

**LISTA**  
**PRZEDSIĘWZIĘĆ PRIORYTETOWYCH**  
**Wojewódzkiego Funduszu Ochrony**  
**Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu**  
**na rok 2013**  
**/tekst jednolity/**

**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,
  - 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 2013

### I. OCHRONA WÓD

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Gmina Łubniany	Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w m. Łubniany – etap II
2.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Niemysłowice – osiedle cegielnia
3.	Zespół Szkół w Tułowicach	Przełożenie sieci kanalizacyjnej zewnętrznej Zespołu Szkół w Tułowicach na odcinku budynek internatu do studzienki S1- etap II
4.	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie – Koźlu Sp. z o.o.	Uzupełnienie kanalizacji sanitarnej na osiedlu Blachownia w Kędzierzynie –Koźlu
5.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Budowa sieci kanalizacji grawitacyjno-ciśnieniowej wraz z przykanalikami i przepompowniami sieciowymi w miejscowości Domecko i Ochodze
6.		Budowa sieci kanalizacji grawitacyjno-ciśnieniowej wraz z przykanalikami i przepompowniami sieciowymi w miejscowości Domecko i Ochodze
7.	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzegu Sp. z o.o.	Zaprojektowanie i budowa kolektora dywersyfikującego przerzut ścieków ze strefy aktywności gospodarczej w Gminie Skarbimierz do systemu kanalizacji sanitarnej Miasta Brzeg
8.	Gmina Pawłowiczki	Budowa oczyszczalni ścieków dla aglomeracji „Naczęsławice”
9.	Zakład Energetyki – Blachownia Sp. z o.o. w Kędzierzynie -Koźlu	Kompleksowa modernizacja Centralnej Oczyszczalni Ścieków (COŚ) w Zakładzie Energetyki Blachownia wraz z budową wylotów W-1 i W-2 odprowadzających ścieki oczyszczone do wód powierzchniowych
10.	Gmina Rudniki	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Rudnikach o punkt zlewny i poletko osadowe
11.	Głubczyckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Głubczycach	Modernizacja stacji odwadniania osadu
12.	Gmina Wołczyn	Rozbudowa z przebudową oczyszczalni ścieków w Wołczynie
13.	Gmina Walce	Budowa kolektora sanitarnego tranzytowego Walce-Rozkochów
14.	Gmina Gogolin	Kanalizacja sanitarna miasta Gogolin – zadanie IX Strzebników
15.	Gmina Gogolin	Kanalizacja sanitarna miasta Gogolin – zadanie „Ligonia”

16.	Gmina Lasowice Wielkie	Kanalizacja sanitarna dla wsi Trzebiszyn
17.	Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gogolin Sp. z o.o.	Remont przepompowni ścieków P2 „Górażdże – Dworcowa”
18.	Usługi Wodno-Kanalizacyjne „HYDRO-LEW” Sp. z o.o.	Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Sikorskiego, Kościuszki i Narutowicza w Lewinie Brzeskim
19.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Antoniów k/Ozimka	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Schodnia
20.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Zakup dwóch sztuk chromatografów gazowych GC do pracowni fizyko-chemicznej dla nowobudowanego laboratorium badania wody i ścieków
21.	„Wodociągi” Spółka z o.o. w Głuchołazach	Budowa systemu wodociągowo-kanalizacyjnego w miejscowości Sucha Kamienica i Stary Las <b>RPO WO</b>
22.	Gmina Otmuchów	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach: Kałków, Wójcice gm. Otmuchów <b>PROW</b>
23.	Gmina Świerczów	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Biestrzykowice <b>PROW</b>
24.	Gmina Praszka	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Gana, Rozterk i Praszka ul. Szosa Gańska. Etap II - miejscowość Gana <b>RPO WO</b>
25.	Gmina Ujazd	Uzbrojenie w sieć wodno-kanalizacyjną dziełek budowlanych na osiedlu Piaski w Ujeździe oraz budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Zimna Wódka – przysiółek Buczki <b>PROW</b>
26.	Gmina Ujazd	Składowisko ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych na terenie istniejącej oczyszczalni ścieków w Ujeździe <b>RPO WO</b>
27.	Gmina Lubsza	Budowa zewnętrznej sieci kanalizacji sanitarnej dla aglomeracji Mąkoszyce- wieś Tarnowiec <b>PROW</b>
28.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Niemysłówce- Etap I. <b>PROW</b>
29.	Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Strzelce Opolskie	Budowa kanalizacji sanitarnej w Roźniątowie –Etap I <b>PROW</b>
30.	Gmina Leśnica	Budowa kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Zalesiu Śląskim <b>PROW</b>
31.	Gmina Grodków	Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w gminie Grodków – Etap V – Osiek Grodkowski <b>PROW</b>

