



MINISTERSTWO  
ŚRODOWISKA



# WOJEWÓDZKIE PLANY GOSPODARKI ODPADAMI PO NOWELIZACJI USTAWY O UTRZYMANIU CZYSTOŚCI I PORZĄDKU W GMINACH



Łucja Dec, Justyna Kuźniar  
Departament Gospodarki Odpadami  
Warszawa, 26.09.2011 r.



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

1. Powinny być zgodne z polityką ekologiczną państwa,
2. Powinny być zgodne z krajowym planem gospodarki odpadami,
3. WPGO dotyczą odpadów wytworzonych na obszarze, dla którego jest sporządzany oraz przywożonych na ten obszar, w tym odpadów komunalnych, odpadów ulegających biodegradacji, odpadów opakowaniowych i odpadów niebezpiecznych,
4. WPGO obejmują środki służące zapobieganiu powstawaniu odpadów.
5. Obejmują okres 6 lat z perspektywą do lat 12.



### Opiniowanie projektu WPGO:

1. organy wykonawcze gmin z obszaru województwa – 2 miesiące
2. w zakresie ochrony wód przez właściwego dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej – 2 miesiące
3. regionalny dyrektor ochrony środowiska – 1 miesiąc
4. państwowy wojewódzki inspektor sanitarny – 1 miesiąc
5. konsultacje społeczne – 21 dni
6. Minister Środowiska – 2 miesiące



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

### Plan zawierać powinien:

1. analiza stanu gospodarki odpadami,
2. prognoza zmian w zakresie wytwarzania i zagospodarowania odpadów,
3. regiony gospodarki odpadami komunalnymi
4. przyjęte cele w gospodarce odpadami,
5. kierunki działań w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów i kształtowania systemu gospodarki odpadami, obejmujące okres co najmniej 12 lat,
6. harmonogram i sposób finansowania realizacji przedsięwzięć, obejmujący okres 6 lat,
7. informacje o strategicznej ocenie oddziaływania planu na środowisko,
8. sposób monitoringu i oceny wdrażania planu,
9. streszczenie w języku niespecjalistycznym.



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

**1. Analiza aktualnego stanu gospodarki odpadami na obszarze województwa, w tym:**

- a) rodzaje, ilości i źródła powstawania odpadów,
- b) środki służące zapobieganiu powstawaniu odpadów i ocena ich użyteczności,
- c) rodzaje i ilości odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku i unieszkodliwiania, w tym w instalacjach położonych poza terytorium województwa i kraju,
- d) istniejące systemy gospodarowania odpadami, w tym zbierania odpadów,



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

f) informacje dotyczące funkcjonujących instalacji do przetwarzania **poszczególnych grup odpadów**, z podaniem:

1. rodzajów, nazw instalacji oraz rodzajów prowadzonych procesów;
2. rodzajów przetwarzanych odpadów;
3. wykorzystywanych oraz maksymalnych mocy przerobowych.

Na mapie należy wskazać rozmieszczenie poszczególnych rodzajów instalacji.

Jeżeli odpady są przetwarzane w innych województwach należy podać przyczyny takiego stanu rzeczy oraz informacje w jakiej instalacji są te odpady przetwarzane, podać rodzaje i ilości odpadów tam kierowanych.



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

- g) instalacje przewidziane do zamknięcia z podaniem terminu zamknięcia;
- h) identyfikację problemów w zakresie gospodarki odpadami.



