

**Załącznik 6**  
do „Założeń merytorycznych i organizacyjnych  
opracowania - Informacji o działalności IOŚ w 2008 r.”

## **Współpraca międzynarodowa**

### **I. Współpraca Inspekcji Ochrony Środowiska z instytucjami i agendami Unii Europejskiej.**

1. Proszę opisać udział pracowników w działaniach podejmowanych w ramach:
  - sieci IMPEL (w tym Krajowej Sieci IMPEL)
  - Europejskiej Agencji Środowiska i Sieci Szefów Europejskiej Agencji Ochrony Środowiska EPA
  - Współpracy z JRC w zakresie wdrażania nowoczesnych technik monitoringowych i interkalibracji
  - innych.Proszę opisać cel, zakres i charakter podejmowanych prac.
2. Proszę opisać udział pracowników w pracach komitetów i grup roboczych formacji UE oraz programach Komisji Europejskiej
  - Grupa Robocza ds. Środowiska Rady UE w sprawie nadzoru i kontroli przemieszczania odpadów- rozporządzenie Rady 1013/2006
  - Grupa Robocza na potrzeby wdrażania RDW
  - Inspire
  - Program GMES
  - Komitet ADCO ds. Dyrektywy 200/14/WE w sprawie zbliżenia ustawodawstwa Państw Członkowskich odnoszącego się do emisji hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń
  - Komitet Kompetentnych Władz ds. Dyrektywy 96/82/WE w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi
  - Grupa robocza ds. Dyrektywy w sprawie strategii Morskiej
  - Grupa robocza Rady UE (WPIEI) w sprawie Konwencji Bazylejskiej
  - inne

### **II. Udział Inspekcji Ochrony Środowiska w wypełnianiu zadań wynikających dla Polski z konwencji i umów międzynarodowych**

- Konwencja o ochronie środowiska morskiego obszaru morza Bałtyckiego (Konwencja Helsińska) i realizacji dyrektywy morskiej,
- Konwencja Bazylejska o kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych,
- Konwencja EKG ONZ o transgranicznych skutkach awarii przemysłowych
- Konwencji o ochronie i użytkowaniu cieków transgranicznych i jezior międzynarodowych,
- Konwencji w sprawie transgranicznego zanieczyszczenia powietrza na dalekie odległości,
- Konwencji Wiedeńskiej o ochronie warstwy ozonowej (informacja ogólna, informacja szczegółowa w rozdziale „Monitoring środowiska”),

- Konwencji Sztokholmskiej w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (informacja ogólna, informacja szczegółowa w rozdziale „Monitoring środowiska”),
- Konwencji Rotterdamskiej w sprawie procedury zgody po uprzednim poinformowaniu o międzynarodowym handlu niektórymi niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i pestycydami,
- Udział w pracach OECD,
- Międzynarodowa Komisja Ochrony Odry przez Zanieczyszczeniami,
- Inne.

Proszę opisać cel i zakres podejmowanych działań.

### **III. Udział w działaniach związanych ze współpracą dwustronną i wielostronną:**

Współpraca dwustronna w podziale na poszczególne kraje (Białoruś, Czechy, Litwa, Niemcy, Słowacja, Ukraina, Norwegia i inne) z uwzględnieniem zadań kontrolnych, transgranicznego przemieszczania odpadów i monitoringu środowiska.

Współpraca wielostronna (np. „Czarny trójkąt” i inne)

### **I. Współpraca z instytucjami i agendami Unii Europejskiej**

W 2008 roku Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze uczestniczył we współpracy Inspekcji Ochrony Środowiska z Europejską Agencją Ochrony Środowiska. Współpraca polegała na pozyskiwaniu i przekazywaniu danych o zanieczyszczeniu powietrza z sieci automatycznych stacji pomiarowych Lubuskiej Sieci Monitoringu Powietrza - włączonych do sieci EUROAIRNET oraz przekazywaniu wyników badań jakości wód powierzchniowych z punktów kontrolnych włączonych do sieci EIONET Waters.

WIOŚ w Zielonej Górze brał udział w realizacji Projektu IMPEL TFS „Europejskie Akcje Inspekcyjne” organizując trzykrotnie (w styczniu, lipcu i wrześniu 2008 r.) wspólną akcję kontrolną, dotyczącą transgranicznego przemieszczania odpadów w obszarze przygranicznym województwa lubuskiego. W akcji wspólnie z przedstawicielem Inspektoratu udział wzięli pracownicy Lubuskiego Oddziału Straży Granicznej, Służby Celnej, Inspekcji Transportu Drogowego oraz Policji. Kontrole stanowiły część europejskiego cyklu działań mających na celu przeciwdziałanie nielegalnemu obrotowi odpadów w systemie międzynarodowym, a ich przedmiotem były samochody ciężarowe z ładunkiem w postaci odpadów oraz transporty z substancjami niebezpiecznymi. Zatrzymywane pojazdy sprawdzano pod kątem legalności przewożonego ładunku oraz posiadania niezbędnego wyposażenia.

