

PODSUMOWANIE

Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”

1. PODSTAWA PRAWNA

Podstawę prawną przeprowadzenia strategicznej oceny stanowią następujące akty prawne:

1. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2001/42/WE z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WE L 197 z 21.07.2001)
2. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. przewidująca udział społeczeństwa w odniesieniu do sporządzania niektórych planów i programów w zakresie środowiska oraz zmieniająca w odniesieniu do udziału społeczeństwa i dostępu do wymiaru sprawiedliwości dyrektywę Rady 85/337/EWG i 96/61/WE (Dz. Urz. UE L 156 z 25.06.2003)
3. Dyrektywa Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne (Dz. Urz. WE L 175 z 05.07.1985 z późn. zm.)
4. Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, str. 7, z późn. zm.)
5. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/4/WE z dnia 28 stycznia 2003 r. w sprawie publicznego dostępu do informacji dotyczących środowiska i uchylająca dyrektywę Rady 90/313/EWG (Dz. Urz. WE L 41 z 14.02.2003)
6. Ustawa 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 2008 r. Nr 199, Poz. 1227, z późn. zm.)
7. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 tj. z późn. zm.),
8. Ustawa z dn. 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2004 r. nr 92 poz. 880).

Art. 55 ust.3 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.2008, Nr 199, Poz. 1227 z późn. zm.), określa zakres prognozy.

2. USTALENIA ZAWARTE W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Gminny plan gospodarki odpadami obejmuje swoim zakresem odpady komunalne, powstające na obszarze gminy oraz przywożone na jej obszar z uwzględnieniem odpadów komunalnych ulegających biodegradacji oraz odpadów niebezpiecznych zawartych w odpadach komunalnych. Plan określa strategię długoterminową - definiuje cele długookresowe (8 lat) oraz zadania krótkoterminowe dla najbliższych czterech lat.

W wyniku realizacji Planu zakłada się osiągnięcie nadrzędnego celu Planu, który określono jako: „*Rozwój systemu zagospodarowania odpadów zapewniający ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz ich prawidłowe zagospodarowanie*”

W Planie określono szereg celów, których osiągnięcie planowane jest w latach 2009-2016.

W zakresie odpadów komunalnych przyjęto następujące kierunki działań:

1. Zminimalizowanie ilości wytwarzanych odpadów w sektorze komunalnym oraz wdrażanie nowoczesnych systemów ich odzysku i unieszkodliwiania,
2. Podnoszenie świadomości społecznej obywateli w szczególności w zakresie minimalizacji wytwarzania odpadów,
3. Konsekwentne wdrażanie systemu selektywnej zbiórki odpadów,
4. Objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców gminy,
5. Sukcesywna eliminacja odpadów ulegających biodegradacji z odpadów kierowanych na składowisko,
6. Wdrażanie systemu zbiórki, odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych,
7. Rozwój systemów zbiórki i zagospodarowywania odpadów wielkogabarytowych i budowlanych.

Projekt „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016” zakłada organizację systemu gospodarki odpadami komunalnymi w oparciu o Regionalny Zakład Zagospodarowania Odpadów Stalowa Wola – Tarnobrzeg, poza jej granicami administracyjnymi. Taka sytuacja eliminuje możliwość wystąpienia znaczących oddziaływań na środowisko gminy.

Po przeprowadzeniu analizy stanu środowiska gminy i określeniu przewidywanych oddziaływań, wskazano problemy istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu takie, jak:

