostki naukowe, podejmująca na podstawie umowy wspólne przedsięwzięcie obejmujące badania naukowe, prace rozwojowe lub inwestycje służące potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych.
Mała retencja	Polega na gromadzeniu wody w niewielkich zbiornikach, zarówno naturalnych, jak i sztucznych. To także spiętrzanie wody w korytach małych rzek, potoków, kanałów i rowów, w celu gromadzenia wody i uniemożliwienia jej szybkiego spływu powierzchniowego. Mała retencja jest jedną z form magazynowania wody i może być wykorzystywana jako narzędzie do zapobiegania powodzi i suszy.
Model biznesowy	Przedstawienie sposobu, w który organizacja zarabia lub zamierza zarabiać pieniądze (A. Osterwalder, na podst.: Zeszyty Naukowe nr 866 (2011) UEK w Krakowie, B. Rogoda, <i>Modele biznesu małych i średnich przedsiębiorstw</i> , str. 76-77).
Modernizacja	Trwałe ulepszenie lub unowocześnienie istniejącego obiektu budowlanego (zmiana paramentów użytkowych) lub urządzenia (środka trwałego), w wyniku którego zwiększa się jego wartość użytkowa.
Ośrodek wychowania przedszkolnego	Publiczny lub niepubliczny podmiot wymieniony w art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, z uwzględnieniem art. 6 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o zmianie ustawy o systemie oświaty oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2013 r. poz. 827, z późn. zm.), w którym jest prowadzone wychowanie przedszkolne.
Organizacja badawcza (organizacja prowadząca badania i upowszechniająca wiedzę)	Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu. Podmiot (jak np. uniwersytet lub instytut badawczy, agencja zajmująca się transferem technologii, pośrednik w dziedzinie innowacji, fizyczny lub wirtualny podmiot prowadzący współpracę w dziedzinie badań i rozwoju) niezależnie od jego statusu prawnego (ustanowionego na mocy prawa publicznego lub prywatnego) lub sposobu finansowania, którego podstawowym celem jest samodzielne prowadzenie badań podstawowych, badań przemysłowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych lub rozpowszechnianie na szeroką skalę wyników takich działań poprzez nauczanie, publikację lub transfer wiedzy. W przypadkach gdy tego rodzaju jednostka prowadzi również działalność gospodarczą finansowanie, koszty i dochody związane z tą działalnością gospodarczą należy rozliczać oddzielnie. Przedsiębiorstwa mogące wywierać decydujący wpływ na taki podmiot w charakterze, na przykład, jego udziałowców/ akcjonariuszy czy członków mogą nie mieć preferencyjnego dostępu do uzyskanych przez niego wyników.
Obiekt hotelarski	Przez obiekt hotelarski rozumie się hotele, motele, pensjonaty, kempingi, domy wycieczkowe, schroniska młodzieżowe, schroniska, pola biwakowe oraz inne obiekty w których świadczone są usługi hotelarskie polegające na ogólnie dostępnym wynajmie domów, mieszkań, pokoi, miejsc noclegowych.
Osoby lub rodziny zagrożone ubóstwem lub wykluczeniem społecznym	W rozumieniu Wytycznych Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie realizacji przedsięwzięć w obszarze włączenia społecznego i zwalczania ubóstwa z wykorzystaniem środków Europejskiego Funduszu Społecznego i Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego na lata 2014-2020: <ul style="list-style-type: none"> a) osoby lub rodziny korzystające ze świadczeń z pomocy społecznej zgodnie z ustawą z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej lub kwalifikujące się do objęcia wsparciem pomocy społecznej, tj. spełniające co najmniej jedną z przesłanek określonych w art. 7 ustawy z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej, b) osoby o których mowa w art. 1 ust. 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2003 r. o zatrudnieniu socjalnym, c) osoby przebywające w pieczy zastępczej lub opuszczające pieczę zastępczą, rodziny przeżywające trudności w pełnieniu funkcji opiekuńczo-wychowawczych, o których mowa w

