

		zasadach monitoringu i dostępie do danych o jakości poszczególnych elementów środowiska	
<b>Obszar interwencji monitoring środowiska</b>			
Zapewnienie rzetelnej informacji o jakości środowiska	Zebranie danych o stanie poszczególnych elementów środowiska i upublicznienie ich	Publikowanie danych o środowisku zebranych w wyniku prowadzenia monitoringu państwowego Inicjowanie badań czynników powodujących dyskomfort dla mieszkańców – nadmierny hałas, emisje pyłów, zapachy. Prowadzenie badań monitoringowych składowisk odpadów, które zostały zamknięte i poddane rekultywacji. Inicjowanie i obserwacje jakości wód w jeziorach i w obrębie kąpielisk	Powiat, Gminy, zarządcy obiektów komunalnych, właściciele ośrodków rekreacyjnych, WIOŚ

### 5.3. Zagrożenia dla realizacji planowanych działań

Realizacja zadań inwestycyjnych w poszczególnych obszarach interwencji przyczyni się do poprawy jakości poszczególnych elementów środowiska lub przynajmniej spowoduje utrzymanie dotychczasowych standardów. Jednak większość tych zadań wymaga skomplikowanej procedury uzgodnienia lokalizacji, która jest zarówno kosztowna jak i czasochłonna. Przedłużanie się procedur strategicznej oceny oddziaływania na środowisko może spowodować przesunięcie czasowe realizacji inwestycji bądź spowodować kolizję między możliwością pozyskania środków a terminem zakończenia wszystkich uzgodnień, warunkujących rozpoczęcie inwestycji. Zagrożeniem realizacji zadań może być również niedostępność środków na ich realizację, w tym środków funduszy pomocowych czy ekologicznych. Otrzymanie pomocy finansowej jest każdorazowo uwarunkowane posiadaniem odpowiednich środków własnych a to, biorąc pod uwagę ogrom zadań, może okazać się barierą niemożliwą do pokonania.

Inne zagrożenia to pojawienie się, niemożliwych do uwzględnienia na etapie planowania i uzgadniania, przeszkód np. niekorzystnych warunków pogodowych, awarii, nieprzewidzianych zdarzeń losowych czy znalezisk archeologicznych.

Jeszcze inną grupę zagrożeń tworzą błędy projektowe, konflikty z wykonawcą czy zmiany przepisów warunkujące konieczność przeprojektowania inwestycji, odstąpienie od jej realizacji lub konieczność ponownych uzgodnień w wyniku zmian kompetencyjnych.

Bardzo realnym zagrożeniem odstąpienia od realizacji przedsięwzięć w ochronie środowiska jest konieczność realizacji innych zadań ważnych społecznie, czy też realizacja których stała się konieczna z uwagi na zdarzenia losowe czy awarie. Biorąc pod uwagę wielkość środków pozostających w dyspozycji samorządów, pojawienie się konieczności realizacji inwestycji w trybie awaryjnym wyklucza często inne zaplanowane działania.

#### 5.4. Harmonogram rzeczowy zadań własnych, monitorowanych i realizowanych przez JST

W tabeli 22 zastawiono harmonogram realizacji zadań własnych i monitorowanych, planowanych do realizacji w latach 2017-2020. Zadania te znajdują się w pierwszej kolejności zadań inwestycyjnych koniecznych do realizowania w ramach wieloletnich planów inwestycyjnych. Lista zadań może jednak być inna, szersza, w miarę pojawiania się możliwości uzyskania dodatkowych środków lub zmiany kosztów realizacji zadań planowanych w niżej przedstawionym harmonogramie.

Tabela 23. Harmonogram zadań własnych i monitorowanych

Zadania własne Powiatu			
Nazwa zadania	Termin realizacji	Szacunkowy koszt (tys. zł)	Źródło finansowania
Ochrona klimatu i jakości powietrza			
Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej	2017-2020	300	Środki własne, WFOŚiGW
Przebudowa i modernizacja dróg	2017-2020	2 000	Środki własne, WFOŚiGW
Promocja OZE	2017-2020	50	Środki własne, WFOŚiGW
Zadania naprawcze wynikające z POP: - prowadzenie bazy pozwoleń zawierających informacje o wprowadzaniu gazów	2017-2020	b.d. – zadanie ciągłe	Środki własne, WFOŚiGW

