

**LISTA  
PRZEDSIĘWZIĘĆ PRIORYTETOWYCH**

**Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na rok 2014**

**A: KIERUNKI PRIORYTETOWE**

Priorytetem objęte są przedsięwzięcia zmierzające do:

1. Spełnienia wymogów traktatu akcesyjnego do Unii Europejskiej w zakresie środowiska.
2. Pełnego wykorzystania środków pochodzących z Unii Europejskiej niepodlegających zwrotowi, przeznaczonych na ochronę środowiska i gospodarkę wodną.
3. Pełnej realizacji celów średniookresowych w poszczególnych komponentach ochrony środowiska określonych w „Programie Ochrony Środowiska Województwa Opolskiego na lata 2012 - 2015 z perspektywą do roku 2019” wraz z „Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Opolskiego na lata 2012-2017 ” obejmujących:

**3.1. Poprawę jakości wód podziemnych i powierzchniowych:**

- a) uporządkowanie gospodarki ściekowej, w tym w szczególności:
  - w aglomeracjach o równoważnej liczbie mieszkańców RLM większej od 15 000 RLM do 100 000 RLM, w aglomeracjach od 2000 RLM do 15 000 RLM oraz w aglomeracjach poniżej 2000 RLM w terminach określonych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych i w Programie wyposażenia aglomeracji poniżej 2000 RLM w oczyszczalnię ścieków komunalnych i systemy kanalizacji sanitarnej,
  - na obszarach szczególnej ochrony (GZWP 333, 335, 332 oraz w zlewni rzeki Nysy Kłodzkiej, w szczególności zlewni rzeki Białej Głuchołaskiej i Psarskiego Potoku),
  - w obszarach ochronnych zbiorników wód,
  - w zlewniach rzek Małej Panwi, Troi i Stobrawy powyżej istniejących zbiorników wodnych,
- b) ochrona wód przed zanieczyszczeniami wywołanymi azotanami ze źródeł rolniczych,
- c) wspieranie działań inwestycyjnych i egzekwowanie programów gospodarki ściekowej w zakładach przemysłowych, mających na celu ograniczenie lub eliminację ładunku zanieczyszczeń odprowadzanych w ściekach do środowiska wodnego, a w szczególności substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego.

**3.2. Ochronę zasobów wodnych, w tym ochronę przed powodzią:**

- a) racjonalizacja gospodarowania zasobami wód powierzchniowych i podziemnych w celu ochrony gospodarki od deficytów wody, zabezpieczenia przed skutkami powodzi oraz zwiększenia samofinansowania gospodarki wodnej,
- b) maksymalizacja oszczędności zasobów wodnych na cele przemysłowe i konsumpcyjne,
- c) skuteczna ochrona głównych zbiorników wód podziemnych przed zanieczyszczeniem,
- d) realizacja „Programu dla Odry 2006”,
- e) modernizacja i rozbudowa istniejącego systemu ochrony przeciwpowodziowej,
- f) zwiększenie retencji naturalnej,
- g) realizacja przedsięwzięć wynikających z „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”.

### **3.3 Ochronę powietrza i przeciwdziałanie zmianom klimatu:**

- a) kontynuacja działań zmierzających do dalszej redukcji emisji zanieczyszczeń atmosferycznych,
- b) budowa systemu zarządzania ochroną powietrza atmosferycznego,
- c) kontynuowanie i rozbudowa wdrożonych mechanizmów rynkowych, sprzyjających podejmowaniu działań w zakresie ochrony powietrza atmosferycznego i przeciwdziałania zmianom klimatu.

### **3.4. Ochronę przed hałasem:**

- a) przygotowywanie i aktualizacja programów ochrony przed hałasem, jako narzędzia realizacji polityki ekologicznej w zakresie ochrony przed hałasem na poziomie regionalnym i lokalnym,
- b) monitoring hałasu i ocena stopnia narażenia mieszkańców województwa na ponadnormatywny hałas,
- c) realizacja programów ochrony przed hałasem,
- d) przeprowadzanie systematycznych ocen stanu akustycznego środowiska dla aglomeracji, terenów wskazanych w powiatowym programie ochrony środowiska oraz dla terenów poza aglomeracjami, pozostającymi pod negatywnym wpływem akustycznym ze strony danej kategorii dróg, linii kolejowych i lotnisk,
- e) wspieranie technologii produkcji wyrobów zmniejszających emisję hałasu do środowiska.

