



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT
OCHRONY ŚRODOWISKA
W ZIELONEJ GÓRZE

Inspekcja Ochrony Środowiska zakres działania i kompetencje

Gorzów Wlkp. 2014-03-17

Marek Demidowicz
Kierownik Delegatury WIOŚ w Gorzowie Wlkp.

Organy Inspekcji Ochrony Środowiska

- ▶ Organami Inspekcji Ochrony Środowiska są:
 1. Główny Inspektor Ochrony Środowiska;
 2. wojewódzki inspektor ochrony środowiska jako organ rządowej administracji zespolonej w województwie.
- ▶ GIOŚ jest centralnym organem administracji rządowej nadzorowanym przez ministra właściwego do spraw środowiska.
- ▶ GIOŚ kieruje działalnością Inspekcji Ochrony Środowiska.

GIOŚ

- ▶ ustala ogólne kierunki działania Inspekcji Ochrony Środowiska;
- ▶ ustala szczegółowe zasady postępowania w przypadku wystąpienia poważnej awarii;

WIOŚ

- ▶ kieruje działalnością IOŚ na terenie województwa;

Podstawy prawne działania

**Ustawa
z dnia 20 lipca 1991 r.
o Inspekcji Ochrony
Środowiska**

Zadania IOŚ

- ▶ kontrola przestrzegania przepisów o ochronie środowiska,
- ▶ badanie i ocena stanu środowiska (monitoring środowiska).

Kontrola

podmiotów korzystających ze środowiska w rozumieniu Prawa ochrony środowiska w zakresie m.in.:

- ▶ przestrzegania przepisów o ochronie środowiska,
- ▶ przestrzegania decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska,
- ▶ przestrzegania przepisów dotyczących zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym,
- ▶ eksploatacji instalacji i urządzeń chroniących środowisko,
- ▶ przestrzegania przepisów o opakowaniach i odpadach opakowaniowych,
- ▶ przestrzegania przepisów o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej,
- ▶ postępowania z substancjami zubożającymi warstwę ozonową,

Kontrola

- ▶ przestrzegania przepisów i uzyskanych na ich podstawie zezwoleń, z wyłączeniem kontroli laboratoryjnej, w zakresie **postępowania z organizmami genetycznie zmodyfikowanymi**,
- ▶ przestrzegania przepisów o **recyklingu pojazdów** wycofanych z eksploatacji,
- ▶ przestrzegania przepisów o **zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym**,
- ▶ przestrzegania przepisów o **bateriach i akumulatorach**;
- ▶ przestrzegania przepisów o **utrzymaniu czystości i porządku w gminach**;

Kontrola

- ▶ Podejmowanie **decyzji wstrzymujących działalność** prowadzoną z naruszeniem wymagań związanych z ochroną środowiska lub naruszeniem warunków korzystania ze środowiska;
- ▶ Przeciwdziałanie **poważnym awariom** oraz sprawowanie nadzoru nad usuwaniem ich skutków;

Kontrola

12) wykonywanie zadań z zakresu:

- a) ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. Nr 63, poz. 322),
 - b) rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (**REACH**) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniającego dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylającego rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE,
 - c) rozporządzenia (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004 r. w sprawie detergentów,
 - d) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 689/2008 z dnia 17 czerwca 2008 r. dotyczącego wywozu i przywozu niebezpiecznych chemikaliów,
 - e) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającego i uchylającego dyrektywę 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1907/2006
- w zakresie zagrożeń dla środowiska;

Podmiot korzystający ze środowiska

Zgodnie z art. 3 pkt 20 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska podmiotem korzystającym ze środowiska jest:

- a) przedsiębiorca w rozumieniu art. 4 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej, a także osoby prowadzące działalność wytwórczą w rolnictwie w zakresie upraw rolnych, chowu lub hodowli zwierząt, ogrodnictwa, warzywnictwa, leśnictwa i rybactwa śródlądowego oraz osoby wykonujące zawód medyczny w ramach indywidualnej praktyki lub indywidualnej specjalistycznej praktyki,

- b) jednostka organizacyjna niebędąca przedsiębiorcą w rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej,**
- c) osoba fizyczna niebędąca podmiotem, o którym mowa w lit. a, korzystająca ze środowiska w zakresie, w jakim korzystanie ze środowiska wymaga pozwolenia;**

Zakres, w jakim korzystanie ze środowiska wymaga pozwolenia

Art. 181. 1. Poś:

Organ ochrony środowiska może udzielić pozwolenia:

- 1) zintegrowanego;
- 2) na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza;
- 3) wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi;
- 4) na wytwarzanie odpadów.