	<p>ustawie z dnia 9 czerwca 2011 r. o wspieraniu rodziny i systemie pieczy zastępczej,</p> <p>d) osoby nieletnie, wobec których zastosowano środki zapobiegania i zwalczania demoralizacji i przestępczości zgodnie z ustawą z dnia 26 października 1982 r. o postępowaniu w sprawach nieletnich (Dz. U. z 2014 r. poz. 382),</p> <p>e) osoby przebywające w młodzieżowych ośrodkach wychowawczych i młodzieżowych ośrodkach socjoterapii, o których mowa w ustawie z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2004 r. nr 256, poz. 2572, z późn. zm.),</p> <p>f) osoby z niepełnosprawnością – osoby niepełnosprawne w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2011 r. Nr 127, poz. 721, z późn. zm.), a także osoby z zaburzeniami psychicznymi, w rozumieniu ustawy z dnia 19 sierpnia 1994 r. o ochronie zdrowia psychicznego (Dz. U. z 2011 r. Nr 231, poz. 1375),</p> <p>g) rodziny z dzieckiem z niepełnosprawnością, o ile co najmniej jeden z rodziców lub opiekunów nie pracuje ze względu na konieczność sprawowania opieki nad dzieckiem z niepełnosprawnością,</p> <p>h) osoby zakwalifikowane do III profilu pomocy zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2015 r. poz. 149, z późn. zm.),</p> <p>i) osoby niesamodzielne,</p> <p>j) osoby bezdomne lub dotknięte wykluczeniem z dostępu do mieszkań w rozumieniu Wytycznych Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie monitorowania postępu rzeczowego i realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020,</p> <p>k) osoby odbywające kary pozbawienia wolności,</p> <p>l) osoby korzystające z Programu Operacyjnego Pomoc Żywnościowa.</p>
Osoba niesamodzielna	Osoba, która ze względu na podeszły wiek, stan zdrowia lub niepełnosprawność wymaga opieki lub wsparcia w związku z niemożnością samodzielnego wykonywania co najmniej jednej z podstawowych czynności dnia codziennego
Otoczenie osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym	Osoby spokrewnione lub niespokrewnione z osobami zagrożonymi ubóstwem lub wykluczeniem społecznym wspólnie zamieszkujące i gospodarujące, a także inne osoby z najbliższego środowiska osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym. Za otoczenie osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym można uznać wszystkie osoby, których udział w projekcie jest niezbędny dla skutecznego wsparcia osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym. Do otoczenia osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym należą także osoby sprawujące rodzinną pieczę zastępczą lub kandydaci do sprawowania rodzinnej pieczy zastępczej, osoby prowadzące rodzinne domy dziecka i dyrektorzy placówek opiekuńczo-wychowawczych typu rodzinnego.
Partnerstwo publiczno-prywatne	Mechanizm, którego zasady zostały opisane w art. 62, 63 i 64 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r., w art. 34 ustawy z dn. 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie 2014-2020, a także w wytycznych Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie zagadnień związanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych, w tym projektów generujących dochód i projektów hybrydowych na lata 2014-2020
Podmioty lecznicze działające w publicznym systemie ochrony zdrowia / Podmioty lecznicze udzielające świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze	Podmioty, których przychody w ponad 50% pochodzą z kontraktu z Narodowym Funduszem Zdrowia – zarówno w roku poprzedzającym rok złożenia wniosku o dofinansowanie, jak i w okresie realizacji oraz trwałości projektu. W przypadku poszerzenia działalności podmiotu wykonującego działalność leczniczą o zakres wynikający z udzielonego wsparcia w ramach danego działania, wymagane będzie zobowiązanie Beneficjenta do posiadania umowy na udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych najpóźniej w kolejnym okresie kontraktowania świadczeń po zakończeniu realizacji projektu.