- brak stabilnych uregulowań prawnych (tylko ustawa o odpadach była zmieniana dwudziestotrykrotnie od momentu wejścia w życie, podobnie dzieje się w przypadku pozostałych aktów prawnych regulujących gospodarkę odpadami, ponadto zmianie ulegają kompetencje poszczególnych organów administracyjnych)
- nie egzekwowanie istniejącego prawa
- brak funkcjonującej sieci instalacji zapewniającej zgodny z prawem odzysk i unieszkodliwianie poszczególnych rodzajów odpadów
- niewłaściwy rozdział funduszy celowych i niedofinansowanie systemu gospodarki odpadami
- mała gęstość zaludnienia i rozproszona zabudowa na terenach wiejskich gminy utrudniająca wdrożenie ekonomicznie opłacalnego, zorganizowanego systemu zbiórki odpadów,
- głównym sposobem unieszkodliwiania odpadów jest składowanie,
- brak instalacji o dużych mocach przerobowych, służących do innego niż składowanie, sposobu unieszkodliwiania odpadów w regionie,
- gmina nie jest w stanie samodzielnie udźwignąć kosztów budowy nowoczesnej instalacji służącej do odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- brak rozwiniętego systemu selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych,
- niskie dochody gospodarstw domowych, utrudniające realizację zasady „zanieczyszczający płaci”,
- zbyt powolny rozwój regionalnych Zakładów Zagospodarowania Odpadów,
- niski poziom świadomości ekologicznej mieszkańców,
- niskie nakłady finansowe na edukację ekologiczną mieszkańców, nauczycieli, pracowników administracji,
- zbyt wolno postępujący proces usuwania wyrobów zawierających azbest,

- niski udział papieru i odpadów z tworzyw sztucznych w ogólnym strumieniu odpadów komunalnych, spowodowany ich spalaniem w piecach domowych,
- wyższy udział odpadów mineralnych,
- nielegalne pozbywanie się odpadów przez mieszkańców-powstawanie tzw. „dzikich wysypisk”.

Na terenie Gminy mogą wystąpić istotne oddziaływania, wynikające z funkcjonowania systemu zagospodarowania odpadów komunalnych z następujących źródeł:

- nieprawidłowego sposobu zagospodarowywania odpadów (w tym nielegalnego deponowanie w środowisku, spalania w paleniskach domowych),
- nieprawidłowego sposobu zbierania odpadów,
- nieprawidłowego sposobu transportu odpadów.

Oddziaływania te będą intensyfikowane w przypadku braku realizacji projektu Planu.

Istotne oddziaływania, wynikające z funkcjonowania systemu zagospodarowania odpadów komunalnych na poszczególne elementy środowiska zawiera załączona tabela.

W wyniku realizacji Planu przewiduje się kompleksowe uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie Gminy, co skutkowało będzie ograniczeniem niekorzystnych oddziaływań związanych z funkcjonowaniem systemu zagospodarowania odpadów komunalnych.

W przypadku zaniechania realizacji zadań zawartych w Planie, istniejący system gospodarki odpadami nie będzie podlegał doskonaleniu i rozwojowi. Z upływem czasu nie będzie on zdolny zapewnić właściwego sposobu unieszkodliwiania i zbiórki rosnącej masy odpadów. Sytuacja taka skutkować będzie pogarszającym się stanem środowiska naturalnego w wyniku niekontrolowanego deponowania odpadów w środowisku.

W prognozie nie przewidziano możliwości wystąpienia istotnych konfliktów z siecią obszarów i obiektów ochrony przyrody oraz z obiektami stanowiącymi zabytki nieruchome. Między obszarami, o których mowa oraz przedsięwzięciami związanymi z gospodarką odpadami nie zachodzą żadne istotne relacje przestrzenne.

W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania na środowisko generowanego na skutek realizacji celów i działań określonych w projekcie „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do 2016 roku” wskazano możliwe do zastosowania środki łągoczące.

W prognozie nie przewidziano alternatywnego wariantu realizacji Planu. Uznano, że tworzenie wariantu alternatywnego na obecnym etapie jest nieuzasadnione, gdyż został on już wybrany w pierwszej wersji projektowanego dokumentu.

Ocena końcowa dokonana na podstawie prognozy wskazuje jednoznacznie, że realizacja zaplanowanych w projekcie planu celów i zadań znacząco wpłynie na poprawę stanu środowiska w gminie oraz zmniejszy niekorzystne oddziaływania występujące obecnie. Przewiduje się, iż prawidłowa realizacja projektowanego planu w porównaniu do stanu wyjściowego gospodarki odpadami na terenie gminy, przyniesie wymierny efekt ekologiczny w postaci minimalizacji antropopresji na środowisko.