### **3.5. Ochronę przed promieniowaniem elektromagnetycznym:**

- a) monitoring pól elektromagnetycznych,
- b) badanie poziomu pól elektromagnetycznych.

### **3.6. Ochronę powierzchni ziemi:**

- a) ochrona i racjonalne wykorzystanie gleb z dostosowaniem formy zagospodarowania oraz kierunków i intensywności produkcji do ich naturalnego potencjału przyrodniczego,
- b) rekultywacja gleb zdegradowanych,
- c) ograniczenie negatywnego oddziaływania procesów gospodarczych na środowisko glebowe.

### **3.7. Gospodarkę odpadami:**

- a) transformacja systemu gospodarowania z uwzględnieniem obecnie obowiązującej hierarchii postępowania z odpadami, obejmującej następujące procesy: zapobieganie powstawania odpadów- przygotowanie do ponownego użycia- recykling – inne procesy odzysku (np. odzysk energii) – unieszkodliwianie,
- b) rozwój ekologicznej gospodarki recyklingowej, poprzez wdrażanie nowych technik i sposobów odzysku, przetwarzania oraz unieszkodliwiania odpadów,
- c) rozwiązanie problemu PCB, azbestu i przeterminowanych środków ochrony roślin,
- d) rozwiązanie problemu komunalnych osadów ściekowych.

### **3.8. Ochronę przyrody i krajobrazu:**

- a) ochrona i rozwój systemów obszarów prawnie chronionych,
- b) ochrona zagrożonych siedlisk i gatunków roślin, grzybów i zwierząt,
- c) ochrona krajobrazu naturalnego i kulturowego.

### **3.9. Ochronę i zrównoważone wykorzystanie lasów, łowiectwo:**

- a) zwiększenie lesistości województwa,
- b) stworzenie takich warunków i zasad prowadzenia działalności gospodarczej w lasach, aby funkcje ekologiczne (ochronne) i społeczne mogły być w pełni rozwijane.

### **3.10. Wykorzystanie energii odnawialnej:**

- a) wzrost wykorzystania energii odnawialnej w bilansie energetycznym województwa,
- b) promocja i popularyzacja zagadnień, w tym modelowych rozwiązań technologicznych, związanych z wykorzystaniem energii odnawialnej,

- c) wsparcie projektów w zakresie budowy urządzeń i instalacji do produkcji i transportu energii odnawialnej,
- d) prowadzenie analiz przyrodniczo-krajobrazowych przy lokalizacji obiektów i urządzeń do produkcji energii, w szczególności energetyki wiatrowej i wodnej,
- e) określenie potencjału technicznego i ekonomicznego energii odnawialnej w województwie opolskim.

### **3.11. Poważne awarie przemysłowe i bezpieczeństwo chemiczne i biologiczne:**

- a) nadzór nad instalacjami będącymi potencjalnymi źródłami awarii przemysłowych powodujących zanieczyszczenie środowiska,
- b) zapewnienie bezpieczeństwa chemicznego i biologicznego społeczeństwa i środowiska,
- c) podnoszenie świadomości społecznej w zakresie biotechnologii, substancji i preparatów chemicznych, bezpieczeństwa biologicznego i chemicznego,
- d) propagowanie wykorzystania produktów chemicznych ulegających biodegradacji.

### **3.12. Edukację ekologiczną:**

- a) wzrost świadomości ekologicznej społeczeństwa, zagwarantowanie szerokiego dostępu do informacji o środowisku i jego ochronie,
- b) zwiększenie liczby osób podejmujących właściwe decyzje konsumenckie z punktu widzenia ochrony zasobów przyrodniczych.

### **3.13. Monitoring środowiska:**

- a) wyposażanie systemu monitoringu,
- b) prowadzenie pomiarów, badań analitycznych oraz opracowywanie ich wyników w szczególności realizowanych w sieciach regionalnych na podstawie wojewódzkiego programu monitoringu opracowanego przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska.