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

**2. Prognozowane zmiany** w zakresie gospodarki odpadami,

**3. Cele** w zakresie gospodarki odpadami, wraz ze wskazaniem terminów ich osiągnięcia, w tym cele dotyczące zapobiegania powstawaniu odpadów i ograniczenia ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych na składowiska odpadów;

**4. Określenie kierunków działań** w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz kształtowania systemu gospodarki odpadami podejmowanych dla osiągnięcia wyznaczonych celów, w tym:

- a) działań w zakresie gospodarki odpadami, wraz z określeniem planowanych technologii i metod postępowania,
- b) działań w zakresie postępowania z odpadami powodującymi problemy,





## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

c) środki zachęcające do selektywnego zbierania bioodpadów w celu kompostowania oraz przetwarzania ich w sposób bezpieczny dla środowiska oraz życia i zdrowia ludzi,

d) rozwiązania dotyczące postępowania z poszczególnymi rodzajami odpadów niebezpiecznych,

**5. Rozmieszczenie** obiektów przeznaczonych do gospodarowania odpadami oraz moce przerobowe przyszłych instalacji do przetwarzania odpadów;



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

6. **Harmonogram** planowanych czynności oraz określenie wykonawców i sposobu finansowania zadań wynikających z przyjętych kierunków działań;
7. **Informacje o strategicznej ocenie** oddziaływania planu gospodarki odpadami na środowisko;
8. **Metody monitorowania wdrażania planu** w sposób umożliwiający ocenę stanu realizacji zadań określonych w planie gospodarki odpadami;
9. **Streszczenie** w języku niespecjalistycznym.



Plany zawierać powinny także:

1. określenie regionów gospodarki odpadami komunalnymi, wraz ze wskazaniem gmin wchodzących w skład regionu,
2. szczegółowy wykaz regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych w poszczególnych regionach gospodarki odpadami oraz instalacji przewidzianych do zastępczej obsługi tych regionów, do czasu uruchomienia regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, w przypadku gdy znajdująca się w nich instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn,
3. plan zamykania regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub nie jest uzasadniona z przyczyn ekonomicznych.



## Odpady ulegające biodegradacji

Należy podać informacje dotyczące komunalnych odpadów ulegających biodegradacji, w tym:

- masa odpadów wytworzonych w 1995 r.,
- masa odpadów wytworzonych oraz składowanych w 2010 r.,
- stopień redukcji składowania osiągnięty w 2010 r.,
- masa odpadów dopuszczona do składowania w 2010, 2013 i 2020 r.
- rodzaje i ilości odpadów wytworzonych oraz poddanych poszczególnym procesom odzysku i unieszkodliwienia w roku bazowym,
- istniejący system zagospodarowania;
- wykaz instalacji do zagospodarowania z podaniem maksymalnych mocy przerobowych oraz rodzajów przetwarzanych odpadów, w podziale na regiony; ich lokalizacja na mapie,



## Odpady ulegające biodegradacji

- propozycje zmiany systemu zagospodarowania tak, aby ograniczyć składowanie tych odpadów zgodnie z wymaganiami.
- cele dotyczące ograniczania składowania,
- środki służące osiągnięciu tych celów – np. zachęty do selektywnego zbierania,
- plan wdrażania rozwiązań dotyczących systemu gospodarowania odpadami ulegającymi biodegradacji.

Dane o odpadach ulegających biodegradacji należy podać w podziale na regiony.



Wskazać środki jakie należy podjąć do zapewnienia:

1. selektywnego zbierania bioodpadów oraz ich właściwego zagospodarowania, np.
  - nałożenie obowiązków selektywnego zbierania – propozycje wprowadzenia zapisów w regulaminach utrzymania czystości i porządku w gminach,
  - stworzenie systemu selektywnego zbierania,
  - zachęty finansowe,
  - promocja kompostowników przydomowych,
  - obowiązek przetwarzania w odpowiednich instalacjach
2. stosowania bezpiecznych dla środowiska materiałów wyprodukowanych z bioodpadów.



Należy podać informacje dotyczące odpadów niebezpiecznych, w tym:

- rodzaje i ilości odpadów wytworzonych oraz poddanych poszczególnym procesom odzysku i unieszkodliwienia.
- istniejący system zagospodarowania;
- **wykaz instalacji do zagospodarowania z podaniem maksymalnych mocy przerobowych oraz rodzajów przetwarzanych odpadów, lokalizacja na mapie**
- propozycje zmian systemu zagospodarowania,





- podać informacje nt. punktów/miejsz oraz zbierających poszczególne grupy odpadów niebezpiecznych, w szczególności z gospodarstw domowych – lokalizacja oraz rodzaje zbieranych odpadów lub wskazać gdzie są dostępne informacje o takich punktach (obowiązek wynika również z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach).

