

GŁÓWNY INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

RAPORT
z przeprowadzenia przez Inspekcję Ochrony Środowiska

OGÓLNOKRAJOWEGO CYKLU KONTROLNEGO
składowisk odpadów komunalnych
w oparciu
o Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010

Zatwierdzam:

**GŁÓWNY INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA**

dr inż. Andrzej Jagusiewicz

Warszawa, sierpień 2010 r.

Opracowano w Departamencie Inspekcji i Orzecznictwa
Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska

przez Agnieszkę Tarach – głównego specjalistę
pod kierunkiem

Joanny Piekutowskiej – Dyrektora Departamentu Inspekcji i Orzecznictwa

Hanny Jastrzębskiej – Zastępcy Dyrektora Departamentu Inspekcji i Orzecznictwa

Spis treści

Streszczenie	5
1. SŁOWNIK	7
2. WSTĘP	8
3. CEL I TEMATYKA KONTROLI	8
3.1 Zakres podmiotowy kontroli	8
3.2 Zakres przedmiotowy kontroli	8
3.3 Zakres czasowy kontroli	9
4. USTALENIA KONTROLI	10
4.1 Ustalenia ogólne	10
4.2 Składowiska podlegające wymogowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego	11
4.3 Składowiska nie podlegające wymogowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego	18
4.4 Stwierdzone nieprawidłowości	24
4.5 Składowiska zamknięte	25
5. PODSUMOWANIE	27
6. WNIOSKI	32
Załącznik nr 1	34
Załącznik nr 2	35
Załącznik nr 3	36

Streszczenie

Zgodnie z założeniami Krajowego Planu Gospodarki Odpadami 2010 Inspekcja Ochrony Środowiska miała za zadanie przeprowadzić kontrole wszystkich instalacji do unieszkodliwiania odpadów. Spośród **764** instalacji wymienionych w KPGO w trakcie kontroli funkcjonowało **540** instalacji. Łącznie skontrolowano 684 instalacje w tym **145** nie wymienionych w KPGO 2010.

Na **684** skontrolowane instalacje **364** było instalacjami podlegającymi obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego (tzw. instalacje IPPC), a **320** pozwolenia sektorowego.

Z wyników kontroli wynika, iż:

- 46% spośród 198 instalacji podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz 38% spośród 280 instalacji podlegających pozwoleniom sektorowym nie otrzymało decyzji dostosowawczych, które powinny zostać wydane dla wspomnianych 478 instalacji przez organy ochrony środowiska na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej,
- zarządzający składowiskami IPPC w mniejszym stopniu, niż ma to miejsce w instalacjach z pozwoleniami sektorowymi naruszają warunki instrukcji eksploatacji,
- zarządzający składowiskami IPPC w większym stopniu naruszają obowiązki wynikające z pozwoleń,
- zarządzający składowiskami IPPC poprawniej prowadzą ewidencję odpadów, sporządzają roczne zbiorcze zestawienia danych oraz lepiej prowadzą monitoring składowisk niż ma to miejsce w instalacjach nie objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego.
- przeważają naruszenia z kategorii 2 i 3¹.

Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010 zakłada następujące cele w odniesieniu do gospodarki odpadami komunalnymi:

1. zmniejszenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów, aby nie było składowanych:
 - a. w 2010 r. więcej niż 75%,
 - b. w 2013 r. więcej niż 50%,
 - c. w 2020 r. więcej niż 35%masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.,
2. zmniejszenie masy składowanych odpadów komunalnych do max. 85% wytworzonych odpadów do końca 2014 r.,
3. zredukowanie liczby składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne, do max. 200 do końca 2014 r.

Z oszacowania masy odpadów przyjętych na 684 składowiska, skontrolowane w ramach cyklu kontrolnego, wynika, iż odpadu o kodzie 20 03 01 przyjęto w roku 2009 ok. 9 600 tys. Mg, natomiast z całej grupy 20 ok. 11 000 tys. Mg. Z dostępnych danych publikowanych przez GUS za lata 2005-2008 wynika, iż masa wytworzonych odpadów komunalnych oscyluje na poziomie 12 200 tys. Mg (GUS, Ochrona Środowiska 2009). Opierając się na tym można wskazać, iż do składowania trafia ok. 90% wytwarzanych odpadów komunalnych (z czego ok. 2% na składowiska nie posiadające decyzji), w związku z czym **do końca 2014 roku należy dokonać 5% redukcji masy odpadów komunalnych trafiających na składowiska** w odniesieniu do masy odpadów wytworzonych.

W odniesieniu do zredukowania liczby składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne, do max. 200 do końca 2014 r., należy wskazać, iż następuje sukcesywne zamykanie instalacji. **Aby uzyskać stan zakładany na 2014 r. należy w ciągu najbliższych 4 lat zamknąć ok. 500 składowisk odpadów komunalnych.**

Kontrole wykazały powszechność naruszania przepisów prawa – tylko **18%** spośród instalacji IPPC oraz **4%** spośród pozostałych instalacji nie wymagało podjęcia działań pokontrolnych.

Przy obecnych nakładach sił i środków należy przewidywać, iż powyższe cele KPGO 2010 nie zostaną osiągnięte.

¹ Kategorie naruszeń przypisano zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 2

1. SŁOWNIK

Pozwolenie zintegrowane	<p>Pozwolenia wymagane na prowadzenie instalacji, której funkcjonowanie, ze względu na rodzaj i skalę prowadzonej w niej działalności, może powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (art. 201 Poś). W pozwoleniu zintegrowanym ustala się warunki emisji na zasadach określonych dla pozwoleń:</p> <ul style="list-style-type: none">• na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza;• wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi;• na wytwarzanie odpadów;• pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód;• oraz inne warunki określone w art. 202 Poś
Pozwolenie sektorowe	<p>Pozwolenie na unieszkodliwianie lub odzysk odpadów wydane na podstawie art. 26 ustawy o odpadach</p>
Instalacje IPPC	<p>Instalacje podlegające obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego</p>
Instalacje sektorowe	<p>Instalacje podlegające obowiązkowi uzyskania pozwolenia sektorowego</p>
Instrukcja eksploatacji składowiska	<p>Decyzja administracyjna wydawana na podstawie art. 53 ustawy o odpadach zawierająca :</p> <ul style="list-style-type: none">• typ składowiska odpadów;• w razie potrzeby wydzielone części składowiska odpadów innych niż niebezpieczne, na których mogą być składowane określone rodzaje odpadów niebezpiecznych;• rodzaje odpadów dopuszczonych do składowania na tym składowisku odpadów;• urządzenia techniczne niezbędne do prawidłowego funkcjonowania składowiska;• aparaturę kontrolno-pomiarową wraz ze schematem rozmieszczenia punktów pomiarowych;• sposoby składowania poszczególnych rodzajów odpadów;• rodzaj i grubość stosowanej warstwy izolacyjnej;• godziny otwarcia składowiska odpadów;• sposób zabezpieczenia składowiska odpadów przed dostępem osób nieuprawnionych;• procedury przyjęcia odpadów na składowisko odpadów;• sposoby i częstotliwość prowadzenia badań;• sposób prowadzenia dokumentacji dotyczącej eksploatacji składowiska odpadów;• dodatkowe wymagania związane ze specyfiką składowania odpadów.
Decyzja dostosowawcza	<p>Decyzja wydana na podstawie art. 33 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.</p>

2. WSTĘP

W dniu 29 grudnia 2006r. uchwałą nr 233 Rada Ministrów przyjęła *Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010* (M.P. Nr 90, poz. 946).

W rozdziale 6 *KPGO 2010* zadaniem powierzonym do realizacji IOŚ jest przeprowadzenie kontroli składowisk odpadów wymienionych w załączniku do *KPGO 2010* - w zakresie prawidłowości wydania decyzji administracyjnych, przestrzegania warunków decyzji oraz dostosowania składowisk do wymagań prawnych.

Realizując powyższe zadanie w Głównym Inspektoracie Ochrony Środowiska w kwietniu 2008 r. opracowane zostały wytyczne do ogólnopolskiego cyklu kontrolnego składowisk odpadów komunalnych.

Kontrole rozpoczęto od maja 2008 r. i zgodnie z wytycznymi trwały one do końca marca 2010 roku. Obecne opracowanie stanowi podsumowanie 2 – letniego cyklu kontrolnego.

3. CEL I TEMATYKA KONTROLI

Celem kontroli jest ocena przestrzegania przez zarządzających składowiskami przepisów ochrony środowiska oraz stopnia dostosowania instalacji do wymagań ochrony środowiska.

3.1 Zakres podmiotowy kontroli

Kontrolą w ramach całego cyklu objęci zostali zarządzający składowiskami odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, których lista została zamieszczona w załączniku do *KPGO 2010*. Z uwagi na fakt, iż lista składowisk została sporządzona wg stanu na koniec 2005 r., została ona rozszerzona o składowiska nie ujęte wówczas w wykazie. Łącznie kontrolę przeprowadzono na 684 składowiskach.

3.2 Zakres przedmiotowy kontroli

Zagadnienia objęte kontrolą:

- a) w zakresie stanu formalno prawnego:
 - pozwolenie – zintegrowane bądź sektorowe, instrukcja eksploatacji oraz decyzja dostosowująca, w szczególności w zakresie realizacja obowiązków z nich wynikających oraz zgodność instrukcji eksploatacji z pozwoleniem (np.

czy pozwolenie zintegrowane bądź sektorowe zezwala na przyjmowanie tych samych rodzajów odpadów, które figurują w instrukcji),

b) w zakresie ewidencji:

- zgodność zapisów w ewidencji ze stanem faktycznym, w tym zgodność zapisów w kartach ewidencji odpadu z zapisami w kartach przekazania odpadu, poprawność wpisywanych kodów odpadów - zgodność ze stanem faktycznym oraz stosowanie nowych wzorów kart przekazania odpadów,

c) w zakresie zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów:

- poprawność sporządzenia zestawień,
- terminowość,

d) w zakresie uiszczania opłat za składowanie odpadów:

- wnoszenie opłaty,
- terminowość wniesienia opłaty,

e) sprawdzenie, czy odpady są dowożone na składowisko spoza terenu województwa,

f) poprawność prowadzenia monitoringu składowiska – zgodność monitoringu z posiadanymi przez zarządzającego decyzjami oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz. U. Nr 220, poz. 1858),

g) przestrzeganie obowiązków wynikających z art. 59 ustawy o odpadach,

h) przestrzeganie rozporządzenia MŚ w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny,

i) przestrzeganie rozporządzenia MŚ w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących m.in. eksploatacji składowisk,

j) przestrzeganie rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy w sprawie kryteriów dopuszczania odpadów do składowania na składowisku danego typu.

3.3 Zakres czasowy kontroli

Do sprawdzenia ewidencji odpadów, sprawozdawczości oraz opłat wzięto pod uwagę ostatni pełny rok kalendarzowy przed terminem kontroli.

4. USTALENIA KONTROLI

4.1 Ustalenia ogólne

Zgodnie z założeniami KPGO 2010 Inspekcja Ochrony Środowiska miała za zadanie przeprowadzić kontrole wszystkich instalacji do unieszkodliwiania odpadów poprzez składowanie, wykazanych w załączniku do Krajowego Planu. Według stanu na koniec 2005 r. lista składowisk obejmowała 764 instalacje.

W czasie prowadzenia cyklu kontrolnego wojewódzcy inspektorzy ochrony środowiska wykazali, iż 29%, tj. 224 instalacje spośród wymienionych w załączniku do KPGO 2010 zostało zamkniętych.

W cyklu kontroli poddano ogółem 684 instalacje. Z ogólnej liczby skontrolowanych instalacji, 145 nie było wykazanych na liście KPGO 2010, przy czym 59 z nich wymagało pozwolenia zintegrowanego, a 86 pozwolenia sektorowego.

Na 684 skontrolowane instalacje 364 było instalacjami podlegającymi obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego (tzw. instalacje IPPC), a 320 pozwolenia sektorowego.

Wśród instalacji objętych pozwoleniem zintegrowanym w 8 nie była prowadzona eksploatacja, w tym:

- w 2 eksploatacja była wstrzymana decyzją wioś,
- w 5 wstrzymano eksploatację, ale formalnie nie uzyskano zgody na zamknięcie składowiska.

Natomiast wśród instalacji nie objętych pozwoleniem zintegrowanym odnotowano 21 instalacji, których eksploatacji zaprzestano:

- w 6 przypadkach wstrzymanie nastąpiło decyzją WIOŚ,
- w pozostałych wstrzymano eksploatację, ale formalnie nie uzyskano zgody na zamknięcie składowiska.