## B: Lista zadań priorytetowych na rok 2014

### I. OCHRONA WÓD

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1.	2	3
1.	Gmina Niemodlin	Ochrona wód powierzchniowych zlewni rzeki Nysy Kłodzkiej oraz Obszaru Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie – budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Niemodlinie. Etap VII wraz z wymianą sieci i przyłączy wodociągowych w ul. Brzeskiej i Podgórznej
2.	Gmina Dobrodzień	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Dobrodzieniu: - ul. Parkowa i Topolowa ul. K. Mańki
3.	Województwo Opolskie Centrum Terapii Nerwic Moszna – Zamek w Mosznej	Budowa sieci kanalizacyjnej ścieków bytowych i odpadowych z podłączeniem do oczyszczalni ścieków projektowanej na działce nr 298/2
4.	Gmina Grodków	Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w Gminie Grodków – etap II – Kopice i Kopice-Leśnica
5.	Gmina Pawłowiczki	Budowa kanalizacji dla wsi Grodzisko
6.	Wodociągi i Kanalizacja „HYDROKOM” Sp. z o.o. Kluczbork	Rozbudowa i modernizacja części mechanicznej oczyszczalni ścieków w Ligocie Dolnej koło Kluczborka
7.	„Wodociągi” Sp. z o.o. w Głucholazach	Zakup samochodu specjalnego przeznaczonego do czyszczenia istniejących i nowo wybudowanych urządzeń, sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej
8.	Gmina Reńska Wieś	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Komorno

9.	Zakład Gospodarki Komunalnej „ZAW-KOM” Sp. z o.o. w Zawadzkiem	Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej ul. Opolską (dawniej Graniczną) w Żędowicach z ul. Ogrodową w Zawadzkiem (Oczyszczalnia ścieków)
10.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Budowa grawitacyjnego zagęszczacza osadów na terenie oczyszczalni ścieków w Opolu, ul. Wrocławska
11.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul. Ozimskiej na odcinku od ul. Mozarta do ul. Dubois w Opolu
12.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Budowa nowej głowicy syfonu przy ul. Bończyka w Opolu
13.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Antoniów k/Ozimka	Przebudowa istniejącej kanalizacji deszczowej i wykonanie urządzeń oczyszczających ścieki opadowe i roztopowe w gminie i mieście Ozimek
14.	Gmina Tułowice	Zmiana systemu odprowadzania ścieków komunalnych z terenu budynków wielorodzinnych w Tułowicach ul. Elsnera, Ceramiczna
15.	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie-Koźlu Sp. z o.o.	Uzupełnienie kanalizacji sanitarnej na osiedlu Kłodnica w Kędzierzynie-Koźlu
16.	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie-Koźlu Sp. z o.o.	Uzupełnienie kanalizacji sanitarnej na osiedlu Blachownia w Kędzierzynie-Koźlu
17.	Komunalne przedsiębiorstwo wielobranżowe Gogolin Sp. z o.o.	Zakup stacji odwadniania osadów ściekowych na oczyszczalni ścieków w Choruli – gmina Gogolin
18.	Gmina Branice	Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wysoka wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych (ok. 100 przyłączy)
19.	Gmina Branice	Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Boboluszki wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych (ok. 100 przyłączy)
20.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Przebudowa kanalizacji deszczowej na terenie SUW Zawada
21.	Gmina Olesno	Budowa kanalizacji sanitarnej w Oleśnie – III etap
<b>6.2.2. Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka</b>		

22.	Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Strzelcach Opolskich	Budowa kanalizacji sanitarnej i przebudowa sieci wodociągowej w sołectwie Szymiszów Wieś <b>PO IIŚ</b>
23.	Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Strzelcach Opolskich	Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwie Osiek etap I <b>PO IIŚ</b>
24.	Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Strzelcach Opolskich	Modernizacja i przebudowa kolektora do oczyszczalni w Strzelcach Opolskich <b>PO IIŚ</b>
25.	Gmina Walce	Budowa kanalizacji sanitarnej w ramach porządkowania gospodarki ściekowej na terenie gminy Walce – etap II <b>PO IIŚ (85%)</b>
26.	Gmina Olesno	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Oleśnie – IV etap <b>PO IIŚ</b>
27.	Gmina Wilków	Rozwiązanie problemów gospodarki ściekowej w powiecie namysłowskim – Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wilków <b>PROW</b>
28.	Gmina Ujazd	Uzbrojenie w sieć wodno-kanalizacyjną działek budowlanych na osiedlu Piaski w Ujeździe oraz budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Zimna Wódka – przysiółek Buczki <b>PROW</b>
29.	Gmina Olesno	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków <b>PROW</b>
30.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Niemysłowice – ETAP II <b>PROW</b>
31.	Gmina Branice	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Branice <b>PROW</b>
32.	Gmina Domaszowice	Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej dla wsi Strzelce

