

DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNA WIOŚ W 2010 ROKU



Gorzelnia w Żyrzynie

Fot. Archiwum WIOŚ

Działalność kontrolna WIOŚ w Lublinie prowadzona jest w oparciu o ustawę o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007 r. Nr 44, poz. 287 z późn. zm.), a także o wytyczne Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, który kieruje działalnością IOŚ i ustala ogólne kierunki działalności oraz wydaje stosowne zalecenia i wytyczne.

Działalność ta koncentruje się na ocenie prawidłowości funkcjonowania podmiotów gospodarczych w kontekście zachowania standardów emisyjnych określonych przepisami prawa, a także dotrzymania warunków określonych w decyzjach środowiskowych. W tym celu corocznie opracowywany jest plan działalności inspekcyjno-kontrolnej, którego podstawą jest prowadzona przez WIOŚ ewidencja podmiotów korzystających ze środowiska. Planowanie działań kontrolnych odbywało się poprzez ustalenie rocznego planu kontroli ujętego w cele kontrolne. W 2010 roku do realizacji ustalono 16 celów kontrolnych obejmujących:

1. przestrzeganie wymogów ochrony środowiska przez prowadzących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego,
2. przestrzeganie wymogów w zakresie ochrony wód powierzchniowych i podziemnych, w tym przed substancjami niebezpiecznymi,
3. realizację Dyrektywy azotanowej- wykonuje Delegatura WIOŚ w Białej Podlaskiej,
4. wypełnianie wymagań ochrony środowiska przez prowadzących instalacje energetyczne i technologiczne,
5. wypełnianie wymogów w zakresie systemu monitorowania i kontrolowania jakości paliw,
6. przestrzeganie wymagań w zakresie postępowania z substancjami zubażającymi warstwę ozonową,
7. ocenę jakości danych przekazanych przez prowadzących instalacje w ramach Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń,
8. wypełnianie wymogów przez podmioty prowadzące działalność w zakresie gospodarki odpadami – wytwarzanie, zbieranie, transport odzysk i unieszkodliwianie,
9. ocenę eksploatacji składowisk i spalarni odpadów, w tym ocena dostosowania składowisk do wymogów ustawy o odpadach,
10. wypełnianie obowiązków wynikających z ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów,
11. spełnianie przez wyroby zasadniczych wymagań – nadzór rynku, w tym przestrzeganie przepisów o opakowaniach i odpadach opakowaniowych, a także eliminacja hałasu emitowanego przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń,
12. ocenę spełniania wymogów ochrony środowiska przez stacje demontażu pojazdów,
13. przestrzeganie obowiązków wynikających z ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz ustawy o bateriach i akumulatorach,

14. realizację obowiązków wynikających z przeciwdziałania poważnym awariom w zakładach, w tym o zwiększonym ryzyku (ZZR) i o dużym ryzyku (ZDR) oraz bazach i stacjach paliw,
15. ocenę wypełniania wymagań Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) Rozporządzenie Nr 1907/2006 PEiR oraz substancji i preparatów chemicznych,
16. przestrzeganie obowiązków w zakresie ochrony przed emisją ponadnormatywnego poziomu hałasu do środowiska.

Ponadto w 2010 roku realizowano 5 ogólnokrajowych cykli kontrolnych, w zakresie:

1. przestrzegania pozwoleń wodnoprawnych oraz wymagań dyrektywy 91/271/EWG w zakładach przemysłu rolno-spożywczego, ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych,
2. przestrzegania przepisów ochrony środowiska przez podmioty prowadzące gospodarkę odpadami opakowań szklanych,
3. podmiotów prowadzących odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych ze szczególnym uwzględnieniem instalacji do zagospodarowania odpadów ulegających biodegradacji,
4. instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego:
 - do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów pochodzenia zwierzęcego (oprócz mleka) o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton wyrobów gotowych na dobę,
 - do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej (obliczonej jako wartość średnia w stosunku do produkcji kwartalnej) ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę,
5. składowisk odpadów komunalnych w oparciu o Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010.