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

i pyłów do powietrza, -wzmocnienie kontroli na stacjach diagnostycznych, - rozwój ścieżek rowerowych - działania promocyjne i edukacyjne – ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, - uwzględnianie w zamówieniach publicznych ochrony powietrza poprzez odpowiednie specyfikacje uwzględniające potrzebę ochrony powietrza, - prowadzenie prac budowlanych w sposób zapewniający ograniczenie emisji niezorganizowanej			
<b>Gospodarowanie wodami i gospodarka wodno-ściekowa</b>			
Wspomaganie działania spółek wodnych	2017-2020	50	Środki własne
Współdziałanie w zakresie opracowania planów ochrony przed powodzią	2017-2020	Zadanie ciągłe	Środki własne
Działania edukacyjne promujące oszczędzanie wody	2017-2020	Zadanie ciągłe	Środki własne
<b>Zagrożenie poważnymi awariami</b>			
Zakupy sprzętu dla służb ratowniczych	2017-2020	80	Środki własne
Doposażenie magazynu przeciwpowodziowego	2017-2020	48	Środki własne
<b>Edukacja ekologiczna</b>			
Organizacja i prowadzenie konkursów, olimpiad	2017-2020	80	Środki własne
Wspomaganie budowy ścieżek edukacyjnych	2017-2020	30	Środki własne
Inicjowanie i prowadzenie akcji o tematyce ekologicznej	2017-2020	35	Środki własne
Promowanie i wspomaganie wydawnictw o tematyce ekologicznej promujących walory przyrodnicze Powiatu	2017-2020	30	Środki własne
<b>Monitoring środowiska</b>			
Publikowanie informacji o stanie środowiska	2017-2020	Zadanie ciągłe	Środki własne

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

w Powiecie			
Inicjowanie badań monitoringowych elementów środowiska o niskim standardzie	2017-2020	Zadanie ciągłe	Środki własne
<b>Zadania monitorowane – Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Oddział Rejonowy w Koninie</b>			
<b>Gospodarowanie wodami</b>			
Regulacja Kanalu Lubiny, gm. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Rzeka Rgilewka w km 3+100 do 32+800, gmina Koło, Grzegorzew, Kłodawa, Chodów, powiat Koło - Etap II odbudowa koryta rzeki Rgilewki w km 9+000 do 32+800, gmina Grzegorzew, Kłodawa, Chodów, powiat Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kiełbaska Duża i Kiełbaska Mała - modernizacja Kiełbaski Dużej 0+000 - 14+800 i Kiełbaski Małej 0+000 - 10+000	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Modernizacja wału przeciwpowodziowego opaskowego m. Koła rzeki Warty w km 435,6 - 437,1, m. Koło, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Wał przeciwpowodziowy rzeki Warty i Ner - Polder Krzykosy, gm. Dąbie, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Wał przeciwpowodziowy rzeki Warty - Polder Gozdów, gm. Kościelec, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Wał przeciwpowodziowy rzeki Warty- Polder Krzymów, gm. Krzymów, pow. Konin ( 6,8 km na terenie gm. Kościelec, powiat Koło)	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Ponętów Dolny, Grzegorzew - nawadnianie 300 ha użytków zielonych	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Dzierzbicki - modernizacja na odcinku 0+000- 3+100	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

Rzeka Warcica od km 8+030 do 24+230	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Krzykosy w km 0+900 do 5+650	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Niemiecki w km 0+000 do 5+400	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Struga Olszówka w km 5+100 do 9+100	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Struga Wilamowska w km 0+000 do 3+800	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Bylice w km 0+000 do 21+000, gm. Grzegorzew, Kłodawa, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Bylice w km 0+000 do 21+000, gm. Grzegorzew, Kłodawa, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Wiecinin w km 0+000 do 10+600	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Janówka 0+000-3+500.	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Kanał Ruszkowski w km 0+000 do 11+ 000 + odbudowa jazu w km 11+000 + nowy jaz w km 2+500, gm. Kościelec i Koło, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW
Rzeka Teleszyna Dolna w km 0+000 do 20+000, Przykona, Brudzew, pow. Turek, gm. Kościelec, pow. Koło	2017-2020	b.d	Środki własne WZMiUW

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

Tabela 23. Harmonogram rzeczowo-finansowy zadań realizowanych przez JST ( gminy )