33.	Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Krapkowicach	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pietna <b>PROW</b>
34.	Gmina Polska Cerekiew	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Wronin i Łaniec <b>PROW</b>

## II. GOSPODARKA WODNA

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Województwo Opolskie Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie	Wykonanie uzdatniania wody II stopnia w stacji uzdatniania wody pitnej
2.	Wodociągi i Kanalizacja „HYDROKOM” Sp. z o.o. Kluczbork	Modernizacja stacji uzdatniania wody przy ul. Strzeleckiej w Kluczborku
3.	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie-Koźlu	Budowa rurociągu wody surowej dla ZUW „Kędzierzyn”
4.	Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o. w Kotorzu Małym	Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody „Kadłub Turawski” oraz ujęcia „Jezioro Duże” wraz z budową tranzytu Rzędów – Turawa-Marszałki
5.	Głubczyckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Głubczycach	System monitoringu sieci wodociągowej SCADA
6.	Województwo Opolskie za pośrednictwem	Odbudowa i modernizacja koryt rzek terenu województwa opolskiego w latach 2014-2015: 1 – rzeka Padół w km 9+480-10+330m Januszkowice, Raszowa gm. Zdieszowice,

	Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Opolu	2 – rzeka Cisek w km 6+580-19+250 m Zakrzów gm. Polska Cerekiew, 3- Ciek Jażwinka w km 0+000-5+500m Jełowa, Kobyłno gm. Lubniany, 4- rzeka Stobrawa w km 43+550-43+750m Wierzchy gm. Wołczyn
7.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Opolu	Odbudowa i modernizacja koryt rzek terenu województwa opolskiego: 1 – rzeka Mora w km 14+340-15+400 m. Sławniowice gm. Głuchołazy
8.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Opolu	Modernizacja i uzupełnienie prawostronnego obwałowania rzeki odry na odcinku km 160+200-163+700 w miejscowościach Borki, Dobrzeń Mały i Dobrzeń Wielki
9.	Województwo Opolskie Szpital Wojewódzki w Opolu	Budowa rezerwowego ujęcia wody na potrzeby Szpitala Wojewódzkiego w Opolu
10.	Głubczyckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Głubczycach	Optymalizacja oraz zwiększenie niezawodności dostawy wody dla części Głubczyc zaopatrywanej w wodę z ujęcia przy ul. Kołłątaja w Głubczycach oraz miejscowości wchodzących w skład wodociągu grupowego Bogdanowice, z uwzględnieniem wymogów w zakresie ochrony przeciwpożarowej
11.	Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie	Modernizacja sterowania automatycznego dozowania odczynników chemicznych do uzdatniania wody basenowej
12.	Gmina Rudniki	Budowa Zbiornika wodnego „JAWOREK”
13.	Gmina Olesno	Budowa brakującej sieci wodociągowej dla ulicy Fabrycznej i Okrzei w Wojciechowie
14.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Opolu	Budowa suchego zbiornika retencyjnego Raclawice Śląskie na rzece Osłoboga gm. Głogówek i Głubczyce – dokumentacja projektowa  <b>Zadanie do realizacji w ramach RPO WO</b>
15.	Województwo Opolskie za pośrednictwem	Budowa polderu Żelazna na terenie gminy Opole i Dąbrowa – dokumentacja projektowa



	Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu	<b>Zadanie do realizacji w ramach RPO WO</b>
16.	Głubczyckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Głubczycach	Radiowy system odczytu wodomierzy wraz z wodomierzami specjalistycznymi wyposażonymi w nakładki radiowe oraz monitoring ujęć wody wraz z badaniem parametrów jakościowych wody  <b>Starają się o dofin. z RPO WO</b>
17.	Gmina Izbicko	Przebudowa Stacji Wodociągowej w Siedlcu z budową zbiornika na wodę o pojemności 150 m <sup>3</sup> wraz z budową magistrali wodociągowej Siedlce-Sprzęcice  <b>PROW</b>