W ewidencji podmiotów korzystających ze środowiska (stan na koniec 2010r.) znajdowało się **2 827 podmiotów**.

W 2010 roku kontrolą objęto 40% z nich, tj. 1138 zakładów. Były to kontrole planowe, pozaplanowe i kontrole przeprowadzone w oparciu o dokumenty.

W roku 2010 przeprowadzono **1030** kontroli planowych i pozaplanowych, w stosunku do 800 zaplanowanych, w tym: 140 interwencyjnych. Ponadto przeprowadzono 213 kontroli transportów i odpadów, głównie w ramach akcji IMPEL TFS „Europejskie akcje inspekcyjne” oraz 747 kontroli w oparciu o dokumenty bez wyjazdu w teren. W trakcie 580 kontroli stwierdzono naruszenia wymagań ochrony środowiska (w roku 2009 - 657 naruszeń w trakcie kontroli).

Analogicznie do 2009 roku Inspekcja podczas realizacji tych kontroli oceniała stopień przestrzegania wymagań określonych w dyrektywach i rozporządzeniach Parlamentu Europejskiego i Rady WE. Przestrzeganie wymagań ochrony środowiska zawartych w 33 dyrektywach przedstawia **tabela 1**.

1. Tabela 1

Lp.	Dyrektywa/ Rozporządzenie UE	Opis	Liczba zakładów w ewidencji WIOŚ	Liczba zakładów skontrolowanych	Zastosowane sankcje						
					pouczenie	mandat karny	zarządzenia pokontrolne	wystąpienia do innych organów	kara pieniężna	wstrzymanie ruchu instalacji	ogółem
1	2008/1/WE	dotycząca zintegrowanego zapobiegania zanieczyszczeniom i ich kontroli	132	76	29	6	42	9	1	1	88
2	2003/87/WE	ustanawiająca system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie, z uwzględnieniem mechanizmów projektowych Protokołu z Kioto, zmieniona dyrektywą 2004/101/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27.10.2004 r. oraz z późn. zm.	36	12	0	0	0	0	0	0	0
3	1999/32/WE	odnosząca się do redukcji zawartości siarki w niektórych paliwach ciekłych oraz zmieniająca dyrektywę 93/12/EWG.	16	12	1	0	3	1	0	0	5
4	94/63/WE	w sprawie kontroli emisji lotnych związków organicznych (LZO) wynikających ze składowania paliwa i jego dystrybucji z terminali do stacji paliw	273	29	1	0	2	0	0	0	3
5	2001/80/WE	w sprawie ograniczenia emisji niektórych zanieczyszczeń do powietrza z dużych obiektów energetycznego spalania	12	9	1	0	2	0	0	0	3
6	1999/13/WE	w sprawie ograniczenia emisji lotnych związków organicznych spowodowanej użyciem organicznych rozpuszczalników podczas niektórych czynności i w niektórych urządzeniach zmieniona dyrektywą 2004/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dn. 21 kwietnia w sprawie ograniczeń emisji lotnych związków organicznych w wyniku stosowania rozpuszczalników organicznych w niektórych farbach i lakierach oraz produktach do odnawiania pojazdów	38	35	10	1	15	4	0	0	30
7	2000/76/WE	w sprawie spalania odpadów	3	3	0	0	0	0	0	0	0
8	94/62/WE	w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych	276	31	6	1	8	0	0	0	15
9	1999/31/WE	w sprawie składowania odpadów	130	41	9	3	20	11	0	0	53
10	91/689/EWG	w sprawie odpadów niebezpiecznych	540	74	8	1	14	4	0	0	27

