

Lista przedsięwzięć priorytetowych na rok 2017  
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

lp.	Dziedz. ochrony środow.	Wnioskodawca (nazwa i pełny adres)	Nazwa przedsięwzięcia	Koszt kwalifikowany zadania [zł]	Lata realizacji		Kwota dofinansowania z WFOŚiGW		Kwota dofinansowania z NFOŚiGW		Kwota dofinansowania z innych źródeł [zł]		Zakładany efekt ekologiczny, rzeczowy	Stan zawansowania zadania, czy Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę lub inne dokumenty wymagane prawem
					rok rozp.	rok zak.	ogółem	w tym w 2017r.	ogółem	w tym w 2017r.	ogółem	w tym w 2017r.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.		<b>PRIORYTET I: Ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi</b>												
I.1		<b>Zadania finansowane z udziałem środków niepodlegających zwrotowi pochodzących z Unii Europejskiej</b>												
I.1.1		<b>POIiS</b>												
I.1.1.1		Zadania na które zawarto umowy z NFOŚiGW												
I.1.1.2		Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie												
I.1.1.3		Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego												
I.1.1.3.1	OW	Gmina Zielonki ul. Krakowskie Przedmieście 116 32-087 Zielonki	Gospodarka wodno-ściekowa w Gminie Zielonki - IV etap	13 000 000,00 zł	2017	2019	10 000 000,00 zł	4 000 000,00 zł			11 050 000,00 zł	3 000 000,00 zł	Budowa łącznie około 20 km sieci kanalizacji sanitarnej. Zakłada się iż do nowo wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej podłączy się około 1800 osób	Obecnie 5,6 km sieci posiada dokumentację z pozwoleniem na budowę. Pozostałe zakresy są na bardzo zaawansowanym etapie projektowania. Do połowy 2016 roku planuje się uzyskać pozwolenia na budowę na pozostały zakres.
I.1.2		<b>RPO</b>												
I.1.2.1		Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie												
I.1.2.2		Projekty złożone w ramach konkursów												
I.1.2.3		Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego												
I.1.2.3.1	OW	Gmina Czchów, 32-860 Czchów, Rynek 12	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Jurkowie wraz z budową kanalizacji sanitarnej w m. Jurków, Czchów, Tworkowa, Złota i Biskupice Melsztyńskie	7 000 000,00 zł	2017	2019	1 200 000,00 zł	600 000,00 zł			4 837 400,00 zł	2 418 700,00 zł	W ramach projektu zostanie zmodernizowana gminna oczyszczalnia ścieków w Jurkowie, zwiększona zostanie jej przepustowość do 900 m3/dobę. Wykonane zostaną kolektory sanitarne ok. 6,5 km.	Beneficjent posiada pozwolenie na kanalizację sanitarną, natomiast jesteśmy na etapie uzyskania pozwolenia na oczyszczalnię ścieków.
I.1.2.3.2	OW	Miasto Gorlice w ramach Związku Gmin Ziemi Gorlickiej	Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej na terenie Gmin Ziemi Gorlickiej	35 000 000,00 zł	2016	2018	10 500 000,00 zł	10 500 000,00 zł			21 000 000,00 zł		Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków - 55, w tym 11 budynków Miasta Gorlice.	Projekt przygotowany jest i będzie realizowany przez Związek Gmin Ziemi Gorlickiej. Miasto Gorlice jako partner projektu poprzez ZGZG zlecił wykonanie audytów energetycznych.
I.1.2.3.3	OW	Gmina Gromnik, 33-180 Gromnik, ul. Witosa 2	Budowa kanalizacji sanitarnej w Gromniku - Zawodzie	4 350 000,00 zł	2017	2018	1 300 000,00 zł	500 000,00 zł					Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 7,93 km / podłączenie 730 mieszkańców.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.2.3.4	OW	Gmina Gromnik, 33-180 Gromnik, ul. Witosa 2	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Gromniku	1 792 000,00 zł	2017	2018	500 000,00 zł	200 000,00 zł					Zwiększenie przepustowości oczyszczalni do 400m3/d.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.2.3.5	OW	Gmina Jerzmanowice-Przegonia, 32-048 Jerzmanowice 372 B	Budowa oczyszczalni ścieków w Szklarach wraz z budową odcinka kanalizacji sanitarnej Jerzmanowice-Szklary	30 000 000,00 zł	2011	2020	4 500 000,00 zł	4 500 000,00 zł			25 500 000,00 zł	25 500 000,00 zł	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Szklary i Jerzmanowice o łącznej długości około 33 km. Budowa oczyszczalni ścieków o średniej wydajności 5400 RLM.	Gmina posiada dokumentację techniczną zatwierdzoną prawomocnymi decyzjami pozwolenia na budowę
I.1.2.3.6	OW	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Kłaj 652, 32-015 Kłaj	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kłaju	8 000 000,00 zł	2017	2025	1 200 000,00 zł	617 640,00 zł			6 800 000,00 zł	3 500 000,00 zł	Zwiększenie docelowej przepustowości oczyszczalni po realizacji inwestycji do 1000 m3/d oraz wydajności oczyszczalni do 5000 RLM	Posiadana koncepcja rozbudowy oczyszczalni, w trakcie opracowywania jest program funkcjonalno-użytkowy. Realizacja zadania odbywać się będzie w systemie zaprojektuj-wybuduj
I.1.2.3.7	OW	Gmina Kłaj, Kłaj 655, 32-015 Kłaj	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Targowisko	2 500 000,00 zł	2017	2019	375 000,00 zł	112 500,00 zł			2 125 000,00 zł	637 500,00 zł	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o długości 4 km	Beneficjent posiada prawomocne pozwolenie na budowę.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.1.2.3.8	OW	Gmina Klaj, Klaj 655, 32-015 Klaj	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Szarów i Dąbrowa	3 500 000,00 zł	2017	2019	525 000,00 zł	157 500,00 zł			2 975 000,00 zł	892 500,00 zł	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o długości 9 km	Beneficjent posiada prawomocne pozwolenie na budowę.
