

Projekt z dnia 19 marca 2015 r.

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia.....

**w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami  
oraz wzoru planu inwestycyjnego**

Na podstawie art. 40 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wojewódzki plan gospodarki odpadami, zwany dalej planem jest sporządzany w postaci pisemnej oraz w postaci dokumentu elektronicznego w rozumieniu art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114).

2. Informacje zawarte w planie przedstawia się w formie opisowej i w formie tabel, wskazując źródła danych.

3. Rozmieszczenie instalacji do przetwarzania odpadów przedstawia się również graficznie w formie mapy.

§ 2. Wzór planu inwestycyjnego określa załącznik do rozporządzenia.

§ 3. Sporządzanie planu jest procesem wieloetapowym i cyklicznie ponawianym, obejmującym:

- 1) zaplanowanie procesu, wybór zespołu opracowującego projekt planu, złożonego z osób posiadających doświadczenie w zakresie planowania strategicznego oraz wiedzę na temat istniejących systemów gospodarki odpadami i wariantowych rozwiązań technicznych dotyczących gospodarki odpadami;
- 2) ocenę realizacji obowiązującego planu;

---

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1267).

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 888 i 1238 oraz z 2014 r. poz. 695, 1101 i 1322 oraz z 2015 r. poz. 87 i 122.

- 3) zebranie podstawowych informacji charakteryzujących obszar, dla którego jest sporządzany plan, z uwzględnieniem:
  - a) rodzaju działalności, wskutek których wytwarzane są odpady, obiektów infrastruktury,
  - b) danych dotyczących działalności przemysłowej, w tym przedstawienie informacji o liczbie podmiotów wraz z rodzajem ich produkcji lub działalności oraz określeniem wielkości podmiotów;
- 4) określenie aktualnego stanu gospodarki odpadami;
- 5) ustalenie przewidywanych zmian czynników związanych z gospodarką odpadami;
- 6) wybór strategii i zadań, po przeprowadzeniu konsultacji z zainteresowanymi podmiotami;
- 7) ustalenie długoterminowego programu strategicznego obejmującego okres co najmniej 12 lat;
- 8) ustalenie krótkoterminowego planu działań obejmującego okres 6 lat;
- 9) przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko lub odstępianie od niej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235, z późn. zm.<sup>3)</sup>);
- 10) przeprowadzenie procesu konsultacji i opiniowania;
- 11) uchwalenie planu.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**MINISTER ŚRODOWISKA**

**PODSEKRETARZ STANU**

*[Signature]*  
Janusz Ostapiuk

2015-03-20

**ZA ZGODNOŚĆ  
POD WZGLĘDEM PRAWNYM,  
LEGISLACYJNYM I REDAKCYJNYM**

*[Signature]*  
Dyrektor Biura Prawnego

*[Signature]*  
Dokłonięcki

<sup>3)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 1238, z 2014 r. poz. 587, 822, 850, 1101 i 1133 oraz z 2015 r. poz. 200.

*[Signature]*  
Naczelnik Wydziału

*[Signature]*  
Kamil Zawadzki

Załącznik do rozporządzenia  
Ministra Środowiska

z dnia ...(poz. ....)

### WZÓR PLANU INWESTYCYJNEGO

## I. INFORMACJA O ISTNIEJĄCYCH INSTALACJACH DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I STRUMIENIU ODPADÓW KOMUNALNYCH

**TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SŁUŻĄCE ZAPOBIEGANIU POWSTAWANIU  
ODPADÓW ORAZ SELEKTYWNEMU ZBIERANIU ODPADÓW KOMUNALNYCH**

L.p.	Lokalizacja <sup>1)</sup>	Liczba punktów	Rodzaj przyjmowanych odpadów <sup>2)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia)/dla jakich odpadów? <sup>3)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu celem ponownego użycia? <sup>4)</sup>
1.	2.	3.	4.	5.	6.

**TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO  
DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW  
KOMUNALNYCH**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE KOMPOSTOWNI ODPADÓW  
ZIELONYCH LUB INNYCH BIOODPADÓW**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5), 6)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 4. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO FERMENTACJI  
BIOODPADÓW**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5), 7)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 5. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU  
ODPADÓW<sup>8)</sup>**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] <sup>9)</sup>
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 6. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO ODZYSKU  
INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW REMONTOWO - BUDOWLANYCH**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 7. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU  
ODPADÓW REMONTOWO - BUDOWLANYCH**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 8. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE REGIONALNYCH INSTALACJI  
DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH  
ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]	
					część mechaniczna	część biologiczna
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]	
					część mechaniczna	część biologiczna
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
SUMA						

**TABELA 9. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>10)</sup>**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

**TABELA 10. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE REGIONALNEJ INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj składowanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do składowania dla całego regionu [Mg/rok] <sup>5)</sup>	Liczba składowisk odpadów	Suma pojemności całkowitej składowisk w regionie [Mg]	Suma pojemności pozostałej składowisk w regionie [Mg]
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
SUMA						

**TABELA 11. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INNYCH INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>11)</sup>**

Lp.	REGION gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>2)</sup>	Masa odpadów do przetworzenia dla całego regionu [Mg /rok] <sup>5)</sup>	Liczba instalacji	Suma mocy przerobowych [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
SUMA					

## II. PLANOWANE INWESTYCJE

**TABELA 12. PUNKTY SŁUŻĄCE ZAPOBIEGANIU POWSTAWANIU ODPADÓW ORAZ SELEKTYWNEMU ZBIERANIU ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI**

L.p.	Lokalizacja <sup>1)</sup>	Rodzaj przyjmowanych odpadów <sup>2)</sup>	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia)/dla jakich odpadów? <sup>3)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu celem ponownego użycia? <sup>4)</sup>
1.	2.	3.	4.	5.	6.























**TABELA 34. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI WRAZ Z KOSZTAMI**

Lp.	Nazwa planowanych inwestycji (opis przedsięwzięcia)	Podać rodzaj planowanej inwestycji: modernizacja/rozbudowa/budowa	Kwota przewidziana na inwestycję [tys. PLN]	Źródło finansowania	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Punkty służące zapobieganiu powstawaniu odpadów oraz selektywnemu zbieraniu odpadów komunalnych						
Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów						
Kompostownie odpadów zielonych lub innych bioodpadów						
Instalacje do fermentacji bioodpadów						
Instalacje do recyklingu odpadów <sup>8)</sup>						
Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów remontowo - budowlanych						
Instalacje do recyklingu odpadów remontowo - budowlanych						
Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych						
Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych						
Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych						

Lp.	Nazwa planowanych inwestycji (opis przedsięwzięcia)	Podać rodzaj planowanej inwestycji: modernizacja/rozbudowa/budowa	Kwota przewidziana na inwestycję [tys. PLN]	Źródło finansowania	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych						
	Razem					

Objaśnienia:

- <sup>1)</sup> Podać nazwę gminy, a w przypadku instalacji istniejącej lub planowanej do rozbudowy /modernizacji podać adres.
- <sup>2)</sup> Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 1923).
- <sup>3)</sup> Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.), rozumie się odzysk polegający na sprawdzeniu, czyszczeniu lub naprawie, w ramach którego produkty lub części produktów, które wcześniej stały się odpadami, są przygotowywane do tego, aby mogły być ponownie wykorzystywane bez jakichkolwiek innych czynności wstępnego przetwarzania.
- <sup>4)</sup> Przez ponowne użycie, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, rozumie się działanie polegające na wykorzystywaniu produktów lub części produktów niebędących odpadami ponownie do tego samego celu, do którego były przeznaczone.
- <sup>5)</sup> Podać dla roku, w którym zacznie obowiązywać wojewódzki plan gospodarki odpadami.
- <sup>6)</sup> W kolumnie 4 należy podać masę odpadów do przetworzenia dla całego regionu, z wyłączeniem masy bioodpadów przeznaczonych do przetworzenia w instalacjach do fermentacji wskazanych w Tabeli 4.
- <sup>7)</sup> W kolumnie 4 należy podać masę odpadów do przetworzenia dla całego regionu, pomniejszoną o masę bioodpadów z kolumny 4 w Tabeli 3.
- <sup>8)</sup> Dotyczy tworzyw sztucznych, szkła, papieru, metali, drewna, odpadów wielomateriałowych, wytwarzanych w strumieniu odpadów komunalnych.
- <sup>9)</sup> Podać całkowitą moc przerobową instalacji (uwzględniającą również przetwarzanie odpadów pochodzących ze strumienia odpadów innych niż komunalne).
- <sup>10)</sup> Dotyczy odpadów komunalnych, które nie zostały zebrane selektywnie, frakcji energetycznej wytworzonej w instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów oraz paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.
- <sup>11)</sup> Np. instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.
- <sup>12)</sup> Podać dla roku, w którym zacznie obowiązywać wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata.