Obszar interwencji	Nazwa zadania	Podmiot odpowiedzialny	Termin realizacji	Szacunkowe koszty (tys. zł)	Źródło finansowania
Ochrona klimatu i jakości powietrza	Pompy ciepła+ instalacja fotowoltaiczna Zespół Szkół w Brdowie	Gmina Babiak	2017	800	Środki własne, WFOŚiGW, programy regionalne
	Pompy ciepła+ instalacja fotowoltaiczna Zespół Szkół w Bogusławicach		2017	800	
	Pompy ciepła + instalacja fotowoltaiczna Szkoła Podstawowa w Babiaku		2017	800	
	Pompy ciepła + instalacja fotowoltaiczna Gimnazjum w Babiaku wraz z Gminą Halą Sportową		2017	800	
	Instalacja fotowoltaiczna budynek Urzędu Gminy w Babiaku		2019	50	
	Instalacja fotowoltaiczna budynek Środowiskowego Domu Samopomocy w Dębnie Królewskim		2019	50	
	Instalacja fotowoltaiczna budynek Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Połoniszu		2018	50	
	Instalacja fotowoltaiczna budynki Stacji Uzdatniania Wody w Babiaku, Brdowie i Mchowie		2018	50	
	Termomodernizacja budynku OSP w Brdowie		2017	150	
	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Brdowie		2019	100	
	Termomodernizacja świetlicy wiejskiej w Babiaku		2018	150	
	Wymian opraw w m. Brdów		2016	20	Środki własne, Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu
	Wymian opraw w m. Dębno Królewskie		2016	25	
	Wymian opraw w m. Radoszewice		2016	15	
	Wymian opraw w m. Mchowo		2016	17	
	Wymian opraw w m. Zakrzewo		2017	20	
	Wymian opraw w m. Ozorzyn, Brzezcie, Stypin, Olszak		2018-2020	60	

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Chełmnie Wykorzystanie wody termalnej do celów balneologicznych lub produkcji energii elektrycznej	Gmina Dąbie	2020 2016-2020	200 20 000	Środki własne i WRPO Fundusze UE
	Przebudowa drogi gminnej Borystawiec Kościelne-Dąbrówka, przebudowa ul. Pisakowej, Rzecznej i Słonecznej w Barłogach, przebudowa drogi gminnej Boguszyniec- Chojny	Grzegorzew	2017-2020	4 300	Środki własne- PROW
	Modernizacja oświetlenia wewnętrznego w budynkach użyteczności publicznej	Gmina Kłodawa	2017-2020	200	Środki własne, Środki UE, NFOŚiGW, WFOŚiGW, kredyt
	Modernizacja energochłonnej infrastruktury wodno- kanalizacyjnej wraz z pozyskiwaniem przy niej energii elektrycznej		2017-2020	468	
	Wzrost świadomości ekologicznej w sektorach usług, przemysłu i budownictwa		2017-2020	100	
	Wzrost wykorzystania energii z OZE w sektorze przedsiębiorczym obszaru		2017-2020	100	
	Zrównoważony rozwój gospodarczy gminy		2017-2020	50	
	Ograniczenie emisji zanieczyszczeń powstających ze spalania paliw w sektorze usługowym i przemysłowym		2017-2020	1 007,3	
	Szkolenia interesariuszy projektu w zakresie gospodarki niskoemisyjnej. Promocja i edukacja postaw proekologicznych wśród dzieci i dorosłych. Zielone zamówienia publiczne. Zmiany w planie zagospodarowania przestrzennego umożliwiając lokalizację instalacje odnawialnych źródeł energii. Przystąpienia do inicjatywy „Porozumienie Między Burmistrzami		2017-2020	80	
	Ograniczenie emisji zanieczyszczeń powstających ze spalania paliw na potrzeby c.o.		2017-2020	480,5	
Produkcja energii elektrycznej na potrzeby budynków użyteczności publicznej	2017-2020		522,36		
Przygotowanie ciepłej wody użytkowej za pomocą alternatywnych sposobów pozyskania energii pierwotnej	2017-2020		600		