Ze względu na lokalny charakter działań i zasięg przestrzenny obszaru objętego Planem ochrony środowiska i stosunkowo dużą odległość gminy od granic państw ościennych skutki realizacji założeń Planu nie będą miały znaczenia transgranicznego.

Ocena końcowa dokonana na podstawie prognozy wskazuje jednoznacznie, że realizacja zaplanowanych w projekcie Planu celów i zadań wpłynie na poprawę stanu środowiska w Gminie oraz zmniejszy niekorzystne oddziaływania występujące obecnie. Przewiduje się, iż prawidłowa realizacja Planu w porównaniu do stanu wyjściowego gospodarki odpadami na terenie Gminy, przyniesie wymierny efekt ekologiczny w postaci minimalizacji antropopresji na środowisko.

3. OPINIE WŁAŚCIWYCH ORGANÓW

Burmistrz Miasta i Gminy Nowa Dęba zwrócił się do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem (RDOŚ-18-WOOS-7048-6-33/09/ap) z dnia 13.10.2009 stwierdził konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016” i uzgodnił zakres oceny.

Pismem z dnia 2 grudnia 2009 (znak RIT: 8617/2/2009) Wójt Gminy Strawczyn zwrócił się do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Kielcach o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie pismem (SNZ.465-79/09) z dnia 21.09.2009r. również stwierdził konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania i jednocześnie uzgodnił jej zakres.

Właściwymi organami opiniującymi, zgodnie z art. 57 i 58 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.2008, Nr 199, Poz. 1227) są:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach,
- Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Kielcach.

Do ww. organów skierowano projekt „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko celem uzgodnienia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 05.01.2010 r. (znak: RDOŚ-18-WOOS-7048-6-52/09/ap) zaopiniował pozytywnie przedłożone dokumenty.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem z dnia 04.12.2009 r. (Znak: SNZ.4610-95/09) zaopiniował pozytywnie projekt „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016” w zakresie sanitarno-higienicznym.

4. UWAGI I WNIOSKI ZGŁOSZONE PODCZAS KONSULTACJI SPOŁECZNYCH

Projekt „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko (równoległe z projektem „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko) zostały udostępnione społeczeństwu w celu zapewnienia jego udziału w procedurze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Obwieszczenie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Urzędu Miasta i Gminy Nowa Dęba w dn. 20.01.2010 r.

Wnioski i uwagi mogli wносить wszyscy obywatele jak również organizacje pozarządowe, grupy społeczne, przedstawiciele środowisk naukowych itd.

Poniżej przedstawiono treść obwieszczenia Burmistrza Gminy Nowa Dęba w sprawie udostępnienia dokumentów do konsultacji społecznych.

OBWIESZCZENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Nowa Dęba działając na podstawie art. 39 ust.1, art.40 i art. 54 ust. 2 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. Nr 199 poz. 1227), w celu zapewnienia udziału społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko podaje do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do opracowania projektów dokumentów i możliwości zapoznania się z niezbędną dokumentacją tych spraw, którymi są:

projekty dokumentów:

-, „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”,

-, „Plan Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”

oraz

- Prognoza Oddziaływania na Środowisko projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”
- Prognoza Oddziaływania na Środowisko projektu „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”,
- Opinie:
 - Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie
 - Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie,
 - Zarządu Województwa Podkarpackiego,
 - Zarządu Powiatu Tarnobrzskiego,
 - Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie.

Z projektami dokumentów i niezbędną dokumentacją tych spraw można zapoznać się w siedzibie organu opracowującego projekty dokumentów, którą jest Urząd Miasta i Gminy Nowa Dęba przy ulicy Rzeszowskiej 3 w pok. 216 na II piętrze w dniach poniedziałek, środa, czwartek, piątek w godzinach 7³⁰ - 15³⁰, wtorek w godzinach 8³⁰ – 16³⁰.