Poniżej przedstawiono liczbę kontroli w poszczególnych województwach z podziałem na instalacje IPPC oraz inne niż IPPC

Tabela nr 1 Liczba skontrolowanych instalacji IPPC oraz innych niż IPPC w podziale na województwa

L.p.	Województwo	Liczba skontrolowanych instalacji	
		IPPC ogółem	Innych niż IPPC ogółem
1	dolnośląskie	37	7
2	kujawsko-pomorskie	27	49
3	lubelskie	19	71
4	lubuskie	14	8
5	łódzkie	20	24

L.p.	Województwo	Liczba skontrolowanych instalacji	
		IPPC ogółem	Innych niż IPPC ogółem
6	małopolskie	22	13
7	mazowieckie	39	36
8	opolskie	21	8
9	podkarpackie	14	13
10	podlaskie	9	6
11	pomorskie	22	14
12	śląskie	28	5
13	świętokrzyskie	12	6
14	warmińsko-mazurskie	21	24
15	wielkopolskie	32	22
16	zachodniopomorskie	27	14
	OGÓLEM	364	320

W trakcie prowadzonego cyklu kontrolnego ustalono, iż składowisko w Rogowcu należące do PGE Elektrownia Bełchatów S. A., figurujące na liście KPGO 2010, działa na podstawie pozwolenia zintegrowanego, które nie obejmuje procesu unieszkodliwiania odpadów komunalnych. Składowisko w Rogowcu nie powinno znajdować się na liście załącznika do KPGO 2010. W dalszej części opracowania wszystkie uzyskane wyniki zostały odniesione do listy 763 instalacji wskazanych w załączniku do KPGO 2010.

4.2 Składowiska podlegające wymogowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego

4.2.1 Stan formalno prawny

Zgodnie z art. 33 tzw. ustawy wprowadzającej (załącznik nr 1, pkt 2) organ ochrony środowiska powinien zobowiązać, w drodze decyzji, zarządzających składowiskami odpadów do przedłożenia do dnia 30 czerwca 2002 r. przeglądu ekologicznego, a następnie wydać w terminie do dnia 31 grudnia 2003 r. tzw. decyzję dostosowawczą, procedura ta dotyczyła istniejących składowisk odpadów, tj. składowisk, których użytkowanie rozpoczęto przed dniem wejścia w życie ustawy wprowadzającej (1 października 2001 r.). Wydanie decyzji dostosowawczej nie dotyczyło składowisk, które spełniały wymagania.

W wyniku przeprowadzonych kontroli stwierdzono, iż:

- na 364 instalacje decyzje dostosowawcze powinny być wydane dla 198 składowisk,
- organy ochrony środowiska wydały decyzje w odniesieniu do 107 instalacji (54%) spośród podlegających przepisowi art. 33 ustawy wprowadzającej:
 - zarządzający 85 instalacjami decyzje zrealizowali,
 - w 22 przypadkach decyzja nie została zrealizowana.

Wszystkie składowiska będące instalacjami do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton powinny uzyskać pozwolenia zintegrowane nie później niż 30 października 2007 r.

Kontrole w ramach prowadzenia cyklu kontrolnego wykazały, iż:

- na 364 instalacje, w **dniu kontroli** 26 nie posiadało pozwolenia zintegrowanego (7%) – naruszenie kategorii 3²
- naruszenie warunków posiadanego pozwolenia zintegrowanego stwierdzono w 193 przypadkach (57%) – naruszenie kategorii 2.

Kolejną decyzją wymaganą dla składowisk odpadów jest decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska wydawana na podstawie art. 53 ustawy o odpadach. W tym zakresie kontrole wykazały, że:

- na 364 instalacje, 4 nie posiadały instrukcji eksploatacji (1%), we wszystkich przypadkach zarządzający uzyskali decyzję zatwierdzającą instrukcję eksploatacji po zakończeniu kontroli – naruszenie kategorii 3,
- naruszenie instrukcji eksploatacji składowiska stwierdzono u 141 zarządzających składowiskami (40%) – naruszenie kategorii 2.

W ramach kontroli badano również zgodność zapisów instrukcji eksploatacji składowisk z wydanymi dla nich pozwoleniami zintegrowanymi. Niezgodność pomiędzy tymi decyzjami stwierdzono w 162 przypadkach na 336, w których możliwe było dokonanie porównania (podmiot posiadał komplet decyzji).

4.2.2 Ewidencja

Obowiązek prowadzenia ewidencji odpadów wynika z art. 36 ustawy o odpadach. Prowadzona ewidencja jest podstawą do sporządzenia rocznego zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów.

Na 364 instalacje podlegające pozwoleniu zintegrowanemu w 8 przypadkach z uwagi na brak prowadzenia eksploatacji instalacji nie prowadzono ewidencji odpadów. W odniesieniu do pozostałych instalacji ewidencja nie była prowadzona lub była prowadzona niepoprawnie w 89 przypadkach (25%) – naruszenie kategorii 1, w tym:

- całkowity jej brak odnotowano u 7 zarządzających składowiskami,

² Kategorie naruszeń przypisano zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 2

- prowadzenie z wykorzystaniem nie obowiązujących druków u 28 podmiotów,
- inne błędy, np. prowadzenie ewidencji nie obejmującej wszystkich rodzajów odpadów lub nieprawidłowości w klasyfikowaniu odpadów, wykryto w 77 przypadkach.

Ponadto w 19 przypadkach wykryto błędy w klasyfikowaniu odpadów (naruszenie kategorii 2).

4.2.3 Sprawozdawczość

Obowiązek prowadzenia zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów i przekazywania ich marszałkom województw właściwych ze względu na miejsce wytwarzania, zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów w terminie do końca pierwszego kwartału za poprzedni rok kalendarzowy, wynika z art. 37 ustawy o odpadach.

Na 364 instalacje podlegające pozwoleniu zintegrowanemu zbiorcze zestawienia danych nie były sporządzane lub były sporządzane niepoprawnie w 116 przypadkach (32%) – naruszenie kategorii 1, w tym:

- całkowity brak odnotowano u 4 zarządzających składowiskami,
- prowadzenie z wykorzystaniem nie obowiązujących druków u 11 podmiotów,
- inne błędy wykryto w 105 przypadkach,
- zbiorcze zestawienia przesłano po terminie ustawowym w 19 przypadkach.

4.2.4 Opłaty za składowanie odpadów

W odniesieniu do opłat kierowanych do marszałków województw odnotowano:

- 3 przypadki braku uiszczenia opłaty (< 1%) – naruszenie kategorii 1,
- 41 przypadków uiszczenia opłaty po terminie ustawowym (10%) – naruszenie kategorii 1.

4.2.5 Źródło pochodzenia odpadów

W 31 przypadkach (8%) na składowiska odpadów podlegające pozwoleniu zintegrowanemu przyjmowane były odpady spoza terenu województwa, na którym składowiska są zlokalizowane.

Tabela nr 2 Wykaz instalacji IPPC, na które przyjmowane były odpady z terenu innych województw

Lp.	województwo	Lp. zgodnie z KPGO 2010	Lp. w woj. zgodnie z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja	Województwa, z których dostarczane są odpady
1	2	3	4	5	6	7
1.	dolnośląskie	9.	9.	Składowisko Zakładu Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. Gać	Gać 90, 55 – 200 Oława	opolskie
2.	dolnośląskie	17.	17.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Biechowie	Biechów k/Głogowa 67 – 200 Głogów	lubuskie
3.	dolnośląskie	37.	37.	Składowisko odpadów komunalnych w Sulisławicach, Zawiszów 5	Zawiszów 5, 58 – 100 Świdnica	wielkopolskie
4.	dolnośląskie	42.	42.	Składowisko odpadów - komunalno-przemysłowych w Świętoszowie	Świętoszów 59-724 Osiecznica	lubuskie
5.	kujawsko-pomorskie	97.	35.	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów w Niedźwiedziu	Niedźwiedź 1, 87-207 Dębowa Łąka	wielkopolskie
6.	kujawsko-pomorskie	Niewymienione w KPGO 2010	Niewymienione w KPGO 2010	Składowisko Odpadów Komunalnych w Górnej Grupie	Górna Grupa 26, 86-134 Dragacz	mazowieckie, warmińsko - mazurskie
7.	lubuskie	228.	20	Zakład Gospodarki Odpadami „RE-KOM” Sp.z o.o. w Kartowicach	Kartowice 37, 67-300 Szprotawa, pow. żagański	dolnośląskie
8.	lubuskie	Niewymienione w KPGO 2010	Niewymienione w KPGO 2010	Składowisko Odpadów w Długoszynie, Celowy Związek Gmin CZG-12 Długoszyń 80, 69-200 Sulęcín	dz. 170/3 w Długoszynie, gm. Sulęcín	zachodniopomorskie
9.	łódzkie	242.	5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	Krzyżanówek 99-314 Krzyżanów	mazowieckie, kujawsko-pomorskie
10.	łódzkie	243.	6	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne we Frankach	Franki 99-340.Krośniewice	wielkopolskie, mazowieckie
11.	łódzkie	254.	17	Składowisko Odpadów Komunalnych Różanna Karwice	Różanna Karwice 26-300 Opoczno	świętokrzyskie
12.	łódzkie	272.	35	AMEST Kamieńsk Sp. z o.o.	ul. Wieluńska 50 97-360 Kamieńsk	mazowieckie
13.	łódzkie	275.	38	Składowisko Odpadów w Pukininie	Pukinin 96-200 Rawa Mazowiecka	mazowieckie
14.	łódzkie	278.	41	Składowisko Odpadów Innych niż Niebezpieczne i Obojętne w Julkowie	Julków 96-100 Skierniewice	mazowieckie
15.	małopolskie	299.	2	Składowisko Komunalne w Kętach	Kęty, Kęckie Góry Północne	śląskie
16.	mazowieckie	345.	13.	Składowisko odpadów komunalnych Łęgonice	Łęgonice, Nowe Miasto Nad Pilicą	łódzkie
17.	mazowieckie	366.	34.	Składowisko odpadów w Uniszkach Cegielni	Uniszki Cegielnia, 06-500 Wieczfnia Kościelna	podlaskie, warmińsko-mazurskie, kujawsko-pomorskie
18.	mazowieckie	407.	75.	Składowisko odpadów w m. Wola Suchożebrska	Wola Suchożebrska, 08-125 Suchożebrzy	lubelskie
19.	mazowieckie	422.	90.	Składowisko odpadów komunalnych	ul. Partyzantów 65, 26-700 Zwoleń	świętokrzyskie

Lp.	województwo	Lp. zgodnie z KPGO 2010	Lp. w woj. zgodnie z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja	Województwa, z których dostarczane są odpady
1	2	3	4	5	6	7
20.	opolskie	430.	4	Miejsko Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Dzierżysławiu	Dzierżysław, 48-135 Dzierżysław	śląskie
21.	opolskie	445.	19	Składowisko odpadów Komunalno-Przemysłowych w Kielczy, ul. Nowe Osiedle	ul. Nowe Osiedle, 47-126 Kielcza	śląskie
22.	opolskie	446.	20	Gminne Składowisko Stałych Odpadów Komunalnych Ciężkowice	Ciężkowice, 47-260 Polska Cerekiew	śląskie
23.	podlaskie	529.	12	SOK w kol.Karcze	16-100 Sokółka, kol.Karcze	mazowieckie
24.	podlaskie	532.	15	SOK w Czerwonym Borze	Czerwony Bór, 18-300 Zambrów	mazowieckie
25.	pomorskie	Niewymienione w KPGO 2010	Niewymienione w KPGO 2010	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Gilwa Mała	Gilwa Mała 8, 82 – 500 Kwidzyn	warmińsko - mazurskie
26.	świętokrzyskie	640.	10.	"Staszów"	ul. Pocieszka, 28-200 Staszów	podkarpackie
27.	wielkopolskie	692.	41	Miejskie Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Kłoda gm. Szydłowo	m.Kłoda, 64-930 Szydłowo powiat pilski	zachodniopomorskie, kujawsko-pomorskie
28.	wielkopolskie	Niewymienione w KPGO 2010	Niewymienione w KPGO 2010	Związek Komunalny Gmin "Czyste Miasto Czysta Gmina" Pl. Św. Józefa 5, 62-800 Kalisz - Zakład Unieszkodliwiania Odpadów "Orli Staw"	Orli Staw 2, Gm. Ceków-Kolonia, powiat kaliski	łódzkie
29.	zachodniopomorskie	737.	25	Dalsze	Dalsze gm. Myślibórz	lubuskie
30.	zachodniopomorskie	750.	38	Grzmiąca	78-450 Grzmiąca	pomorskie, wielkopolskie
31.	zachodniopomorskie	751.	39	Trzesieka	Trzesieka gm. Szczecinek	pomorskie, wielkopolskie

We wszystkich powyższych przypadkach odpady były kierowane do województw ościennych.