I.1.2.3.9	OW	Gmina Nowy Targ, 34-400 Nowy Targ, ul. Bulwarowa 9	Budowa oczyszczalni ścieków w m. Krempachy wraz z budową kanalizacji sanitarnej w m. Nowa Biąta i Krempachy	25 419 007,00 zł	2017	2019	10 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł			8 000 000,00 zł	1 500 000,00 zł	Budowa 24 km. kanalizacji sanitarnej, przyłączenie 800 budynków, budowa os. o przepustowości Q śr. = 500 m3/d.	Beneficjent posiada prawomocne pozwolenie na budowę.
I.1.2.3.10	OW	Gmina Zakliczyn, Rynek 32, 32-840 Zakliczyn	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami domowymi przebiegającej przez m. Lusławice, Faściszowa, Kończyska, Zakliczyn - etap V oraz budowa sieci kanalizacji wraz z przyłączami domowymi oraz zasilaniem energetycznym 3 szt. przepompowni w Paleśnicy - etap V.	2 102 369,57 zł	2017	2019	683 270,11 zł	155 571,88 zł			1 419 099,46 zł	323 108,36 zł	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z 76 sztukami przyłączy domowych, odprowadzającej ścieki bytowo-gospodarcze na oczyszczalnię ścieków w Zakliczynie i Paleśnicy.	Beneficjent posiada dokumentację techniczną i pozwolenie na budowę.
I.1.3	<b>PROW</b>													
I.1.3.1	<b>Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>													
I.1.3.2	<b>Projekty złożone w ramach konkursów</b>													
I.1.3.3	<b>Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>													
I.1.3.3.1	OW	Gmina Czchów, 32-860 Czchów, Rynek 12	Rozbudowa grupowego wodociągu w m. Czchów, Piaski Drużków, Tymowa, Tworkowa oraz zbiorczej kanalizacji sanitarnej w m. Tymowa, Tworkowa, Czchów - Pęcherska Góra, Złota - Wielka Góra, Bisupice Melszyńskie, Domosławice	5 000 000,00 zł	2017	2018	1 000 000,00 zł	500 000,00 zł			2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	W ramach projektu zostanie wykonane ok. 8,0 km kanalizacji sanitarnej oraz ok. 10,0 km wodociągu. Zostanie wykonane 85 przyłączy kanalizacyjnych co umożliwi oczyszczenie 12 tys. m3 /rok. Umożliwienie korzystania z wodociągu 280 osobom.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.3.3.2	OW	Gmina Lipinki, 38 - 305 Lipinki 53	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pagorzyna i Lipinki	1 300 000,00 zł	2017	2018	472 811,00 zł	103 291,00 zł			827 189,00 zł	180 709,00 zł	Inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej o długości łącznej około 4,09 km oraz przyłącza około 642 mb (Pagorzyna - 224 mb, Lipinki - 418 mb). Odprowadzanie ścieków zaprojektowano z 51 budynków.	Inwestycja przygotowana do realizacji, posiada stosowne pozwolenia.
I.1.3.3.3	OW	Gmina Spytkowice 34-745 Spytkowice 26	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Spytkowice -Góra	3 252 032,00 zł	2017	2019	1 252 032,00 zł	600 000,00 zł					Budowa 8km kamalizacji, podłączenie 100 gospodarstw domowych, oczyszczenie rocznie 22tys.m <sup>3</sup> ścieków.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.3.3.4	OW	Gmina Szczucin, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w Gminie Szczucin etap I i II.	5 964 110,00 zł	2017	2018	4 848 870,00 zł	2 000 000,00 zł					kolektory tłoczne PE 40-110 - 22.171 m, kolektory grawitacyjne PVC 200-250 - 47 m, przyłącza grawitacyjne PVC 160-200 - 1.294 m, przydomowe przepompownie ścieków 173 szt.	Beneficjent posiada prawomocne pozwolenie na budowę.
I.1.3.3.5	OW	Gmina Tarnów 33-100 Tarnów ul. Krakowska 19	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Poręba Radla, Łekawka	6 625 150,00 zł	2016	2020	2 000 000,00 zł	600 000,00 zł			2 000 000,00 zł	500 000,00 zł	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami o dł. 20.236 mb.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.3.3.6	OW	Gmina Tomice, ul. Wadowicka 51, 34-100 Tomice	Budowa sieci kanalizacji w miejscowości Tomice	4 150 000,00 zł	2017	2018	2 150 000,00 zł	2 150 000,00 zł			2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o długości 4,8 km w Tomicach.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.3.3.7	OW	Gmina Zakliczyn, Rynek 32, 32-840 Zakliczyn	Budowa sieci kanalizacji z przyłączami i zewnętrznymi instalacjami zlokalizowane w m. Faliszewice, Charzewice i Melsztyn - etap III	2 456 763,44 zł	2017	2020	798 448,12 zł	199 612,00 zł			1 658 315,32 zł	414 578,83 zł	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z 24 sztukami przyłączy domowych, odprowadzającej ścieki bytowo-gospodarcze na oczyszczalnię ścieków w Charzewicach.	Beneficjent posiada dokumentację techniczną i pozwolenie na budowę.