Zainteresowani mogą składać uwagi i wnioski do przedmiotowych dokumentów w terminie do dnia 04 marca 2010r.

Uwagi i wnioski mogą być wnoszone w formie pisemnej na adres: Urząd Miasta i Gminy Nowa Dęba ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba, ustnie do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym na adres: gmina@nowadeba.pl

Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Dęba ze wskazaniem sposobu i zakresu ich uwzględnienia w załączonych podsumowaniach do przyjętych dokumentów.

Uwagi i wnioski złożone po upływie wskazanego terminu pozostaną bez rozpatrzenia

Obwieszczenie Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Dęba z dnia 20.01.2010r. znak: GKS.7061-52/09/10 było wywieszane na tablicy ogłoszeń w sołectwach (Tarnowska Wola, Rozalin, Alfredówka, Jadachy Chmielów, Cygany), osiedlach (Poręby Dębskie, Dęba, Buda Stalowska) w dniach od 20.01.2010r. do 05.03.2010r, a także zostało umieszczone w prasie 28 stycznia 2010r.

Ponadto ogłoszenie Burmistrza Miasta i gminy Nowa Dęba z dnia 20.01.2010r. znak: GKS.7061-52/09/10 było wywieszane na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy Nowa Dęba, a także zostało umieszczone na stronie internetowej www.nowadeba.pl w dniach od 20.01.2010r. do 05.03.2010r. Treść ogłoszenia przedstawiono poniżej.

GKS.7061-52/09/10

Nowa Dęba, 20 stycznia 2010r.

OGŁOSZENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Nowa Dęba działając na podstawie art. 39 ust.1, art.40 i art. 54 ust. 2 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. Nr 199 poz. 1227), w celu zapewnienia udziału społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko podaje do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do opracowania projektów dokumentów i możliwości zapoznania się z niezbędną dokumentacją tych spraw, którymi są:

projekty dokumentów:

- „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”,
- „Plan Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”

oraz

- Prognoza Oddziaływania na Środowisko projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”
- Prognoza Oddziaływania na Środowisko projektu „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”,
- Opinie:
 - a) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie,
 - b) Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie,
 - c) Zarządu Województwa Podkarpackiego,
 - d) Zarządu Powiatu Tarnobrzeskiego,
 - e) Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie.

Z projektami dokumentów i niezbędną dokumentacją tych spraw można zapoznać się w siedzibie organu opracowującego projekty dokumentów, którą jest Urząd Miasta i Gminy Nowa Dęba przy ulicy Rzeszowskiej 3 w pok. 216 na II piętrze w dniach poniedziałek, środa, czwartek, piątek w godzinach 7³⁰ - 15³⁰, wtorek w godzinach 8³⁰ – 16³⁰.

Zainteresowani mogą składać uwagi i wnioski do przedmiotowych dokumentów w terminie do dnia 04 marca 2010r.

Uwagi i wnioski mogą być wnoszone w formie pisemnej na adres: Urząd Miasta i Gminy Nowa Dęba ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba, ustnie do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym na adres: gmina@nowadeba.pl

Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Dęba ze wskazaniem sposobu i zakresu ich uwzględnienia w załączonych podsumowaniach do przyjętych dokumentów.

Uwagi i wnioski złożone po upływie wskazanego terminu pozostaną bez rozpatrzenia.

Do Projektu „Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009 – 2012 z perspektywą do roku 2016” i projektu Prognozy oddziaływania na środowisko Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowa Dęba na lata 2009 – 2012 z perspektywą do roku 2016” nie wniesiono żadnych uwag na tym etapie.

5. WYNIKI POSTĘPOWANIA DOTYCZĄCEGO TRANSGRANICZNEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO, JEŻELI ZOSTAŁO PRZEPROWADZONE

Postępowanie transgraniczne nie było wymagane i nie zostało przeprowadzone. Ze względu na zasięg przestrzenny obszaru objętego Planem Gospodarki Odpadami i stosunkowo dużą odległość gminy od granic państw ościennych skutki realizacji założeń Planu nie będą miały znaczenia transgranicznego.