4.2.6 Monitoring

Zgodnie z obowiązkiem zarządzający składowiskami przesyłali wyniki monitoringu do wojewódzkich inspektoratów ochrony środowiska w 347 przypadkach (95%). Pozostali nie wywiązali się z tego obowiązku – naruszenie kategorii 1.

Kwestia niezwłocznego powiadamiania wioś o możliwości wystąpienia lub powstania zagrożeń dla środowiska dotyczyła 29 składowisk. Z tej liczby 22 zarządzających nie

dopełniło obowiązku powiadomienia IOŚ o zaobserwowanych zmianach – naruszenie kategorii 4.

Wśród następujących skontrolowanych składowisk stwierdzono zaznaczanie się negatywnych zmian w monitoringu wód podziemnych:

1. Składowisko odpadów w m. Lubochnia Górni, woj. łódzkie,
2. Składowisko odpadów w m. Kobierniki, woj. mazowieckie,
3. Składowisko odpadów w m. Dalanówek, woj. mazowieckie,
4. Składowisko odpadów w m. Słabomierz-Krzyżówka, woj. mazowieckie,
5. Składowisko odpadów w m. Pruszków Gąsin, woj. mazowieckie,
6. Składowisko odpadów w m. Szadółki, woj. pomorskie,
7. Składowisko odpadów w m. Promnik, woj. świętokrzyskie,
8. Składowisko odpadów w m. Sielec Biskupi, woj. świętokrzyskie,
9. Składowisko odpadów w m. Staszów, woj. świętokrzyskie,
10. Składowisko odpadów w m. Międzybłocie, woj. wielkopolskie,
11. Składowisko odpadów w m. Kłoda, woj. wielkopolskie,
12. Składowisko odpadów w m. Lulkowo, woj. wielkopolskie,
13. Składowisko odpadów w m. Wysoczka, woj. wielkopolskie,
14. Składowisko odpadów w m. Borówko, woj. wielkopolskie,
15. Składowisko odpadów w m. Nadziejewo, woj. wielkopolskie,
16. Składowisko odpadów w m. Piotrówko, woj. wielkopolskie,

W odniesieniu do części zarządzających wydano decyzje z art. 59 ust. 2 ustawy o odpadach, natomiast w pozostałych przypadkach działania zostaną podjęte gdy kolejne wyniki monitoringu będą wskazywały na stałą tendencję pogarszania się jakości wody podziemnej.

Monitoring był prowadzony zgodnie z obowiązkami ciążącymi na podmiocie w 194 przypadkach (53%).

4.2.7 Eksploatacja

Z danych uzyskanych w trakcie prowadzenia kontroli na 364 składowiska IPPC będące w fazie eksploatacji, 267 jest wstępnie przewidywanych do zamknięcia po 2012 roku, a 89 pomiędzy 2009-2012 rokiem.

Uszczelnienie posiada 351 instalacji, 13 składowisk nie posiada uszczelnienia.

Składowiska nie posiadające uszczelnienia:

1. w Lipnie (stare składowisko), woj. dolnośląskie – nie posiada pozwolenia zintegrowanego, nie eksploatowane, formalnie nie jest zamknięte
2. w Srebrzyszczu, woj. lubelskie – posiada pozwolenie zintegrowane, określa warunki eksploatacji składowiska z podziałem na instalacje, w tym instalacja składowiska odpadów komunalnych (stara) - ustalony termin eksploatacji do 31-12-2010r.
3. w Jastrzębi k/Łowicza, woj. łódzkie – posiada pozwolenie zintegrowane,
4. w Ozorkowie, woj. łódzkie – posiada pozwolenie zintegrowane,
5. w Modlnej, woj. łódzkie – posiada pozwolenie zintegrowane,
6. w Jadwinówce, woj. łódzkie – posiada pozwolenie zintegrowane,
7. w Bartochowie, woj. łódzkie – posiada pozwolenie zintegrowane,
8. w Oględzie, woj. mazowieckie – nie posiada pozwolenia zintegrowanego, toczy się postępowanie w sprawie jego wydania,
9. w Rokitkach, woj. pomorskie – posiada pozwolenie zintegrowane,
10. w Łebczu, woj. pomorskie – posiada pozwolenie zintegrowane,
11. w Staszowie, woj. świętokrzyskie – posiada pozwolenie zintegrowane,
12. w Robitach, woj. warmińsko-mazurskie – nie posiada pozwolenia zintegrowanego,
13. w Granowie, woj. wielkopolskie – nie posiada pozwolenia zintegrowanego,

W instalacje do zbierania odcieków wyposażone są 345 składowiska (95%), spośród pozostałych 19 składowisk nie posiadających tej instalacji pozwolenie zintegrowane otrzymało 9.

W instalację do odprowadzania gazu składowiskowego wyposażono 281 składowisk, w większości przypadków odgazowanie składowiska jest bierne.

Wyposażenie składowisk w urządzenia techniczne:

- kompaktor znajduje się na wyposażeniu 267 składowisk,
- spychacz - 324,
- brodzik dezynfekcyjny – 356,
- waga 346.

Prowadząc eksploatację składowisk zarządzający przestrzegali:

- obowiązków wynikających z art. 59 ustawy o odpadach w 228 przypadkach (62%),
- rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny w 329 przypadkach (90%),

- rozporządzenia MŚ w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących m.in. eksploatacji składowisk w 247 przypadkach (68%),
- rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy w sprawie kryteriów dopuszczania odpadów do składowania na składowisku danego typu w 233 przypadkach (92%).

4.2.8 Działania pokontrolne

W związku ze stwierdzonymi podczas kontroli nieprawidłowościami w eksploatacji składowisk podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego inspektorzy ochrony środowiska wykorzystali następujące możliwości działania:

- pouczenie w 205 przypadkach,
- grzywna w formie mandatu karnego w 102 przypadkach na łączną kwotę 27 000 zł,
- wszczęcie postępowania w sprawie naliczenia administracyjnej kary pieniężnej w 9 przypadkach,
- 287 zarządzeń pokontrolnych,
- wszczęcie 24 postępowań w sprawie wstrzymania użytkowania instalacji,
- 7 wystąpień do innych organów w trybie art. 16 ust. 2 ustawy o IOŚ,
- w 190 przypadkach poinformowali inne organy o ustaleniach kontroli,
- podjęcia działań nie wymagała eksploatacja 65 instalacji (18%).

4.3 Składowiska nie podlegające wymogowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego

4.3.1 Stan formalno prawny

Dla składowisk odpadów nie wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego w wyniku przeprowadzonych kontroli stwierdzono, iż:

- na 320 instalacji, decyzje dostosowawcze powinny być wydane dla 280 składowisk,
- organy ochrony środowiska wydały decyzje w odniesieniu do 173 instalacji (61%) spośród podlegających przepisowi art. 33 ustawy wprowadzającej:
 - w dwóch przypadkach kontrola odbyła się przed upływem terminu realizacji decyzji dostosowującej (składowisko w Łąkorzy, woj. warmińsko-mazurskie, miało się dostosować do dnia 31.12.2009 r.- kontrolowane było w 2009 r., składowisko w Biesalu, woj. warmińsko-mazurskie, ma się dostosować do dnia 31.12.2010 r.),
 - zarządzający 75 instalacjami decyzje zrealizowali,
 - w 96 przypadkach decyzja nie została zrealizowana.

Kontrole w ramach cyklu kontrolnego wykazały, iż:

- na 320 instalacji, 74 (23%) nie posiada pozwolenia sektorowego tj. pozwolenia na unieszkodliwianie odpadów wydanego na podstawie art. 26 ustawy o odpadach – naruszenie kategorii 3,
- naruszenie warunków posiadanego pozwolenia stwierdzono w 80 przypadkach (25%) – naruszenie kategorii 2,
- na 21 składowiskach stwierdzono zaprzestanie przyjmowania odpadów, mimo formalnego braku decyzji na zamknięcie, na jednym składowisku nie przyjmowano odpadów w 2008 r. – naruszenie kategorii 3.

Kolejną decyzją wymaganą dla składowisk odpadów jest decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska, wydawana na podstawie art. 53 ustawy o odpadach. W tym zakresie kontrole wykazały, że:

- na 320 instalacji, 3 nie posiadają instrukcji eksploatacji, w pierwszym przypadku wioś wydał decyzję wstrzymującą użytkowanie składowiska, w drugim podmiot uzyskał wymaganą decyzję, w trzecim zaprzestano składowania odpadów bez formalnego zamknięcia składowiska – naruszenie kategorii 3,
- naruszenie instrukcji eksploatacji składowiska stwierdzono u 178 zarządzających składowiskami – naruszenie kategorii 2,

W ramach kontroli badano również zgodność zapisów instrukcji eksploatacji składowisk z wydanymi dla nich pozwoleniami sektorowymi. Niezgodność pomiędzy tymi decyzjami stwierdzono w 71 przypadkach na 225 podmiotów, u których możliwe było porównanie decyzji (podmiot posiadał komplet decyzji).

4.3.2 Ewidencja

Odnosnie realizowania obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów stanowiącego podstawę opracowania zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów na 320 instalacje podlegające pozwoleniom sektorowym ewidencja nie była prowadzona lub była prowadzona niepoprawnie w 96 przypadkach (30%) – naruszenie kategorii 1, w tym:

- całkowity jej brak odnotowano u 18 zarządzających składowiskami,
- prowadzenie z wykorzystaniem nie obowiązujących druków u 35 podmiotów,
- inne błędy, np. prowadzenie ewidencji nie obejmującej wszystkich rodzajów odpadów lub nieprawidłowości w klasyfikowaniu odpadów, wykryto w 68 przypadkach – naruszenie kategorii 2.

4.3.3 Sprawozdawczość

Sporządzanie zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów i przekazywania ich marszałkom województw właściwych ze względu na miejsce wytwarzania, wśród zarządzających instalacjami podlegającymi obowiązkowi uzyskania pozwolenia sektorowego stwierdzono brak sporządzania lub uchybienia w sporządzaniu zbiorczych zestawień danych w 115 przypadkach (36%) – naruszenie kategorii 1, w tym:

- całkowity brak odnotowano u 21 zarządzających składowiskami,
- prowadzenie z wykorzystaniem nie obowiązujących druków u 11 podmiotów,
- inne błędy wykryto w 86 przypadkach,
- zbiorcze zestawienia przesłano po terminie ustawowym w 25.

4.3.4 Opłaty za składowanie odpadów

W odniesieniu do opłat kierowanych do marszałków województw, 294 zarządzających składowiskami odpadów (92%) przyjmującymi odpady na składowisko opłatę uiszcilo, odnotowano 25 przypadków uiszczenia opłaty po terminie ustawowym – naruszenie kategorii 1.

4.3.5 Źródło pochodzenia odpadów

Na składowiska odpadów podlegające obowiązkowi uzyskania pozwolenia sektorowego przyjmowane były odpady spoza terenu województwa, na którym są zlokalizowane, w 4 przypadkach. We wszystkich przypadkach kwestia przewozu dotyczyła sąsiadujących ze sobą województw.

Tabela nr 3 Wykaz instalacji innych niż IPPC, na które przyjmowane były odpady z terenu innych województw

Województwo	Lp.	Lp. w woj.	Nazwa składowiska	Lokalizacja	Wymień województwa, z których dostarczane są odpady
1	2	3	4	5	6
lubuskie	210.	2	Składowisko Jasieniec, Przedsiębiorstwo Ochrony Środowiska "Mrówka"	Trzciel	wielkopolskie
lubuskie	219.	11	Składowisko Odpadów Komunalnych Gozdnicza	Gozdnica ul. Kościuszki	dolnośląskie
łódzkie	295.	58	Składowisko Odpadów Komunalnych w Żychlinie	ul. Graniczna 38 99-320 Żychlin	mazowieckie
zachodniopomorskie	728.	16	Kurzycko	Kurzycko, 74-133 Mieszkowice	lubuskie

4.3.6 Monitoring

Zgodnie z obowiązkiem, zarządzający składowiskami przesyłali wyniki monitoringu do wojewódzkich inspektoratów ochrony środowiska w 233 przypadkach (73%).

Kwestia niezwłocznego powiadamiania wioś o możliwości wystąpienia lub powstania zagrożeń dla środowiska dotyczyła 12 składowisk. Z tej liczby 10 zarządzających nie dopełniło obowiązku powiadomienia IOŚ o zaobserwowanych zmianach – naruszenie kategorii 4.