środków publicznych	
Program rewitalizacji	Opracowany, przyjęty i koordynowany przez gminę wieloletni program działań stanowiący podstawę do prowadzenia procesu rewitalizacji na wyznaczonym obszarze rewitalizacji, mający na celu wyprowadzenie tego obszaru ze stanu kryzysowego poprzez kompleksowe działania w sferze społecznej oraz gospodarczej, środowiskowej, przestrzennej, technicznej, kulturowej, przy zachowaniu zasad zrównoważonego rozwoju, uchwalony przez radę gminy od dnia wejścia w życie ustawy z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji (Dz. U. z 2015 r. poz. 1777) tj. 18 listopada 2015 r., na podstawie ustawy o rewitalizacji lub przed dniem wejścia w życie ustawy o rewitalizacji uchwalony na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594, z późn. zm.).
Renaturalizacja	Przywrócenie rzecze, uprzednio uregulowanej stanu zbliżonego do naturalnego (istniejącego przed regulacją lub występującego w naturze). Proces na ogół długotrwały, w skład którego wchodzi różnego rodzaju przedsięwzięcia techniczne oraz samoistne przekształcenia wód i związanych z nimi terenów, tzn. realizowane przez samą naturę.
Skuteczna współpraca	Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu. Współpraca między co najmniej dwoma niezależnymi stronami w celu wymiany wiedzy lub technologii, lub służące osiągnięciu wspólnego celu opartego na podziale pracy, gdy strony wspólnie określają zakres wspólnego projektu, przyczyniają się do jego realizacji i wspólnie ponoszą ryzyko, jak również dzielą się wynikami. Jedna strona lub kilka stron mogą ponosić pełne koszty projektu i tym samym zwolnić inne strony z ich ryzyka finansowego. Badania w ramach umowy i świadczenie usług badawczych nie są uważane za formy współpracy.
Studium wykonalności (dla projektów badawczo-rozwojowych)	Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu. Ocena i analiza potencjału projektu, która ma wesprzeć proces decyzyjny poprzez obiektywne i racjonalne określenie jego mocnych i słabych stron oraz możliwości i zagrożeń z nim związanych, zasobów, jakie będą niezbędne do realizacji projektu, oraz ocena szans jego powodzenia.
Systemy teleinformatyczne	Zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne.
Szlak turystyczny/ trasa turystyczna	Zgodnie z Instrukcją znakowania szlaków turystycznych (<i>Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze</i>). Szlakiem turystycznym jest wytyczona w terenie trasa służąca do odbywania wycieczek, oznakowana jednolitymi znakami (symbolami) i wyposażona w urządzenia informacyjne, które zapewniają bezpieczne i spokojne jej przebycie turysty o dowolnym poziomie umiejętności i doświadczenia, o każdej porze roku i w każdych warunkach pogodowych, o ile szczegółowe wymagania nie stanowią inaczej (okresowe zamykanie w przypadku niekorzystnych warunków pogodowych lub ze względów przyrodniczych na terenach chronionych). Rozróżnia się następujące rodzaje szlaków turystycznych: <ul style="list-style-type: none"> • piesze górskie i nizinne oraz ścieżki spacerowe, przyrodnicze i dydaktyczne, • narciarskie, • rowerowe, • kajakowe, • jeździeckie. <p>Jednocześnie Województwo Małopolskie mając na uwadze innowacyjne podejście do tworzenia oferty rekreacyjnej regionu, opracowało koncepcję budowy zintegrowanej sieci tras rowerowych, biegowych oraz narciarskich tras biegowych w województwie małopolskim. Wypracowana koncepcja wskazuje kierunki rozwoju sieci tras rekreacyjnych w regionie i docelowo posłuży jednostkom samorządów terytorialnych, organizacjom pozarządowym oraz podmiotom działającym w turystyce do realizacji przyszłych inwestycji w zakresie budowy tras rowerowych, biegowych</p>

Ubóstwo energetyczne	<p>i narciarskich tras biegowych na swoim terenie.</p> <p>Brak możliwości utrzymania ogrzewania na odpowiednim poziomie po przystępnej cenie. Trzy główne czynniki wpływające na ubóstwo energetyczne, to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • efektywność energetyczna domu/mieszkania – poprzez lepszą izolację oraz sprawniejszy system grzewczy wpływamy na obniżenie rachunków za energię, a tym samym na kondycję finansową gospodarstw domowych • cena energii i gazu • poziom dochodu gospodarstwa domowego - jeśli dochody gospodarstw domowych rosną szybciej niż ceny energii, wówczas przyczynia się to do ograniczenia wzrostu liczby gospodarstw domowych w sytuacji ubóstwa energetycznego, i odwrotnie(URE).
Uczelnia	<p>Szkoła wyższa w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.).</p>
WCAG	<p>Zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu; standardy WCAG zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron WWW.</p>

**ZAŁĄCZNIK 6. METODYKI DOKUMENTÓW NIEZBĘDNYCH DO WDRAŻANIA
WYBRANYCH DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ**

ZAŁĄCZNIK 6.1 METODYKA PLANU ROZWOJU UZDROWISKA W RAMACH REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2014-2020

Wstęp

Plan Rozwoju Uzdrowiska jest dokumentem, opracowywanym i przyjmowanym przez właściwą gminę uzdrowiskową, niezbędnym do ubiegania się o wsparcie ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, w ramach osi priorytetowej 6 *Dziedzictwo regionalne*, działanie 6.3 *Rozwój wewnętrznych potencjałów regionu*, poddziałanie 6.3.2 *Wsparcie miejscowości uzdrowiskowych*. W schemacie tym wspierane będą inwestycje związane z budową, rozbudową ogólnodostępnej infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej zlokalizowane na terenie uzdrowisk.