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 40 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.). Ustawą z dnia 15 stycznia 2015 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 122), zostało zmienione dotychczas obowiązujące upoważnienie do wydania niniejszego rozporządzenia. Zmiany te polegają na wprowadzeniu obligatoryjności wydania niniejszego rozporządzenia, jak również nakładają obowiązek określenia wzoru planu inwestycyjnego, w związku z czym jego opracowanie jest niezbędne.

W związku z powyższym, w projekcie rozporządzenia określono formę wojewódzkiego planu gospodarki odpadami, zwanego dalej wpgo, sposób jego sporządzania, jak również wzór planu inwestycyjnego stanowiącego załącznik do wpgo.

Zgodnie z art. 36 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach sejmik województwa uchwała wojewódzki plan gospodarki odpadami opracowany przez zarząd województwa. Szczegółowy zakres wpgo określają przepisy art. 35 ust. 1-4 ww. ustawy. Ponadto zgodnie z ustawą z dnia 15 stycznia 2015 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw, integralną częścią wpgo mają być plany inwestycyjne. Plan inwestycyjny powinien określić potrzebną infrastrukturę wraz z mocami przerobowymi służącą gospodarowaniu odpadami komunalnymi i remontowo-budowlanymi, zapewniającą osiągnięcie celów wyznaczonych w przepisach prawa Unii Europejskiej. Plan inwestycyjny będzie zawierał w szczególności:

- 1) wskazanie planowanych inwestycji;
- 2) oszacowanie kosztów planowanych inwestycji oraz wskazanie źródeł ich finansowania;
- 3) harmonogram realizacji planowanych inwestycji.

Ponadto obowiązek sporządzenia planów inwestycyjnych wynika również z dokumentu „*Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020, Umowa Partnerstwa*”, zgodnie z którym ze środków unijnych finansowane będą jedynie projekty uwzględnione w tworzonych

przez zarządy województw i zatwierdzanych przez ministra właściwego ds. środowiska planach inwestycyjnych dotyczących gospodarki odpadami komunalnymi.

Niniejsze rozporządzenie pozwoli na ujednoczenie i uporządkowanie informacji, które mają być zawarte w planach inwestycyjnych.

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny.

Rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych, w związku z czym nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Ocena skutków regulacji do projektu rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu  
i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu  
inwestycyjnego

<p>Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Środowiska Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Podsekretarz Stanu Pan Janusz Ostapiuk Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Łucja Dec, tel. 22 57 92 275, e-mail: lucja.dec@mos.gov.pl, Agnieszka Sosnowska, tel. 22 57 92 275, e-mail: sosnowska.agnieszka@mos.gov.pl,</p>	<p>Data sporządzenia 14 października 2014 r. Źródło: Upoważnienie ustawowe Nr w wykazie prac 102</p>
---	--

**OCENA SKUTKÓW REGULACJI**

**1. Jaki problem jest rozwiązywany?**

Zgodnie z oceną przeprowadzoną przez Komisję Europejską obecna forma zatwierdzonych wojewódzkich planów gospodarowania odpadami nie gwarantuje możliwości pełnego i faktycznego wdrożenia zapisów Ramowej Dyrektywy Odpadowej 2008/98/WE (Dz. Urz. L 312 z 22.11.2008) - w tym zapewnienia właściwej gospodarki odpadami w regionach, zgodnie z ustaloną hierarchią sposobów postępowania z odpadami poprzez:

- 1) zapobieganie,
- 2) przygotowanie do ponownego użycia,
- 3) recykling,
- 4) inne metody odzysku, np. odzysk energii,
- 5) unieszkodliwianie, z zastrzeżeniem, że odstąpienie od postępowania wg hierarchii jest możliwe, gdy jest to uzasadnione metodologią związaną z cyklem życia produktu.