Wśród skontrolowanych instalacji stwierdzono negatywne zmiany w monitoringu wód podziemnych następujących składowisk

1. Składowisko odpadów w m. Lipnica Murowana, woj. małopolskie,
2. Składowisko odpadów w m. Raczyce, woj. świętokrzyskie,
3. Składowisko odpadów w m. Skrzypiów, woj. świętokrzyskie,
4. Składowisko odpadów w m. Grzebienisko, woj. wielkopolskie.

Monitoring był prowadzony zgodnie z obowiązkami ciążącymi na podmiocie w 74 przypadkach (23%).

4.3.7 Eksploatacja

Z danych uzyskanych w trakcie kontroli, na 320 składowiskach innych niż IPPC będących w fazie eksploatacji 150 jest wstępnie przewidywanych do zamknięcia po 2012 roku, a 146 pomiędzy 2009-2012 rokiem.

Uszczelnienie posiadają 284 instalacje, 36 składowisk uszczelnienia nie posiada.

Składowiska bez uszczelnień:

1. Gminne składowisko komunalne dla Łagiewnik w Przystroniu, woj. dolnośląskie
2. Składowisko Odpadów Komunalnych w Załachowie, woj. kujawsko-pomorskie.
3. Składowisko Gminne – Łysin, woj. kujawsko-pomorskie.
4. Składowisko Odpadów Komunalnych dla gminy Łasin w Szczepankach, woj. kujawsko-pomorskie,
5. Gminne składowisko odpadów komunalnych - Hańsk II, woj. lubelskie, składowisko od dnia 1 stycznia 2010 r. nie przyjmuje odpadów do unieszkodliwiania,
6. Składowisko odpadów komunalnych w m. Zaboreczno, woj. lubelskie,
7. Składowisko odpadów w m. Dyniska Stare, woj. lubelskie,
8. Składowisko Odpadów komunalnych w m. Klątwy, woj. lubelskie,
9. Gminne wysypisko odpadów stałych w Godziszowie, woj. lubelskie,

10. Gminne składowisko odpadów komunalnych – Hanna, woj. lubelskie, składowisko od dnia 1 stycznia 2010 r. nie przyjmuje odpadów do unieszkodliwiania.
11. Składowisko odpadów w Królewskim Dworze, woj. lubelskie,
12. Gminne składowisko w Przestrzeni, woj. lubelskie,
13. Gminne składowisko odpadów komunalnych - Stary Brus, woj. lubelskie, składowisko od dnia 1 stycznia 2010 r. nie przyjmuje odpadów do unieszkodliwiania,
14. Składowisko odpadów w Sosnowicy, woj. lubelskie,
15. Składowisko Odpadów Komunalnych Miejsko - Gminne w Kocku, woj. lubelskie, eksploatacja zakończona w lipcu 2009 r.,
16. Gminne Wysypisko Odpadów Stałych Gostków, woj. łódzkie, od dnia 1 stycznia 2010 r. nie przyjmuje odpadów do unieszkodliwiania,
17. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Czatolinie, woj. łódzkie,
18. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sulejowie, woj. łódzkie,
19. Składowisko odpadów obojętnych i innych niż niebezpieczne w Łochyńsku, woj. łódzkie,
20. Składowisko Komunalne w Polanowicach, woj. małopolskie, od dnia 1 stycznia 2010 r. nie przyjmuje odpadów do unieszkodliwiania,
21. Składowisko odpadów w m. Zawisty Podleśne, woj. mazowieckie,
22. Składowisko Odpadów Komunalnych w Wilczkowie, woj. mazowieckie,
23. Składowisko odpadów w m. Krasnosielc Leśny, woj. mazowieckie,
24. Składowisko odpadów w m. Boguty Pianki, woj. mazowieckie,
25. Składowisko odpadów w m. Jednoróżec, woj. mazowieckie,
26. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Futorach, woj. podkarpackie,
27. Wysypisko odpadów komunalnych w m. Szaleniec, woj. pomorskie,
28. Składowisko Odpadów w Zblewie, woj. pomorskie,
29. Składowisko odpadów komunalnych w Skrzypowie, woj. świętokrzyskie,
30. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne- Kolonia Żugienie, woj. warmińsko-mazurskie,
31. Unieszewo - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, woj. warmińsko-mazurskie, nie eksploatowane,
32. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Orneta - Nowy Dwór, woj. warmińsko-mazurskie,

33. Biesal - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, woj. warmińsko-mazurskie,
34. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – Samplawa, woj. warmińsko-mazurskie, nie jest eksploatowane, nie przyjmuje odpadów od dnia 01.01.2006r.
35. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – Błudowo, woj. warmińsko-mazurskie,
36. Kozłowo - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, woj. warmińsko-mazurskie, nie eksploatowane,

Wyposażenie składowisk w urządzenia techniczne:

- w instalacje do zbierania odcieków wyposażonych jest w 257 składowisk.
- wody opadowe są ujmowane na 112 składowiskach.
- w instalację ujmowania gazu składowiskowego wyposażonych jest 127 składowisk, tylko bierne ujmowanie biogazu.
- kompaktor znajduje się na wyposażeniu 30 składowisk,
- spychacz - 265,
- brodzik dezynfekcyjny – 261,
- waga 140.

Prowadząc eksploatację składowisk zarządzający przestrzegali:

- obowiązków wynikających z art. 59 ustawy o odpadach w 111 przypadkach (35%),
- rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny w 273 przypadkach (85%),
- rozporządzenia MŚ w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących m.in. eksploatacji składowisk w 122 przypadkach (38%),
- rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy w sprawie kryteriów dopuszczania odpadów do składowania na składowisku danego typu w 151 przypadkach (48%).

4.3.8 Działania pokontrolne

W związku ze stwierdzonymi podczas kontroli nieprawidłowościami w eksploatacji składowisk nie podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego inspektorzy ochrony środowiska:

- pouczyli w 200 przypadkach,

- zastosowali grzywnę w formie mandatu karnego w 97 przypadkach na łączną kwotę 31 500 zł,
- wszczęli postępowanie w sprawie naliczenia administracyjnej kary pieniężnej w 2 przypadkach, w jednym wymierzając karę,
- wydali 276 zarządzeń pokontrolnych,
- wszczęli 22 postępowania w sprawie wstrzymania użytkowania instalacji,
- wystosowali 12 wystąpień do innych organów w trybie art. 16 ust. 2 ustawy o IOŚ,
- w 173 przypadkach poinformowali inne organy o ustaleniach kontroli,
- podjęcia działań nie wymagała eksploatacja 19 instalacji (4%).

4.4 Stwierdzone nieprawidłowości

Z uwagi na to, iż nieprawidłowości występujące na składowiskach powtarzały się dla obu grup składowisk, tj. podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia sektorowego, najczęściej powtarzające się nieprawidłowości wymienione zostaną poniżej bez podziału stosowanego do przedstawienia wyników liczbowych.

Naruszenia decyzji (pozwolenia zintegrowanego, sektorowego, instrukcji eksploatacji), naruszenie kategorii 2, polegały najczęściej na:

- przekroczeniu ustalonej w pozwoleniu ilości zmieszanych odpadów komunalnych przeznaczonych do unieszkodliwienia w ciągu roku,
- wytworzeniu odpadów, które nie są ujęte w pozwoleniu,
- przekroczeniu ilości odpadów poddanych odzyskowi w odniesieniu do pozwolenia,
- braku niwelacji i zagęszczania odpadów deponowanych, oraz stosowania warstwy inertej,
- niezgodności w zakresie rodzajów i masy odpadów poddanych procesom odzysku i unieszkodliwiania,
- poboru próbek z miejsc innych niż wyznaczone w pozwoleniu,

Inne nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli to:

Naruszenia kategorii 1

- brak uprawnień dla osób kierujących składowiskiem wydanych zgodnie z art. 58 ustawy o odpadach (57 przypadków, w tym 7 dotyczyło składowisk podlegających pozwoleniom zintegrowanym),
- ubytki w pasie zieleni izolacyjnej oraz ogrodzeniu składowiska,

- zanieczyszczenie frakcją lekką odpadów terenów przyległych do kwatery składowiska,
- brak świadectwa legalizacji wagi,
- brak tablic informacyjnych,

Naruszenia kategorii 2

- występowanie opon samochodowych w masie zdeponowanych odpadów,
- brak wyposażenia składowiska w repery do pomiaru rzędnych bryły,
- brak wyposażenia składowiska w piezometry,
- brak podziału eksploatowanej powierzchni składowej na działki robocze,
- błędne klasyfikowanie odpadów,
- przekazanie odpadów nieuprawnionym podmiotom,

Naruszenia kategorii 3

- zakończenie eksploatacji bez uzyskania zgody na zamknięcie składowiska,

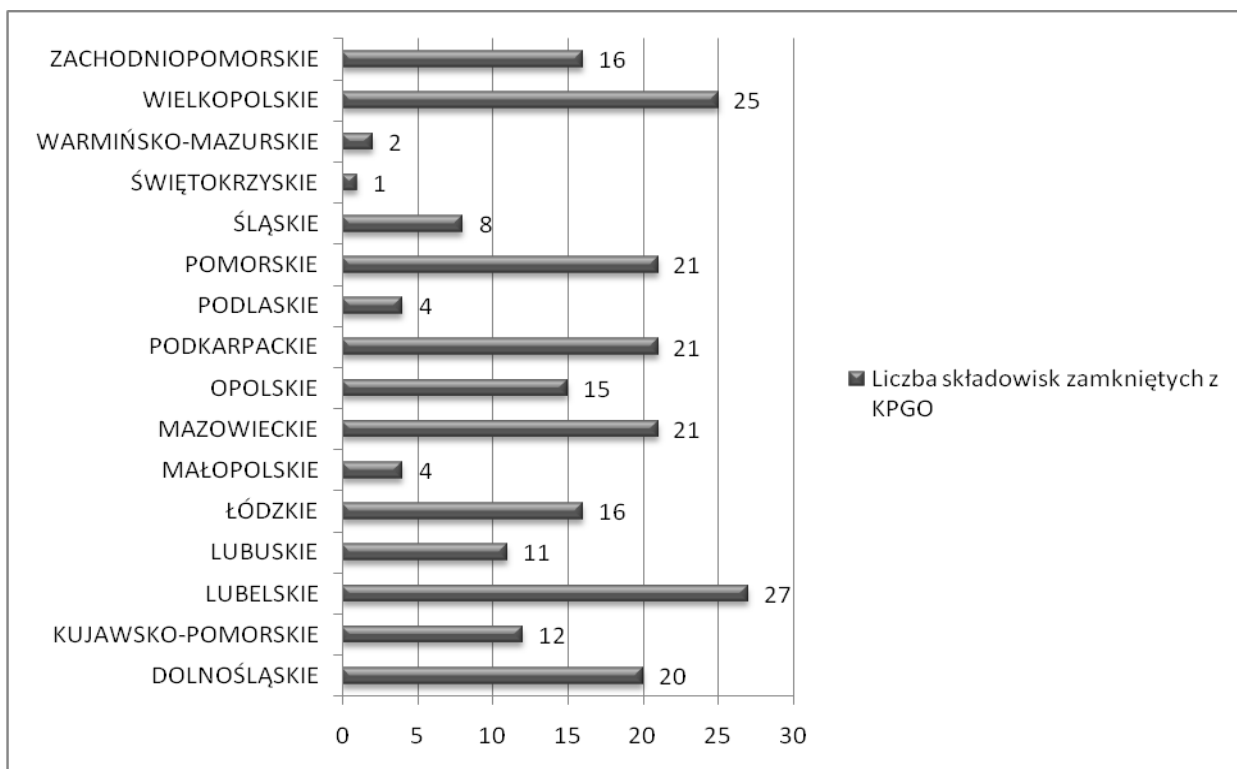
Naruszenia kategorii 4

- niesprawność systemów odprowadzania wód opadowych i roztopowych, ujmowania odcieków,
- zaleganie odpadów na terenie składowiska, w rowach opaskowych oraz wzdłuż ogrodzenia przy drodze dojazdowej ,
- brak zabezpieczenia miejsc magazynowania odpadów azbestowych przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych,
- występowanie uciążliwości zapachowej,