### III. OCHRONA POWIETRZA (atmosfery)

Lp.	Nazwa zadania lokalizacja	Wnioskodawca
1	2	3
1.	Gmina Olesno	Termomodernizacja budynku Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 3 w Oleśnie
2.	Gmina Olesno	Termomodernizacja budynku Przedszkola Nr 4 w Oleśnie
3.	Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Sp. z o.o. w Prudniku	Modernizacja układu technologicznego, automatyki i sterowania etap IV na ciepłowni rejonowej w Lubrzy w roku 2014
4.	Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Sp. z o.o. w Prudniku	Likwidacja niskiej emisji w mieście Prudnik w roku 2014

5.	Gmina Polska Cerekiew	Budowa baterii ogniw fotowoltaicznych współpracujących z siecią elektroenergetyczną Wielofunkcyjnego Ośrodka Sportowo-Rekreacyjnego w Zakrzowie
6.	Energia Strojec Sp. z o.o. w Częstochowie	Budowa instalacji do produkcji energii elektrycznej i ciepła z biogazu o mocy zainstalowanej 1,5 MW energii elektrycznej i 1,7 MW energii cieplnej, zasilanej surowcem pochodzenia rolniczego
7.	Packprofil Sp. z o.o. w Kolonowskiem	Odzysk ciepła z maszyny tektowniczej
8.	Gmina Głubczyce	Budowa kotłowni gazowej wraz z przyłączem na działce nr 285/6 w Głubczycach zasilającej dwa budynki Urzędu Miejskiego
9.	Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Namysłowie	Eliminacja niskiej emisji w Namysłowie - 2014
10.	„Wodociągi” Sp. z o.o. w Głuchołazach	Przebudowa i termomodernizacja budynku produkcyjnego w części administracyjno-technicznej
11.	Województwo Opolskie Samodzielny Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. Ks. Biskupa Józefa Nathana w Branicach	Modernizacja kotłowni węglowej 2xWR-2,5 w Branicach
12.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Rewitalizacja systemu ciepłego na osiedlu mieszkaniowym w Grodkowie
13.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Przebudowa sieci ciepłych, budowa indywidualnych węzłów ciepłych w Opolu w 2014 r.
14.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	Budowa układu kogeneracyjnego z silnikiem gazowym nr 2
15.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	Wymiana instalacji odpylającej kotła WR-10 nr 2
16.	Brzeskie Przedsiębiorstwo	Przebudowa tradycyjnej magistralnej sieci ciepłej wysokich parametrów na sieć ciepłą preizolowaną

	Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	wraz z przebudową przyłączy ciepłych oraz z ułożeniem kabla dla potrzeb monitoringu w rejonie ul. Ks. Makarskiego, poprzecznej, Gaj w Brzegu
17.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	Wymiana instalacji odpylającej kotła WR-10 nr 1
18.	Województwo Opolskie Wojewódzki Specjalistyczny Zespół Neuropsychiatryczny im. Św. Jadwigi w Opolu	Zakup i montaż lamp, oświetlenia zewnętrznego terenu zasilane w odnawialne źródła energii
19.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Zabudowa nowego układu odpylania kotła WR-10 w Krapkowicach
20.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Przebudowa źródła ciepła w Oleśnie
21.	Województwo Opolskie Zespół Ośrodków Rehabilitacji Leczniczej Sp. z o.o. w Suchym Borze	Termomodernizacja Ośrodka Rehabilitacji Dzieci i Młodzieży w Suchym Borze
22.	ALCHEMIA S.A. Zakład Walcownia Rur Andrzej Zawadzkie	Likwidacja kotłowni opalanej miałem węglowym
23.	Gmina Gogolin	Termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego w Gogolinie
24.	Województwo Opolskie	Program ochrony powietrza dla strefy opolskiej i strefy miasta Opolu (pyły i benzo(a)piren)
25.	Województwo Opolskie	Program Ochrony powietrza dla strefy opolskiej (benzen)
26.	Województwo Opolskie Szpital Wojewódzki w Opolu	Termomodernizacja budynku obecnego hotelu pracowniczego adaptowanego na potrzeby działalności leczniczej
27.	Województwo Opolskie	Modernizacja gospodarki systemu energetycznego w obiektach PS ZOZ Wojewódzkiego Centrum