Powyższa kwestia była przedmiotem dyskusji w trakcie negocjacji z Komisją Europejską Umowy Partnerstwa oraz programów operacyjnych na lata 2014-2020. W ramach decyzji KE przyjmującej 21 maja 2014 roku Umowę Partnerstwa zostało ustalone, że finansowanie projektów dotyczących gospodarki odpadami będzie możliwe po spełnieniu przez Polskę tzw. warunków wstępnych. Jednym z nich jest przygotowanie planów inwestycyjnych, stanowiących załącznik do wojewódzkich planów gospodarowania odpadami. Zgodnie z ww. Umową Partnerstwa:

*Ze środków unijnych finansowane będą jedynie projekty uwzględnione w tworzonych przez zarządy województw i zatwierdzanych przez ministra właściwego ds. środowiska planach inwestycyjnych dotyczących gospodarki odpadami komunalnymi. Plany inwestycyjne będą zawierać szczegółową analizę sytuacji w danym regionie łącznie ze strumieniami i ilością odpadów w regionie, informacjami dotyczącymi istniejącej infrastruktury gospodarki odpadami, planowanych inwestycji (w tym oszacowania kosztów i źródeł finansowania) wraz ze wskazaniem harmonogramu realizacji. Na tej podstawie plany określą niezbędne inwestycje potrzebne do osiągnięcia celów określonych dyrektywą 2008/98/WE. Plany inwestycyjne będą podstawą finansowania inwestycji zarówno na poziomie krajowym, jak i regionalnym. Celem planów inwestycyjnych będzie wskazanie infrastruktury niezbędnej do osiągnięcia do 2020 roku zgodności z unijnymi dyrektywami w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w tym wdrożenia hierarchii sposobów postępowania z odpadami, osiągnięcia wymaganych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu oraz ograniczenia składowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.*

Rozporządzenie określi formę i sposób sporządzania wojewódzkich planów gospodarki odpadami, jak również wzór planów inwestycyjnych, stanowiących załącznik do wojewódzkiego planu gospodarki odpadami (wpgo). Niniejsze rozporządzenie pozwoli na wyodrębnienie planu inwestycyjnego stanowiącego załącznik do wpgo oraz ujednoczenie i uporządkowanie informacji zawartych w planach inwestycyjnych. Jednocześnie należy podkreślić, że szczegółowy zakres wpgo określają przepisy art. 35 ust. 1-4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Jednocześnie prawidłowo przygotowany plan inwestycyjny przez Urzędy Marszałkowskie przyczyni się do większej stabilności rynku odpadowego w regionach oraz będzie umożliwił długoterminowe planowanie inwestycji w tym obszarze zarówno przez samorządy jak i podmioty prywatne (przedsiębiorcy).

## 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Ustawą z dnia 15 stycznia 2015 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 122) zmienione zostało upoważnienie zawarte w art. 40 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.) do wydania rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami. Ustawa ta zmienia charakter rozporządzenia, z fakultatywnego na obligatoryjny, oraz nakłada obowiązek określenia, oprócz sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami, również wzoru planu inwestycyjnego. Plan inwestycyjny powinien określić potrzebną infrastrukturę wraz z mocami przerobowymi służącą gospodarowaniu odpadami komunalnymi i remontowo-budowlanymi, zapewniającą osiągnięcie celów wyznaczonych w przepisach prawa Unii Europejskiej. Ponadto obowiązek sporządzenia planów inwestycyjnych przez marszałków województw wynika także z dokumentu "Programowanie perspektywy finansowej 2014 -2020, Umowa Partnerstwa", zgodnie z którą ze środków unijnych finansowane będą jedynie projekty uwzględnione w tworzonych przez zarządy województw i zatwierdzanych przez ministra właściwego ds. środowiska planach inwestycyjnych dotyczących gospodarki odpadami komunalnymi.