I.1.3.3.8	OW	Gmina Zembrzyce 34-210 Zembrzyce 540	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w Tarnawie Dolnej	3 675 000,00 zł	2017	2017	1 136 000,00 zł	1 136 000,00 zł					Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o średnicy kolektorów 200 mm i 160 mm oraz długości 9 km.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.1.4	<b>INNE</b>													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.2	<b>Zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej finansowane ze środków krajowych</b>													
I.2.1	<b>Zadania na obszarze aglomeracji priorytetowych dla wypełnienia wymogów Traktatu Akcesyjnego - zgodnie z Aktualizacją KPOŚK - 2010</b>													
I.2.1.1	OW	Gmina Jablonka ul. 3-go Maja 1 34-480 Jablonka (ID aglomeracji PLMP065)	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na osiedlu Dzicy w miejscowości Jablonka	1 027 004,80 zł	2017	2017	924 304,32 zł	924 304,32 zł					Budowa 3030 m nowej sieci kanalizacyjnej i podłączenie 20 budynków.	Beneficjent posiada kompletną dokumentację
I.2.1.2	OW	Gmina Jablonka ul. 3-go Maja 1 34-480 Jablonka (ID aglomeracji PLMP065)	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na osiedlu Szałas i Chyżnik w miejscowości Jablonka	1 347 181,83 zł	2017	2017	1 121 463,64 zł	1 121 463,64 zł					Budowa 4700 m nowej sieci kanalizacyjnej i podłączenie 26 budynków.	Beneficjent posiada kompletną dokumentację
I.2.1.3	OW	Gmina Jablonka ul. 3-go Maja 1 34-480 Jablonka (ID aglomeracji PLMP065)	Budowa kolektora głównego w Jablonce III etap	1 200 000,00 zł	2017	2017	1 080 000,00 zł	1 080 000,00 zł					Budowa 640 m nowej sieci kanalizacyjnej.	Beneficjent posiada kompletną dokumentację
I.2.1.4	OW	Gmina Bolesław, ul. Główna 58, 32-329 Bolesław (ID aglomeracji PLMP097)	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Krzykawka, Krzykawka w Gminie Bolesław	6 840 438,06 zł	2016	2018	2 790 898,73 zł	1 000 000,00 zł					Zebranie z obszaru realizacji przedsięwzięcia ścieków w ilości 35.259 m3/rocznie, doprowadzenie ich i oczyszczenie na oczyszczalni w Laskach. Poprawa stanu środowiska i zdrowia ludności zamieszkałej w tej części gminy. Poprawa stanu zasobów wód podziemnych i powierzchniowych. Zachowanie istniejących wartości przyrodniczych, środowiskowych i krajobrazowych (Otulina Jurajskich Parków Krajobrazowych - w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru realizacji inwestycji). Zwiększona atrakcyjność terenów pod względem rekreacji i wypoczynku. Ponadto oczekiwane jest zwiększenie zainteresowania potencjalnych inwestorów w Bolesławiu.	Decyzja nr 883/2012 z dnia 18.12.2012r. Zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenie na budowę dla Gminy Bolesław, na inwestycję: budowa kanalizacji sanitarnej i grawitacyjno- ciśnieniowej w miejscowości Krzykawka, Krzykawka, Małobadz, oraz Krze i Ujków Nowy w Gminie Bolesław obejmująca budowę sieci kanalizacyjnej z odgałęzieniami dla przyłączy, pompownie ścieków z zasilaniem elektrycznym i wjazdem, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów.
I.2.1.5	OW	Gmina Jerzmanowice-Przegonia, 32-048 Jerzmanowice 372 B reprezentowana przez Zakład Wodociągi Gminne w Jerzmanowicach (ID aglomeracji PLMP111)	Budowa centralnego zasobowego zbiornika wodociągowego wody pitnej wraz z hydroformą dla Gminy Jerzmanowice-Przegonia	2 795 000,00 zł	2011	2017	1 397 500,00 zł	1 397 500,00 zł					Budowa centralnego zasobowego zbiornika wodociągowego wody pitnej dla Gminy Jerzmanowice-Przegonia w postaci dwóch zbiorników o pojemności 500 m3 każdy, w miejscowości Jerzmanowice	Opracowana dokumentacja projektowa zatwierdzona prawomocną decyzją pozwolenia na budowę
I.2.1.6	OW	Gmina Korzenna 33-322 Korzenna 325 (ID aglomeracji PLMP106)	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w miejscowościach Wojnarowa i Korzenna	3 058 821,14 zł	2016	2017	2 486 846,46 zł	2 486 846,46 zł					Budowa kanalizacji sanitarnej o długości ok. 7 km.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.2.1.7	OW	Gmina Korzenna 33-322 Korzenna 325 (ID aglomeracji PLMP106)	Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Wojnarowa	632 117,58 zł	2016	2017	205 566,70 zł	205 566,70 zł					Budowa sieci wodociągowej o długości ok. 3 km.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.2.1.8	OW	Miasto Limanowa ul. Jana Pawła II 9 34-600 Liamnowa (ID aglomeracji PLMP038)	Rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacyjnej miasta Limanowa	2 000 000,00 zł	2017	2019	1 600 000,00 zł	500 000,00 zł					Budowa kanalizacji sanitarnej o długości 6,5 km.	Zadanie posiada opracowaną dokumentację techniczną i pozwolenie na budowę
I.2.1.9	OW	Miasto Limanowa ul. Jana Pawła II 9 34-600 Liamnowa (ID aglomeracji PLMP038)	Rozbudowa sieci wodociągowej	1 200 000,00 zł	2017	2019	960 000,00 zł	500 000,00 zł					Budowa sieci wodociągowej o długości L = 7,5 km.	Zadanie posiada opracowaną dokumentację techniczną i pozwolenie na budowę
I.2.1.10	OW	Gmina Łososina Dolna Łososina Dolna 300 33-314 Łososina Dolna (ID aglomeracji PLMP193)	Budowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Łososina Dolna w ramach III ETAPU	20 000 000,00 zł	2005	2020	5 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł					Pozostała długość sieci wodociągowej do wykonania - 100 km.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.
I.2.1.11	OW	Gmina Mszana Dolna ul. Spadochroniarzy 6 34-730 Mszana Dolna ul. Spadochroniarzy 6 34-730 Mszana Dolna (ID alomeracji PLMP028)	Budowa kanalizacji sanitarnej w Mszanie Górnej	16 000 000,00 zł	2016	2018	4 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł					Podłączenie do kanalizacji sanitarnej 160 budynków w miejscowości Mszana Górna poprzez wykonanie 12 km, sieci grawitacyjnej, 1000m sieci kanalizacji ciśnieniowej.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I.2.1.12	OW	Gmina Mszana Dolna ul. Spadochroniarzy 6 34-730 Mszana Dolna ul. Spadochroniarzy 6 34-730 Mszana Dolna (ID aglomeracji PLMP028)	Budowa kanalizacji sanitarnej w Rabie Niżnej	10 000 000,00 zł	2017	2020	5 000 000,00 zł	100 000,00 zł					Podłączenie 245 szt budynków do kanalizacji sanitarnej w Rabie Niżnej poprzez wykonanie 18 km sieci kanalizacji sanitarnej.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.	