Lp.	Dyrektywa/ Rozporządzenie UE	Opis	Liczba zakładów w ewidencji WIOŚ	Liczba zakładów skontrolowanych	Zastosowane sankcje						
					pouczenie	mandat karny	zarządzenia pokontrolne	wystąpienia do innych organów	kara pieniężna	wstrzymanie ruchu instalacji	ogółem
11	2006/12/WE	ramowa dyrektywa w sprawie odpadów	1490	329	86	21	160	17	6	0	280
12	Rozporządzenie nr 1013/2006 PEiR	w sprawie przemieszczania odpadów	12	7	2	0	2	1	0	0	5
13	2002/96/WE	w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (WEEE)	125	53	9	2	14	2	0	0	27
14	2000/53/WE	w sprawie pojazdów wycofanych z eksploatacji	72	57	21	4	27	7	1	0	58
15	86/278/EWG	w sprawie ochrony środowiska, w szczególności gleby, w przypadku wykorzystywania osadów ściekowych w rolnictwie	69	15	3	0	8	1	0	0	12
16	2006/11/WE	w sprawie zanieczyszczenia spowodowanego przez niektóre substancje niebezpieczne odprowadzane do środowiska wodnego Wspólnoty	19	17	6	3	5	2	0	0	16
17	80/68/EWG	w sprawie ochrony wód podziemnych przed zanieczyszczeniem przez niektóre substancje niebezpieczne	7	6	1	1	1	0	0	0	3
18	91/271/EWG	dotycząca oczyszczania ścieków komunalnych	85	78	42	8	58	5	2	0	115
19	91/676/EWG	dotycząca ochrony wód przed zanieczyszczeniami powodowanymi przez azotany pochodzenia rolniczego	62	13	10	0	10	0	0	0	20
20	2000/14/WE	w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do emisji hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń zmieniona dyrektywą 2005/88/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 14.12. 2005 r.	94	26	1	0	0	4	0	0	5
21	2002/49/WE	odnosząca się do oceny i zarządzania poziomem hałasu w środowisku	36	8	1	0	4	2	0	0	7
22	87/217/EWG	w sprawie ograniczania zanieczyszczenia środowiska azbestem i zapobiegania temu zanieczyszczeniu	71	18	3	0	3	0	0	0	6
23	2006/66/WE	w sprawie baterii i akumulatorów oraz zużytych baterii i akumulatorów oraz uchylająca dyrektywę 91/157/EWG.	109	27	3	0	0	1	0	0	4

Lp.	Dyrektywa/ Rozporządzenie UE	Opis	Liczba zakładów w ewidencji WIOŚ	Liczba zakładów skontrolowanych	Zastosowane sankcje						
					pouczenie	mandat karny	zarządzenia pokontrolne	wystąpienia do innych organów	kara pieniężna	wstrzymanie ruchu instalacji	ogółem
24	75/439/EWG	w sprawie unieszkodliwiania olejów odpadowych	168	35	1	0	3	1	0	0	5
25	96/59/WE	w sprawie usuwania polichlorowanych bifenyli i polichlorowanych trifenyli (PCB/PCT)	37	24	3	4	7	0	0	0	14
26	Rozporządzenie 1005/2009/WE	w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową	266	59	6	2	12	2	0	0	22
27	Rozporządzenie 842/2006 PEiR	w sprawie niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych	60	6	0	0	0	0	0	0	0
28	96/82/WE	w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi	24	23	3	0	5	2	1	0	11
29	Rozporządzenie nr 1907/2006 PEiR	w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające 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	250	58	1	0	10	0	0	0	11
30	2009/41/WE	w sprawie ograniczonego stosowania mikroorganizmów zmodyfikowanych genetycznie	3	3	2	0	2	0	0	0	4
31	2001/18 EC	w sprawie zamierzonego uwalniania do środowiska organizmów zmodyfikowanych genetycznie i uchylająca dyrektywę Rady 90/220/EWG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	166/2006/WE	w sprawie ustanowienia Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń i zmieniająca dyrektywę Rady 91/689/EWG i 96/61/WE	132	30	0	0	0	1	0	0	1
33	2004/35/WE	w sprawie odpowiedzialności za środowisko w odniesieniu do zapobiegania i zaradzania szkodom wyrządzonym środowisku naturalnemu	5	5	0	0	0	0	0	0	0
34	2006/21/WE	w sprawie gospodarowania odpadami pochodzącymi z przemysłu wydobywczego	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Wskaźnikiem charakteryzującym stan przestrzegania przepisów ochrony środowiska jest procent liczby zakładów, w których stwierdzono naruszenia wymagań ochrony środowiska, do liczby zakładów skontrolowanych. Najwyższy procent naruszeń w stosunku do liczby skontrolowanych podmiotów stwierdzono w następujących dyrektywach, dotyczących:

- oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) -78%,
- pojazdów wycofanych z eksploatacji(2000/53/WE) – 61%,
- odpadów (2006/12/WE) – 58%,
- zintegrowanego zapobiegania zanieczyszczeniom i ich kontroli (2008/1/WE) – 56%.

W porównaniu z rokiem 2009 nastąpił wzrost liczby kontroli z naruszeniami w zakresie oczyszczania ścieków komunalnych.

Procent naruszeń w stosunku do liczby skontrolowanych podmiotów dla pozostałych dyrektyw kształtował się na poziomie roku ubiegłego.

Głównymi przyczynami nieprzestrzegania przepisów ochrony środowiska były nadal:

- *nieznajomość przepisów wynikająca z częstych i znaczących zmian w ostatnich latach ustaw i rozporządzeń wykonawczych. Nieznajomość przepisów stwierdzano przede wszystkim w niewielkich podmiotach zatrudniających ograniczoną kadrę w administracji,*
- *niesolidność osób, do których należy nadzór nad pracą urzędzeń i instalacji służących ochronie środowiska lub spraw formalnych z tego zakresu,*
- *zła organizacja pracy w niektórych zakładach,*
- *trudności finansowe zakładów skutkujące brakiem realizacji przedsięwzięć na rzecz ochrony środowiska, bądź nie uiszczania opłat za korzystanie ze środowiska,*
- *świadome działanie wynikające z konieczności lub chęci obniżania kosztów eksploatacji.*

Wśród podmiotów kontrolowanych, zwraca się szczególna uwagę na te, które charakteryzują się największym oddziaływaniem na środowisko. Są to zakłady wymagające pozwolenia zintegrowanego oraz te, których działalność związana jest z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Według dokonanych ustaleń, na terenie działania WIOŚ w Lublinie na dzień 31.12.2010 r., zlokalizowane były 132 zakłady, w których znajdowało się 147 instalacji zobowiązanych do posiadania pozwolenia zintegrowanego. Pozwolenie zintegrowane uzyskały 144 instalacje w 129 zakładach; 3 instalacje w 3 zakładach nie były eksploatowane, w związku z tym nie uzyskały pozwolenia zintegrowanego. Według stanu na dzień 31 grudnia 2010 r. rejestr zakładów, potencjalnych sprawców poważnych awarii obejmował 83 zakłady, w tym: 14 zakładów zakwalifikowanych do grupy o dużym ryzyku (ZDR), 10 zakładów zakwalifikowanych do grupy o zwiększonym ryzyku (ZZR), 59 pozostałych zakładów mogących spowodować poważne awarie. W 2010 r. przeprowadzono 144 kontrole (w 2009 r. - 147), w tym 19 kontroli w ZDR, 10 kontroli w ZZR, 42 kontrole pozostałych potencjalnych sprawców poważnych awarii, 46 kontroli z tytułu nadzoru nad ustawą o substancjach i preparatach chemicznych, 27 kontroli w zakładach spoza rejestru potencjalnych sprawców, głównie stacji paliw.

Inspekcja Ochrony Środowiska skorzystała z szeregu instrumentów wymuszających przestrzeganie przepisów ochrony środowiska.

W wyniku działań pokontrolnych wydano 496 zarządzeń pokontrolnych, udzielono 405 pouczeń, skierowano 3 wnioski do organów ścigania, 23 wnioski do organów administracji rządowej, 101 wniosków do administracji samorządowej, nałożono 82 grzywny w drodze mandatu karnego.

Ponadto wydano 3 decyzje o charakterze niepieniężnym, w tym:

- 2 o wstrzymaniu użytkowania instalacji i wstrzymujące działalność,
- 1 wyznaczająca termin usunięcia naruszeń lub zaniedbań.