32.	Gmina Pawłowiczki	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Naczęstławice i Trawniki - kontynuacja <b>PROW</b>
33.	Gmina Jemielnica	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jemielnica – etap V <b>PROW</b>
34.	Gmina Pokój	Budowa kanalizacji sanitarnej w pokoju rejon uli: Wojska Polskiego, Wolności, Rataja, Żeromskiego, 1 Maja, Średniej, Mariackiej, Reja <b>RPO WO</b>
35.	Gmina Rudniki	Kanalizacja sanitarna w miejscowości Dalachów, Gm. Rudniki <b>PROW</b>
36.	Gmina Niemodlin	Budowa kanalizacji sanitarnej w Wydrowicach <b>PROW</b>
37.	Gmina Dąbrowa	Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej w Żelaznej wraz z siecią tranzytową do przepompowni przy ulicy Ceglanej w Sławicach <b>PROW</b>
38.	Gmina Strzeleczy	Poprawa gospodarki wodno-ściekowej poprzez budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobra i Strzeleczy oraz zbiornika wody wraz z pompownią w miejscowości Moszna – etap II: budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobra i Strzeleczy <b>PROW</b>
39.	Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych „EKOWOD” Spółka z o.o. w Namysłowie	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach: Objazda, Kowalowice, Jakubowice i Idzikowice oraz przystosowanie systemu sterowania i wizualizacji na oczyszczalni ścieków w Namysłowie <b>PO IiŚ</b>
40.	Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.	Projekt pn. „Poprawa gospodarki wodno-ściekowej dla aglomeracji Opole – TRIAS OPOLSKI – etap III (w ramach projektu realizowane będzie 9 zadań) <b>PO IiŚ</b>

## II. GOSPODARKA WODNA

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Kanalizacja Gminy Kolonowskie „KGK” Sp. z o.o. Kolonowskie	Wymiana i przebudowa sieci wodociągowej w części miasta Kolonowskie
2.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wołczyn	Instalacja usuwania azotanów z wody pitnej ujęcia wody Brzezinki
3.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych - Opole	Zakup sprzętu do zapobiegania powodziom, zatorom na rzekach i monitorowania stanu wód w czasie powodzi

4.	Samodzielny Publiczny Zespół Szpitali Pulmonologiczno – Reumatologicznych z siedzibą w Kup	Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z terenu szpitala rehabilitacyjnego w Pokoju
5.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych - Opole	Budowa polderu Żelazna na terenie gminy Opole i Dąbrowa – dokumentacja projektowa
6.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych - Opole	Budowa suchego zbiornika retencyjnego Raclawice Śląskie na rzece Osobłoga gm. Głogówek i Głubczyce - dokumentacja projektowa
7.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych - Opole	Przebudowa wału Metalchem m. Opole w związku ze skutkami powodzi w maju i czerwcu 2010 roku
8.	Województwo Opolskie za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych - Opole	Odbudowa i modernizacja koryt rzek: 1) rzeka <b>Mora</b> w km 14+340-15+400 m. Sławniowice gm. Głucholazy 2) rzeka <b>Średnica</b> w km 0+000-1+405 m. Dziewiętlice gm. Paczków 3) ciek <b>Graniczny</b> m. Trzebinia w km 0+000-1+800 gm. Lubrza 4) rzeka <b>Jordan</b> w km 1+090-2+250 gm. Ujazd 5) <b>ciek Pruszkowski</b> w km 2+000-7+300m. Łąka i Nowa Wieś gm. Zębowice 6) rzeka <b>Ścinawa Niemodlińska</b> w km 0+160-8+756 gm. Lewin Brzeski i Niemodlin - <i>Etap I</i> 7) rzeka <b>Ścinawa Niemodlińska</b> w km 8+756-15+054gm. Niemodlin
9.	Gmina Tarnów Opolski	Wymiana/przebudowa sieci wodociągowej w Tarnowie opolskim kolidującej z budową kanalizacji sanitarnej