Organy opiniujące Prognozę oddziaływania (Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska i Wojewódzki Inspektor Sanitarny) nie wniosły w tym zakresie zastrzeżeń.

6. PROPOZYCJE DOTYCZĄCE METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU

Ocena wdrażania Planu będzie się opierała na okresowych sprawozdaniach z jego realizacji. Organ wykonawczy Gminy jest zobowiązany do przygotowania ww. sprawozdań z częstotliwością co dwa lata [art. 14 ust. 12b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. 2007 nr 39 poz. 251 z późn. zm.)] oraz przedstawienie ich Radzie Gminy i Zarządowi Powiatu. Opracowanie i przedłożenie sprawozdań z realizacji Planu powinno nastąpić w terminie do dnia 31 marca po upływie okresu sprawozdawczego, obejmującego okres dwóch lat kalendarzowych, według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego ten okres.

Głównym celem ww. sprawozdania oprócz funkcji informacyjnej, jest usprawnienie procesów zarządzania Planem, poprzez wskazanie obszarów, w których konieczne są zmiany. Wyniki oceny pozwalają na weryfikację (aktualizację) celów, modyfikację mechanizmów niezbędnych do realizacji poszczególnych zadań oraz egzekwowanie realizacji wyznaczonych zadań.

W zależności od wyników oceny zawartej w sprawozdaniu dokonuje się aktualizacji Planu w koniecznym zakresie. Zgodnie z art. 14 ust. 14 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. 2007 nr 39 poz. 251 z późn. zm.) aktualizację planu przeprowadza się nie rzadziej niż co 4 lata.

Niezależnie od przedstawionych wyżej terminów Burmistrz powinien dokonywać oceny realizacji corocznego planu działań szczególnie w aspekcie:

- ilości, jakości zakresu i kosztów zadań zrealizowanych,

- przyczyn częściowego wykonania zadań zaplanowanych lub przyczyn zaniechania realizacji zadania,
- ustalenia narzędzi optymalizujących realizację zadań na rok następny,
- określenia zakresu merytorycznego zadań na rok następny wraz z oceną ich przygotowania organizacyjnego i finansowego.

W praktyce osiągnięte cele, które zostały określone w Planie, należy monitorować w oparciu o proponowany zestaw podstawowych wskaźników:

Wskaźniki monitorowania Planu Gospodarki Odpadami

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Wartość
1	Ilość zebranych odpadów komunalnych na terenie gminy: - trafiających na składowisko w Stalowej Woli - trafiających na składowisko w Piasecznie	Mg/rok	1045
		Mg/rok	2 792,7
2	Ilość zebranych odpadów niebezpiecznych : - Baterie - Przeteterminowane leki	Mg/rok	0,823
			0,053
3	Ilość zebranych odpadów wielkogabarytowych	m ³	298
4	Ilość zebranych odpadów organicznych z gospodarstw domowych z terenu miasta	Mg/rok	0
5	Ilość istniejących pojemników do zbierania segregowanych odpadów	szt.	78
6	Masa zebranych selektywnie odpadów komunalnych – szkło	Mg/rok	58,20
7	Masa zebranych selektywnie odpadów komunalnych – opakowania z tworzyw sztucznych	Mg/rok	10,88
8	Masa zebranych selektywnie odpadów komunalnych – opakowania z papieru i tektury	Mg/rok	21,72
9	Ilość „dzikich” składowisk odpadów komunalnych	szt.	0
10	% gospodarstw domowych objętych zbiorowym odbiorem odpadów komunalnych	%	86,5
11	Ilość zawartych umów na odbiór odpadów w gospodarstwach domowych	szt.	5080
12	Wysokość opłaty za odbiór odpadów - za m ³ - za osobę - lokal biurowy - lokal przemysłowy - lokal spożywczy	zł/m ³	56,5
		zł/m ³	5,42
		zł/m ³	1,22
		zł/m ³	1,54
		zł/m ³	1,95
13	Wynik finansowy prowadzonej gospodarki odpadami	zł	+ 32 737