Jednym z instrumentów postępowania pokontrolnego są kary pieniężne wymierzone za przekroczenie lub naruszenie warunków korzystania ze środowiska. Termin płatności tych

kar może być odroczone na okres 5 lat pod warunkiem realizacji przedsięwzięcia inwestycyjnego, które wyeliminuje przyczynę wymierzenia kary, tj. ustanie naruszenia. Wysokość wymierzonych kar w rozbiciu na poszczególne elementy środowiska przedstawia tabela 2.

Tabela 2. Decyzje wymierzające kary łączne w 2010 roku

Wyszczególnienie	Liczba wydanych decyzji	Kwota kary zł
Kary za przekroczenia ustalonych warunków korzystania ze środowiska - Ogółem, w tym:	63	2 472 633.00
- za wprowadzanie do wód lub do ziemi ścieków	55	1 411 252.00
- za przekroczenie ustalonych warunków poboru wody	2	4 791.00
- za przekroczenie dopuszczalnej ilości wprowadzania do powietrza gazów i pyłów	3	1 016 783.00
- za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu	1	19 807.00
- za magazynowanie lub składowanie odpadów	0	0.00
- za nieprzestrzeganie przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (z wyłączeniem opłaty sanacyjnej)	1	10 000.00
- za nieprzestrzeganie przepisów w zakresie recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	1	10 000.00
Kary odroczone w związku z realizacją inwestycji	25	1 133 963.53

Ponadto WIOŚ w Lublinie wydał 345 zaświadczeń, opinii i informacji o zakresie oddziaływania na środowisko. Największą liczbę (209) stanowiły zaświadczenia o nie zaleganiu z płatnościami z tytułu administracyjnych kar pieniężnych za naruszenie warunków korzystania ze środowiska. Szczegółowe informacje w tym zakresie przedstawiono w tabeli 3.

Tabela 3 . Zaświadczenia i opinie wydawane przez WIOŚ w Lublinie w 2010 roku.

L.p.	Rodzaj dokumentu	Podstawa prawna	Liczba wydanych dokumentów
1.	Zaświadczenie stwierdzające, że pomieszczenia przeznaczone do prowadzenia działalności polegającej na konfekcjonowaniu lub obrocie środkami ochrony roślin spełniają wymagania ochrony środowiska	Art. 64 ust. 4 pkt 3 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U z 2008 r., Nr 133, poz. 849 (z późn. zm.)	17
2.	Zaświadczenie stwierdzające, że obiekty budowlane i urządzenia techniczne przeznaczone do wykonywania działalności gospodarczej objętej wnioskiem o zezwolenie na wyrób alkoholu etylowego lub wyrobów tytoniowych spełniają wymagania określone w przepisach o ochronie środowiska	Art. 5 ust. 2 pkt 6 lit. C ustawy z dnia 2 marca 2001r. o wyrobie alkoholu etylowego oraz wytwarzaniu wyrobów tytoniowych.(Dz. U. Nr 31, poz.353 z późn. zm.)	6
3.	Zaświadczenie stwierdzające, że obiekty budowlane i urządzenia techniczne przeznaczone do wykonywania działalności gospodarczej spełniają wymagania określone w przepisach o ochronie środowiska.	Art. 12 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 22 czerwca 2001 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym. (Dz. U. Nr .67, poz. 679 z późn. zm.)	2
4.	Opinia odnośnie wpływu zakładanego lądowiska na środowisko	§ 6 ust. 2 pkt 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 30 kwietnia 2004r. w sprawie ewidencji lądowisk (Dz. U. Nr 118 poz. 1238)	2
5.	Zaświadczenie o nie zaleganiu z płatnościami z tytułu administracyjnych kar pieniężnych za naruszanie warunków ochrony środowiska	Zaświadczenie wymagane jest przy ubieganiu się o pomoc finansową ze środków NFOŚiGW, WFOŚiGW, innych funduszy ekologicznych oraz o ubieganiu się o kredyty bankowe. Art. 217 § 2 pkt 2, art. 218 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)	209
6.	Zaświadczenie o uzyskaniu efektu ekologicznego	Dla inwestycji prowadzonej przez podmiot, który ubiega się o wsparcie finansowe w NFOŚiGW lub WFOŚiGW. Art. 217§ 2 pkt 2, art. 218 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.	3
7.	Opinie i zaświadczenia m.in. o działaniach na rzecz ochrony środowiska - na potrzeby konkursu „Lider Polskiej Ekologii” i innych konkursów ekologicznych oraz nagród Prezydenta RP, wojewody, itp.	Art. 217§ 2 pkt 2, art. 218 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)	3
8.	Informacja dotycząca przestrzegania przepisów o ochronie środowiska przez prowadzącego działalność w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.	Art. 5 ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U Nr 124 poz. 859).	8
9.	Informacja o spełnianiu wymogów ochrony środowiska przez stacje paliw	§ 97 ust.1 i § 177 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z 21.11.2005r. w zakresie przystosowania stacji paliw do wymogów ochrony środowiska (Dz. U. z 2005r. Nr 243 poz. 2063 z późn. zm.)	2