	Publiczny Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzkie Centrum Medyczne w Opolu	Medycznego w Opolu – etap IV
28.		Zadania prowadzące do ograniczenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, w szczególności zmniejszenia stężenia pyłu PM10 w powietrzu w strefach, dla których Sejmik Województwa Opolskiego przyjął programy ochrony powietrza.
29.	Dom Pomocy Społecznej w Klisinie	Zmiana źródła ciepła z kotłów węglowych na gazowe w Domu Pomocy Społecznej w Klisinie Filia Branice  <b>Fundusz Norweski</b>
30.	Dom Pomocy Społecznej w Klisinie	Modernizacja kotłowni węglowej – zmiana źródła ciepła z kotłów węglowych na gazowe w Domu Pomocy Społecznej w Klisinie Filia Kietrz  <b>Fundusz Norweski</b>
31.	Dom Pomocy Społecznej w Klisinie	Montaż instalacji solarnej w Domu Pomocy Społecznej w Klisinie Filia Kietrz  <b>Fundusz Norweski</b>
32.	Starostwo Powiatowe w Prudniku	Termomodernizacja budynku hali sportowej wraz z budynkiem łącznika Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Prudniku  <b>Fundusz Norweski</b>
33.	Starostwo Powiatowe w Prudniku	Termomodernizacja budynku głównego i sali gimnastycznej Zespołu Szkół w Głogówku  <b>Fundusz Norweski</b>
34.	Starostwo Powiatowe w Prudniku	Termomodernizacja sali gimnastycznej oraz budynku szkoły Zespołu Szkół Zawodowych nr 1 w Prudniku  <b>Fundusz Norweski</b>
35.	Gmina Pokój	Betania – miejsce spotkań z Izbą Tradycji Rybołówstwa Śródlądowego  <b>PO Ryby</b>

36.	Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Kędzierzynie-Koźlu	Przebudowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków od komory przy Placu Wolności 5 do komory przy ul. Traugutta w Kędzierzynie-Koźlu wraz z przebudową sieci teletechnicznych i przełożenia kabla elektrycznego  <b>PO IiŚ</b>
37.	Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Kędzierzynie-Koźlu	Przebudowa istniejącej kanałowej sieci ciepłowniczej na nowoczesną wykonaną w technologii rur preizolowanych wraz z przyłączami i kablem (monitoring i sieci inkasenckiej) do budynków na terenie pomiędzy ulicami: Al. Jana Pawła II – Królowej Jadwigi – Meissnera – Al. Lisa – Wojska Polskiego w miejscowości Kędzierzyn-Koźle Etap VI dokumentacji (etap 3)  <b>PO IiŚ</b>
38.	Uniwersytet Opolski w Opolu	Zintegrowane zarządzanie energią w kampusie Uniwersytetu Opolskiego  <b>RPO WO</b>
39.	Powiat Opolski	„Ograniczenie niskiej emisji w jednostkach organizacyjnych Powiatu Opolskiego – II etap”  <b>RPO WO</b>
40.	Gmina Wołczyn	Termomodernizacja obiektów szkół podstawowych w Wołczynie i w Wierzbicy Górnej  <b>RPO WO</b>
41.	Starostwo Powiatowe w Prudniku	Termomodernizacja Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Głogówku przy ul. Batorego 2  <b>Fundusz Norweski</b>
42.	Starostwo Powiatowe w Prudniku	Termomodernizacja Domu Pomocy Społecznej w Prudniku ul. Młyńska 11  <b>Fundusz Norweski</b>
43.	Wspólnota Właścicieli Lokali w Opolu	Przebudowa instalacji centralnego ogrzewania, p.poż., wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, oddymiania klatki schodowej, instalacji wody zimnej, instalacji hydrantowej oraz wyposażenia lokali w pomieszczenia W.C.
44.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Opolu	Przebudowa tradycyjnej magistralnej sieci ciepłej wysokich parametrów na sieć ciepłą preizolowaną w rejonie ulic Bohaterów Westerplatte i Armii Krajowej w Brzegu
45.	Stowarzyszenie na Rzecz Pomocy Osobom Niepełnosprawnym „Siedlisko”	Termomodernizacja budynku po byłej szkole podstawowej w Staniszczech Wielkich