I.2.1.13	OW	Miasto Limanowa ul. Jana Pawła II 9 34-600 Liamnowa (ID aglomeracji PLMP038)	Budowa kolektora sanitarnego do odprowadzania odcieków ze składowiska odpadów w Słopicach	2 702 585,00 zł	2017	2019	2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł					Budowa kanalizacji, kolektor sanitarny - L = 3,3 km.	Zadanie posiada opracowaną dokumentację techniczną i pozwolenie na budowę.	
I.2.1.14	OW	Gmina Stary Sącz ul. Stefana Batorego 25, 33-340 Stary Sącz (ID aglomeracji PLMP005)	Kanalizacja sanitarna dla południowej części Starego Sącza	1 700 000,00 zł	2016	2017	600 000,00 zł				1 100 000,00 zł		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 6 900 m	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę.	
I.2.1.15	OW	Gmina Stary Sącz ul. Stefana Batorego 25, 33-340 Stary Sącz (ID aglomeracji PLMP005)	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. W. Bazielicha i Dunajcowej w Starym Sączu	600 000,00 zł	2017	2017	210 000,00 zł	210 000,00 zł				390 000,00 zł	390 000,00 zł	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 850 m	Beneficjent posiada ostateczną decyzję pozwolenia na budowę.
I.2.1.16	OW	Gmina Stary Sącz ul. Stefana Batorego 25, 33-340 Stary Sącz (ID aglomeracji PLMP005)	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Węgierskiej (Pasy leśne)	800 000,00 zł	2017	2017	280 000,00 zł	280 000,00 zł				520 000,00 zł	520 000,00 zł	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 1 520 m	Beneficjent posiada ostateczną decyzję pozwolenia na budowę.
I.2.2		<b>Zadania na obszarze aglomeracji nie stanowiących priorytetu dla wypełnienia wymogów Traktatu Akcesyjnego</b>													
I.2.2.1	OW	Gmina Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia	Budowa kanalizacji sanitarnej "Kanalizacja Południe" w miejscowości: Pogwizdów, Zawada, Nieszkowice Wielkie - etap II	1 973 908,00 zł	2016	2017	1 514 000,00 zł	1 514 000,00 zł						Budowa kanalizacji sanitarnej o następujących parametrach: sieć - 12462mb, przepompownie 3 kpl, r. tłoczny 800 mb, podłączenie 127 gospodarstw domowych tj. odprowadzenie na oczyszczalnię ścieków w ilości 27 813m <sup>3</sup> /rok	Zadanie w trakcie realizacji
I.2.2.2	OW	Gmina Mogilany, Rynek 2, 32 - 031 Mogilany	Kolektor główny kanalizacji sanitarnej od S-40 do S-93 w Lusinie	3 000 000,00 zł	2017	2019	2 500 000,00 zł	1 000 000,00 zł						Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej -1,982 km , ilość przyłączy 120 sztuk.	Beneficjent posiada prawomocne pozwolenie na budowę.
I.2.2.3	OW	Gmina Rzezawa ul. Długa 21 32-765 Rzezawa	Budowa sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w m. Bratucice, Okulice, Dębina, Buczków, Dąbrówka	660 000,00 zł	2017	2019	283 800,00 zł							Budowa sieci zapewniającej odbiór ścieków komunalnych, ochrona wód. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej na odcinku ok. 3 km. Zakłada się również przyłącze mieszkańców do głównej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.	Beneficjent posiada pozwolenie na budowę oraz inne dokumenty wymagane prawem
I.2.2.4	OW	Gmina Jordanów Rynek 2, 34-240 Jordanów	Program budowy przydomowych oczyszczalni ścieków	5 000 000,00 zł	2016	2020	3 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł						Budowa ok. 425 oczyszczalni przydomowych na terenach nie przewidzianych do kanalizacji.	Posiadamy 75 szt. projektów budowlanych dla Wysokiej oraz przeprowadzono weryfikację wniosków dla Toporzyska i Naprawy
I.2.2.5	OW	Gmina Jordanów Rynek 2, 34-240 Jordanów	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w Osielcu i Łętowni	8 000 000,00 zł	2016	2020	4 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł						Przyłączenie do kanalizacji ok. 300 budynków mieszkalnych.	Posiadamy wymagane pozwolenia budowlane w tym Starosty Suskiego z dnia 29.08.2014r. nr WA.6740.1.300.2014.MJ.R J
II.		<b>PRIORYTET II: Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi</b>													
II.1		<b>Zadania finansowane z udziałem środków niepodlegających zwrotowi pochodzących z Unii Europejskiej</b>													
II.1.1		<b>POIiS</b>													
II.1.1.1		<b>Zadania na które zawarto umowy z NFOŚiGW</b>													
II.1.1.2		<b>Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>													
II.1.1.3		<b>Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>RPO</b>														
<b>II.1.2</b>														
<b>II.1.2.1</b> Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie														
<b>II.1.2.2</b> Projekty złożone w ramach konkursów														
<b>II.1.2.3</b> Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego														
II.1.2.3.1	OZ	Województwo Małopolskie Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie	Budowa zintegrowanej sieci tras rowerowych w Województwie Małopolskim	192 000 000,00 zł	2016	2018	15 000 000,00 zł	5 000 000,00 zł			177 000 000,00 zł	2 142 850,00 zł	Szacujemy, że w 2017r. wykonamy ok 30 km (w tym 7 nowych obiektów inżynierskich) ścieżek rowerowych po nowym śladzie	Została opracowana koncepcja tras rowerowych, podpisano umowy z wykonawcami na realizację 3 odcinków tras rowerowych. W trakcie przygotowania postępowania o zamówienie publiczne dla pozostałych odcinków.