W przypadku, gdy gmina uzdrowiskowa posiada program rewitalizacji opracowany zgodnie z ustawą o rewitalizacji lub program rewitalizacji przygotowany na podstawie ustawy o samorządzie gminnym uchwalony przed dniem wejścia w życie ustawy o rewitalizacji tj. przed dn. 18 listopada 2015 r. zgodny z wytycznymi Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020, uzgodniony przez IZ RPO WM (w procedurze przedkonkursowej), uwzględniający w swej treści aspekty rozwoju uzdrowiska, taki dokument należy uznać za właściwy do ubiegania się o wsparcie ze środków w ramach poddziałania 6.3.2 *Wsparcie miejscowości uzdrowiskowych*.

Pojęcia

Gmina uzdrowiskowa – gmina, której obszarowi lub jego części został nadany status uzdrowiska (definicja zgodna z *Ustawą z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych (Dz.U. z 2012 r. poz. 651,742 z późn. zm.)*).

Uzdrowisko – obszar, na terenie którego prowadzone jest lecznictwo uzdrowiskowe, wydzielony w celu wykorzystania i ochrony znajdujących się na jego obszarze naturalnych surowców leczniczych, spełniający warunki określone w *Ustawie z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych (Dz.U. z 2012 r. poz. 651,742 z późn. zm.)*, któremu nadano status uzdrowiska.

Wg rejestru prowadzonego przez Ministra Zdrowia, status uzdrowiska w województwie małopolskim posiadają następujące miejscowości lub ich części:

Krynica

Muszyna

Piwniczna

Rabka

Szczawnica

Wapienne

Wysowa

Żegiestów

oraz dzielnica Miasta Krakowa: Swoszowice.

Ogólnodostępna infrastruktura uzdrowiskowa – infrastruktura turystyczna, rekreacyjna, lecznictwa uzdrowiskowego oraz inna infrastruktura lokalna służąca funkcjom uzdrowiskowym położona na

terenie uzdrowiska, do której dostęp jest oferowany na jednakowych warunkach dla wszystkich zainteresowanych.

Przedsiębiorstwo uzdrowiskowe – przedsiębiorstwo prowadzące działalność gospodarczą na terenie uzdrowiska, będące organem założycielskim dla zakładu lecznictwa uzdrowiskowego.

Elementy procedury przygotowania Planu Rozwoju Uzdrowiska

(odpowiedź na pytanie: „Co należy zrobić?”)

Aby Plan Rozwoju Uzdrowiska mógł być uznany za poprawny dokument planistyczny, musi zawierać co najmniej:

- a. część raportową (opis stanu istniejącego na terenie, którego dotyczy planowanie), lub co najmniej – odesłanie do innego dokumentu zawierającego raport;
- b. opis celów, jakie mają być osiągnięte w wyniku realizacji PRU,;
- c. opis środków, jakimi będą osiągnięte cele,

Plan Rozwoju Uzdrowiska opracowywany będzie przez gminę uzdrowiskową i przyjmowany uchwałą Rady Gminy. Jednak podczas tworzenia planu powinny być przeprowadzone konsultacje z przedsiębiorstwami uzdrowiskowymi oraz społecznością lokalną, a także z innymi zainteresowanymi podmiotami, w wyniku czego uzgodnione zostaną najważniejsze inwestycje dotyczące ogólnodostępnej infrastruktury uzdrowiskowej.

Struktura Planu Rozwoju Uzdrowiska

(Odpowiedź na pytanie: „Jak to należy opisać”)

WSTĘP - GENEZA

Prawne podstawy funkcjonowania uzdrowiska.

I. STRESZCZENIE

Proszę krótko opisać najważniejsze elementy planu:.....

Plan Rozwoju Uzdrowiska:..... (tytuł)

Lokalizacja:.....(Gmina / Miejscowość)

Obszar:.....(w ha)

Czas trwania: (początek programu miesiąc, rok, program na lata.....).....

Mapka sytuacyjna / plan obszaru:.....

Cele programu:.....

Środki realizacji celów/ główne planowane przedsięwzięcia i ich orientacyjny ich koszt:.....