### III. OCHRONA POWIETRZA

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Gmina Branice	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej we Włodzieninie
2.	Gmina Kolonowskie	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej w Gminie Kolonowskie – etap II budynek Miejskiego Centrum Kulturalno-Sportowego w Kolonowskiem
3.	Gmina Niemodlin	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Graczech
4.	Miasto Opole	Termomodernizacja Publicznego Gimnazjum nr 8 w Opolu
5.	Powiat Głubczycki	Termomodernizacja budynków Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Głubczycach

6.	Powiat Krapkowicki	Termomodernizacja budynku przy ul. Szkolnej 7 w Krapkowicach
7.	Powiat Oleski	Przebudowa kotłowni w budynkach Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Praszcze ul. Sportowa 8 (budynek dydaktyczny i warsztaty)
8.	Województwo Opolskie Samodzielny Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. Ks. Biskupa J. Nathana w Branicach	Modernizacja istniejącej lokalnej kotłowni centralnego ogrzewania i ciepłej wody w Szpitalu
9.	Województwo Opolskie Wojewódzki Specjalistyczny Zespół Neuropsychiatryczny im. św. Jadwigi w Opolu	Zakup i uruchomienie turbin wiatrowych do wytwarzania energii
10.	Województwo Opolskie PS ZOZ Wojewódzkie Centrum Medyczne w Opolu	Modernizacja gospodarki systemu energetycznego w obiektach PS ZOZ Wojewódzkiego Centrum Medycznego w Opolu - etap III
11.	Województwo Opolskie Opolskiego Centrum Rehabilitacji Korfantowie	Zakup i uruchomienie turbin wiatrowych do wytwarzania energii
12.	Województwo Opolskie Opolskiego Centrum Rehabilitacji Korfantowie	Termomodernizacja budynku po byłej pralni
13.	Województwo Opolskie Opolskiego Centrum Rehabilitacji Korfantowie	Termomodernizacja budynku administracji
14.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	Przebudowa tradycyjnej magistralnej sieci ciepłej wysokich parametrów na sieć ciepłą preizolowaną w rejonie ulic Bohaterów Westerplatte i Armii Krajowej w Brzegu
15.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	Budowa układu kogeneracyjnego z silnikiem gazowym
16.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Przebudowa sieci ciepłych w Opolu w 2013 r.
17.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Przebudowa sieci ciepłych w Krapkowicach w 2013 r.
18.	Miejski Zakład Komunikacyjny Sp. z o.o. w Opolu	Zakup przyjaznych dla środowiska autobusów komunikacji miejskiej
19.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniewie	Modernizacja kotła WR-25 wraz z urządzeniami pomocniczymi i instalacją odpylania
20.	Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Namysłowie	Modernizacja – przebudowa sieci c.o. oraz przyłączenie nowych odbiorców ciepła do miejskiej sieci ciepłowniczej w Namysłowie w roku 2013
21.	Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Sp. z o.o.	Likwidacja niskiej emisji w mieście Prudnik w roku 2013



