

Uchwała Nr X/61/2011
Rady Powiatu w Wyszku
z dnia 22 czerwca 2011 r.

w sprawie przyjęcia Sprawozdania z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Wyszku za okres od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2010 r.”

Na podstawie art. 14 ust. 13 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.) Rada Powiatu w Wyszku uchwala, co następuje:

§ 1.

1. Przyjmuje się Sprawozdanie z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Wyszku za okres od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2010 r.”
2. Sprawozdanie o którym mowa w ust. 1 stanowi Załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Powiatu
Justyna Corburezyk

Załącznik do
Uchwały Nr X/61/2011
Rady Powiatu w Wyszowie
z dnia 22 czerwca 2011 r.

ZLECENIODAWCA:



Powiat Wyszowski
Aleja Róż 2
07 – 200 Wyszów

WYKONAWCA:



„proEKO” Pracownia Ochrony Środowiska
Anna Serafin - Osowiecka
ul. Gen. J. Sowińskiego 28B/ 35
07 – 202 Wyszów

Sprawozdanie z realizacji

**„Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu
Wyszowskiego
za okres od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2010 r.”**

maj, 2011 r.

SPIS TREŚCI:

1. WPROWADZENIE.....	3
2. CEL SPORZĄDZENIA SPRAWOZDANIA.....	5
3. ZMIANY STANU GOSPODARKI ODPADAMI NA TERENIE POWIATU ORAZ OCENA ZMIAN W GOSPODARCE ODPADAMI	6
3.1. STAN FORMALNO – PRAWNY SKŁADOWISK ODPADÓW	6
3.2. REALIZACJA PLANU ZAMYKANIA SKŁADOWISK NIESPEŁNIAJĄCYCH WYMAGAŃ OCHRONY ŚRODOWISKA	14
3.3. STAN FORMALNO – PRAWNY INSTALACJI DO ODZYSKU LUB INNEGO NIŻ SKŁADOWANIE UNIESZKODLIWIENIA ODPADÓW ORAZ PLAN ZAMYKANIA INSTALACJI.....	14
3.4. ILOŚĆ I RODZAJE ODPADÓW WYTWORZONYCH I ZAGOSPODAROWANYCH NA TERENIE POWIATU	16
4. CELE GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU WYSZKOWSKIEGO ORAZ OCENA ICH REALIZACJI.....	34
5. STAN REALIZACJI DZIAŁAŃ UJĘTYCH W POWIATOWYM PLANIE GOSPODARKI ODPADAMI W OKRESIE OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM.....	40
6. OCENA KOSZTÓW I ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA ZAPLANOWANYCH PRZEDSIĘWZIĘĆ	43
7. PODSUMOWANIE.....	44

1. Wprowadzenie

W myśl art. 14 *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach* (tekst jedn. Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.) dla osiągnięcia celów założonych w polityce ekologicznej państwa oraz realizacji zasad, o których mowa w art. 5, a także stworzenia w kraju zintegrowanej i wystarczającej sieci instalacji i urządzeń do odzysku i unieszkodliwiania odpadów, spełniających wymagania określone w przepisach o ochronie środowiska, na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i gminnym opracowywane są plany gospodarki odpadami.

Zgodnie z zapisami art. 10 *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.) powiatowe plany gospodarki odpadami, stanowiące integralną część powiatowego programu ochrony środowiska, powinny być uchwalone przez rady gmin do 31 grudnia 2003 r. Pierwszy *Plan gospodarki odpadami dla Powiatu Wyszkowskiego na lata 2004 – 2011* został przyjęty Uchwałą Rady Powiatu Nr XXVI/178/2005 z dnia 29 kwietnia 2005 r. Na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania opracowano również aktualizację *Planu gospodarki odpadami* – przyjętą Uchwałą Rady Powiatu Nr XXXVII/231/2009 z dnia 27 maja 2009 r.