Przykładowo:

- informacje o firmach, które zajmują się zbieraniem zużytego sprzętu pochodzącego z gospodarstw domowych można znaleźć na stronie urzędu gminy.
- informacje o gminnych punktach zbierania odpadów można znaleźć na stronie urzędu gminy



1. Wskazać środki podejmowane w celu zapobiegania powstawaniu odpadów opakowaniowych, np. odpowiedzialność producenta, prowadzone kampanie edukacyjne itp.,
2. Ocena osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu,
3. System zbierania i jego ocena,
4. Ocena możliwości zmiany/ulepszenia oraz propozycje zmiany systemu zbierania i zagospodarowania odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych tak, aby wzrosła masa tych odpadów zbieranych selektywnie oraz poddawanych procesom odzysku, w tym recyklingu.



## Regiony gospodarki odpadami komunalnymi

Region gospodarki odpadami komunalnymi – określony w wojewódzkim planie gospodarki odpadami obszar liczący co najmniej 150 000 mieszkańców; regionem może być gmina licząca powyżej 500 000 mieszkańców.

W skład regionu mogą wchodzić gminy z różnych województw

- odpowiednie zapisy w planach wojewódzkich;
- sejmiki województw muszą podjąć stosowne uchwały w sprawie wykonania wpgo.

Zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania muszą zostać poddawane odzyskowi lub unieszkodliwianiu w regionie gospodarki odpadami komunalnymi w którym zostały wytworzone.



## Regiony gospodarki odpadami komunalnymi

Przewożenie wskazanych grup odpadów do instalacji leżącej poza regionem jest możliwe tylko w przypadku, gdy na terenie regionu nie ma regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, a instalacja w regionie sąsiednim jest instalacją przewidzianą do zastępczej obsługi tego regionu.

Wszystkie powstające na terenie regionu pozostałości z sortowania przeznaczone do składowania muszą być przekazane do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

## Regiony

1. Wykaz gmin wchodzących w skład regionu, liczba ludności w regionie,
2. Masa odpadów komunalnych oraz odpadów ulegających biodegradacji wytworzonych oraz składowanych w roku bazowym,
3. Wykaz regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych w poszczególnych regionach gospodarki odpadami komunalnymi; w wykazie uwzględnić należy:
  - a) istniejące regionalne instalacje – rodzaj instalacji, technologia, rodzaje przetwarzanych odpadów, planowana ilość odpadów do przetwarzania, wykorzystane i maksymalne moce przerobowe, planowany czas eksploatacji każdej instalacji, lokalizację na mapie, podmiot eksploatujący instalację,



## Regiony gospodarki odpadami komunalnymi

b) regionalne instalacje będące w trakcie realizacji – rodzaj instalacji, technologia, moc przerobowa, rodzaje oraz ilości odpadów planowane do przetwarzania, planowany termin rozpoczęcia funkcjonowania instalacji, lokalizacja na mapie, podmiot odpowiedzialny za budowę i eksploatację.

c) potrzeby inwestycyjne – rodzaj instalacji, technologia, moc przerobowa, rodzaje opadów przewidzianych do zagospodarowania oraz lokalizacja.



## Regiony gospodarki odpadami komunalnymi

### 4. wykaz instalacji przewidzianych do zastępczej obsługi regionów gospodarki odpadami:

- do czasu uruchomienia regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych – rodzaj instalacji, technologia, rodzaj przetwarzanych odpadów, maksymalne moce przerobowe, lokalizacja na mapie, podmiot odpowiedzialny za eksploatację.
- w przypadku gdy znajdująca się w regionie instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów – rodzaj instalacji, technologia, rodzaj przetwarzanych odpadów, maksymalne moce przerobowe, lokalizacja na mapie, podmiot odpowiedzialny za eksploatację.