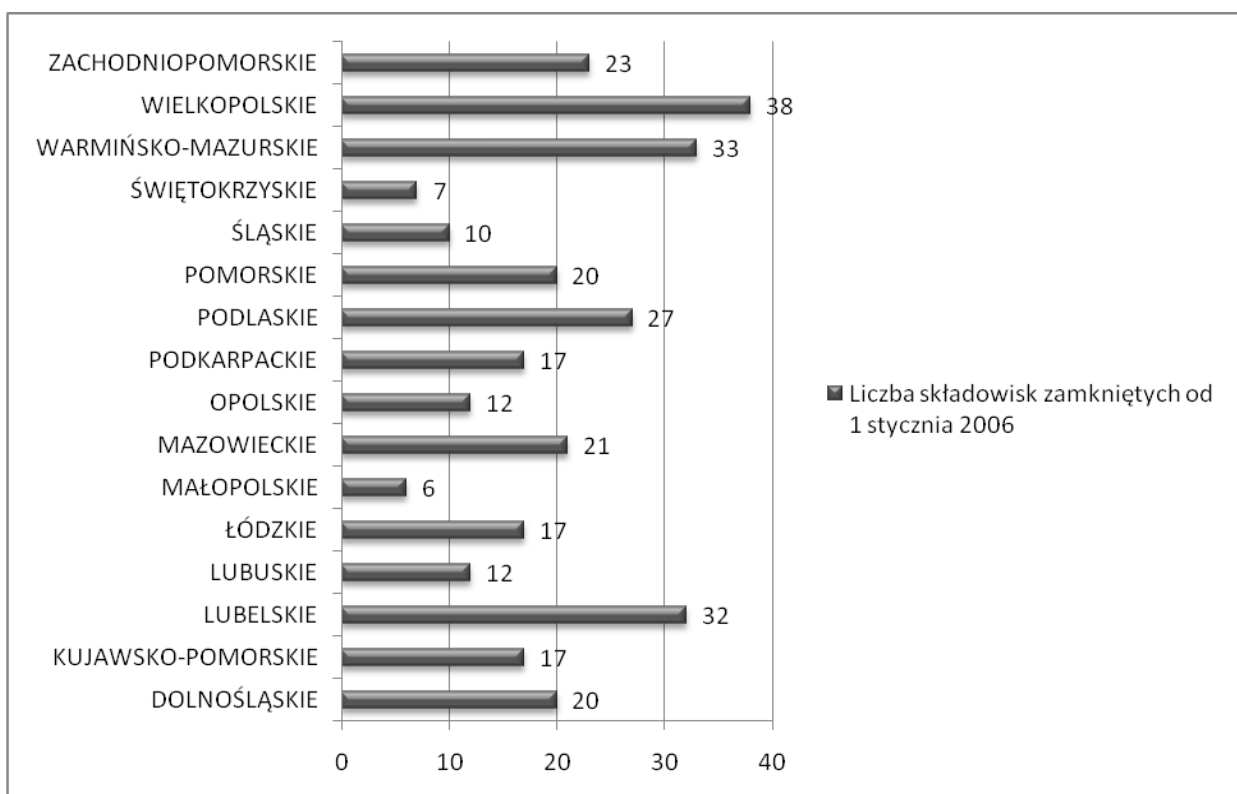
4.5 Składowiska zamknięte

Zgodnie z danymi uzyskanymi od Wojewódzkich Inspektorów Ochrony Środowiska 224 instalacje spośród wymienionych w załączniku do KPGO 2010 zostało zamkniętych. Stanowiło to 29% listy sporządzonej w 2005 r.

Liczbę zamkniętych składowisk w podziale na województwa przedstawiono na poniższym wykresie.



Wykres nr 1 Liczba zamkniętych składowisk odpadów spośród wymienionych w załączniku do KPGO 2010 w podziale na województwa



Wykres nr 2 Liczba składowisk odpadów zamkniętych od 1 stycznia 2006 roku w podziale na województwa

Z danych zebranych od WIOŚ wynika, iż od 1 stycznia 2006 roku ogółem zamknięto 312 instalacji.

5. PODSUMOWANIE

Tabela nr 4 Liczba skontrolowanych instalacji IPPC oraz innych niż IPPC w podziale na województwa, wraz z wskazaniem liczby instalacji, w których stwierdzono nieprawidłowości

L.p.	Województwo	Liczba skontrolowanych instalacji			
		IPPC ogółem		Innych niż IPPC ogółem	
		Ze stwierdzonymi nieprawidłowościami	Bez nieprawidłowości	Ze stwierdzonymi nieprawidłowościami	Bez nieprawidłowości
1	dolnośląskie	37		7	
		35(94%)	2 (6%)	7 (100%)	0
2	kujawsko-pomorskie	27		49	
		25 (92%)	2 (8%)	45 (92%)	4 (8%)
3	lubelskie	19		71	
		11 (58%)	8 (42%)	68 (96%)	3 (4%)
4	lubuskie	14		8	
		11 (78%)	3 (22%)	8 (100%)	0
5	łódzkie	20		24	
		18 (90%)	2 (10%)	23 (96%)	1 (4%)
6	małopolskie	22		13	
		13 (59%)	9 (41%)	11 (84%)	2 (6%)
7	mazowieckie	39		36	
		36 (92%)	3 (8%)	32 (89%)	4 (11%)
8	opolskie	21		8	
		15 (71%)	6 (29%)	8 (100%)	0
9	podkarpackie	14		13	
		14 (100%)	0	13 (100%)	0
10	podlaskie	9		6	
		6 (67%)	3 (33%)	4 (67%)	2 (33%)
11	pomorskie	22		14	
		13 (59%)	9 (41%)	14 (100%)	0
12	śląskie	28		5	
		25 (89%)	5 (11%)	4 (80%)	1 (20%)
13	świętokrzyskie	12		6	
		12 (100%)	0	6 (100%)	0
14	warmińsko-mazurskie	21		24	
		19 (90%)	2 (10%)	23 (96%)	1 (4%)
15	wielkopolskie	32		22	
		21 (66%)	11 (34%)	21 (95%)	1
16	zachodniopomorskie	27		14	
		27 (100%)	0	14 (100%)	0
	OGÓLEM	364		320	
		299 (82%)	65 (18%)	301 (94%)	19 (4%)

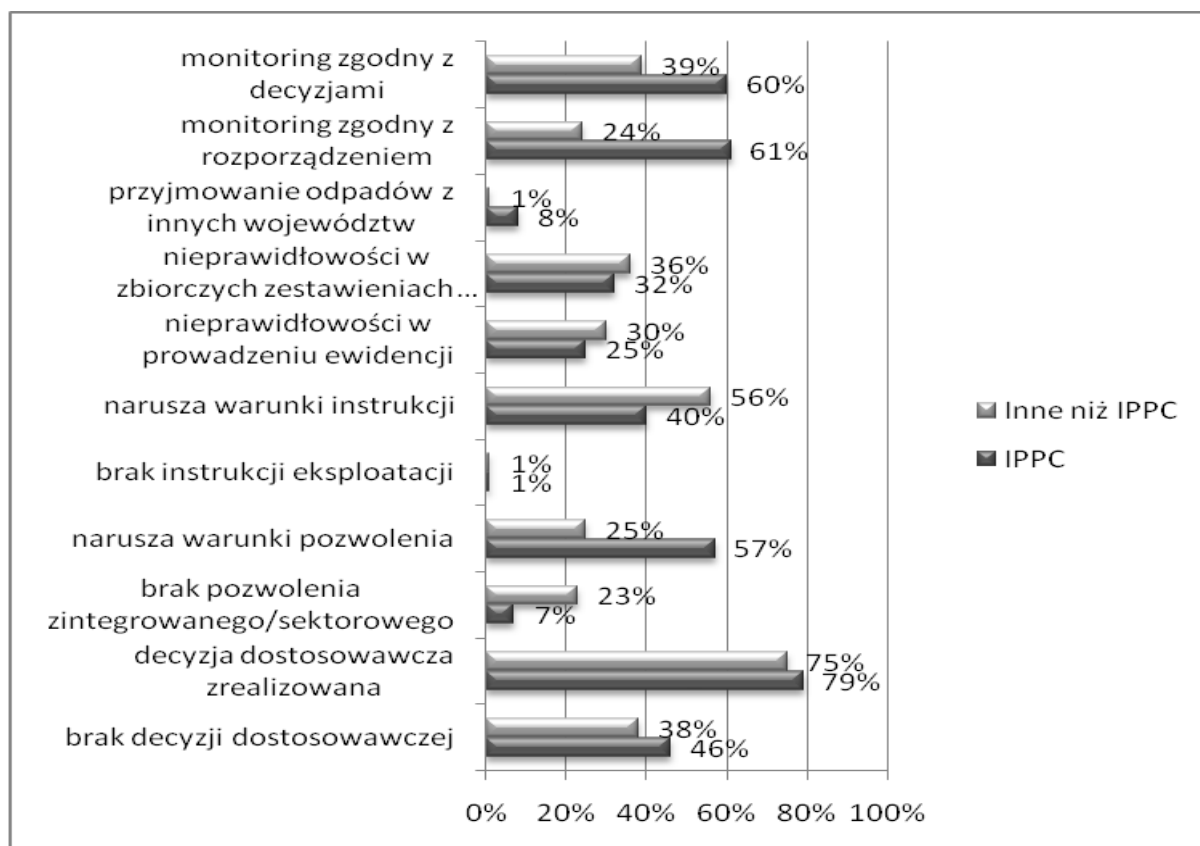
Z przedstawionych powyżej danych wynika, iż:

- bardzo duży odsetek kontrolowanych podmiotów wymagał zastosowania działań pokontrolnych – 82% instalacji IPPC oraz 94% instalacji innych niż IPPC,

Z uzyskanych wyników kontroli wynika, iż:

- 46% spośród 198 instalacji podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz 38% spośród 280 instalacji podlegających pozwoleniom sektorowym nie otrzymało decyzji dostosowawczych, które powinny zostać wydane przez organy ochrony środowiska na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej,
- zarządzający składowiskami IPPC w mniejszym stopniu, niż ma to miejsce w instalacjach z pozwoleniami sektorowymi naruszają warunki instrukcji eksploatacji,
- zarządzający składowiskami IPPC w większym stopniu naruszają obowiązki wynikające z pozwoleń,
- zarządzający składowiskami IPPC poprawniej prowadzą ewidencję odpadów, sporządzają roczne zbiorcze zestawienia danych oraz lepiej prowadzą monitoring składowisk niż ma to miejsce w instalacjach nie objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

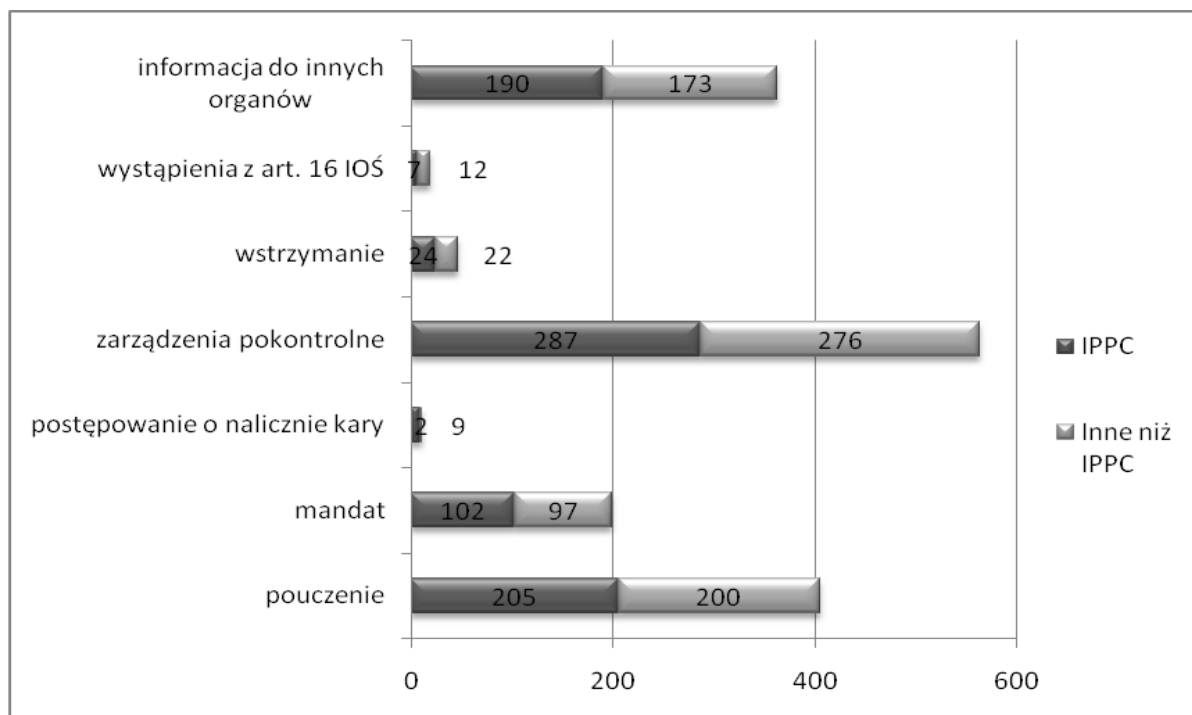
Poniżej dokonano porównania wyników kontroli składowisk podlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego i sektorowego.