W rozporządzeniu zostanie wskazany sposób przedstawienia informacji wymaganych w planie inwestycyjnym (wzór planu inwestycyjnego). Natomiast, zgodnie z ustawą o odpadach, w wpgo będą zawarte informacje dotyczące zapobiegania powstawaniu odpadów, ilości wytwarzanych odpadów, istniejących instalacji, sposobów zagospodarowania odpadów i ocena potrzeb w zakresie budowy nowej infrastruktury oraz prognoza zmian w zakresie gospodarki odpadami. W wpgo będą również określone: przyjęte cele w zakresie gospodarki odpadami, kierunki działań w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów i kształtowania systemu gospodarki odpadami, sposób monitoringu i oceny wdrażania planu. W planie inwestycyjnym, stanowiącym załącznik do wpgo, wskazane będą w odrębnych tabelach obiekty i rodzaje instalacji przeznaczone do rozbudowy/modernizacji oraz planowane nowe inwestycje w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi. W przypadku tych inwestycji zostaną podane takie informacje jak: lokalizacja, planowany rok zakończenia budowy, planowane zdolności przerobowe, rodzaj przetwarzanych odpadów. W planie inwestycyjnym zawarty będzie również harmonogram realizacji zadań inwestycyjnych wraz z kosztami i źródłem finansowania. W planie inwestycyjnym dodatkowo w celach informacyjnych, będą zawarte dane dotyczące ilości odpadów i istniejącej infrastruktury - rozwiązanie takie wynika z Umowy Partnerstwa. Plany inwestycyjne będą podstawą do wydatkowania środków publicznych zarówno unijnych (POIiŚ i RPO), jak i krajowych (NFOŚiGW, WFOŚiGW).

## 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Przepisy UE nie wymagają od państw członkowskich określenia sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego.

Przepisy UE określają jedynie, aby państwa członkowskie opracowały co najmniej jeden plan gospodarki odpadami zgodnie z art. 1, 4, 13 i 16 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie odpadów oraz uchylająca niektóre dyrektywy. Obowiązek sporządzania planów gospodarki odpadami wynika z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

## 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Marszałkowie województw	16	-	Zgodnie z art. 36 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach sejmik







(w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężny m	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							

Dodatkowe  
informacje, w tym  
wskazanie źródeł  
danych i przyjętych  
do obliczeń założeń

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki.

#### 8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

nie dotyczy

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie  
wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej  
tabeli zgodności).

tak  
 nie  
 nie dotyczy

zmniejszenie liczby dokumentów  
 zmniejszenie liczby procedur  
 skrócenie czasu na załatwienie sprawy  
 inne:

zwiększenie liczby dokumentów  
 zwiększenie liczby procedur  
 wydłużenie czasu na załatwienie sprawy  
 inne:

Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich  
elektronizacji.

tak  
 nie  
 nie dotyczy

Komentarz:

#### 9. Wpływ na rynek pracy

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

#### 10. Wpływ na pozostałe obszary

środowisko naturalne  
 sytuacja i rozwój regionalny  
 inne:

demografia  
 mienie państwowe

informatyzacja  
 zdrowie

Omówienie wpływu

Projektowane rozporządzenie pośrednio wpłynie na środowisko naturalne poprzez stworzenie ram do prawidłowego planowania inwestycji w zakresie gospodarki odpadami, zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, co przyczyni się do

zmniejszenia negatywnego wpływu odpadów na środowisko.

#### 11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Regulacja stanowi wykonanie delegacji zawartej w art. 40 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach w brzmieniu nadanym ustawą z dnia 15 stycznia 2015 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 122). W związku z tym, że wpgg powinny zostać zaktualizowane do połowy 2016 r., przedmiotowe rozporządzenie powinno być wydane w terminie umożliwiającym zarządom województw opracowanie wojewódzkich planów gospodarki odpadami w oparciu o wskazane w nim kryteria, a zatem najpóźniej w I kwartale 2015 r.

#### 12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Zakres informacji zawartych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami oraz planie inwestycyjnym został określony w art. 35 oraz 35a ustawy o odpadach. Natomiast celem rozporządzenia jest określenie formy i sposobu sporządzania wojewódzkich planów gospodarki odpadami, jak również wskazanie układu informacji zawartych w planie inwestycyjnym.

Wobec tego ewaluacja będzie realizowana przez opiniowanie wojewódzkich planów gospodarki odpadami oraz uzgadnianie planów inwestycyjnych – dokumentów będących finalnym efektem przepisów rozporządzenia, co jest obligatoryjne i wynika z ustawy o odpadach. Umożliwi to analizowanie przez Ministra Środowiska poprawności szablonów i sposobu ich przygotowania.

#### 13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Nie dotyczy