Wykonywanie zadań kontrolnych przez Inspekcję Ochrony Środowiska

Kontrola (art. 9 uoIOŚ)

Kontrolę wykonują Główny Inspektor Ochrony Środowiska, wojewódzcy inspektorzy ochrony środowiska oraz upoważnieni przez nich pracownicy Inspekcji Ochrony Środowiska, zwani dalej "inspektorami".

Kontrola (art. 9 uoIOŚ)

Przy wykonywaniu kontroli przestrzegania wymagań ochrony środowiska inspektor uprawniony jest do wstępu z niezbędnym sprzętem:

- a) na teren nieruchomości, obiektu lub ich części,
na którym prowadzona jest działalność gospodarcza;
- b) do środków transportu;
- c) wstępu przez całą dobę wraz z niezbędnym sprzętem na teren niezwiązany z prowadzeniem działalności gospodarczej.

Kontrola (art. 9 uoIOŚ)

W trakcie kontroli inspektor ma prawo m.in. do:

- ▶ pobierania próbek, przeprowadzania niezbędnych badań;
- ▶ żądania wstrzymania ruchu instalacji lub urządzeń w celu pobrania próbek oraz przeprowadzenia badań i pomiarów;
- ▶ oceny sposobu eksploatacji instalacji lub urządzeń, w tym środków transportu;
- ▶ oceny stosowanych technologii i rozwiązań technicznych;

Kontrola (art. 10 i 10a uoIOŚ)

Wojewódzki inspektor ochrony środowiska może wystąpić z wnioskiem do właściwego miejscowo komendanta Policji o pomoc, jeżeli jest to niezbędne do przeprowadzenia czynności kontrolnych.

Na wniosek wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska właściwy miejscowo komendant Policji jest obowiązany do zapewnienia inspektorowi pomocy Policji w toku wykonywania czynności kontrolnych.

Poważne awarie

Poważna awaria

Poważna awaria - zdarzenie, w szczególności emisja, pożar lub eksplozja, powstałe w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu, w których występuje jedna lub więcej niebezpiecznych substancji, prowadzące do natychmiastowego powstania zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska lub powstania takiego zagrożenia z opóźnieniem,

Poważna awaria przemysłowa - poważna awaria w zakładzie.

Poważna awaria - czym jest?

Poważna awaria to z reguły zdarzenie nagłe i niespodziewane.

Powstaje w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu substancji niebezpiecznych.

Poważna awaria

Prowadzi do natychmiastowego uwolnienia substancji niebezpiecznych do środowiska.

W wyniku tego uwolnienia powstaje natychmiastowe zagrożenie życia lub zdrowia ludzi lub środowiska, albo zagrożenie to powstanie z opóźnieniem.

Kryteria poważnej awarii

Skutki wobec osób

- ▶ śmierć co najmniej 1 osoby,
- ▶ zranienie co najmniej 6 osób,
- ▶ hospitalizacja co najmniej jednej osoby spoza zakładu przez co najmniej 24 godziny,
- ▶ ewakuacja przynajmniej 250 osób,
- ▶ uwięzienie 250 osób na 2 h albo innej liczby osób, jeżeli iloczyn liczby osób i czasu wynosi co najmniej 500,
- ▶ pozbawienie 500 osób wody do picia, energii elektrycznej, gazu lub połączeń telefonicznych przez 2 h albo innej liczby osób, jeżeli iloczyn liczby osób i czasu wynosi co najmniej 1000.

Szkody w środowisku

- ▶ trwałe uszkodzenie lub zniszczenie środowiska, o powierzchni co najmniej 1 ha,
- ▶ trwałe uszkodzenie lub zniszczenie obiektu poddanego pod ochronę, na podstawie przepisów o ochronie przyrody,
- ▶ trwałe uszkodzenie lub zniszczenie jednego lub kilku elementów przyrodniczych środowiska na obszarze poddanym pod ochronę na podstawie przepisów o ochronie przyrody,
- ▶ zanieczyszczenie śródlądowych wód powierzchniowych lub wód morskich:
 - cieku naturalnego lub kanału na długości 5 km,
 - jeziora, innego naturalnego zbiornika wodnego albo sztucznego zbiornika usytuowanego na wodach płynących, o powierzchni 1 ha,
 - 2 ha delty, morskich wód wewnętrznych lub wód morza terytorialnego albo strefy wybrzeża morskiego,
 - 1 ha poziomów wodonośnych wód podziemnych.