II. CHARAKTERYSTYKA OBECNEJ SYTUACJI NA OBSZARZE UZDROWISKA

Proszę scharakteryzować sytuację na obszarze objętym rewitalizacją w oparciu o dane liczbowe. Dane zawarte w tej części planu powinny zostać przedstawione w oparciu o dane GUS/WUS, ekspertyzy, dokumenty planistyczne i inne opracowania. Powinna ona przedstawiać w szczególności:

Elementy charakterystyczne dla uzdrowiska (potencjał uzdrowiskowy);

Opis funkcjonowania gminy uzdrowiskowej, ze szczególnym uwzględnieniem obszaru uzdrowiska:

- o turystyka i rekreacja,

- o lecznictwo uzdrowiskowe,
- o pozostałe elementy gospodarki.

Analiza SWOT wynikająca z powyższych;

Określenie kluczowych problemów i wyzwań stojących przed uzdrowiskiem, w szczególności tych, które stanowią barierę dla rozwoju turystyki i rekreacji.

III. NAWIĄZANIE DO STRATEGICZNYCH DOKUMENTÓW DOTYCZĄCYCH ROZWOJU PRZESTRZENNO-SPOŁECZNO-GOSPODARCZEGO GMINY I REGIONU

W części tej należy przedstawić uzasadnienie podjęcia realizacji Planu Rozwoju Uzdrowiska odwołując do zapisów dokumentów o charakterze strategicznym, w tym w szczególności do:

- Strategii Rozwoju Województwa Małopolskiego na lata 2011-2020;
- Strategii rozwoju gminy / miasta (jeżeli istnieje);
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy lub miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego;
- Dokumentów dotyczących polityk w różnych sektorach społeczno-gospodarczych na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym (jeżeli istnieją), w szczególności w odniesieniu do rozwoju turystyki i rekreacji.

IV. PLANOWANE ZADANIA PLANU ROZWOJU UZDROWISKA

Proszę przedstawić w sposób opisowy istotę planu, jego cele oraz najważniejsze projekty.

V. WSKAŹNIKI REALIZACJI PLANU ROZWOJU UZDROWISKA

Proszę scharakteryzować wyniki realizacji planu przy pomocy odpowiednich wskaźników.

Wskaźniki produktu, np. *liczba wspartych obiektów turystycznych i rekreacyjnych*

Wskaźniki rezultatu, np. *wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach*

VI. PLAN FINANSOWY PLANU ROZWOJU UZDROWISKA

Proszę przedstawić plan finansowy Planu Rozwoju Uzdrowiska w podziale na projekty, lata oraz źródła finansowania wg poniższego wzoru. Lista projektów powinna zostać uszeregowana wg hierarchii ich ważności.

Lp.	Nazwa zadania	Okres realizacji	Oczekiwane rezultaty	Koszt całkowity	w tym:		Instytucje i podmioty uczestniczące we wdrażaniu
					Środki publiczne	Środki prywatne	

ZAŁĄCZNIK 6.2 METODYKA PLANU ROZWOJU ZBIORNIKÓW WODNYCH W RAMACH REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2014-2020

Wstęp

Plan Rozwoju Zbiornika Wodnego jest dokumentem, opracowywanym i przyjmowanym przez właściwe gminy, niezbędnym do ubiegania się o wsparcie ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, w ramach osi priorytetowej 6 *Dziedzictwo regionalne*, działanie 6.3 *Rozwój wewnętrznych potencjałów regionu*, poddziałanie 6.3.3 *Zagospodarowanie rekreacyjne i turystyczne otoczenia zbiorników wodnych*.

W ramach poddziałania 6.3.3 wspierane będą przedsięwzięcia związane z wykorzystaniem i rozwojem lokalnych zasobów przyrodniczych i krajobrazowych, poprzez budowę i rozbudowę infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej w otoczeniu niżej wymienionych zbiorników wodnych:

- Rożnowskiego
- Czchowskiego
- Klimkówka
- Świnna Poręba (Jezioro Mucharskie)
- Dobczyckiego
- Czorsztyńskiego
- Przylasku Rusieckiego

Elementy procedury przygotowania Planu Rozwoju Zbiorników Wodnych

(odpowiedź na pytanie: „Co należy zrobić?”)

Aby Plan Rozwoju Zbiornika Wodnego mógł być uznany za poprawny dokument planistyczny, musi zawierać co najmniej:

- d. część raportową (opis stanu istniejącego na obszarze, którego dotyczy planowanie), lub co najmniej – odesłanie do innego dokumentu zawierającego raport;
- e. opis celów, jakie mają być osiągnięte w wyniku realizacji PRZW;
- f. opis środków, jakimi będą osiągnięte cele,

Podczas tworzenia planu powinny być przeprowadzone konsultacje z przedsiębiorstwami oraz społecznością lokalną, a także z innymi zainteresowanymi podmiotami, w wyniku czego uzgodnione zostaną najważniejsze inwestycje dotyczące ogólnodostępnej infrastruktury otoczenia zbiorników wodnych.