Wykres nr 2 Porównanie wyników kontroli pomiędzy składowiskami z pozwoleniami zintegrowanymi i sektorowymi.

Z powyższego wykresu wynika, iż przeważają naruszenia z kategorii 2 i 3.

Po przeprowadzeniu cyklu kontrolnego IOŚ zastosowała następujące działania w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami.



Wykres nr 3 Zastosowane przez IOŚ działania pokontrolne w odniesieniu do składowisk skontrolowanych w cyklu kontrolnym.

Analizując dane dotyczące masy odpadów złożonych na skontrolowanych składowiskach uzyskano następujące wielkości:

Tabela nr 5 Masa odpadów o kodzie 20 03 01 przyjętych na składowiska kontrolowane w cyklu kontrolnym w 2009 r.

Decyzje		Masa odpadów o kodzie 20 03 01 przyjętych na składowiska kontrolowane w cyklu kontrolnym w 2009 r. [Mg]
Pozwolenie zintegrowane	Posiada	9 170 319
	Brak	167 045
Pozwolenie na unieszkodliwianie	Posiada	237 578
	Brak	34 756
Masa odpadów ogółem		9 609 698

Tabela nr 6 Masa odpadów z grupy 20 przyjętych na składowiska kontrolowane w cyklu kontrolnym w 2009 r.

Decyzje		Masa odpadów o z grupy 20 przyjętych na składowiska kontrolowane w cyklu kontrolnym w 2009 r. [Mg]
Pozwolenie zintegrowane	Posiada	10 474 981
	Brak	173 140
Pozwolenie na unieszkodliwianie	Posiada	258 517
	Brak	39 525
Masa odpadów ogółem		10 946 164

Z tabeli 6 wynika, iż ok. 2% odpadów zostało złożonych na składowiskach eksploatowanych bez decyzji na unieszkodliwianie bądź pozwoleń zintegrowanych.

Powyższe ustalenia cyklu kontrolnego wskazują, iż sytuacja w zakresie przestrzegania warunków decyzji oraz dostosowania obiektów do wymagań prawnych jest **wysoce niezadowolająca**.

Kontrole wykazały, że:

- organy ochrony środowiska nie wydały decyzji dostosowawczych dla 107 składowisk podlegających pozwoleniu sektorowemu oraz 91 składowisk objętych pozwoleniem zintegrowanym,
- znaczący odsetek decyzji dostosowawczych nie został zrealizowany.

W odniesieniu do powyższych składowisk WIOŚ mogą zastosować przewidziane prawem działania (np. wstrzymanie w trybie art. 59 ustawy o odpadach) jeśli wystąpią przesłanki opisane w przepisach. Nie ma natomiast możliwości zastosowania art. 33 ust. 7 ustawy o wprowadzeniu ustawy prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw, tj. wstrzymania korzystania jeżeli po dniu 31 grudnia 2009 r. istniejące składowisko odpadów będzie eksploatowane niezgodnie z wymaganiami określonymi w pozwoleniu na zmianę sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części lub w pozwoleniu na budowę.

Poza obowiązkiem przeprowadzenia kontroli składowisk odpadów, Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010 zakłada następujące cele w odniesieniu do gospodarki odpadami komunalnymi:

4. zmniejszenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów, aby nie było składowanych:
 - a. w 2010 r. więcej niż 75%,
 - b. w 2013 r. więcej niż 50%,

- c. w 2020 r. więcej niż 35% masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.,
5. zmniejszenie masy składowanych odpadów komunalnych do max. 85% wytworzonych odpadów do końca 2014 r.,
 6. zredukowanie liczby składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne, do max. 200 do końca 2014 r.

Z oszacowania masy odpadów przyjętych na 684 składowiska skontrolowane w ramach cyklu kontrolnego wynika, iż odpadu o kodzie 20 03 01 przyjęto w roku 2009 ok. 9 600 tys. Mg, natomiast z całej grupy 20 ok. 11 000 tys. Mg (Tabela nr 6). Z dostępnych danych publikowanych przez GUS za lata 2005-2008 wynika, iż masa wytworzonych odpadów komunalnych oscyluje na poziomie 12 200 tys. Mg (GUS, Ochrona Środowiska 2009). Opierając się na tym można wskazać, iż do składowania trafia ok. 90% wytwarzanych odpadów komunalnych, w związku z czym **do końca 2014 roku należy dokonać 5% redukcji masy odpadów komunalnych trafiających na składowiska w odniesieniu do masy odpadów wytworzonych.**

W odniesieniu do zredukowania liczby składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne, do max. 200 do końca 2014 r., należy wskazać, iż następuje sukcesywne zamykanie instalacji. **Aby uzyskać stan zakładany na 2014 r. należy w ciągu najbliższych 4 lat zamknąć ok. 500 składowisk odpadów komunalnych.**

Pozwolenia zintegrowane na prowadzenie składowisk odpadów są często niezgodne w zapisach z wydanymi wcześniej decyzjami zatwierdzającymi instrukcje eksploatacji tych składowisk m.in. co do rodzajów odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania (składowania) lub do odzysku, urządzeń technicznych niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania składowiska, aparatury kontrolno-pomiarowej, w którą wyposażone jest składowisko, technologii składowania (np. grubości warstw izolacyjnych), rodzaju i częstotliwości badań monitoringowych a nawet maksymalnej rzędnej składowania odpadów.

Zawarte w pozwoleniach zintegrowanych zapisy dot. monitoringu składowisk odpadów w większości odwołują się wprost do ogólnych zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. W sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków

prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (dz. U. Nr 220, poz. 1858) i nie uwzględniają otoczenia instalacji i jej wyposażenia.

Wydane dla składowisk pozwolenia zintegrowane dopuszczają, bez określenia wymagań dot. spełnienia kryteriów przewidzianych dla odpadów obojętnych, odzysk (stosowanie do wykonania warstw izolacyjnych) odpadów niewymienionych w §16a ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. Nr 39, poz. 320, z późniejszymi zmianami);

6. WNIOSKI

Stwierdzono powszechność naruszania przepisów prawa – tylko 18% spośród instalacji IPPC oraz 4% spośród pozostałych instalacji nie wymagało podjęcia działań pokontrolnych.

Z ustaleń kontroli wynika, że Ministerstwo Środowiska powinno podjąć działania zmierzające do ujednoczenia pozwoleń zintegrowanych dla składowisk odpadów, ponieważ obecnie cechują się one dużą rozbieżnością w zawartości, ponadto występują przypadki braku spójności decyzji z instrukcją eksploatacji.

Do końca 2014 roku należy dokonać 5% redukcji masy odpadów komunalnych trafiających na składowiska w odniesieniu do masy odpadów wytworzonych, by uzyskać zakładany poziom zmniejszenia masy składowanych odpadów komunalnych do max. 85% wytworzonych odpadów.

W ciągu najbliższych 4 lat zamknąć należy ok. 500 składowisk odpadów komunalnych, aby zredukować liczbę składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne, do max. 200 do końca 2014 r.

W związku z powyższym marszałkowie województw powinni w maksymalnym stopniu wykorzystać uprawnienia wynikające z art. 54b ustawy o odpadach i prowadzić postępowania w sprawie zamknięcia składowisk, które spełniają przesłanki do zamknięcia z urzędu. W tej sprawie przygotowane zostanie wystąpienie do marszałków województw.

Niezależnie od wyżej wymienionych działań sprawą pierwszoplanową pozostaje konieczność rozbudowy infrastruktury służącej segregacji odpadów i ich właściwego zagospodarowania. Przy obecnych nakładach sił i środków należy przewidywać, iż powyższe cele KPGO 2010 nie zostaną osiągnięte.

WIOŚ będą kontynuowały działania kontrolne wszędzie tam, gdzie stwierdzono nieprawidłowości oraz skierują wystąpienia do zarządzających składowiskami w trybie art. 12 ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska o przeprowadzenie postępowania służbowego w lub innego przewidzianego prawem postępowania przeciwko osobom winnym dopuszczenia do uchybień, w przypadku stwierdzonych naruszeń, w szczególności eksploatacji składowisk z niewykonaniem obowiązków wynikających z mocy prawa, których wykonanie nie pociąga za sobą istotnych nakładów finansowych.

Załącznik nr 1 – Wykaz aktów prawnych

Wykaz aktów prawnych dotyczących składowisk odpadów:

1. ustawa z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007, Nr 44, poz. 287, z późn. zm.)
2. ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150);
3. ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz.U. Nr 100, poz. 1085 z późn. zm.) – nazywana w opracowaniu ustawą wprowadzającą;
4. ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.);
5. ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2005 r. Nr 236, poz.2008 z późn. zm.);
6. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. Nr 61, poz. 549, z późn. zm.) - wydane na podstawie art. 50 ust. 2 ustawy o odpadach;
7. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz.U. Nr 220, poz. 1858) - wydane na podstawie art. 60 ustawy o odpadach;
8. rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595) - wydane na podstawie art. 55 ust. 5 ustawy o odpadach;
9. rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 7 września 2005 r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu (Dz. U. Nr 186, poz. 1553 z późn. zm.) – wydane na podstawie art. 55 ust. 3 ustawy o odpadach;
10. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 1 sierpnia 2002 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz.U. Nr 134 poz. 1140) wydane na podstawie art. 43 ust. 7 ustawy o odpadach;
11. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 w marca 2006 r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz.U. Nr 49 poz. 356) wydane na podstawie art. 13 ust. 2a ustawy o odpadach.
12. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 lutego 2006 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. Nr 30, poz. 216) wydane na podstawie art. 36 ust. 14 ustawy o odpadach.
13. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2007 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz. U. Nr 101, poz. 686) wydane na podstawie art. 37 ust. 11 ustawy o odpadach.

Załącznik nr 2 – kategorie naruszeń

NR KATEGORII	OPIS
Kategoria 1.	Brak realizacji lub naruszenie obowiązków, niezwiązanych z bezpośrednim oddziaływaniem na środowisko, wynikających z mocy prawa i decyzji administracyjnych (np. brak ewidencji, brak przekazywania wyników pomiarów, brak wykonywania pomiarów)
Kategoria 2.	Naruszenia warunków pozwoleń, zezwoleń lub zgłoszeń określających warunki korzystania ze środowiska
Kategoria 3.	Brak uregulowań formalno-prawnych korzystania ze środowiska, nieprzestrzeganie przepisów dotyczących zapobiegania, usuwania lub ograniczania skutków poważnych awarii przemysłowych
Kategoria 4.	Zanieczyszczenie środowiska spowodowane zaniedbaniami w eksploatacji instalacji chroniących środowisko lub innymi działaniami użytkownika instalacji

Kategoria 1 – najniższa (mały wpływ na środowisko)

Kategoria 4 – najwyższa (istotny wpływ na środowisko)

Załącznik nr 3 - Wykaz zamkniętych składowisk z załącznika do Krajowego Planu Gospodarki Odpadami 2010

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
dolnośląskie	4.	4.	Składowisko odpadów komunalnych w Sośnicy	Sośnica, 55 – 080 Kąty Wrocławskie
dolnośląskie	7.	7.	Składowisko odpadów komunalnych w Wojczycach	Wojczyce 55 – 300 Środa Śląska
dolnośląskie	8.	8.	Składowisko odpadów komunalnych w Rusku	Rusko, 55 – 320 Malczyce
dolnośląskie	11.	11.	Składowisko odpadów komunalnych w Wąwolnicy	Wąwolnica, 57 – 100 Strzelin
dolnośląskie	12.	12.	Składowisko odpadów komunalnych w Podgaju	Podgaj, gm. Kondratowice 57 – 150 Prusy
dolnośląskie	18.	18.	Składowisko odpadów komunalnych w Wierzchosławicach	Wierzchosławice, 59 – 420 Bolków
dolnośląskie	24.	24.	Składowisko odpadów komunalnych w Wojcieszowie	59 – 550 Wojcieszów
dolnośląskie	29.	29.	Składowisko odpadów komunalnych w Mieroszowie	58 – 350 Mieroszów
dolnośląskie	31.	31.	Składowisko odpadów komunalnych w Międzyzlesiu	57 – 530 Międzyzlesie
dolnośląskie	36.	36.	Składowisko odpadów komunalnych w Żarowie	58 – 130 Żarów
dolnośląskie	43.	43.	Składowisko odpadów komunalnych w Nowogrodźcu	59-730 Nowogrodziec
dolnośląskie	46.	46.	Składowisko Warta Bolesławiecka	59 – 722 Warta Bolesławiecka
dolnośląskie	48.	48.	Składowisko odpadów komunalnych w Olszynie	59 – 830 Olszyna
dolnośląskie	49.	49.	Składowisko odpadów komunalnych w Ciechanowicach	58 – 410 Marciszów
dolnośląskie	52.	52.	Składowisko odpadów komunalnych w Wieży	Wieża 59-620 Gryfów
dolnośląskie	55.	55.	Składowisko odpadów komunalnych w Siedlęcinie	Siedlęcin 58-521 Jeżów Sudecki
dolnośląskie	59.	59.	Składowisko odpadów komunalnych w Wierzchowicach	Wierzchowice, 56 – 320 Krośnice
dolnośląskie	60.	60.	Składowisko odpadów komunalnych w Kudowie Zdroju - Brzozowiu	57 – 350 Kudowa Zdrój
dolnośląskie	61.	61.	Składowisko odpadów komunalnych w Polanicy Zdroju	57 – 320 Polanica Zdrój
dolnośląskie	62.	62.	Składowisko przemysłowo-komunalne KGHM Polska Miedź S.A. Oddział Huta Miedzi Cedynia i Gminy Rudna - Rudna - Orsk	59 – 305 Rudna - Orsk