22.	Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Sp. z o.o.	Modernizacja układu technologicznego, automatyki i sterowania na ciepłowni rejonowej w Lubrzy
23.	Diecezja Opolska	Termomodernizacja zespołu budynków przy ul. Kominka 1a w Opolu
24.	Wojewódzki Inspektorat Transportu Drogowego	Zakup samochodu specjalistycznego wraz z wagą do kontroli drogowych przez Inspektorów Transportu Drogowego
25.	Wspólnota Lokalowa ul. Ozimska 19 w Opolu	Termomodernizacja budynku biurowo-usługowego
26.	Państwowy Instytut Naukowy – Instytut Śląski w Opolu	Termomodernizacja budynku PIN-Instytut Śląski w Opolu
27.	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.	
28.	Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego, Departament Ochrony Środowiska	Program ochrony powietrza dla pyłu PM10 oraz benzo(a)piranu w strefie miasta Opole i strefie opolskiej
29.	Gmina Olesno	Termomodernizacja Żłobka Miejskiego Oleśnie
30.	SP ZOZ w Głubczycach	Zwiększenie efektywności energetycznej, przyjazne środowisku wytwarzanie energii poprzez zakup nowego agregatu prądotwórczego i remont budynku agregatorowni”
31.	Cementownia Odra S.A.	Budowa młyna rolowo-misowego do żużla z wykorzystaniem gorących gazów odlotowych z chłodnika klinkieru
32.	Flora Sp. z o.o. Praszka	Budowa elektrowni fotowoltaicznej
33.	Głubczyckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.	Wykonanie instalacji gazowej zasilających kotły, wymiana palników mazutowych na palniki gazowe w kotłach zainstalowanych przy ul. Olimpijskiej 1 w Głubczycach
34.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzegu	Likwidacja niskiej emisji w rejonie ul. Ofiar Katynia w Brzegu
35.	Nyska Energetyka Ciepła – Nysa Sp. z o.o.	Eliminacja niskiej emisji poprzez rozbudowę i przebudowę systemu ciepłego na terenie miasta Nysa
36.	Nyska Energetyka Ciepła – Nysa Sp. z o.o.	Modernizacja układu hydraulicznego ciepłowni NEC- Nysa Sp. z o.o.
37.	Powiat Oleski	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Oleśnie ul. Sądowa 2
38.	Samorząd Województwa Opolskiego	Remont obiektów oświatowych Samorządu Województwa Opolskiego: - remont elewacji i dachu Zespołu Szkół w Brzegu - termomodernizacja budynku filii Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej w Brzegu, wraz ze zmianą systemu ogrzewania ww. obiektów
39.	Gminy Ośrodek Kultury Sportu i Rekreacji w Pokoju	Remont i wyposażenie świetlicy w Krogulnej
<b>PROW</b>		

40.	Województwo Opolskie Samodzielny Publiczny Zespół Szpitali Pulmonologiczno-Reumatologicznych z siedzibą w Kup	Przebudowa instalacji przygotowania ciepłej z zastosowaniem kolektorów słonecznych, w budynkach Szpitala Reumatologiczno-Rehabilitacyjnego w Pokoju i Szpitala Pulmonologiczno-Reumatologicznego w Kup <b>RPO WO</b>
41.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Zabudowa dwóch nowych układów odpylania dla dwóch kotłów WR 25 w ciepłowni K-143 w Opolu <b>POiŚ</b>
42.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. w Opolu	Zabudowa dwóch nowych układów odpylania dla dwóch kotłów WRp25, WR 15 w ciepłowni K-301 w Kluczborku <b>POiŚ</b>
43.	Dom Pomocy Społecznej w Klisinie	Budowa instalacji solarnych w budynkach DPS Klisino: - głównym Zamek, - wielofunkcyjnym oraz w filiach: Dzbańce, Bliszczycze, Boboluszki, Branice, Głubczyce oraz montaż pomp ciepła w filiach: Bliszczycze, Dzbańce <b>RPO WO</b>
44.	Gmina Świerców	Remont i termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Bąkowicach <b>RPO WO</b>
45.	Gmina Popielów	Instalacja pomp ciepła, kolektorów słonecznych oraz termomodernizacja budynku Publicznego Przedszkola w Starych Siołkowicach <b>RPO WO</b>
46.	Gmina Byczyna	Termomodernizacja Zespołu Opieki Zdrowotnej – prace budowlano-montażowe <b>RPO WO</b>
47.	Powiat Opolski	Ograniczenie niskiej emisji w jednostkach organizacyjnych Powiatu Opolskiego <b>RPO WO</b>
48.	Klasztor Zakonu Braci Mniejszych	Modernizacja systemu grzewczego na obiekcie Klasztor Góra św. Anny <b>RPO WO</b>
49.	Gmina Leśnica	Wymiana instalacji c.o. i c.w.u. w budynku Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Zalesiu Śląskim <b>RPO WO</b>
50.	Gmina Pokój	Betania – miejsce spotkań z Izbą Tradycji Rybołówstwa Śródlądowego <b>PO Ryby</b>
51.	Gmina Ujazd	Przebudowa instalacji grzewczych w obiektach oświatowych na terenie Gminy Ujazd- odnawialne źródła energii <b>RPO WO</b>