Przedstawiciele WIOŚ w Zielonej Górze brali ponadto udział w seminariach i szkoleniach objętych patronatem instytucji UE. W dniach 28-29 stycznia 2008 r. w Międzyzdrojach

odbyły się warsztaty „Strategia monitoringu i oceny wód powierzchniowych według Ramowej Dyrektywy Wodnej”, które stanowiły część Regionalnego Programu Szkoleń dla Polski, realizowanego przez Biuro Pomocy Technicznej i Wymiany Informacji TAIEK Komisji Europejskiej. Głównym celem warsztatów było przybliżenie ich uczestnikom polityki Unii Europejskiej w zakresie zarządzania jakością wód.

WIOŚ w Zielonej Górze był jednym ze współorganizatorów seminarium na temat wyników wdrażania w Polsce projektu RIVER SHIELD „Ochrona wód przed awaryjnymi zanieczyszczeniami przemysłowymi”. Seminarium odbyło się 23 kwietnia 2008 r. w Gorzowie Wielkopolskim, a jego głównym celem było upowszechnienie oraz promocja rezultatów i dalszych prac zaplanowanych w projekcie RIVER SHIELD (współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego).

## **II. Wypełnianie zadań wynikających z konwencji i umów międzynarodowych**

Przedstawiciele WIOŚ w Zielonej Górze uczestniczyli w 2008 r. w pracach Grupy Roboczej W-2 Polsko-Niemieckiej Komisji ds. Wód Granicznych. Zakres działalności grupy reguluje umowa pomiędzy Rzeczypospolitą Polską a Republiką Federalną Niemiec na temat współpracy w dziedzinie gospodarki wodnej na wodach granicznych z 19 maja 1992 roku.

Grupa Robocza W-2 „Ochrona Wód” działała w 2008 r. według rocznego planu pracy zatwierdzonego przez Polsko-Niemiecką Komisję ds. Wód Granicznych. Zakres wykonanych prac, w których brały udział WIOŚ w Zielonej Górze i Delegatura WIOŚ w Gorzowie Wlkp. obejmował m.in.:

- pobór prób oraz prowadzenie badań fizyko-chemicznych i biologicznych wód Nysy Łużyckiej i Odry,
- przeprowadzenie, wspólnie ze stroną niemiecką, poboru prób w celu porównania uzyskiwanych wyników pomiędzy laboratoriami WIOŚ w Zielonej Górze i Delegatury w Gorzowie Wlkp., a odpowiednimi laboratoriami landów Brandenburgii i Saksonii (16.04.2008 i 17.04.2008 r. na mostach granicznych: Kostrzyn - Kietz na Odrze i Łęknica – Bad Muskau na Nysie Łużyckiej),
- wymianę wyników badań uzyskanych w 2007 r.,
- 2 narady Grupy Roboczej W-2: 28 – 29 kwietnia 2008 r. we Wrocławiu i 6 – 7 listopada 2008 r. w Berlinie;
- naradę Grupy Ekspertów do spraw Jakości Analiz, która odbyła się w siedzibie Nadzoru Wodnego RZGW w Słubicach (16 października 2008 r.).

W ramach Grupy Roboczej W-2 „Ochrona wód” w 2008 roku powołana została druga grupa ekspertów – Grupa Ekspertów „Monitoring”. Pierwsza narada tej Grupy odbyła się 8 października 2008 roku we Frankfurcie nad Odrą. Wcześniej (7 października 2008 r.) w siedzibie WIOŚ w Zielonej Górze zorganizowane zostało spotkanie konsultacyjne polskich członków Grupy.

Lubuski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska jest również członkiem Grupy Roboczej W-3 Polsko-Niemieckiej Komisji ds. Wód Granicznych. Wymieniona Grupa Robocza zajmuje się między innymi ustaleniem źródeł zagrożeń mogących prowadzić do nadzwyczajnych zanieczyszczeń wód granicznych, opracowywaniem planów alarmowych, systemami kontroli, powiadamianiem i ostrzeganiem na wypadek nadzwyczajnych zanieczyszczeń.