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
kujawsko-pomorskie	70.	8.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Skępem	ul. Warszawska, 87-630 Skępe
kujawsko-pomorskie	71.	9.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Teodorowie	Teodorowo, 87-603 Wielgie
kujawsko-pomorskie	95.	33.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Skotnikach	Skotniki, 88-150 Kruszwica
kujawsko-pomorskie	67.	5.	Składowisko Odpadów dla miasta i gminy Dobrzyń nad Wisłą w Płomianach	Płomiany, 87-610 Dobrzyń nad Wisłą
kujawsko-pomorskie	68.	6.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Grodzeniu	Grodzeń, 87-620 Kikół
kujawsko-pomorskie	74.	12.	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Borucinie	Borucin, 88-220 Osiecinie
kujawsko-pomorskie	75.	13.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Jerzycach	Jerzyce, 88-230 Piotrków Kujawski
kujawsko-pomorskie	78.	16.	Składowisko Odpadów w Szczawnie	Szczawno, 87-510 Skrwilno
kujawsko-pomorskie	79.	17.	Gminne Składowisko Odpadów w Radzikach Dużych	Radziki Duże, 87-337 Wąpielsk
kujawsko-pomorskie	89.	27.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Naczachowie	Naczachowo, 87-865 Izbica Kujawska
kujawsko-pomorskie	92.	30.	Składowisko Odpadów w Nartach	Narty, 87-840 Lubień Kujawski
kujawsko-pomorskie	93.	31.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Agnieszkwie	Agnieszkowo, 87-890 Lubraniec
lubelskie	101.	2.	Międzyrzec Podlaski	ul. Zahajkowska 21-560 Międzyrzec Podl
lubelskie	106.	7.	Kol. Wisznice	21-581 Wisznice
lubelskie	109.	10.	Radzięcín	23-440 Frampól
lubelskie	111.	12.	Króle	23-425 Księżpól
lubelskie	112.	13.	Biszczka II	23-425 Biszczka
lubelskie	114.	15.	Turobin-Żabno	23-465 Turobin
lubelskie	117.	18.	Strachosław	22-113 Kamień
lubelskie	120.	21.	Władysławów	22-150 Wierzbica 5
lubelskie	121.	22.	Wojśławice	22-120 Wojśławice
lubelskie	122.	23.	Żmudź	22-114 Żmudź
lubelskie	127.	28.	Uchanie	22-510 Uchanie
lubelskie	132.	33.	Suchodoły	22-355 Fajśławice
lubelskie	152.	53.	Iżyce	23-107 Strzyżewice
lubelskie	175.	76.	Adamki	21-300 Radzyń Podlaski
lubelskie	176.	77.	Derewiczna	21-311 Komarówka Podlaska
lubelskie	177.	78.	Rozwadów	21-307 Ulan Majorat
lubelskie	178.	79.	Wohyń	21-310 Wohyń
lubelskie	190.	91.	Tomaszów Lubelski	22-600 Tomaszów Lub.
lubelskie	194.	95.	Dubeczno	22-235 Hańsk
lubelskie	197.	98.	Bytyń	22-230 Wola Uhruska
lubelskie	198.	99.	Andrzejów	22-234 Urszulin
lubelskie	199.	100.	Wyryki	22-205 Wyryki
lubelskie	200.	101.	Grabowiec	22-425 Grabowiec

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
lubelskie	204.	105.	Strzelce	Strzelce 22-135 Białopole
lubelskie	205.	106.	Pawłów	Pawłów 22-169 Rejowiec Fabryczny
lubelskie	207.	108.	Dubienka	22-145 Dubienka
lubelskie	208.	109.	Błonie	22-460 Szczepieszyn
lubuskie	224.	16.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Kargowej	Obręb Wojnowa i Jaromierza Starego
lubuskie	225.	17.	Wysypisko Łochowice	Mieczysław Zarzycki, ul. Piastów 14/6. 66-600 Krosno Odrzańskie
lubuskie	227.	19.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Strzelcach Krajeńskich	66-500 Strzelce Krajeńskie, ul. Al. Piastów
lubuskie	229.	21.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Krześnicze	66-461 Krześniczka, gm. Witnica, obszar wiejski, pow. Gorzowski
lubuskie	230.	22.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Lutynce	Lutynka gm. Wymiarki, pow. Żagański
lubuskie	233.	25.	Składowisko Odpadów w Bukowcu, CZG-12 Długoszyń	Bukowiec gm. Międzyrzecz
lubuskie	234.	26.	Składowisko Odpadów w Kolsku	Gm. Kolsko, pow. Nowosolski
lubuskie	237.	29.	Odpadów Komunalnych Składowisko w Dzieńmiarowicach	Szprotawa
lubuskie	214.	6.	Składowisko Odpadów Komunalnych Spółka Komunalna „Wschowa”, Tylewice	Tylewice, 67-400 Wschowa
lubuskie	236.	28.	Składowisko Odpadów w Górkach Noteckich	Zwierzyn, pow. Strzelecko-drezdenecki
lubuskie	212.	4.	Składowisko "Słonów" Dobiegniew, PUK "KOMUNALNI"	Dobiegniew
łódzkie	238.	1.	Gminne Składowisko Odpadów Stałych w Rudzisku	Rudzisko 97-420 Szczerców
łódzkie	249.	12.	Składowisko Odpadów w Łaskowicach	Ul. Łaskowicka 93-460 Łódź
łódzkie	252.	15.	Miejskie Składowisko Odpadów w Koluźkach	Ul. Reymonta 95-040 Koluźki
łódzkie	257.	20.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Działoszynie	Ul. Cmentarna 98-355 Działoszyn
łódzkie	263.	26.	Składowisko Odpadów Komunalnych dla Miasta Piotrkowa Tryb w Dołach Brzeskich	Doły Brzeskie 97-306 Grabica
łódzkie	268.	31.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Poddebicach	ul. Łódzka 95 99-200 Poddebice
łódzkie	270.	33.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Uniejowie	ul. Dąbska 99-210 Uniejów

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
łódzkie	271.	34.	Składowisko "Złota Góra"	Pławno 97-540 Gidle
łódzkie	274.	37.	Składowisko odpadów komunalnych Strzelce Małe	Strzelce Małe 97-515 Masłowice
łódzkie	279.	42.	Gminne Składowisko Odpadów w Sokołówce	Sokołówka 97-146 Żelechlinek
łódzkie	280.	43.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Będkowie	97-319 Będków
łódzkie	282.	45.	Składowisko Odpadów Stałych w Roszkowej Woli	Roszkowa Wola 97-220 Rzeczycza
łódzkie	285.	48.	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Kraszkowicach	Kraszkowice 98-324 Wierzchlas
łódzkie	286.	49.	Składowisko Odpadów Stałych w Mokrsku	98-345 Mokrsko
łódzkie	294.	57.	Składowisko Odpadów Innych Niż Niebezpieczne i Obojętne w Piaskach	Piaski 97-410 Kleszczów
łódzkie	296.	59.	Gminne składowisko Odpadów w Kraczynekach	Kraczynki 99-235 Pęczniew
małopolskie	310.	13.	Składowisko odpadów komunalnych w Miechowie	ul. Doły Komorowskie, 32 – 200 Miechów
małopolskie	311.	14.	Składowisko odpadów komunalnych w Kulerzowie	Kulerzów, 32-031 Mogilany
małopolskie	315.	18.	Składowisko odpadów komunalnych w Gołaczewach	Gołaczewy kol. Piaski, 32-340 Wolbrom
małopolskie	329.	32.	Składowisko odpadów komunalnych w Tuchowie	ul. Tarnowska, 33-170 Tuchów
mazowieckie	333.	1.	Składowisko odpadów komunalnych w m. Wyśmierzyce	26-811 Wyśmierzyce
mazowieckie	340.	8.	Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Krępa	Krępa, 08-460 Sobolew
mazowieckie	341.	9.	Składowisko odpadów komunalnych w Gostyninie	ul. Kowalska, 09-500 Gostynin
mazowieckie	353.	21.	Składowisko odpadów w Jaciążku	Jaciążek, 06-210 Płoniawy
mazowieckie	356.	24.	Składowisko odpadów w Chylinach	Chyliny, 06-220 Szelków
mazowieckie	357.	25.	Składowisko odpadów w Małkach	Małki, 06-225 Rzewnie
mazowieckie	358.	26.	Składowisko odpadów w Makowie Mazowieckim	06-200 Maków Mazowiecki
mazowieckie	359.	27.	Gminne składowisko odpadów Dąbrówka	Dąbrówka, Czerwonka
mazowieckie	363.	31.	Składowisko odpadów w m. Mińsk Mazowiecki	ul. Przemysłowa, 05-300 Mińsk Mazowiecki
mazowieckie	365.	33.	Składowisko odpadów w m. Makówiec Duży	Makówiec Duży, 05-307 Dobrze
mazowieckie	373.	41.	Gminne składowisko odpadów w Gibalce	Gibałka, 07-402 Lelis
mazowieckie	384.	52.	Składowisko odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne	ul. Długa, Łąck 09-520

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
			w Łącku	
mazowieckie	385.	53.	Składowisko odpadów komunalnych w Grabowcu	Grabowiec, 09-533 Słubice
mazowieckie	389.	57.	Składowisko odpadów w Chorzelach, ul. Cmentarna	06-330 Chorzele
mazowieckie	392.	60.	Składowisko odpadów w m. Gielniów	ul. Szkolna, 26-434 Gielniów
mazowieckie	393.	61.	Składowisko odpadów komunalnych w Woli Więcierzowej	Wola Więcierzowa, 26-400 Przysucha
mazowieckie	395.	63.	Składowisko odpadów komunalnych w Zatorach-Biele	07-217 Zatory
mazowieckie	397.	65.	Gminne składowisko odpadów w m. Cudnów	Cudnów, 26-630 Jedlnia-Letnisko
mazowieckie	418.	86.	Składowisko odpadów w m. Wólka Kozłowska	Wólka Kozłowska, 05-220 Zielonka
mazowieckie	420.	88.	Składowisko odpadów stałych w Nowym Bosewie	Nowe Bosewo, 07-210 Długosiodło
mazowieckie	421.	89.	Gminne składowisko odpadów komunalnych w Jankach	Janki, 07-203 Somianka
opolskie	427.	1.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne we Wronowie	Wronów, 49-125 Skorogoszcz
opolskie	428.	2.	Gminne składowisko odpadów komunalnych w Obórkach	Obórki, 49-351 Przylesie
opolskie	429.	3.	Gminne składowisko odpadów w Przylesiu Dolnym	Przylesie Dolne, 49-220 Lipowa
opolskie	440.	14.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Fałkowicach	Fałkowice, 46-034 Pokój
opolskie	444.	18.	Gminne składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Suchodańcu	Suchodaniec, 46-049 Izbicko
opolskie	450.	24.	Gminne Składowisko Odpadów Bierzany	Bierzany, 46-046 Ligota Turawska
opolskie	451.	25.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Dylakach	46-043 Dylaki
opolskie	452.	27.	Składowisko Odpadów Komunalnych Kępa	Kępa, 46-022 Luboszyce
opolskie	453.	12.	Międzygminne Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Domecku	46-064 Domecko
opolskie	456.	30.	Składowisko odpadów komunalnych innych niż niebezpieczne w Kosorowicach	Kosorowice, 46-050 Tarnów Opolski
opolskie	457.	13.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Rogach	Rogi, 49-156 Gracze