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

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Gmina Zębowice	Rekultywacja i zagospodarowanie składowiska odpadów w Zębowicach - Malinowie
2.	Wodociągi i Kanalizacja w Białej Sp. z o.o.	Zakup samochodu – śmieciarki do zbierania i wywozu nieczystości stałych z terenu gminy Biała
3.	Remondis Opole Sp. z o.o.	Rozbudowa zakładu mechanicznego do produkcji paliwa alternatywnego zmieszanych odpadów komunalnych o obiekt do biologicznej stabilizacji frakcji biodegradowalnej wysortowanej z odpadów komunalnych zmieszanych
4.	Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych EKOWOD Sp. z o.o.	Budowa instalacji stabilizacji tlenowej dla zmieszanych odpadów komunalnych w Ziemielowicach
5.	Województwo Opolskie Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie	Rozbiórka pawilonu typu Namysłów pokrytego eternitem
6.	Utylizacja wyrobów zawierających azbest	
7.	Dekontaminacja i unieszkodliwienie urządzeń zawierających PCB	
8.	Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gogolin Sp. z o.o.	Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów w Gogolinie
9.	EKO – REGION Sp. z o.o. z siedzibą w Belchatowie	Zakup urządzeń do mechanicznego przetwarzania odpadów w ramach Zakładu Gospodarowania Odpadami w Gotartowie
10.	Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Opolu	Kompleksowa rozbudowa Miejskiego Składowiska Odpadów w Opolu jako element regionalnego ZZO
<b>POIiŚ</b>		

#### V. OCHRONA PRZYRODY ORAZ KRAJOBRAZU I LEŚNICTWO

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu	Opracowanie planów ochrony dla rezerwatów przyrody oraz zakup specjalistycznego sprzętu i oprogramowania w roku 2013
2.	Dom Dziecka w Chmielowicach	Inwentaryzacja drzewostanu i prace pielęgnacyjne w zabytkowym parku przy Domu Dziecka w Chmielowicach – etap II
3.	Gmina Pokój	Rewitalizacja zabytkowego założenia parkowego w Pokoju cz. I
<b>RPO WO</b>		

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

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Województwo Opolskie	Program ochrony środowiska przed hałasem dla terenów poza aglomeracjami położonych wzdłuż dróg krajowych i linii kolejowych z terenu województwa opolskiego na lata 2013-2018
2.	Fabryka Wyrobów Metalowych Kuźnia „Osowiec” Sp. z o.o.	Działania modernizacyjno-technologiczne w zakresie ograniczenia hałasu w Kuźni