L.p.	Rodzaj dokumentu	Podstawa prawna	Liczba wydanych dokumentów
10.	Informacja o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.	Art. 9.1. pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.)	1
11.	Informacja o stanie przestrzegania wymagań ochrony środowiska w ramach współpracy z ARiMR		92

Rozpatrywanie wniosków o interwencje było jednym z bardzo istotnych zadań w działalności Wydziału Inspekcji WIOŚ.

W 2010 r. przeprowadzono jedną kontrolę skargową i 140 kontroli interwencyjnych. Tematyka podejmowanych w 2010 roku kontroli interwencyjnych była podobna do lat ubiegłych. Dotyczyła niewielkich obiektów, o niewielkim oddziaływaniu na środowisko, lecz powodujących uciążliwości mieszkańcom sąsiednich posesji. Najwięcej kontroli interwencyjnych dotyczyło gospodarki odpadami – 52 kontrole, gospodarki wodno-ściekowej - 29 kontroli, ochrony przed hałasem - 27 kontroli, ochrony powietrza - 22 kontrole i 10 innych nie zakwalifikowanych do ww. grup.

W wyniku tych kontroli wydano 76 zarządzeń pokontrolnych, nałożono 25 mandatów karnych oraz skierowano 53 wystąpienia do organów administracji rządowej i samorządowej.

Ponadto wszczęto 8 postępowań karno – administracyjnych, a także wydano 4 decyzje nakładające zobowiązania pieniężne oraz 2 decyzje niepieniężne.

Główne przyczyny kierowanych interwencji to niewłaściwe sposoby magazynowania i postępowania z odpadami, nieprawidłowa eksploatacja instalacji i urządzeń, uciążliwości powodowane bliską lokalizacją obiektów przemysłowych, usługowych i przeznaczonych do produkcji rolnej od budynków mieszkalnych, niedotrzymywanie warunków decyzji zezwalających na korzystanie ze środowiska, brak uregulowań formalno-prawnych prowadzonych działalności oraz brak znajomości i przestrzegania przepisów z zakresu ochrony środowiska, a także złe stosunki sąsiedzkie.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie oprócz działalności kontrolnej prowadzi również działalność związaną z weryfikacją przedkładanych przez przedsiębiorców dokumentów dotyczących korzystania ze środowiska i oddziaływania. Działalność ta obejmowała:

- weryfikację rocznych raportów emisji CO₂; analiza 12 przedłożonych raportów nie wykazała nieprawidłowości. Raporty zostały zweryfikowane pozytywnie,
- weryfikację sprawozdań do tworzenia Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń,
- weryfikację badań automonitoringowych, prowadzonych przez podmioty korzystające ze środowiska, które obejmują w szczególności emisję do powietrza, emisję hałasu, ilość i jakość odprowadzanych ścieków.