

# MINISTERSTWO ŚRODOWISKA

00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54

---

IEie- 7010-17/04-ał

Warszawa, dnia 30 marca 2004 r.

## **Informacja**

### **na temat dostosowania składowisk odpadów komunalnych w Polsce do wymagań Dyrektywy Rady w sprawie składowania odpadów**

Zgodnie z zobowiązaniami negocjacyjnymi dotyczącymi wdrożenia Dyrektywy Rady 1999/31/WE z dnia 26 kwietnia 1999 r. w sprawie składowania odpadów, Polska zobowiązana została do przedłożenia Komisji Europejskiej informacji na temat przyjęcia programów dotyczących zamykania i modernizacji istniejących składowisk odpadów komunalnych oraz lokalizacji nowych obiektów – składowisk odpadów komunalnych.

Ponadto zgodnie z postanowieniami Traktatu Akcesyjnego określonymi w Załączniku XII, dziale 13 „Środowisko Naturalne” lit. B „Gospodarka Odpadami”, pkt 3, dla istniejących składowisk odpadów komunalnych, zostały wyznaczone cele pośrednie na każdy rok do dnia 31 grudnia 2011 r. Pierwszy wyznaczony cel pośredni określa, że na składowiskach, które nie spełniają wymagań dopuszcza się składowanie maksymalnie 85% całości masy odpadów składowanych na składowiskach odpadów komunalnych, tzn. z szacowanych 13 200 000 Mg wszystkich odpadów składowanych na składowiskach odpadów komunalnych dopuszczone zostało składowanie 11 200 000 Mg odpadów.

Transponowanie przepisów dyrektywy w sprawie składowania odpadów do prawodawstwa polskiego zapoczątkowało kolejny etap, którym jest dostosowanie składowisk odpadów do wymagań określonych prawem w zakresie gospodarki odpadami.

Każdy zarządzający składowiskiem odpadów obowiązany był do przedłożenia właściwemu organowi, wojewodzie lub staroście, przeglądu ekologicznego danego składowiska odpadów. Na podstawie wyników przeglądów ekologicznych, właściwy organ miał obowiązek w terminie do 31 grudnia 2003 r. wydać stosowną decyzję odnośnie dalszego funkcjonowania składowiska odpadów. Podstawą są przepisy prawa krajowego, w szczególności art. 33 ustawy 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.).

Jeżeli istniejące składowisko odpadów nie spełnia wymagań technicznych i organizacyjnych, właściwy organ mógł wydać następujące decyzje:

1. decyzję dostosowawczą tzw. „małe dostosowanie”, wydawanej w sytuacji, gdy dla danego składowiska należy wykonać prace modernizacyjne polegające na wykonaniu lub wyposażeniu składowiska w następujące urządzenia: piezometry, repery geodezyjne, ogrodzenie, podczyszczalnia ścieków, myjnia podwozia (brodzik), waga, instalacja odgazowująca, pas zieleni, siatka zabezpieczająca przed rozwiewaniem odpadów, maszyny (kompaktor, walec okołkowany, spycharka gąsienicowa), wyznaczenie miejsc poboru prób oraz inne działania organizacyjne na składowisku wynikające z przepisów z zakresu składowisk odpadów,
2. decyzję dostosowawczą tzw. „duże dostosowanie”, w sytuacji, gdy zdaniem organu, konieczna jest generalna przebudowa składowiska odpadów, obejmująca np. wykonanie drenażu, skarp, uszczelnienia,
3. decyzję nakazującą zamknięcie składowiska odpadów, w sytuacji, gdy dla istniejącego składowiska odpadów brak jest jakiegokolwiek możliwości dostosowania jego funkcjonowania do wymagań wynikających z przepisów prawa ochrony środowiska.

Należy jednocześnie wyjaśnić, iż dla poszczególnych składowisk odpadów właściwy organ mógł wydać decyzję, zarówno o „małym dostosowaniu”, jak i decyzję o „dużym dostosowaniu”. Ponadto w sytuacji, gdy ze względu na monitoring składowiska odpadów po jego zamknięciu, konieczne było np. wykonanie piezometrów, właściwy organ mógł wydać decyzję o zamknięciu i o „małym dostosowaniu”.

Natomiast w przypadku, gdy istniejące składowisko odpadów spełnia wymagania techniczne i organizacyjne nałożone przepisami prawa, decyzje nie były wydawane.

Ze względu na trwający jeszcze proces przygotowywania i uchwalania powiatowych planów gospodarki odpadami, w przygotowaniu informacji posłużono się danymi wynikającymi z uchwalonych już planów lub danymi przyjętymi do założeń projektów planów, które zostały zweryfikowane przez wojewodów i marszałków województw.

Zastrzega się, że po uchwaleniu wszystkich powiatowych planów gospodarki odpadami, podane w informacji zestawienia oraz dane liczbowe mogą ulec korektom.