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

	Montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach mieszkalnych		2017-2020	377,40	
	Modernizacja sieci ciepłowniczej		2017-2020	500	
	Gazyfikacja gminy Kłodawa		2017-2020	8 000	
	Zakup pojazdów niskoemisyjnych		2017-2020	500	
	Modernizacja dróg gminnych		2017-2020	3 000	
	ECO-DRIVING		2017-2020	50	
	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej		2017-2020	687	
	Poprawa efektywności energetycznej budynków wielorodzinnych		2017-2020	450	
	Modernizacja zbiorowych kotłowni lokalnych wraz z opomiarowaniem budynków wielorodzinnych		2017-2020	200	
	Rozbudowa i modernizacja oświetlenia ulicznego		2017-2020	1 500	
	Tworzenie ścieżek rowerowych Powiercie-Kolonia ok.1,5km, Powiercie-Skobielice ok.1,3km	Gmina Koło	2020	500	Środki własne, NFOŚiGW oraz pozyskane z programów UE-WRPO, PROW
	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Powierciu. Zmiana źródła energii. Wymiana oświetlenia na energooszczędne		2017-2020	2 000	
	Instalacje OZE -montaż kolektorów słonecznych na budynkach gminnych, budynki OSP, budynkach mieszkalnych- osób fizycznych		2017-2020	200	
Sukcesywna wymiana oświetlenia na energooszczędne-506 oprav		2017-2020	1 000	Środki własne, spółki- Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp.z o.o. NFOŚiGW, WFOŚiGW oraz pozyskane z programów UE	
Ekologiczna źródło ciepła (kocioł)	MZEC KOŁO	2017-2020	8 000	Środki własne, dotacja pożyczka	



Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Kościelecu oraz termomodernizacja Budynku Szkoły Podstawowej w Trześninowie	Gmina Kościelec	2017	780	Środki własne, WRPO
	Budowa ścieżek rowerowych	Gmina Olszówka	2016-2020	200	Budżet Gminy WFOŚiGW WRPO 2014+
	Rozbudowa energooszczędnych Systemów oświetlenia dróg publicznych		2016-2020	300	Budżet Gminy, Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu, WRPO 2014+
Zagrożenie hałasem	Modernizacja nawierzchni dróg lokalnych – ułożenie nawierzchni bitumicznej	Gmina Babiak	2016-2020	6 000	Środki własne, PROW, środki krajowe
	Modernizacja dróg gminnych	Gmina Kłodawa	2017-2020	3 000	Środki własne, Środki UE, NFOŚiGW, WFOŚiGW, kredyt
	Propagowanie rozwiązań technicznych i organizacyjnych zapobiegających powstawaniu i przenikaniu hałasu do środowiska ( prowadzenie nasadzeń zieleni ochronnej przy drogach, stosowanie ograniczeń prędkości, stosowanie tzw. cichych nawierzchni przy budowie lub modernizacji dróg )		2017-2020	100	
	Modernizacja ul. Barbary w Kłodawie		2017-2020	2 600	
Modernizacja drogi gminnej Pomarzany Kłodawa		2017-2020	1 800		
	Budowa i przebudowa dróg gminnych	Gmina Koło	2017-2020	b.d.	Środki własne, fundusze unijne
Gospodarowanie wodami i gospodarka	Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Brdowie	Gmina Babiak	2017	400	Środki własne PROW
	Budowa Stacji Uzdatniania Wody w Bogusławicach		2019-2020	2 000	

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

wodno - ściekowa	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Rgilewce	WZMIUW, Gmina Kłodawa	2017-2020	2 000	Środki własne, Środki UE, NFOŚiGW, WFOŚiGW, kredyt
	Budowa sieci wodociągowych na terenie Gminy Kłodawa		2017-2020	1 000	
	Rozbudowa i modernizacja stacji uzdatniania wody w Kłodawie		2017-2020	6 765	
	Budowa Przydomowych Oczyszczalni Ścieków na terenie Gminy Kłodawa		2017-2020	1 000	
	Rozbudowa i modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pomarzanach Fabrycznych gm. Kłodawa		2017-2020	19 680	
	Budowa kanalizacji sanitarnej na ul. Łęczyckiej w Kłodawie		2017-2020	990	
	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią w miejscowości Pomarzany Fabryczne		2017-2020	2 350	
	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w rejonie ulic Kościuszki i Górniczej w Kłodawie		2017-2020	870	
	Rozbudowa gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Kłodawa		2017-2020	3 000	
	Modernizacja hydroforni w Stellutyszkach g. Koło	Gmina Koło	2017-2020	520	Środki własne, PROW
	Budowa odcinka sieci kanalizacyjnej w m. Powiercie		2017	105	
	Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków dla aglomeracji Koło	MZWIK Koło	2018-2020	43 430	środki własne, WFOŚiGW, fundusze UE
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej- ul. Energetyczna		2017-2020	450	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej- ul. Klonowa		2018-2019	400	
	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kościelec	Gmina Kościelec	do 2020	6 500	Środki własne, PROW, fundusze krajowe
Poprawa skuteczności zaopatrzenia w wodę	Gmina Olszówka	2016-2020	3 500	Budżet Gminy, PROW 2014-2020, ERPO 2014+	
Rozbudowa infrastruktury oczyszczania ścieków, w tym realizacja programów sanitacji w zabudowie rozproszonej		2016-2020	4 000		