<b>II.1.3</b> INNE														
<b>II.2</b> Zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej finansowane ze środków krajowych														
II.2.1	OZ	Gmina Nowy Targ, 34-400 Nowy Targ, ul. Bulwarowa 9	Zamknięcie i rekultywacja składowiska odpadów w miejscowości Nowa Biała.	1 351 600,00 zł	2016	2017	1 000 000,00 zł	500 000,00 zł					Rekultywacja 1,35 ha składowiska odpadów.	Beneficjent posiada decyzję na zamknięcie składowiska odpadów.
<b>III. PRIORYTET III: Ochrona atmosfery</b>														
<b>III.1</b> Zadania finansowane z udziałem środków niepodlegających zwrotowi pochodzących z Unii Europejskiej														
<b>III.1.1</b> POiS														
<b>III.1.1.1</b> Zadania na które zawarto umowy z NFOŚiGW														
<b>III.1.1.2</b> Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie														
<b>III.1.1.3</b> Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego														
<b>III.1.2</b> RPO														
<b>III.1.2.1</b> Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie														
<b>III.1.2.2</b> Projekty złożone w ramach konkursów														
<b>III.1.2.3</b> Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego														
III.1.2.3.1	OA	Gmina Kęty, ul. Rynek 7, 32-650 Kęty	Głęboka modernizacja energetyczna budynku Urzędu Gminy Kęty	3 266 750,00 zł	2016	2018	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł			1 960 050,00 zł	1 000 000,00 zł	Poprawa efektywności energetycznej o 66%. Redukcja emisji CO2 o 40%.	Projekt posiada dokumentację projektową i ważne pozwolenie na budowę dla robót związanych z termomodernizacją obiektu. Na modernizację instalacji C.O. wraz z wymianą źródła ciepła oraz wentylację mechaniczną wraz z rekuperacją dokumentacja jest w trakcie opracowywania.
III.1.2.3.2	OA	Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Miście Nowy Targ	3 058 388,00 zł	2017	2018	1 500 000,00 zł	1 000 000,00 zł			1 835 033,00 zł	1 200 000,00 zł	1)Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych CI (32) (Średnia: 313 776,74 ) kwh/rok 2) Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej ( średnia 320,69 MWH/rok 3) ilość zaoszczędzonej energii cieplnej ( średnia 1028,06 GJ/rok	Nabór w ramach działania 4.3 Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym. Poddziałanie 4.3.2 Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – SPR .Wnioskodawca posiada dokumentację techniczną ( audyty energetyczne oraz jest w trakcie przygotowania Programów funkcjonalno – użytkowych.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
III.1.2.3.3	OA	Województwo Małopolskie ul. Basztowa 22 31-156 Kraków	Modernizacja energetyczna wojewódzkich budynków użyteczności publicznej	178 404 426,00 zł	2017	2020	32 554 000,00 zł	10 851 333,00 zł			98 400 000,00 zł	32 554 000,00 zł	Zakładane jest wykonanie modernizacji energetycznej obejmującej maksymalnie 118 budynków Województwa Małopolskiego. W zależności od potrzeb budynku, modernizacja będzie obejmować następujące zagadnienia: a) ogrzewanie budynku, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, b) modernizację oświetlenia na energooszczędne, c) przebudowę systemów grzewczych, systemów wentylacji i klimatyzacji, instalację systemów chłodzących, d) zastosowanie automatyki pogodowej i systemów zarządzania budynkiem, e) budowę lub modernizację wewnętrznych instalacji odbiorczych oraz likwidację dotychczasowych źródeł ciepła, f) instalację mikrokogeneracji / mikrotrigeneracji na potrzeby własne, g) wykorzystanie technologii OZE w budynkach. Jednym z warunków uzyskania dofinansowania projektu jest zwiększenie efektywności energetycznej przynajmniej o 25%. Obliczone zostanie również na etapie wykonywania audytów ograniczenie emisji CO2 oraz emisji pyłów (PM10; PM2,5) w wyniku realizacji projektu. Wskaźnikami rezultatu bezpośredniego jest: Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych.	1. Został ogłoszony i rozstrzygnięty nabór na udział w projekcie pilotażowym dot. wykonania audytów energetycznych i oświetleniowych współfinansowanych z 13 osi priorytetowej RPO WM 2014 -2020. 2. Przygotowane zostały materiały do ogłoszenia zamówienia na wykonanie audytów energetycznych i oświetleniowych (planowane ogłoszenie na przełomie III / IV 2016r., planowane zakończenie sporządzania audytów - I kwartał 2017. 3. Pozwolenie na budowę / zgłoszenie będzie możliwe do uzyskania po wykonaniu audytów, które wskażą konkretne do zrealizowania działania modernizacyjne, oraz po wykonaniu projektów budowlanych dla poszczególnych budynków.
III.1.2.3.4	OA	Województwo Małopolskie ul. Basztowa 22 31-156 Kraków	Modernizacja energetyczna wojewódzkich budynków użyteczności publicznej	178 404 426,00 zł	2017	2020	32 554 000,00 zł	10 851 333,00 zł			98 400 000,00 zł	32 554 000,00 zł	Zakładane jest wykonanie modernizacji energetycznej obejmującej maksymalnie 118 budynków Województwa Małopolskiego. W zależności od potrzeb budynku, modernizacja będzie obejmować następujące zagadnienia: a) ogrzewanie budynku, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, b) modernizację oświetlenia na energooszczędne, c) przebudowę systemów grzewczych, systemów wentylacji i klimatyzacji, instalację systemów chłodzących, d) zastosowanie automatyki pogodowej i systemów zarządzania budynkiem, e) budowę lub modernizację wewnętrznych instalacji odbiorczych oraz likwidację dotychczasowych źródeł ciepła, f) instalację mikrokogeneracji / mikrotrigeneracji na potrzeby własne, g) wykorzystanie technologii OZE w budynkach. Jednym z warunków uzyskania dofinansowania projektu jest zwiększenie efektywności energetycznej przynajmniej o 25%. Obliczone zostanie również na etapie wykonywania audytów ograniczenie emisji CO2 oraz emisji pyłów (PM10; PM2,5) w wyniku realizacji projektu. Wskaźnikami rezultatu bezpośredniego jest: Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych.	1. Został ogłoszony i rozstrzygnięty nabór na udział w projekcie pilotażowym dot. wykonania audytów energetycznych i oświetleniowych współfinansowanych z 13 osi priorytetowej RPO WM 2014 -2020. 2. Przygotowane zostały materiały do ogłoszenia zamówienia na wykonanie audytów energetycznych i oświetleniowych (planowane ogłoszenie na przełomie III / IV 2016r., planowane zakończenie sporządzania audytów - I kwartał 2017. 3. Pozwolenie na budowę / zgłoszenie będzie możliwe do uzyskania po wykonaniu audytów, które wskażą konkretne do zrealizowania działania modernizacyjne, oraz po wykonaniu projektów budowlanych dla poszczególnych budynków.