Zgodnie z art. 14 ust. 12 b *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach* z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami organ wykonawczy powiatu sporządza sprawozdanie, według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego obejmujący dwa lata okres sprawozdawczy. Pierwsze sprawozdanie obejmowało okres od 29 kwietnia 2005 r. do 31 grudnia 2006. Niniejsze sprawozdanie obejmuje swoim zakresem *okres od 1 stycznia 2009 r. do dnia 31 grudnia 2010 r.*

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach nie precyzuje wymagań dotyczących formy i struktury sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami. W celu ujednoczenia sposobu wykonywania sprawozdań w czerwcu 2011 r. przygotowano opracowanie pn. *Wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami*, opracowane na zamówienie Ministerstwa Środowiska. Wzór sprawozdania opracowany został w oparciu o wykaz zadań przypisanych samorządom powiatowym w *Krajowym planie gospodarki odpadami* oraz o § 3 i 6 *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami* (Dz. U. Nr 66, poz. 620 z późn. zm.).

Zakres niezbędnych informacji, jaki powinno zawierać sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami winien odpowiadać treści przyjętego planu.

Zaleca się by sprawozdanie sporządzone zostało w następującym układzie:

1. Wprowadzenie
2. Zmiany stanu gospodarki odpadami na terenie powiatu oraz ocena zmian w gospodarce odpadami
 - 2.1. Ilość i rodzaje odpadów wytworzonych i zagospodarowanych
 - 2.2. Stan formalno – prawny i techniczny instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów oraz ocena ich mocy przerobowych
 - 2.3. Realizacja planu zamykania instalacji – poza składowiskami odpadów – niespełniających wymagań ochrony środowiska
 - 2.4. Stan formalno – prawny i techniczny składowisk odpadów
 - 2.5. Realizacja planu zamykania składowisk odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska
3. Stan realizacji działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami w okresie sprawozdawczym oraz jej ocena
4. Ocena kosztów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć
5. Ocena realizacji celów
6. Podsumowanie

W przypadku poniższego sprawozdania głównym źródłem informacji były dane pozostające w posiadaniu samorządu powiatu wyszkowskiego, samorządów gminnych wchodzących administracyjnie w skład powiatu oraz dane zawarte w wojewódzkiej bazie danych o odpadach prowadzonej przez Marszałka Województwa Mazowieckiego.

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach nie przewiduje sankcji karnej za brak sporządzenia lub przedłożenia sprawozdania. Niezależnie od powyższego zarząd powiatu ponosi odpowiedzialność przewidzianą przepisami ustrojowymi. **Sporządzenie i przedstawienie sprawozdania jest wymogiem ustawowym.**

Zgodnie z zapisami art. 14 ust 13 pkt 2 *ustawy o odpadach* organ wykonawczy powiatu sprawozdanie przedkłada radzie powiatu i zarządowi województwa, w terminie do dnia 30 czerwca po upływie roku sprawozdawczego.

2. Cel sporządzenia sprawozdania

Głównym celem sporządzenia sprawozdania jest przedstawienie postępów w zakresie gospodarki odpadami na terenie powiatu, a w szczególności:

- ocena stopnia realizacji określonych w planie celów i kierunków działań,
- ocena wykonanych zadań pozainwestycyjnych i inwestycyjnych,
- ocena realizacji harmonogramu finansowania założonych przedsięwzięć,
- podsumowanie z wnioskami i ewentualną rekomendacją nowelizacji planu.

Ocena realizacji określonych działań dotyczyć będzie:

- ilości wytwarzanych i zbieranych odpadów komunalnych,
- systemu selektywnego zbierania odpadów: ulegających biodegradacji, odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych, wielkogabarytowych, odpadów przydatnych do recyklingu, budowlano – remontowych,
- ilości odpadów poddanych odzyskowi i unieszkodliwianiu w tym odpadów ulegających biodegradacji, odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych, odpadów wielkogabarytowych, odpadów przydatnych do recyklingu, odpadów budowlano – remontowych.

Szczegółnej analizie w niniejszym sprawozdaniu z *Planu gospodarki odpadami* należy poddać także stan formalno – prawny składowisk odpadów zlokalizowanych na terenie powiatu. Dotyczy to zarówno składowisk czynnych, jak i nieczynnych będących w trakcie rekultywacji lub już zrehabilitowanych. Ponadto analiza ta powinna obejmować również inne instalacje służące gospodarowaniu odpadami, tj. ich odzyskowi bądź unieszkodliwianiu.