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Rosocha	Gmina Osiek Mały	2016	2 100	Środki własne, dotacja UE
	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Osiek Mały Kolonia		2015	600	Środki własne, dotacja UE
	Modernizacja oczyszczalni ścieków		2014	3 000	Środki własne, dotacja UE
	Budowa kanalizacji sanitarnej w Przedeczu ul. Ogrodowa	Gmina Przedecz	2016-2020	150	PROW, własne
	Modernizacja stacji uzdatniania wody			1 000	
	Rozbudowa lokalnych sieci wodociągowych	Gmina Babiak	2016-2020	300	Środki własne
	Rozbudowa lokalnych sieci kanalizacyjnych		2016-2020	1 000	Środki własne
Dotacje na budowę przydomowych oczyszczalni ścieków		2016-2020	2 000	PROW, WFOŚiGW, środki prywatne	
Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w m. Dzierzbice	Gmina Chodów	2018	3 000	Środki własne	
Przebudowa sieci kanalizacyjnej w m. Chodów		2017	2 000	Środki własne	
Przebudowa sieci wodociągowej w m. Chodów		2016	500	PROW, WFOŚiGW,	
Budowa kanalizacji w m. Turzynów		2018	3 000		
Przebudowa sieci wodociągowej w m. Dzierzbice		2018	1 000		
Wymiana sieci wodociągowej w m. Dąbie	Gmina Dąbie	2016	150	Środki własne	
Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody Augustynów		2017	300	Środki własne	
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami etap IV		2020	4 500	Środki własne i Fundusze UE	

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

	Budowa kanalizacji sanitarnej w Grzegorzewie, ul. Piaski i Otałąż Budowa sieci wodociągowej i tranzytowej Barlogi-Ponętów Dolny	Gmina Grzegorzew	2017-2018 2017-2018	b.d. 130	Środki własne PROW
Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów	Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów	Gmina Chodów	2017-2020	130	Środki własne
	Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych	Gmina Grzegorzew	2017-2020	50	WFOŚiGW środki własne
	Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Kole	Gmina Miejska Koło	2017-2018	300	Środki własne, WFOŚiGW,
	Zakup pojemników i kontenerów na odpady Zakup samochodu na potrzeby zbiórki odpadów komunalnych Rekultywacja składowiska odpadów Usuwanie wyrobów zawierających azbest na terenie gminy i prowadzenie kampanii informacyjnych tym zakresie	Gmina Kłodawa	2017-2020 2017-2020 2017-2020 2017-2020	100 1 000 1 000 100	Środki własne, Środki UE, NFOŚiGW, WFOŚiGW, kredyt
	Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów	Gmina Kościelec	2016	60	Środki własne
	Budowa infrastruktury do selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Gmina Olszówka	2016-2020	150	Budżet Gminy, WFOŚiGW, WRPO 2014+

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Kolskiego na lata 2017 – 2020

	Budowa Punktu selektywnej Zbiórki odpadów komunalnych	Osiek Mały	2017-2020	150	Środki własne, dotacje UE
Zasoby przyrodnicze	Czynna ochrona przyrody (ocena stanu zdrowotnego, pielęgnacja pomników, zabiegi ochronne itp.) Urządzanie terenów zieleni, w tym skwerów i parków, przebudowa terenów zieleni miejskiej, nowe nasadzenia drzew i krzewów oraz bieżące utrzymanie zieleni	Gmina Kłodawa	2017-2020	20	Środki własne, Środki UE, NFOŚiGW, WFOŚiGW, kredyt
			2017-2020	100	
Zagrożenie poważnymi awariami	Wspomaganie zakupów sprzętowych dla służb ratowniczych	Gminy - wszystkie	2017-2020	200	Środki własne, WFOŚiGW
Edukacja	Konferencja „Elektrociepłownia geotermalna- szansą ekorozwoju Gminy Dąbie”	Gmina Dąbie	2016	10	WFOŚiGW
	Szkolenia, konferencje, konkursy, olimpiady edukacyjne Zakup sprzętu edukacyjnego dla szkół i przedszkoli	Gmina Kłodawa	2017-2020 2017-2020	100 50	Środki własne
Monitoring	Monitoring składowiska odpadów m. Zbójno po jego rekultywacji	Gmina Kłodawa	2017-2020	50	Środki własne