III.1.3	<b>INNE</b>													
III.1.3.1	OA	Urząd Miejski w Grybowie, Rynek 12, 33-330 Grybów	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Grybowie	3 616 282,00 zł	2017	2018	1 446 512,00 zł	645 960,00 zł	674 438,00 zł	337 219,00 zł			Zmniejszenie zapotrzebowania budynków na ciepło, co spowoduje redukcję emisji zanieczyszczeń	Beneficjent posiada projekt oraz stosowane Pozwolenia
III.1.3.2	OA	Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego ul. Raclawicka 56 30-017 Kraków	Projekt zintegrowany LIFE w zakresie wdrażania Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego - Małopolska w zdrowej atmosferze	70 571 980,00 zł	2015	2023	10 784 568,00 zł	2 622 541,00 zł			41 722 769,00 zł	6 472 887,00 zł	Główne efekty projektu: 1) Przyspieszenie wdrażania Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego oraz osiągnięcie dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń w powietrzu. 2) W 59 gminach funkcjonować będą Ekodoradcy, których zadaniem będzie realizacja zadań gmin w zakresie ochrony powietrza. 3) Kampania regionalna i kampanie lokalne dotrą do 70% mieszkańców Małopolski. 4) Przygotowane zostaną 3 aktualizacje Programu ochrony powietrza wraz z aktualizacją inwentaryzacji emisji na potrzeby modelowania rozprzestrzeniania zanieczyszczeń. 5) W Krakowie przyspieszona zostanie procedura rozpatrywania wniosków o dotację na wymianę źródeł ogrzewania. 6) Dla Krakowa przygotowane zostanie narzędzie do modelowania w wysokiej rozdzielczości zanieczyszczeń powietrza, zwłaszcza pochodzących z komunikacji oraz przygotowana analiza wariantowa wdrożenia strefy ograniczonej emisji komunikacyjnej.	Zadanie jest realizowane od dnia 1 października 2015 r. Uzyskano pełne dofinansowanie Komisji Europejskiej (60%). Brak ostatecznej decyzji WFOŚiGW nt. dofinansowania projektu ze środków Funduszu.
III.1.3.3	OA	Miasto Gorlice Rynek 2, 38-300 Gorlice	Projekt zintegrowany LIFE - "Wdrażanie programu ochrony powietrza dla Województwa Małopolskiego - Małopolska w zdrowej atmosferze"	634 469,00 zł	2016	2023	285 511,00 zł	40 000,00 zł			348 958,00 zł		poprawa jakości powietrza poprzez zmniejszenie rocznej emisji pyłu PM10, co przyczyni się także do zmniejszenia emisji PM2,5 oraz benzo(a)pirenu - racjonalizacja produkcji energii i rozwój OZE	Pod warunkiem uzyskania środków w ramach programu LIFE



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
III.2	Zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej finansowane ze środków krajowych													
PONE														
III.2.1	OA	Miasto Jordanów 34-240 Jordanów, Rynek 1	Wymiana kotłów na terenie Miasta Jordanowa w ramach programu ograniczenia niskiej emisji	1 625 000,00 zł	2017	2018	487 500,00 zł	243 750,00 zł					Wymiana ok. 100 starych kotłów w budynkach jednorodzinnych w latach 2017-2018 co przyczyni się do poprawy jakości powietrza	
III.2.2	OA	Gmina Kalwaria Zebrzydowska ul. Mickiewicza 7 34-130 Kalwaria Zebrzydowska	Modernizacja systemów ogrzewania w budynkach i lokalach mieszkalnych w ramach Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Kalwaria Zebrzydowska	2 200 000,00 zł	2016	2017	660 000,00 zł	330 000,00 zł					Wymiana starych kotłów na paliwo stałe, na nowe ekologiczne.	W 2016 r. złożony został wniosek do WFOŚiGW. Wnioskowana kwota dofinansowania w 2016 r. - 543.725 zł (całość zadania: 1.087.450 zł)
III.2.3	OA	Gmina Kęty Rynek 7, 32-650 Kęty	Program ograniczania niskiej emisji dla Gminy Kęty.	2 000 000,00 zł	2017	2017	600 000,00 zł	600 000,00 zł					„Program ograniczania niskiej emisji dla Gminy Kęty” zakłada realizację zadań związanych z wymianą starych niskosprawnych i wysokoemisyjnych kotłów i pieców c.o. służących do ogrzewania budynków mieszkalnych na proekologiczne źródła ciepła, tj. ogrzewanie gazowe, ogrzewanie elektryczne, ogrzewanie olejowe, podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej lub ogrzewanie oparte na paliwie stałym z automatycznym załadunkiem paliwa 5 klasy wg PN-EN 303-5:2012. W 2017 roku w ramach PONE przewiduje się wymianę źródeł ogrzewania w ok. 100 budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie Gminy Kęty.	Uchwałą Rady Miejskiej w Kętach Nr XVII/139/2016 z 29 stycznia 2016 r. został przyjęty do realizacji „Program ograniczania niskiej emisji dla Gminy Kęty”. Zasady udzielania osobom fizycznym dotacji na realizację zadań związanych ze zmianą starego systemu ogrzewania na proekologiczne określa uchwała Rady Miejskiej w Kętach Nr XVII/138/2016 z dnia 29 stycznia 2016 r.