## VII. EDUKACJA EKOLOGICZNA I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Gmina Pokój	Utworzenie Regionalnego Ośrodka Edukacji Przyrodniczej i Badań nad Bioróżnorodnością pn.: „Centrum Doświadczania Świata” – Etap II
2.	Gmina Nysa	Kampania edukacyjna na rzecz podniesienia świadomości społecznej w zakresie gospodarowania odpadami
3.	Województwo Opolskie	Organizacja szkoleń, spotkań oraz konferencji dla administracji samorządowej i przedsiębiorców w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi (organizacja własna i udział w szkoleniach, spotkaniach oraz konferencji organizowanych przez firmy zewnętrzne)
4.	Województwo Opolskie	Kampania informacyjna (materiały popularyzatorskie i promocyjne) oraz inne sposoby informowania społeczeństwa lub określonej grupy w zakresie gospodarki odpadami, jakości powietrza, obowiązków przedsiębiorców w zakresie ochrony środowiska oraz pomoc techniczna w zakresie organizacji systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w województwie
5.	Województwo Opolskie Zespół Opolskich Parków Krajobrazowych	Prowadzenie aktywnej edukacji ekologicznej i zapewnienie właściwych warunków dla jej realizacji na obszarze Opolskich Parków Krajobrazowych
6.	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.	

7.	<p>Zadania kierowane do szerokiego kręgu odbiorców, mające na celu:</p> <p>a) uświadamianie społeczeństwu negatywnych skutków zdrowotnych spalania śmieci w urządzeniach do tego nie przystosowanych (przedomowych piecach węglowych),</p> <p>b) promowanie efektywnych i niskoemisyjnych rozwiązań w zakresie ogrzewania nowo budowanych osiedli i domów,</p> <p>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,</p> <p>d) promujące mycie ulic na mokro,</p> <p>e) upowszechnienie ekologicznych zachowań kierowców związanych z podróżowaniem pojazdami silnikowymi (propagowanie ekonomicznego stylu jazdy).</p> <p>f) propagowanie korzystania z komunikacji zbiorowej.</p> <p>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.</p> <p>h) promowanie metod bezpiecznego recyklingu organicznego – np. przedomowych kompostowników , czy selektywnego gromadzenia bioodpadów, jako metody ograniczania masy składowanych odpadów biodegradowalnych.</p>	
8.	PGL LP Nadleśnictwo Kup	Doposażenie Izby Leśnej Nadleśnictwa Kup
9.	Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiuwie	Konkurs „Gospodarstwo rolne przyjazne środowisku”
10.	Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiuwie	Konkurs pn.: „Wojewódzki Konkurs Wiedzy o Odnawialnych Źródłach Energii – II Edycja  Konkurs realizowany w połączeniu z Ogólnopolską konferencją naukowo-techniczną pn.: „Szanse i perspektywy rozwoju energii odnawialnej w Unii Europejskiej ze szczególnym uwzględnieniem obszarów wiejskich”
11.	Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiuwie	Konkurs pn.: „Opolskie Odnawialne Źródła Energii w Obiektywie”
12.	Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiuwie	Ekspertyza oceniająca stopień realizacji Planu rozwoju odnawialnych źródeł energii w województwie opolskim, wraz z określeniem potencjału technicznego, ekonomicznego i bilansu energetycznego województwa

## VIII. MONITORING

Lp.	Wnioskodawca	Nazwa zadania lokalizacja
1	2	3
1.	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu	Badanie stanu środowiska w 2013 r. w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska
2.	Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Opolu	Zakup chromatografu gazowego z detektorem masowym (GC/MS/MS)w roku 2013
3.	Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego	Przeprowadzenie serii badań dotyczących emisji benzenu na terenie miasta Kędzierzyna-Koźła

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

<b>Lp.</b>	<b>Wnioskodawca</b>	<b>Nazwa zadania lokalizacja</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu	Budowa stacjonarnej komory dymowej w roku 2013
2.	Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP	Zapobieganie i likwidacja poważnych awarii i ich skutków w roku 2013
3.	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie	Zaprojektowanie i budowa pod klucz stacji radaru meteorologicznego na Górze Św. Anny

Opole, dnia 26 marca 2013 r.