Szkody w mieniu

- ▶ uszkodzenie lub zniszczenie mienia w zakładzie, w którym wystąpiła awaria, o wartości strat w wysokości przynajmniej **8 mln zł**,
- ▶ uszkodzenie lub zniszczenie mienia poza terenem zakładu, w którym wystąpiła awaria, o wartości strat w wysokości przynajmniej **2 mln zł**
- ▶ uszkodzenie zabudowań mieszkalnych w stopniu uniemożliwiającym dalsze ich użytkowanie.

Skutki transgraniczne

Jeżeli negatywne skutki pożaru, eksplozji lub uwolnienia w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu dowolnej ilości substancji niebezpiecznych wykraczają poza terytorium Polski, to jest to również poważna awaria.

Art. 247 Poś

- kompetencje WIOŚ

1. W razie wystąpienia awarii wojewódzki inspektor ochrony środowiska może w drodze decyzji:
 - 1) zarządzić przeprowadzenie właściwych badań dotyczących przyczyn, przebiegu i skutków awarii;
 - 2) wydać zakazy lub ograniczenia w korzystaniu ze środowiska.
2. Decyzji, o której mowa w ust. 1, nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

3. Jeżeli charakter awarii uzasadnia konieczność podjęcia szybkich działań, a w szczególności gdy ich zaniechanie mogłoby spowodować zwiększenie zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub bezpośrednio zagrożenie pogorszenia stanu środowiska w znacznych rozmiarach, **decyzja może być ogłoszona ustnie**, a informacja o tym zaprotokołowana.
4. Na wniosek zobowiązanego decyzję ogłoszoną ustnie doręcza się na piśmie niezwłocznie, gdy jest to możliwe; wniosek należy złożyć w terminie 7 dni od ogłoszenia decyzji.

5. W zakresie egzekwowania obowiązków wynikających z decyzji, o której mowa w ust. 1, wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska przysługuje uprawnienie egzekwowania ustnych poleceń w granicach określonych ustawą z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji

Program likwidacji „bomb ekologicznych”

„bomby ekologiczne”

- ▶ Na określenie obiektów (obszarów) stwarzających poważne zagrożenie dla środowiska, przewidzianych do likwidacji w ramach programu realizowanego z inicjatywy GIOŚ i NFOŚiGW, Główny Inspektor Ochrony Środowiska wraz z Prezesem NFOŚiGW przyjęli nazwę „bomby ekologiczne”.
- ▶ Na koniec 2013 roku pozostało do realizacji 37 zadań oraz likwidacja 5 mogilników.

Zadania WIOŚ

WIOŚ proponuje nowe obiekty do objęcia programem likwidacji „bomb ekologicznych” po wcześniejszym ustaleniu beneficjentów i uzgodnieniu z nimi złożenia wniosku do GIOŚ.