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
opolskie	459.	14.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Rozkochowie (Miasta Głogówek i Gminy Walce)	Rozkochów, 47-344 Walce
opolskie	466.	40.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Konradowie	Konradów, 48-340 Głucholazy
opolskie	469.	17.	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Puszninie	Puszyna, 49-137 Korfantów
opolskie	470.	18.	Składowisko odpadów poremontowych i komunalnych Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A.	Składowisko odpadów poremontowych i komunalnych Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A. skr. pocz. 163 47-220 Kędzierzyn - Koźle
podkarpackie	471.	1.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sokołowie Młp. (stare)	36-050 Sokołów Małopolski
podkarpackie	476.	6.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jaworniku Niebyleckim	Jawornik Niebylecki
podkarpackie	477.	7.	Gminne składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Paszczynie	Paszczyna
podkarpackie	485.	14b.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Młyny III komora	Młyny
podkarpackie	486.	15.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jarosławiu	Jarosław ul Kamienna
podkarpackie	487.	16.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Przeworsku	Przeworsk ul Czarnieckiego
podkarpackie	489.	18.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Bóbrce Kańczuckiej	Bóbrka Kańczucka
podkarpackie	490.	19.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Lubaczowie	Lubaczów
podkarpackie	492.	21.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Stężnica	Stężnica 38-606 Baligród
podkarpackie	495.	24.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Brzozów	36-200 Brzozów ul. Zdrojowa
podkarpackie	496.	25.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Jasło	38-200 Jasło ul. Żniwna
podkarpackie	497.	26.	Składowisko odpadów	38-700 Ustrzyki Dolne

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
			innych niż niebezpieczne i obojętne Brzegi Dolne	
podkarpackie	500.	29.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Smolnik	38-713 Lutowiska
podkarpackie	502.	31.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Jaszczew	38-405 Jaszczew
podkarpackie	503.	32.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Lipie	Lipie 38-710 Czarna
podkarpackie	505.	34.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jeżowem	37-430 Jeżowe
podkarpackie	507.	36.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Padwi Narodowej	Padew Narodowa
podkarpackie	510.	39.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Nisku	37-400 Nisko
podkarpackie	511.	40.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Krzątce	Krzątka
podkarpackie	513.	42.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kolbuszowej	Kolbuszowa
podkarpackie	517.	46.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudniku	37-420 Rudnik
podlaskie	519.	2.	SOK w Czerwonce	Czerwonka, 16-423 Bakałarzewo
podlaskie	526.	9.	SOK w Piątnicy	18-421 Piątnica
podlaskie	530.	13.	SOK w Gródku	16-040 Gródek
podlaskie	534.	17.	SOK w Filipowie	16-424 Filipów
pomorskie	572.	36.	Składowisko odpadów komunalnych w Dziemianach	Dziemiany
pomorskie	552.	16.	Składowisko odpadów komunalnych w Skórczu	Skórcz
pomorskie	567.	31.	Składowisko odpadów komunalnych w Kaplicy	Kaplica, 83-314 Somonino
pomorskie	568.	32.	Gminne składowisko Kłodno	83-320 Sulęczyno
pomorskie	575.	39.	Składowisko o odpadów w m. Świerki	82-230 Nowy Staw
pomorskie	576.	40.	Wysypisko odpadów komunalnych w Lisewie Malborskim	82-224 Lichnowy
pomorskie	579.	43.	Składowisko odpadów komunalnych w Miłocinie	83-020 Miłocin
pomorskie	556.	20.	Składowisko odpadów komunalnych w Chojniczках	89-606 Chojniczki
pomorskie	557.	21.	Składowisko odpadów	89-662 Ciechocin

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
			komunalnych w Ciechocinie	
pomorskie	558.	22.	Składowisko odpadów komunalnych w Gockowicach	89-661 Gockowice
pomorskie	559.	23.	Składowisko odpadów komunalnych w m. Kosobudy	89-632 Kosobudy
pomorskie	561.	25.	Składowisko odpadów komunalnych w Swornychgaciach	89-608 Swornegacie
pomorskie	574.	38.	Składowisko odpadów komunalnych w Lucinie	84-352 Wicko
pomorskie	542.	6.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Bądkach	Bądky, 82-515 Kwidzyn
pomorskie	543.	7.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Gontach	Gonty, 82-550 Prabuty
pomorskie	545.	9.	Składowisko odpadów Komunalnych w Karpinach	Karpiny, gmina Sadlinki
pomorskie	544.	8.	Składowisko odpadów komunalnych w Jałowcu	Jałowiec, gmina Ryjewo
pomorskie	538.	2.	Składowisko odpadów komunalnych w Kozach	77-116 Czarna Dąbrówka
pomorskie	540.	4.	Składowisko odpadów komunalnych w Unichowie	77-116 Czarna Dąbrówka
pomorskie	539.	3.	Składowisko odpadów komunalnych w Rokitach	77-116 Czarna Dąbrówka
pomorskie	562.	26.	Składowisko odpadów komunalnych w Zielonej Hucie	89-607 Konarzyny
śląskie	594.	3.	Składowisko odpadów komunalnych w Czechowicach-Dziedzicach Zarządzający Administracja Zasobów Komunalnych w Czechowicach- Dziedzicach	ul. Bestwińska 2; 43-502 Czechowice-Dziedzice
śląskie	602.	11.	Składowisko odpadów komunalnych w Chorzowie Zarządzający Przedsiębiorstwo Techniki Sanitarnej "ALBA" w Chorzowie	ul. Brzezińska; 41-508 Chorzów
śląskie	615.	24.	Składowisko odpadów komunalnych w Piekarach Śląskich Zarządzający PUPH "Ecorobud" S.C. w Piekarach Śląskich	Piekary Śląskie, ul.1Maja
śląskie	619.	28.	Składowisko odpadów komunalnych w Rybniku Zarządzający Rybnickie Służby Komunalne w Rybniku	ul. Kolberga 67; Rybnik
śląskie	625.	34.	Składowisko odpadów komunalnych w Porębie Zarządzający MPGKiM w	ul. Partyzantów 42-480 Poręba

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
			Porębie	
śląskie	626.	35.	Składowisko odpadów komunalnych w Zawierciu Zarządzający ZGK w Zawierciu (stare składowisko)	ul. Podmiejska, 42-400 Zawiercie
śląskie	627.	36.	Składowisko odpadów komunalnych w Ogrodzieńcu Zarządzający Zakład Przerobu i Składowania Odpadów Sp. z o.o w Ogrodzieńcu	ul. Bzowska, 42-440 Ogrodzieniec
śląskie	628.	37.	Składowisko odpadów komunalnych we Włodowicach Zarządzający Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach	42-421 Włodowice pow. zawierciański
świętokrzyskie	635.	5.	"Piaseczno"	Piaseczno, gm. Łoniów, 27-670 Łoniów
warmińsko-mazurskie	651.	11.	Składowisko w Hawie	m. Hawa, ul. Przemysłowa
warmińsko-mazurskie	648.	8.	Składowisko Stare Dolno	Stare Dolno, gm. Markusy
wielkopolskie	652.	1.	Składowisko odpadów komunalnych w Łucjanowie	Łucjanowo, 64-840 Budzyń powiat chodzieski
wielkopolskie	653.	2.	Składowisko odpadów komunalnych w Kamionce	Kamionka, 64-800 Chodzież powiat chodzieski
wielkopolskie	654.	3.	Składowisko odpadów komunalnych w Jaktorowie	Jaktorowo, 64-820 Szamocin powiat chodzieski
wielkopolskie	655.	4.	Składowisko odpadów komunalnych w m. Huta Szklana, gmina Krzyż	Huta Szkła, 64-721 Krzyż powiat czarn.-trzcian.
wielkopolskie	661.	10.	Składowisko odpadów komunalnych w Dalabuszkach	Dalabuszki, 63-800 Gostyń, powiat gostyński
wielkopolskie	662.	11.	Składowisko odpadów komunalnych w Karcu	Karzec, 63-840 Krobia, powiat gostyński
wielkopolskie	663.	12.	Gminne składowisko odpadów komunalnych w Czeluścinie	Czeluścin, 63-830 Pępowo powiat gostyński
wielkopolskie	665.	14.	Gminne składowisko odpadów komunalnych - Wydawy	Wydawy k/Ponieca, 64-125 Poniec, powiat gostyński
wielkopolskie	669.	18.	Składowisko odpadów komunalnych w Łubnicy	Łubnica, 64-050 Wielichowo powiat grodziski
wielkopolskie	671.	20.	Składowisko odpadów komunalnych w Kamieniu	62-863 Kamień, gm. Ceków Kolonia, powiat kaliski
wielkopolskie	673.	22.	Składowisko odpadów w Maciejewie	Maciejewo, 62-613 Osiek Mały, powiat kolski

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
wielkopolskie	675.	24.	Składowisko odpadów komunalnych w Czerwonej Wsi	Czerwona Wieś, 64-010 Krzywiń, powiat kościański
wielkopolskie	677.	26.	Składowisko odpadów w m. Chwałki gm. Rozdrażew	Chwałki, 60-708 Rozdrażew powiat krotoszyński
wielkopolskie	678.	27.	Składowisko odpadów komunalnych Sulmierzyce	ul. Kaliska, 63-750 Sulmierzyce
wielkopolskie	680.	29.	Składowisko odpadów komunalnych - Krzemieniewo	ul. Leśna, 64-120 Krzemieniewo powiat leszczyński
wielkopolskie	681.	30.	Składowisko odpadów w Trzebani	Trzebania, 64-113 Osieczna, powiat leszczyński
wielkopolskie	682.	31.	Składowisko odpadów komunalnych w Moraczewie	Moraczewo, 64-130 Rydzyna, powiat leszczyński
wielkopolskie	685.	34.	Składowisko Odpadów Komunalnych Grobia	Grobia, 64-410 Sieraków powiat międzychodzki
wielkopolskie	686.	35.	Wysypisko Odpadów Komunalnych w Kuślinie	Kuślin, 64-316 Kuślin, powiat nowotomyski
wielkopolskie	693.	42.	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku sp. z o.o.	Wyrzysk, 89-300 Wyrzysk powiat pilski
wielkopolskie	702.	51.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Rumianku	Rumianek, 62-080 Tarnowo Podgórne powiat poznański
wielkopolskie	703.	52.	Składowisko odpadów komunalnych w Sowinach	Sowinach, 63-940 Bojanowo, powiat rawicki
wielkopolskie	704.	53.	Składowisko odpadów komunalnych Rawicz-Sarnowa	Rawicz-Sarnowa, 63-900 Rawicz powiat rawicki
wielkopolskie	707.	56.	Miejskie wysypisko śmieci Turek-Dzierżązna	Dzierżązna, 62-720 Turek powiat turecki
wielkopolskie	709.	58.	Składowisko odpadów komunalnych w m. Aleksandrowo	Aleksandrowo, 62-120 Wapno powiat wągrowiecki
zachodniopomorskie	716.	4.	Niwka	Niwka, 78-440 Czaplunek
zachodniopomorskie	730.	18.	Dębogóra	Dębogóra gm. Widuchowa
zachodniopomorskie	732.	20.	Cewlin	Cewlino gm. Manowo
zachodniopomorskie	733.	21.	Wietrzno	Wietrzno gm. Polanów
zachodniopomorskie	738.	26.	Smoleńcin II	Smoleńcin gm. Kołbaskowo
zachodniopomorskie	739.	27.	N. Warpno	72-022 Nowe Warpno
zachodniopomorskie	744.	32.	Dolice	Dolice gm. Dolice
zachodniopomorskie	746.	34.	Klucz	Klucz m. Szczecin
zachodniopomorskie	757.	45.	Kunowo	Kunowo, gm. Banie
zachodniopomorskie	758.	46.	Kłęby	Kłęby gm. Golezowo
zachodniopomorskie	759.	47.	Janiska	Janiska gm. Kołobrzeg
zachodniopomorskie	760.	48.	Lepino	Lepino gm. Sławoborze
zachodniopomorskie	761.	49.	Kołacz	Kołacz gm. Połczyn Zdrój
zachodniopomorskie	762.	50.	Chrzastowo	Chrzastowo, 72-400 Kamień Pomorski

Województwo	Lp. wynikająca z KPGO 2010	Lp. w woj. wynikająca z KPGO 2010	Nazwa składowiska	Lokalizacja
1	2	3	4	5
zachodniopomorskie	763.	51.	Reclaw	Reclaw, 72-510 Wolin
zachodniopomorskie	764.	52.	Sierakowo	Sierakowo gm. Police