#### IV. GOSPODARKA ODPADAMI I OCHRONA POWIERZCHNI ZIEMI

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Ekom” Sp. z o.o. w Nysie	Budowa kwatery Nr 2b
2.	Remondis Sp. z o.o. Opole	Budowa sortowni odpadów zbieranych selektywnie wraz z częścią socjalno-biurową i infrastrukturą techniczną
3.	Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Opolu	Przebudowa budynku krat w zakresie usprawnienia gospodarki odpadowej na terenie oczyszczalni ścieków w Opolu, ul. Wrocławska
4.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Antoniów k/Ozimka	Budowa „Punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (PSZOK)”
5.	Gmina Rudniki	Zamknięcie składowiska odpadów komunalnych w Rudnikach
6.		Utylizacja wyrobów zawierających azbest
7.		Dekontaminacja i unieszkodliwienie urządzeń zawierających PCB
8.	Gmina Strzelce Opolskie	Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Strzelcach Opolskich
9.	Miejskie Składowisko Odpadów w Kędzierzynie-Koźlu	Budowa regionalnej instalacji przetwarzania odpadów <b>PO IiŚ</b>
10.	Eko Region Sp. z o.o.	Zakup urządzeń do mechanicznego przetwarzania odpadów w ramach Zakładu Gospodarowania Odpadami w Gotartowie

## V. OCHRONA PRZYRODY ORAZ KRAJOBRAZU I LEŚNICTWO

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Województwo Opolskie Centrum Terapii Nerwic Moszna – Zamek w Mosznej	Gospodarka drzewostanem i szata roślinna przy zamku Moszna
2.	Województwo Opolskie Centrum Terapii Nerwic Moszna – Zamek w Mosznej	Renowacja alei lipowej wraz z kanałami parkowymi
3.	Gmina Strzelce Opolskie	Rewitalizacja parku miejskiego w Strzelcach Opolskich – etap IV
4.	Wojewódzka Biblioteka Publiczna im. E. Smółki w Opolu	Uporządkowanie i zabezpieczenie zabytkowego parku w Rogowie Opolskim
5.	Gmina Krapkowice	Budowa międzygminnego schroniska dla bezdomnych zwierząt
6.	Gmina Kędzierzy-Koźle	Inwentaryzacja zadrzewień w parku zabytkowym Planty Miejskie w Kędzierzynie-Koźlu wraz z wykonaniem niezbędnych prac pielęgnacyjno-nasadzeniowych
7.	Zespół Szkół im. Józefa Warszawicza w Prószkowie	Rewitalizacja terenów zieleni wokół szkoły i internatu Zespołu Szkół im. Józefa Warszawicza w Prószkowie
8.	Gmina Pokój	Rewitalizacja zabytkowego założenia parkowego w Pokoju cz. I
9.	Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Opolu	Wzbogacenie różnorodności genetycznej populacji jelenia szlachetnego
10.	Okręg Polskiego Związku	Odbudowa i podtrzymanie struktury ichtiofauny wód płynących woj. opolskiego poprzez zarybianie

	Wędkarskiego w Opolu	cennymi gatunkami ryb tj. węgorz oraz lipień
11.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu	Ochrona różnorodności biologicznej opolskich obszarów NATURA 2000 PJB

## VI. OGRANICZENIE EMISJI HAŁASU I JEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Lp.	Nazwa zadania lokalizacja	Wnioskodawca
1	2	3
1.	Województwo Opolskie	Program ochrony przed hałasem dla terenów poza aglomeracjami położonych wzdłuż dróg krajowych i linii kolejowych z tereny województwa opolskiego

## VII EDUKACJA EKOLOGICZNA I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Szkoła Wyższa im. B. Jańskiego, Wydział Zamiejscowy w Opolu, ul. Sempołowskiej 2	Bardziej świadomi przestrzeni i ochrony środowiska
2.	Samorząd Województwa	Prowadzenie aktywnej edukacji ekologicznej na obszarze Opolskich Parków Krajobrazowych