Wskaźniki te pozwalają porównać przyjęte założenia z rzeczywistym obrazem funkcjonującego systemu. Przyjęte wskaźniki są łatwe do zdefiniowania, wyrażają się w ściśle określonych jednostkach ilościowych lub jakościowych. Lista wskaźników może być w każdym czasie poszerzana o nowe parametry, szczególnie te, których wartości są łatwo dostępne i możliwe do zweryfikowania.

Zródłem danych na temat wielkości wskaźników są informacje zbierane w ramach systemu administracyjnego, badań statystycznych oraz dane pochodzące ze sprawozdań gminnego Planu. Ocena będzie dokonywana cyklicznie w kolejnych sporządzanych sprawozdaniach z wykonania Planu, niektóre ze wskaźników będą określane w skali rocznej.

Istotne oddziaływania, wynikające z funkcjonowania systemu zagospodarowania odpadów komunalnych na poszczególne elementy środowiska

Lp.	Element środowiska	Wpływ	Intensywność wpływu	Uwagi
Wpływ nielegalnego deponowanie odpadów na elementy środowiska				
1.	różnorodność biologiczna	-	C	wypieranie gatunków stanowiących swoistą faunę i florę obszaru (oddziaływanie wtórne, krótkoterminowe)
2.	ludzie	-	C	uciążliwości odorowe (oddziaływanie pośrednie, krótkoterminowe)
3.	zwierzęta	-	C	nadmierny rozwój insektów oraz innych gatunków zwierząt, wywołany koncentracją związków pokarmowych w odpadach (oddziaływanie pośrednie, krótkoterminowe)
4.	rośliny	-	C	rozwój roślinności nitrofilnej, ruderalnej przedstawiającej niski walor