III.2.4	OA	Gmina Jordanów Rynek 2, 34-240 Jordanów	Termomodernizacja i poprawa efektywności energetycznej budynków gminnych (m.in. szkół)	1 500 000,00 zł	2016	2020	450 000,00 zł	150 000,00 zł					ZS w Naprawie, pow. netto budynku ok. 2050 m <sup>2</sup> , kubatura ok. 7352 m <sup>3</sup> .	Posiadamy wymagane pozwolenie ( dokonano zgłoszenia zamiaru) oraz projekty budowlane dot. termomodernizacji
III.2.5	OA	Gmina Szczucin, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin	Montaż pomp ciepła wspomagających przygotowanie c.w.u. w budynkach mieszkalnych mieszkańców Gminy Szczucin	787 330,00 zł	2017	2017	236 199,00 zł	236 199,00 zł					montaż pomp ciepła w 45 budynkach mieszkańców gminy	Beneficjent posiada dokumentację techniczną oraz zgłoszenie zamiaru wykonywania robót budowlanych.
III.2.6	OA	Gmina Szczucin, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Szczucinie	2 956 985,00 zł	2017	2018	887 095,50 zł	887 095,50 zł					ocieplenie ścian zewnętrznych, fundamentu, dachu, stropodachu, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, instalacja fotowoltaiczna	Beneficjent posiada projekt techniczny oraz pozwolenie na budowę na część inwestycji, pełna dokumentacja będzie gotowa do czerwca 2016 r.
III.2.7	OA	Gmina Jordanów Rynek 2, 34-240 Jordanów	Program Ograniczania Niskiej Emisji	3 500 000,00 zł	2016	2020	1 050 000,00 zł	500 000,00 zł					Wymiana ok. 350 starych kotłów	Posiadamy uchwalony PGN oraz regulamin udzielania dotacji. Dane oszacowano na podstawie przeprowadzonego naboru wniosków na 2016r.
III.2.8	OA	Gmina Skawina, ul. Rynek 1 32-050 Skawina	Likwidacja niskiej emisji na terenie gminy Skawina	3 229 350,00 zł	2016	2017	968 805,00 zł	300 000,00 zł					Redukcja: 4027 kg / rok pyłu, 11879 kg / rok SO <sub>2</sub> , 593 kg / rok NO <sub>x</sub> , 324657 kg / rok CO <sub>2</sub> , 89047 kg / rok CO; wymiana 196 węglowych źródeł ciepła na niskoemisyjne kotły węglowe, gazowe i biomasę	Złożony wniosek do WFOŚiGW
III.2.9	OA	Gmina Sucha Beskidzka ul. Mickiewicza 19 34-200 Sucha Beskidzka	Program Ograniczenia Niskiej Emisji w Gminie Sucha Beskidzka - wymiana pieców na ekologiczne (PONE)	3 500 000,00 zł	2015	2018	1 050 000,00 zł	600 000,00 zł					Wymiana pieców na ekologiczne program PONE	Obecnie opracowywany jest wniosek o dofinansowanie zadania
III.2.10	OA	Gmina Sułkowice Rynek 1 32-440 Sułkowice	Ograniczenie niskiej emisji na terenie Gminy Sułkowice poprzez wymianę niskosprawnych i nieekologicznych palenisk i kotłów węglowych	2 335 288,00 zł	2016	2017	700 586,40 zł	700 586,40 zł			1 634 701,60 zł	1 634 701,60 zł	Zamiana na spełniające wymogi PONE - 200 kotłowni węglowych o mocy łącznej 4.713 kW Całkowita zredukowana emisja równoważna 49.252 kg/rok	Złożony wniosek do WFOŚiGW
III.2.11	OA	Gmina Tomice, ul. Wadowicka 51, 34-100 Tomice	Dofinansowanie wymiany przez mieszkańców źródeł ogrzewania opalanych węglem na ogrzewanie proekologiczne	600 000,00 zł	2016	2020	120 000,00 zł	60 000,00 zł			480 000,00 zł	30 000,00 zł	zmniejszenia ilości zanieczyszczeń emitowanych do powietrza w wyniku procesów spalania paliw stałych w budynkach mieszkalnych.	Zadanie planowane do realizacji. Gmina posiada PONE oraz projekt PGN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>KAWKA</b>														
III.2.12	OA	Gmina Sucha Beskidzka ul. Mickiewicza 19 34-200 Sucha Beskidzka	Program Ograniczenia Niskiej Emisji w Gminie Sucha Beskidzka - wymiana pieców na ekologiczne (KAWKA)	8 053 184,00 zł	2015	2018	2 485 005,00 zł	815 740,00 zł	3 090 512,60 zł	815 730,00 zł			Wymiana pieców na ekologicznie program KAWKA	W 2015 r. złożono wniosek do WFOŚiGW o dofinansowanie zadania
III.2.13	OA	Gmina Rabka-Zdrój, ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój	W ramach programu KAWKA: „Poprawa jakości powietrza Część 2) KAWKA - Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii”	3 860 300,00 zł	2016	2018	426 892,50 zł	426 892,50 zł	587 542,50 zł	587 542,50 zł	295 215,00 zł	295 215,00 zł	Zmniejszenie emisji [Mg/rok]: PM2.5: 3,097; PM10: 3,471; SO2: 12,367; NOx: 1,050; CO2: 770,777; Benzona-piren: 0,0052.	Złożony wniosek do WFOŚiGW
III.2.14	OA	Gmina Zawoja, 34 – 222 Zawoja 1307	Likwidacja niskiej emisji w miejscowości Zawoja	2 348 060,00 zł	2015	2018	1 039 822,00 zł	262 948,00 zł	1 056 627,00 zł	262 998,00 zł			W ramach przedsięwzięcia planuje się wymienić w 2017r. 38 starych niskosprawnych kotłów na nowe, wysokosprawne kotły spełniające warunki określone w programie KAWKA. Wymiana nastąpi w budynkach mieszkalnych położonych w miejscowości Zawoja. Ponadto, planuje się przeprowadzić kampanię edukacyjną oraz utworzyć bazę danych-inwentaryzację palenisk.	Wniosek został złożony w WFOŚiGW w Krakowie w ramach programu "Poprawa jakości powietrza. Część 2) KAWKA – Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii". Wniosek jest na etapie weryfikacji. Na chwilę obecną brak informacji odnośnie przyznania dofinansowania.