	Opolskiego za pośrednictwem Zespołu Opolskich Parków Krajobrazowych	
3.		Zadania w następujących kategoriach tematycznych: - wspieranie realizacji programów edukacyjnych w zakresie aktywnej edukacji ekologicznej oraz w ramach kampanii informacyjno- promocyjnych, - promocja zagadnień związanych z ochroną środowiska oraz wspomaganie programów edukacyjnych poprzez dofinansowywanie czasopism i wkładek ekologicznych oraz cyklicznych audycji radiowych i telewizyjnych, - wspieranie działalności wydawniczej wspomagającej edukację ekologiczną, - wspieranie konferencji, seminariów i szkoleń istotnych dla edukacji ekologicznej.
4.		Zadania kierowane do szerokiego kręgu odbiorców, mające na celu: a) uświadamianie społeczeństwu negatywnych skutków zdrowotnych spalania śmieci w urządzeniach do tego nie przystosowanych (przydomowych piecach węglowych), b) promowanie efektywnych i niskoemisyjnych rozwiązań w zakresie ogrzewania nowo budowanych osiedli i domów, c) zaangażowanie służb porządkowych (straży miejskiej) do współdziałania w zakresie kontrolowania indywidualnych palenisk i kotłowni domowych, a także nakładania kar w przypadku spalania odpadów lub paliwa gorszej jakości, d) promujące mycie ulic na mokro, e) upowszechnienie ekologicznych zachowań kierowców związanych z podróżowaniem pojazdami silnikowymi (propagowanie ekonomicznego stylu jazdy). f) propagowanie korzystania z komunikacji zbiorowej. g) upowszechnienie hierarchii sposobów postępowania z odpadami oraz transformacji systemu gospodarowania odpadami zgodnie z zasadami wynikającymi z dyrektywy PE i Rady 2008/98/WE z dnia 19 listopada 2008 w sprawie odpadów oraz uchylającej niektóre dyrektywy, jak również ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach i innych nowelizowanych ustaw o odpadach i odpadach opakowaniowych. h) promowanie metod bezpiecznego recyklingu organicznego – np. przydomowych kompostowników , czy selektywnego gromadzenia bioodpadów, jako metody ograniczania masy składowanych odpadów biodegradowalnych.
5.	Gmina Pokój	Utworzenie Regionalnego Ośrodka Edukacji Przyrodniczej i Badań nad Bioróżnorodnością pn.: „Centrum Doświadczania Świata” – Etap II  <b>PROW</b> <b>PO Ryby</b>

6.	Opolska Fundacja Filmowa OFFILM w Opolu	Edukacyjno-promocyjny serial filmowy „Zielone perły Opolszczyzny” <b>RPO WO</b>
7.	Gmina Pokój	Izba Regionalna w Fałkowicach – Skarbnica wiedzy o życiu wodnym i rybołówstwie <b>PO Ryby</b>

## VIII. MONITORING

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu	Badanie stanu środowiska w 2014 r. w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska <b>PJB</b>

## IX. ZAPOBIEGANIE I LIKWIDACJA SKUTKÓW POWAŻNYCH AWARII I NADZWYCZAJNYCH ZAGROŻEŃ ŚRODOWISKA (NZŚ)

Lp.	Nazwa zadania lokalizacja	Wnioskodawca
1	2	3
1.	Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej	Zakup sprzętu i środków łączności na wyposażenie ochotniczych straży pożarnych woj. Opolskiego do działań związanych z ratownictwem ekologicznym. Zakup i doposażenie średnich i lekkich samochodów do celów ratownictwa ekologicznego i technicznego w sprzęt do usuwania i ograniczania skutków

	województwa opolskiego w Opolu	zagrożeń ekologicznych
2.	Gmina Praszka	Zakup samochodu strażackiego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Praszce
3.	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu	Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego w 2014 r.  <b>PJB</b>

**Użyte w kolumnie 2:**

**UE** – Unia Europejska

**PO Ryby** – Program Operacyjny „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”

**PO IiŚ** – Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko

**RPO** – Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2007-2013

**PROW** – Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013

**PJB** – Państwowe Jednostki Budżetowe

Opole, dnia 04 listopada 2013 r.