Tabele dostępne będą na stronie internetowej

## Regiony gospodarki odpadami komunalnymi

Prawnie wiążące będzie wskazanie instalacji zastępczych w uchwale w sprawie wykonania wpgo, która będzie stanowiła akt prawa miejscowego (30 czerwca 2012 r.).

W przypadku wystąpienia awarii regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, uniemożliwiającej odbieranie zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych lub pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania od podmiotów odbierających odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, odpady te przekazuje się do instalacji przewidzianych do zastępczej obsługi tego regionu, wskazanych w uchwale w sprawie wykonania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami.

## Regiony gospodarki odpadami komunalnymi

Wpgo zawierać powinien plan zamykania instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub nie jest uzasadniona z przyczyn ekonomicznych. Należy wskazać planowany termin zamknięcia instalacji.



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

Plany mogą zawierać informacje dotyczące:

1. organizacji działań związanych z gospodarowaniem odpadami, w tym opis podziału zadań pomiędzy podmioty publiczne i prywatne zajmujące się gospodarowaniem odpadami;
2. oceny użyteczności i przydatności stosowania instrumentów ekonomicznych i innych instrumentów do rozwiązania problemów związanych z gospodarką odpadami, z uwzględnieniem potrzeby utrzymywania niezakłóconego funkcjonowania rynku wewnętrznego;



## Wojewódzkie plany gospodarki odpadami

3. kampanii informacyjnych i innych sposobów informowania społeczeństwa lub określonej grupy osób w zakresie gospodarki odpadami.





### Dodatkowe informacje

1. Informacje dotyczące monitoringu terenów, z których usunięto mogilniki – jeśli był prowadzony monitoring to w wpgo należy zamieścić informację o jego wynikach. Jeśli nie był prowadzony – wskazać dlaczego,
2. Przy zapobieganiu powstawaniu odpadów należy opisać istniejące środki zapobiegawcze oraz ocenić użyteczność środków wskazanych w załączniku IV do dyrektywy 2008/98/WE w sprawie odpadów lub innych stosowanych środków.

Na stronie MŚ zamieszczony został przygotowany przez Komisję Europejską poradnik dotyczący programów zapobiegania powstawaniu odpadów.

->zakładka odpady/zapobieganie powstawaniu odpadów

Uchwała w sprawie wykonania wpgo ma status aktu prawa miejscowego.

Jest to akt powszechnie obowiązujący na obszarze danego województwa.

Uchwała stanowić będzie powtórzenie niektórych postanowień wpgo, zatem wybór regionalnej instalacji oraz instalacji do zastępczej obsługi regionu będzie dokonywany w trakcie przygotowywania i uchwalania wpgo – wskazanie instalacji zastępczych jest obligatoryjne w wpgo oraz uchwale.



W planie wojewódzkim należy wskazać instalacje funkcjonujące, będące w realizacji oraz planowane.

W uchwale wskazać należy, w podziale na poszczególne regiony gospodarki odpadami:

- a) funkcjonujące na terenie województwa, instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych, które w dniu wejścia w życie ustawy spełniają wymagania dotyczące regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych,
- b) instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionów.





## Zmiana uchwały

Instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych, dla których przed wejściem w życie ustawy wydano decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach lub decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu – z chwilą zakończenia budowy instalacji spełniającej wymagania dotyczące regionalnej, instalację tą uwzględnia się w uchwale poprzez dokonanie zmiany w tej uchwale.





Lista osób w urzędach marszałkowskich do kontaktu w sprawie aktualizacji wojewódzkich planów gospodarki odpadami





MINISTERSTWO  
ŚRODOWISKA



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

Łucja Dec, Justyna Kuźniar  
Departament Gospodarki Odpadami  
Warszawa, 26 września 2011 r.