Lp.	Element środowiska	Wpływ	Intensywność wpływu	Uwagi
				przyrodniczy (oddziaływanie pośrednie, krótkoterminowe)
5.	woda	-	A	zanieczyszczenie wód związkami znajdującymi się w odpadach w tym również substancjami niebezpiecznymi (zanieczyszczenie pośrednie średnioterminowe), eutrofizacja wód w związku z uwalnianiem się związków biogenych zawartych w odpadach (zanieczyszczenie pośrednie, średnioterminowe)
6.	powietrze	0		-
7.	powierzchnia ziemi	-	A	zanieczyszczenie ziemi związkami znajdującymi się w odpadach w tym również substancjami niebezpiecznymi (zanieczyszczenie pośrednie średnioterminowe),
8.	krajobraz	-	A	obniżenie wartości estetycznych krajobrazu, zakłócenie ładu przestrzennego (oddziaływanie bezpośrednie, może mieć charakter stały lub chwilowy w zależności od czasu, na jaki zdeponowano odpady)
9.	zasoby naturalne	0	-	-
10.	zabytki	0	-	-
11.	dobra materialne	0	-	-
Wpływ spalania odpadów w paleniskach domowych na elementy środowiska				
1.	różnorodność biologiczna	0		-
2.	ludzie	-	A	oddziaływanie skażonego powietrza na zdrowie ludzi (oddziaływanie pośrednie, średnioterminowe)
3.	zwierzęta	-	B	oddziaływanie skażonego powietrza na zdrowie zwierząt (oddziaływanie pośrednie, średnioterminowe)
4.	rośliny	-	B	oddziaływanie skażonego powietrza na kondycję roślin (oddziaływanie pośrednie, średnioterminowe)
5.	woda	-	C	wymywanie zanieczyszczeń znajdujących się w powietrzu wskutek spalania opadów, przenikanie do wód powierzchniowych i podziemnych (oddziaływanie wtórne)
6.	powietrze	-	A	skażenie powietrza atmosferycznego związkami zawartymi w odpadach oraz powstającymi wskutek ich niecałkowitego spalania (oddziaływanie pośrednie, średnioterminowe)
7.	powierzchnia ziemi	-	C	wymywanie zanieczyszczeń znajdujących się w powietrzu wskutek opadów, przenikanie do gleby (oddziaływanie wtórne), osadzanie się zanieczyszczeń pyłowych na powierzchni ziemi (oddziaływanie wtórne)
8.	krajobraz	0		-
9.	zasoby naturalne	+	C	ograniczenie wykorzystania innych źródeł energii (oddziaływanie pośrednie)
10.	zabytki	0		-
11.	dobra materialne	0		-
Wpływ niewłaściwego sposobu zbierania odpadów na elementy środowiska				
1.	różnorodność biologiczna	0	-	-
2.	ludzie	-	B	emisja uciążliwości zapachowych w miejscach gromadzenia odpadów (oddziaływanie pośrednie, stałe)
3.	zwierzęta	0	-	-
4.	rośliny	0	-	-
5.	woda	-	C	przenikanie substancji zawartych w odpadach do środowiska wodnego w wyniku stosowania niewłaściwych urządzeń do zbiórki odpadów (nieszczelnych w złym stanie technicznym) (oddziaływanie pośrednie, chwilowe)
6.	powietrze	-	B	emisja odorów w miejscach gromadzenia odpadów (oddziaływanie pośrednie, stałe)
7.	powierzchnia ziemi	-	B	zanieczyszczenie odpadami terenów wokół miejsc wyznaczonych do ich zbierania (oddziaływanie bezpośrednie)
8.	krajobraz	0	-	-
9.	zasoby naturalne	0	-	-
10.	zabytki	0	-	-
11.	dobra materialne	0	-	-
Wpływ niewłaściwego sposobu transportu odpadów na elementy środowiska				
1.	różnorodność biologiczna	0	-	-
2.	ludzie	-	B	uciążliwości wywołane hałasem w miejscach załadunku odpadów, roztawiania pojemników i kontenerów oraz wzdłuż ciągów komunikacyjnych, którymi są transportowane odpady (oddziaływanie pośrednie, chwilowe)
3.	zwierzęta	0	B	uciążliwości wywołane hałasem w miejscach załadunku odpadów,

Lp.	Element środowiska	Wpływ	Intensywność wpływu	Uwagi
				roztawiania pojemników i kontenerów oraz wzdłuż ciągów komunikacyjnych, którymi są transportowane odpady (oddziaływanie pośrednie, chwilowe)
4.	rośliny	0	-	-
5.	woda	-	C	przenikanie substancji zawartych w odpadach do środowiska wodnego w wyniku stosowania niewłaściwych środków transportu odpadów (nieszczelnych w złym stanie technicznym)
6.	powietrze	-	B	emisja odorów podczas załadunku i transportu odpadów (oddziaływanie pośrednie, chwilowe), emisja pyłów podczas załadunku i transportu odpadów (oddziaływanie pośrednie, chwilowe), emisja gazów spalinowych pochodzących ze środków transportu (oddziaływanie pośrednie, chwilowe)
7.	powierzchnia ziemi	-	C	przenikanie substancji zawartych w odpadach do gleby w wyniku stosowania niewłaściwych środków transportu odpadów (oddziaływanie pośrednie)
8.	krajobraz	-	C	zanieczyszczenie odpadami terenów wzdłuż tras komunikacyjnych, którymi będą transportowane odpady w wyniku ich rozwiewania przez wiatr (oddziaływanie bezpośrednie)
9.	zasoby naturalne	0	-	-
10.	zabytki	0	-	-
11.	dobry materiał	0	-	-

Rodzaj wpływu na element środowiska:

- (-) negatywny,
- (0) neutralny,
- (+) korzystny

Intensywność wpływu (jego znaczenie) w 3 stopniowej skali:

- A – duże znaczenie,
- B – średnie,
- C – małe.