Lubuski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w 2008 r. wziął udział, jako członek polskiej delegacji, w posiedzeniu Polsko-Niemieckiej Grupy Roboczej do spraw „Konwencji EKG o transgranicznych skutkach awarii przemysłowych”, działającej w ramach Polsko-Niemieckiej Komisji do spraw Współpracy Sąsiedzkiej w Dziedzinie Ochrony Środowiska. 14. posiedzenie Grupy odbyło się w dniach 16-19 września 2008 r. w Chorin (RFN). Podczas obrad dokonano wzajemnej aktualizacji danych dotyczących niebezpiecznej działalności przemysłowej oraz zweryfikowano dane teledadresowe punktów kontaktowych dla powiadamiania o awariach przemysłowych i udzielania wzajemnej pomocy. Omówiono również współpracę służb ratowniczych na terenie przygranicznym i przedyskutowano inicjatywę wspólnych inspekcji zakładów przemysłowych (w ramach realizacji zapisów Dyrektywy Seveso II)

Lubuski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska jest również członkiem Polsko-Niemieckiej Grupy Roboczej ds. współpracy w dziedzinie jakości powietrza na obszarach leżących wzdłuż granicy. Wymieniona Grupa Robocza działa w ramach Polsko-Niemieckiej Komisji do spraw Współpracy Sąsiedzkiej w Dziedzinie Ochrony Środowiska.

Na podstawie art. 7 ust. 2 umowy między rządami RP a RFN o realizacji Konwencji o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście przygranicznym przedstawiciele WIOŚ w Zielonej Górze (razem z przedstawicielami Ministerstwa Środowiska i Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego) dwukrotnie (12 lutego oraz 18 kwietnia 2008 r.) uczestniczyli w polsko - niemieckich konsultacjach w sprawie budowy fabryki papieru w nadgranicznym Eisenhüttenstadt i powiązanej z nią elektrociepłowni oraz w sprawie projektu budowy oczyszczalni ścieków mającej obsługiwać strefę przemysłową Eisenhüttenstadt. Konsultacje odbyły się w Technologie – Center w Eisenhüttenstadt.

Lubuski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Zielonej Górze będąc członkiem polskiej delegacji uczestniczył w naradzie Grupy Roboczej G-3 „Zanieczyszczenia awaryjne” Międzynarodowej Komisji Ochrony Odry przed Zanieczyszczeniem. Trzecia narada Grupy odbyła się w dniach 14-16 kwietnia 2008 r. w Belzig (RFN). Przedmiotem narady były m.in.: realizacja zadań i mandat Grupy G3, Międzynarodowy Plan Ostrzegawczo – Alarmowy dla Odry i Plan Awaryjny dla rzeki Odry. Ponadto uzgodniono plan międzynarodowych ćwiczeń łączności w 2008 roku oraz przedyskutowano kwestię zaleceń zabezpieczenia technicznego dla obiektów mogących spowodować zanieczyszczenia wód zlewni Odry.

### **III. Polsko – niemiecka współpraca dwustronna**

W 2008 roku przedstawiciele WIOŚ w Zielonej Górze włączyli się w stałą współpracę w dziedzinie ochrony środowiska pomiędzy Ministerstwem Rozwoju Obszarów Wiejskich, Środowiska i Ochrony Konsumenta Kraju Związkowego Brandenburgii (Ministerium für Ländliche Entwicklung Umwelt und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg) a województwami lubuskim i zachodniopomorskim. W dniu 20 listopada 2008 r. w Ośrodku Edukacji Ekologicznej w Lebus (RFN) odbyło się spotkanie poświęcone kwestii jakości powietrza na obszarach przygranicznych. Ze strony polskiej w spotkaniu udział wzięli przedstawiciele urzędów marszałkowskich województw Lubuskiego i Zachodniopomorskiego oraz pracownicy WIOŚ w Zielonej Górze i Szczecinie. Głównymi tematami wspólnej dyskusji były - polska i niemiecka sieć pomiarów immisji oraz największe przygraniczne źródła emisji. Podczas spotkania Lubuski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska przedstawił referat „Sieć pomiarów zanieczyszczeń powietrza w województwie lubuskim – wyniki pomiarów i ich ocena” oraz przybliżył stronie niemieckiej strukturę zarządzania środowiskiem w Polsce.

9 września 2008 roku we Frankfurcie nad Odrą odbyło się posiedzenie komisji ochrony środowiska Wschodniobrandenburskiej Izby Przemysłowo – Handlowej (IHK Ostbrandenburg), na którym Kierownik Delegatury WIOŚ w Gorzowie Wlkp. wygłosił referat dotyczący stanu implementacji przepisów ochrony środowiska Unii Europejskiej w Polsce oraz przybliżył strukturę polskich instytucji odpowiedzialnych za ochronę środowiska. Ostbrandenburg jest w Niemczech podmiotem prawa publicznego, który zrzesza wszystkie przedsiębiorstwa prowadzące działalność gospodarczą na zasadzie przynależności obowiązkowej.