
V. POLITYKA, CELE I KIERUNKI DZIAŁAŃ

5.1. Założenia polityki gospodarki odpadami w planach wyższego rzędu

We wcześniejszych rozdziałach przeprowadzono analizę obecnego stanu gospodarki odpadami oraz prognozę zmian ilościowych i jakościowych w przeciągu 8 najbliższych lat.

Gospodarka odpadami na terenie Gminy Łądek winna być zgodna z obowiązującymi przepisami prawa oraz założeniami planów gospodarki odpadami wyższego szczebla. Dotyczy to przede wszystkim planu gospodarki odpadami dla powiatu słupeckiego. Pośrednio musi on także spełniać wymogi planu krajowego i wojewódzkiego.

Krajowy plan gospodarki odpadami określił podstawowe zasady postępowania z odpadami:

1. Zapobieganie powstawaniu odpadów i ich minimalizacja;
2. Zapewnienie odzysku, głównie recyklingu, odpadów, których powstania w danych warunkach techniczno - ekonomicznych nie udało się uniknąć;
3. Unieszkodliwianie odpadów (poza składowaniem);
4. Bezpieczne dla ludzkiego zdrowia i środowiska składowanie odpadów, których nie da się poddać procesom odzysku lub unieszkodliwienia z powodu warunków techniczno-ekonomicznych.

W odniesieniu do odpadów komunalnych Krajowym planie gospodarki odpadami” przyjęto do realizacji następujące założenia:

- odpady ulegające biodegradacji – w roku 2010 winna nastąpić redukcja ich masy o 25% w porównaniu z rokiem 1995 poprzez ich odzysk lub unieszkodliwienie inne niż składowanie. W roku 2013 redukcja ta winna osiągnąć poziom 50%.
- odpady opakowaniowe – w 2007 roku odzyskowi winny zostać poddane w 50%, a recyklingowi w 25%;
- odpady wielkogabarytowe – w 2006 roku 20% ich winno być odebranych w wyniku selektywnej zbiórki, w 2010 roku – 50 %, a w 2014 roku – 60 %;
- odpady niebezpieczne – w 2005 roku co najmniej 15 % ich winno być odbieranych w wyniku prowadzenia selektywnej ich zbiórki, w 2010 roku – 50 %, a w 2014 roku – 80 %.

Zadania określone w Krajowym planie gospodarki odpadami zostały sprecyzowane w Plan gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego. Dla

sektora komunalnego wyznaczył on krótko i średniookresowe cele, które mają prowadzić do osiągnięcia celu długookresowego „zminimalizowania ilości wytwarzanych odpadów w sektorze komunalnym oraz wdrożenie nowoczesnego systemu ich odzysku i unieszkodliwiania”. Wyznaczone cele to:

Cele krótkookresowe (na lata 2003-2006)

1. objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców województwa,
2. skierowanie w roku 2006 na składowiska do 83% (wagowo) całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (w stosunku do roku 1995)
3. osiągnięcie w roku 2006 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych grup odpadów
 - opakowania z papieru i tektury – 45%
 - opakowania ze szkła – 35%
 - opakowania z tworzyw sztucznych – 22%
 - opakowania metalowe – 35%
 - opakowania wielomateriałowe – 20%
 - odpady wielkogabarytowe – 26%
 - odpady budowlane – 20%
 - odpady niebezpieczne (z grupy odpadów komunalnych) – 22%
4. deponowanie na składowiskach nie więcej niż 76% wytworzonych odpadów komunalnych

Cele średniookresowe (na lata 2007-2014)

1. deponowanie na składowiskach nie więcej niż 51% wszystkich odpadów komunalnych
2. skierowanie w roku 2010 na składowiska nie więcej niż 75% (wagowo) całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (w stosunku do roku 1995)
3. osiągnięcie w roku 2010 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych grup odpadów
 - opakowania z papieru i tektury – 50%
 - opakowania ze szkła – 45%
 - opakowania z tworzyw sztucznych – 30%
 - opakowania metalowe – 45%
 - opakowania wielomateriałowe – 30%
 - odpady wielkogabarytowe – 50%

- odpady budowlane – 40%
- odpady niebezpieczne (z grupy odpadów komunalnych) – 50%

Plan gospodarki odpadami dla powiatu słupeckiego będący opracowaniem bezpośrednio odnoszącym się do działań podejmowanych na terenie gmin powiatu w zakresie gospodarki odpadami dla jednostek samorządu gminnego wyznacza następujące cele:

- unikanie powstawania odpadów,
- selektywna zbiórka odpadów,
- odzysk odpadów ze wskazaniem na recykling materiałowy i organiczny,
- właściwe unieszkodliwianie odpadów, których nie udało się poddać odzyskowi i recyklingowi,
- przeprowadzenie zgodnie z obowiązującymi wymogami rekultywacji zamkniętych składowisk odpadów,
- podnoszenie świadomości ekologicznej – edukacja ekologiczna.