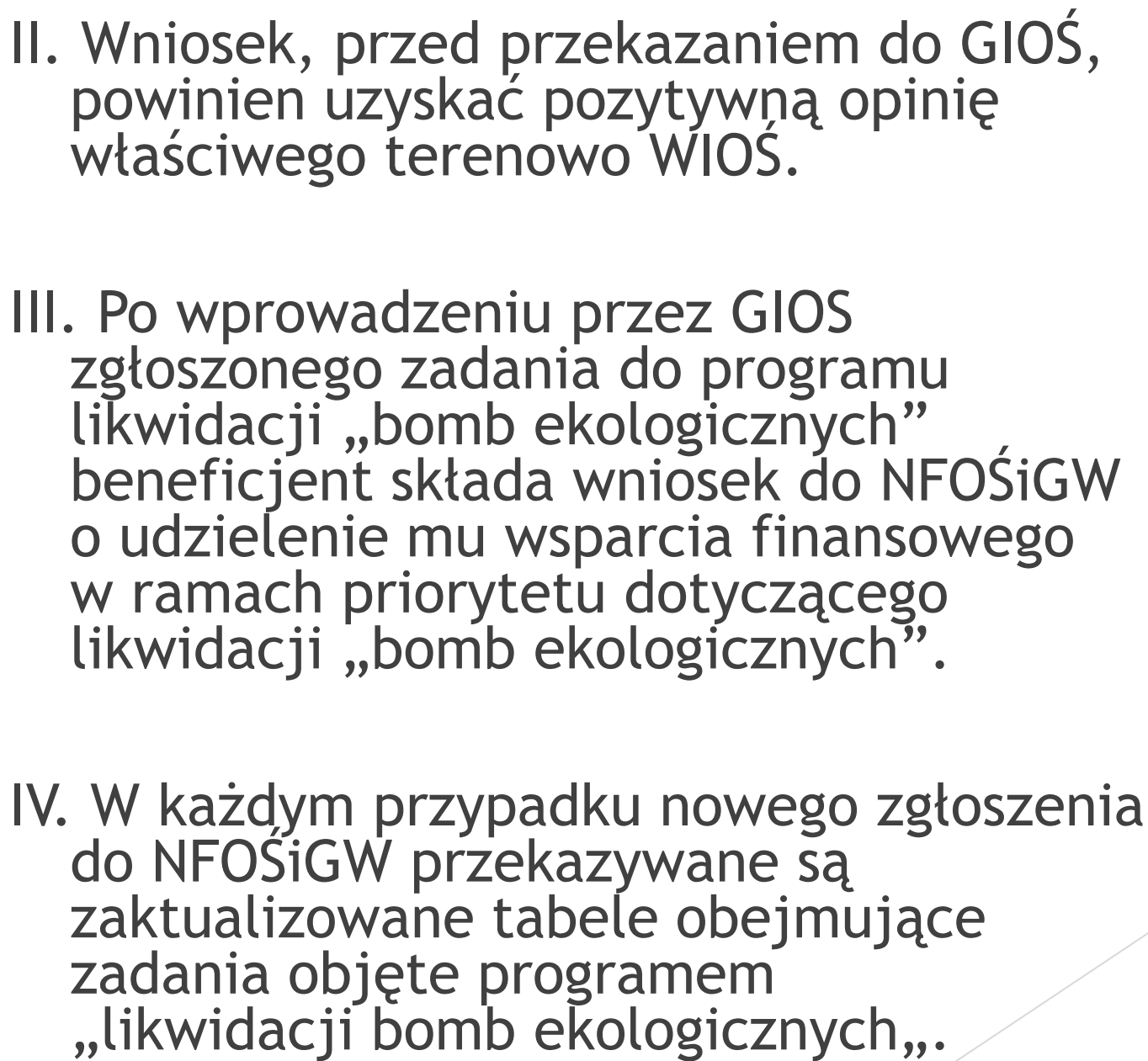
Nowe zadania do objęcia programem likwidacji „bomb ekologicznych” powinny zostać poparte wnioskami złożonymi przez beneficjentów do GIOŚ, po wcześniejszym formalnym uzyskaniu pozytywnej opinii właściwego wojewódzkiego inspektora.

Zadania GIOŚ

GIOŚ aktualizuje listę zadań zakwalifikowanych do programu i weryfikację list z NFOŚiGW, bierze udział i organizuje z WIOŚ spotkania z przedstawicielami obiektów objętych programem w celu monitorowania postępów procesu likwidacji „bomb”, a także w przypadku rozpatrywania wniosku o objęcie programem nowego obiektu.

**Procedura
wpisywania nowych obiektów
do programu likwidacji
„bomb ekologicznych”**

- I. Należy skierować do GIOŚ wnioski w tej sprawie, zawierający:
 - a) szczegółowy opis występującego zagrożenia dla środowiska,
 - b) stan formalnoprawny wnioskowanego do programu obiektu,
 - c) wstępne informacje na temat techniki i możliwości likwidacji zagrożenia,
 - d) przewidywany koszt realizacji zadania likwidacji zagrożenia,
 - e) wskazanie czy przedsięwzięcie wymaga przed podjęciem realizacji przeprowadzenia badań i ekspertyz, czy też stan zaawansowania pozwala na podjęcie lub kontynuację prowadzonych działań.

- 
- II. Wniosek, przed przekazaniem do GIOŚ, powinien uzyskać pozytywną opinię właściwego terenowo WIOŚ.

 - III. Po wprowadzeniu przez GIOŚ zgłoszonego zadania do programu likwidacji „bomb ekologicznych” beneficjent składa wniosek do NFOŚiGW o udzielenie mu wsparcia finansowego w ramach priorytetu dotyczącego likwidacji „bomb ekologicznych”.

 - IV. W każdym przypadku nowego zgłoszenia do NFOŚiGW przekazywane są zaktualizowane tabele obejmujące zadania objęte programem „likwidacji bomb ekologicznych,,.

Wojewódzcy inspektorzy ochrony środowiska prowadzą monitoring procesu likwidacji „bomb ekologicznych”, proponują nowe obiekty do wpisania na listę, organizują spotkania z beneficjentami (w razie potrzeby z udziałem GIOŚ), opiniują wnioski beneficjentów kierowane do GIOŚ.

Na stronach internetowych GIOŚ i WIOŚ dostępna jest informacja nt, procedury wpisywania nowych obiektów do programu likwidacji „bomb ekologicznych”:

www.gios.gov.pl

www.zgora.pios.gov.pl

Dziękuję za uwagę



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT
OCHRONY ŚRODOWISKA
W ZIELONEJ GÓRZE

m.demidowicz@gorzow.pios.gov.pl