Struktura Planu Rozwoju Zbiorników Wodnych

(Odpowiedź na pytanie: „Jak to należy opisać?”)

I. STRESZCZENIE

Proszę krótko opisać najważniejsze elementy planu:.....

Plan Rozwoju Zbiornika Wodnego: (tytuł)

Lokalizacja Zbiornika :.....(Gmina / Miejscowość)

Obszar objęty planem.....(w km²)

Mapka sytuacyjna / plan obszaru:.....

Czas trwania planu: (początek planu miesiąc, rok, plan na lata).....

Cele planu:.....

Środki realizacji celów.....

II. CHARAKTERYSTYKA OBECNEJ SYTUACJI ZBIORNIKA WODNEGO

Opis stanu istniejącego dla obszaru objętego planem w oparciu o dane liczbowe. Dane zawarte w tej części planu powinny zostać przedstawione w oparciu o dane GUS/WUS, ekspertyzy, dokumenty planistyczne i inne opracowania. Diagnoza powinna przedstawiać w szczególności:

- ✓ Elementy charakterystyczne dla zbiornika wodnego i jego otoczenia ze szczególnym uwzględnieniem:
 - położenia zbiornika;
 - funkcji zbiornika;
 - stanu prawnego obszaru objętego planem;
 - dostępności komunikacyjnej;
 - zagospodarowania terenu, ze wskazaniem istniejących elementów infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej w otoczeniu zbiornika wodnego;
 - potencjału turystycznego, w tym środowiska naturalnego, walorów antropogenicznych takich jak: zabytki, muzea, wydarzenia kulturalne, ruch turystyczny;
 - demografii, bezrobocia, pozostałych elementy gospodarki.
- ✓ Analiza SWOT wynikająca z powyższych;
- ✓ Określenie kluczowych problemów i wyzwań w szczególności tych, które stanowią barierę dla rozwoju turystyki i rekreacji w otoczeniu zbiornika wodnego.

III. NAWIĄZANIE DO STRATEGICZNYCH DOKUMENTÓW DOTYCZĄCYCH ROZWOJU PRZESTRZENNO-SPOŁECZNO-GOSPODARCZEGO GMIN I REGIONU

Przedstawienie uzasadnienia realizacji Planu Rozwoju Zbiorników Wodnych, odwołującego się do zapisów dokumentów o charakterze strategicznym, w tym w szczególności do:

- Strategii Rozwoju Województwa Małopolskiego na lata 2011-2020;
- Strategii rozwoju gminy (jeżeli istnieje);
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy lub miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego;
- Dokumentów dotyczących polityk w różnych sektorach społeczno-gospodarczych na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym (jeżeli istnieją), w szczególności w odniesieniu do rozwoju turystyki i rekreacji.

IV. KIERUNKI ROZWOJU PLANU ROZWOJU ZBIORNIKA WODNEGO

Proszę przedstawić w sposób opisowy istotę planu, jego cele wraz ze wskazaniem wybranego kierunku/wariantu rozwoju otoczenia zbiornika wodnego - ze szczegółowym uzasadnieniem wpływu wybranego wariantu na zbiornik/otoczenie zbiornika przy użyciu odpowiednich danych liczbowych, analizy SWOT.

V. WSKAŹNIKI REALIZACJI PLANU ROZWOJU ZBIORNIKA WODNEGO

Proszę scharakteryzować wyniki realizacji planu przy pomocy odpowiednich wskaźników.

Wskaźniki produktu:

Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie

Liczba wspartych obiektów turystycznych i rekreacyjnych

Wskaźniki rezultatu bezpośredniego:

Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach

Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)

VI.LISTA PROJEKTÓW PLANU ROZWOJU ZBIORNIKA WODNEGO

Proszę przedstawić plan finansowy rozwoju zbiornika wodnego w podziale na projekty, lata oraz źródła finansowania wg poniższego wzoru.

Lp.	Nazwa /opis zadania/ Miejsce realizacji	Okres realizacji	Oczekiwane wskaźniki produktu i rezultatu*	Całkowity koszt inwestycji w PLN	w tym:		Wnioskodawca/ Partnerzy projektu
					Planowane dofinansowanie w PLN	Wkład własny w PLN	

* należy podać planowane wartości odnoszące się do przewidywanego stanu na zakończenie realizacji projektu