5.2. Polityka w zakresie gospodarki odpadami dla Gminy Łądek

5.2.1. Cele i kierunki działań

Zgodnie z założeniami zawartymi w planach wyższego rzędu istniejący system gospodarki odpadami na terenie Gminy Łądek winien ulec przebudowaniu.

W tym celu konieczne jest ustalenie głównych zasad gminnej polityki odpadowej w odniesieniu do poszczególnych jej elementów. Wymaga to wyznaczenia:

- **celów strategicznych** – cel po osiągnięciu, którego ma nastąpić poprawa danego elementu gospodarki odpadami stanowiący ostateczny efekt podejmowanych działań;
- **kierunków działań** – kierunki służące do osiągnięcia wyznaczonych celów ekologicznych
- **zadań realizacyjnych** – konkretne przedsięwzięcia prowadzące do realizacji wyznaczonych kierunków, a tym samym celów strategicznych. Działania te mają charakter długookresowy i winny być realizowane aż do osiągnięcia założonego celu. Z uwagi na długi okres „dochodzenia” do wyznaczonego celu, z zaproponowanych zadań należy określić zadania priorytetowe do realizacji jako najpilniejsze.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz założenia wynikające z planów wyższego rzędu określono cele strategiczne oraz kierunki działań gospodarki odpadami dla Gminy Łądek:

1. unikanie powstawania odpadów:

- 1) Uświadomienie społeczeństwu zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami .

2. minimalizacja powstawania odpadów:

- 1) Promowanie technologii małodopadowych,
- 2) Ewidencjonowanie odpadów,
- 3) Opracowanie zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami,

3. selektywna zbiórka odpadów:

- 1) Rozbudowa systemu zbiórki odpadów zmieszanych,
- 2) Rozbudowa systemu zbiórki odpadów opakowaniowych,
- 3) Organizacja systemu zbiórki odpadów komunalnych ulegających biodegradacji,
- 4) Organizacja systemu zbiórki odpadów niebezpiecznych,
- 5) Organizacja systemu zbiórki odpadów wielkogabarytowych z sektora budowlanego i wraków pojazdów,

4. odzysk odpadów ze wskazaniem na recykling materiałowy i organiczny:

- 1) Właściwe zagospodarowanie selektywnie zebranych odpadów,

5. właściwe unieszkodliwianie odpadów, których nie udało się poddać odzyskowi i recyklingowi:

- 1) Właściwe unieszkodliwienie odpadów nie nadających się do dalszego zagospodarowania,

6. podnoszenie świadomości ekologicznej – edukacja ekologiczna:

- 1) Prowadzenie edukacji wśród osób odpowiedzialnych za planowanie i realizację gospodarki odpadami na terenie gminy,
- 2) Prowadzenie akcji informacyjno edukacyjnej wśród mieszkańców.

5.2.2. Limity odzysku

Wyznaczone w wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami limity odzysku poszczególnych frakcji odpadów będą determinować działania zmierzające do ich spełnienia. Ilość poszczególnych frakcji, jakie będzie trzeba odzyskać, zgodnie z nałożonymi limitami, z terenu Gminy Łądek przedstawia tabela 14. Przy ich obliczaniu posłużono się przeprowadzoną w rozdziale IV prognozą wzrostu ilości odpadów w gospodarstwach domowych oraz procentowego udziału w nich poszczególnych frakcji.

Ilości wybranych frakcji odpadów koniecznych do odzyskania z terenu Gminy Łądek na podstawie wyznaczonych limitów ^{1), 2)} [Mg] T a b e l a
14

Fracja odpadów	Lata				
	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	2006 ^{1) 2)}	2007 ¹⁾	2010 ²⁾
Tworzywa sztuczne	22	29	37	44	61
Szkło	39	54	68	81	106
Papier	26	29	32	36	44
Metal ³⁾	12	15	18	22	28

¹⁾ limity wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2003 r. w sprawie rocznych poziomów odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i użytkowych – wchodzące w życie z dniem 1 stycznia 2004 r.

²⁾ limity wg Planu Gospodarki Odpadami dla województwa wielkopolskiego

³⁾ opakowania z aluminium

Uwzględniając deklarowane ilości odpadów opakowaniowych pozyskiwanych z terenu Gminy Łądek oraz nałożone limity odzysku poszczególnych frakcji odpadów, już w 2004 r. konieczny będzie znaczący wzrost odzysku tworzyw sztucznych (prawie 6-krotny wzrost w stosunku do roku 2003), a także papieru – rozpoczęcie zbiórki od zera. Osiągnięty w 2003 r. poziom odzysku szkła odpowiada wielkości limitu wyznaczonego na rok 2004.