III.2.15	OA	Gmina Miechów ul. Sienkiewicza 25, 32-200 Miechów	Likwidacja niskiej emisji w Mieście Miechów etap 2"	4 464 925,00 zł	2015	2017	1 810 750,00 zł	1 144 870,20 zł	1 864 766,25 zł	1 129 564,21 zł			Likwidacja 668 piecy/kotłów opalanych paliwem stałym i zastąpienie ich paliwem ekologicznym	
III.2.16	OA	Proszowice ul. 3 Maja 72 32-100 Proszowice	Proszowice dla Krakowa - likwidacja niskiej emisji w miejscowości Proszowice	4 133 960,00 zł	2016	2018	1 835 102,00 zł	611 700,00 zł	1 860 282,00 zł	620 094,00 zł	438 576,00 zł	146 192,00 zł	Likwidacja 211 kotłów węglowych, montaż 82 kotłów gazowych, 115 kotłów węglowych niskoemisyjnych, 7 kotłów na biomasę, 7 przyłączy do wężła ciepłowniczego, montaż 2 kolektorów słonecznych. Zmniejszenie emisji o 7,82 Mg/rok PM2,5, 8,75 Mg/rok PM10, 34,32Mg/rok SO2, 4,36 Mg/rok NO2, 2520,38 Mg/rok CO2.	Złożono wniosek aplikacyjny.
III.2.17	OA	Gmina Skawina, ul. Rynek 1 32-050 Skawina	Likwidacja niskiej emisji na terenie miasta Skawina	1 810 900,00 zł	2016	2018	722 405,00 zł	382 500,00 zł	814 905,00 zł	382 500,00 zł			Redukcja: PM2,5 - 2,53 Mg/rok, PM10 - 2,77 Mg/rok, SO2 - 8,10 Mg/rok, Nox - 0,89 Mg/rok, CO2 - 331,19 Mg/rok, wymiana 91 węglowych źródeł ciepła na niskoemisyjne kotły węglowe, gazowe, biomasę lub MPEC	Złożony wniosek do WFOŚiGW
III.3	<b>W tym zadania z zakresu oszczędności zasobów</b>													
III.3.1	<b>Minimalizacja zużycia zasobów</b>													
III.3.2	<b>Zwiększenie wykorzystania niekonwencjonalnych źródeł energii</b>													
IV.	<b>PRIORYTET IV: Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów</b>													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
V.		<b>PRIORYTET V: Inne priorytety</b>												
V.1		<b>Inne zadania służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej, wynikające z zasady zrównoważonego rozwoju i polityki ekologicznej państwa</b>												
V.1.1		Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie	Zbiornik Piekary gmina Liszki	2 500 000,00 zł	2017	2018	1 750 000,00 zł	770 000,00 zł			750 000,00 zł	330 000,00 zł	Pojemność zbiornika 45 tys. m <sup>3</sup> dł. zapory 120m	Decyzja pozwolenia na realizację inwestycji z dnia 30.09.2015 r. Nr 03/2015
V.1.2			Rozbudowa lewego wału rzeki Wisły od km 17+000 do km 17+026 oraz od km 17+065 do km 18+700 w miejscowości Jankowice, gmina Babice, powiat chrzanowski, województwo małopolskie.	6 130 000,00 zł	2017	2018	4 291 000,00 zł	2 030 000,00 zł			1 839 000,00 zł	870 000,00 zł	Rozbudowa wałów dł. 1,661 km	Decyzja o pozwoleniu na realizację inwestycji Wojewody Małopolskiego nr 7/13 znak: WI-IX.7840.1.4.2012 z dnia 30.07.2013 r. (ostateczna w dniu 06.09.2013 r.). W 2014 r. rozpoczęto wypłatę odszkodowań na podstawie decyzji odszkodowawczych Wojewody, na dzień 11.12.2014 r. wydatkowano kwotę: 173 095,61 zł z budżetu państwa, w 2015 r. będzie kontynuacja wydawania decyzji odszkodowawczych, zapotrzebowano kwotę na 2015 r.: 18 500 zł (łącznie z depozytami).
V.1.3			Rozbudowa prawego wału rzeki Wisły od km 0+000 do km 0+750 oraz lewego wału rzeki Soły w km 0+000 do km 0+447 w m. Broszkowice, Babice (gm. Oświęcim) i m. Bobrek (gm. Chelmek), powiat oświęcimski, województwo małopolskie	7 000 000,00 zł	2017	2018	4 900 000,00 zł	2 030 000,00 zł			2 100 000,00 zł	870 000,00 zł	Rozbudowa wałów dł. 1,197 km	Decyzja o pozwoleniu na realizację inwestycji Wojewody Małopolskiego nr 1/2014 znak: WI-IX.7840.1.4.2014 z dnia 28.10.2014 r. (ostateczna w dniu 4.12.2014 r.)
V.1.4		Województwo Małopolskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie	Modernizacja odcinków dróg wojewódzkich z zastosowaniem nawierzchni redukującej hałas	15 000 000,00 zł	2017	2017	3 800 000,00 zł	3 800 000,00 zł					Zmniejszenie emisji hałasu poprzez zastosowanie nawierzchni redukującej hałas, na odcinkach wskazanych w Programie ochrony środowiska przed hałasem dla Województwa Małopolskiego.	
V.2		<b>Podnoszenie retencyjności dorzeczy i zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego</b>												
V.3		<b>Działania polegające na zapobieganiu i likwidacji poważnych awarii i ich skutków</b>												
V.4		<b>Przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidowanie ich skutków dla środowiska</b>												
V.5		<b>Rekultywacja obszarów zdegradowanych</b>												
V.6		<b>Edukacja ekologiczna</b>												
V.7		<b>Przedsięwzięcia nieinwestycyjne</b>												