Zgodnie z uzyskanymi danymi, na podstawie informacji zaakceptowanych przez marszałków województw, którzy są organami, do których zarządzający składowiskami przesyłają informacje na temat ilości i rodzajów odpadów składowanych na poszczególnych składowiskach odpadów, w roku 2003 na składowiskach odpadów komunalnych składowanych było ok. 10 753 000 Mg odpadów, z tego:

- ok. 3 414 000 Mg na składowiskach spełniających wymagania,
- ok. 7 339 000 Mg na składowiskach nie spełniających wymagań (co stanowi 68% wszystkich odpadów składowanych na składowiskach odpadów komunalnych).

Poniżej przedstawiono informacje dotyczące ilości składowisk odpadów komunalnych, które nie spełniają wymagań, są zaklasyfikowane do modernizacji w postaci małego bądź dużego dostosowania, uzależnionych od rodzaju działań koniecznych do przeprowadzenia na składowisku i dostosowania do wymaganych warunków technicznych (tabela nr 1) lub planowanych do zamknięcia (tabela nr 2). Dane podane w tabelach wynikają z wydanych decyzji według stanu na 31 grudnia 2003 r.

Tabela nr 1

<b>Składowiska odpadów przewidziane do modernizacji</b>		
<b>rok zakończenia modernizacji</b>	<b>liczba składowisk (małe dostosowanie)</b>	<b>liczba składowisk (duże dostosowanie)</b>
2004	39	27
2005	470	23
2006	9	4
2007	1	2
2009	11	56
2010	*	*
2011	*	*
2012	1	*
<b>Ogółem</b>	<b>545</b>	<b>118</b>

\* - obecnie nie przewiduje się

Tabela nr 2

<b>Składowiska odpadów przewidziane do zamknięcia</b>	
<b>rok zamknięcia</b>	<b>liczba składowisk</b>
2004	73
2005	157
2006	23
2007	16
2008	10
2009	63
2010	5
2011	1
2012	3
<b>Ogółem</b>	<b>361</b>

Należy podkreślić, iż sytuacja każdego składowiska odpadów komunalnych jest rozpatrywana indywidualnie przez właściwy organ. Tak więc, dla pozostałych 130 składowisk odpadów komunalnych trwa obecnie jeszcze proces decyzyjny odnośnie ich modernizacji lub zamknięcia.

Analizując stan składowisk w Polsce, przewiduje się 16 nowych obiektów do zlokalizowania, a 36 do rozbudowy (np. przez dobudowanie w obiektach istniejących kolejnych kwater). W tym zakresie planowany jest następujący harmonogram ich uruchamiania:

- w 2004 r. – 21 składowisk,
- w 2005 r. – 11 składowisk,
- w 2006 r. – 6 składowisk,
- w 2008 r. – 3 składowiska,

Z uwagi na wczesny etap lokalizacji dla pozostałych 11 zidentyfikowanych składowisk odpadów na obecnym etapie trudno jest wskazać datę przewidywanego rozpoczęcia eksploatacji.

W tabeli nr 3 przedstawiono plany poszczególnych województw w zakresie budowy nowych składowisk odpadów oraz rozbudowy istniejących składowisk odpadów.

Tabela nr 3

<b>Województwo</b>	<b>Budowa nowych składowisk</b>	<b>Rozbudowa istniejących składowisk</b>	<b>Razem</b>
Dolnośląskie	3	2	5
Kujawsko-pomorskie	1	4	5
Lubelskie	*	1	1
Lubuskie	*	*	0
Łódzkie	2	2	4
Małopolskie	*	1	1
Mazowieckie	*	2	2
Opolskie	*	3	3
Podlaskie	*	7	7
Podkarpackie	3	2	5
Pomorskie	1	*	1
Śląskie	*	11	11
Świętokrzyskie	2	*	2
Warmińsko-Mazurskie	2	1	3
Wielkopolskie	1	*	1
Zachodniopomorskie	1	*	1
<b>Ogółem</b>	<b>16</b>	<b>36</b>	<b>52</b>

\* obecnie nie przewiduje się

Biorąc pod uwagę przedstawione powyżej informacje dotyczące ilości odpadów składowanych na składowiskach odpadów komunalnych niespełniających wymagań, należy stwierdzić, iż został spełniony pierwszy ilościowy cel pośredni określony w Traktacie Akcesyjnym.

Natomiast w zakresie stopniowego wdrażania wymagań technicznych i organizacyjnych, dla poszczególnych istniejących składowisk odpadów, które nie spełniają ustalonych prawem wymagań, zostały podjęte decyzje przez właściwe organy odnośnie ich dalszego funkcjonowania w zakresie dostosowania do wymagań lub ustalenia terminu zamknięcia.