Ponadto w sprawozdaniu należy umieścić także inne informacje, które powiat uważa za istotne dla rozwoju systemu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, a które nie wynikają z obowiązującego planu gospodarki odpadami.

Wnioski zawarte w sprawozdaniu powinny zostać uwzględnione w aktualizacji powiatowego planu gospodarki odpadami.

3. Zmiany stanu gospodarki odpadami na terenie powiatu oraz ocena zmian w gospodarce odpadami

3.1. Stan formalno – prawny składowisk odpadów

Na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania na terenie powiatu wyszkowskiego nie posiadało lokalizacji żadne czynne składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. W administracyjnych granicach powiatu zlokalizowane są trzy nieczynne składowiska. Są to:

- składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Tumanek, gmina Wyszków,
- składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Janki, gmina Somianka,
- składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Nowe Bosewo, gmina Długosiodło.

W poniższych tabelach nr 1 – 3 przedstawiono formalno – prawny i techniczny stan powyższych obiektów.

Tabela nr 1. Karta składowiska odpadów w Tumanek, gmina Wyszków

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
I. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych w Tumaneku
1.2	Gmina	Wyszków
1.3	Powiat	wyszkowski
1.4	Województwo	Mazowieckie
1.5	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
1.6	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Gmina Wyszków, Aleja Róż 2, 07 – 200 Wyszków
1.7	REGON (jeśli posiada)	000524938
1.8	NIP (jeśli posiada)	762-14-49-125
1.9	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Gmina Wyszków, Aleja Róż 2, 07 – 200 Wyszków
1.10	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Administracji Domów Mieszkalnych, jednostka organizacyjna gminy
1.11	REGON (jeśli posiada)	5503827
1.12	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
1.13	Liczba kwater (szt.), w tym eksploatowanych i zamkniętych	nie dotyczy
1.14	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	nie
1.15	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	nie
1.16	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	nie
1.17	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po	tak

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
	zakończeniu rekultywacji?	
1.18	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	nie
II. Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	nie
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	nie
2.3	Pozwolenie na budowę	Starosta Powiatu Wyszkowskiego, Pozwolenie na rekultywację wysypiska, 30.08.1999 r. BGN 7351/344/99
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	nie
2.5	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego	Starosta Powiatu Wyszkowskiego, 07.02.2002, RL. 7643/1/02
2.6	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
2.7	Czy decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej została wykonana?	nie dotyczy
2.8	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	nie
2.9	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	nie
2.10	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	2005
2.11	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	nie
2.12	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	nie
2.13	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	nie
2.14	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
2.15	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie
III. Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	nie
3.2	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	nie dotyczy
3.3	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	tak
3.4	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	tak
3.5	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	nie
3.6	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2007 i 2008 r.?	nie
IV. Wymagania techniczne		
4.1	Pojemność całkowita	91534 m ³
4.2	Pojemność zapełniona	100%
4.3	Pojemność pozostała do zapełnienia	0%
4.4	Powierzchnia w granicach korony	2,85 ha
4.5	Uszczelnienie	brak
	naturalna bariera geologiczna	tak
		nie

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów	
	sztuczna bariera geologiczna	nie	
	izolacja syntetyczna	nie	
4.6	Drenaż odcieków	brak	tak
		warstwa drenażowa	nie
		kolektory	nie
		ukształtowanie misy	nie
		zewnętrzny system rowów	nie
4.7	Gromadzenie odcieków	brak	tak
		w specjalnych zbiornikach	nie
4.8	Postępowanie z odciekami	odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych	nie
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni	nie
4.9	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	brak	
4.10	Pas zieleni	tak, 10 – 20 mb	
4.11	Ogrodzenie	nie	
4.12	Rejestracja wjazdów	nie dotyczy	
4.13	Ewidencja odpadów	nie dotyczy	
4.14	Waga	nie dotyczy	
4.15	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie dotyczy	
4.16	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	nie dotyczy	
4.17	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	nie dotyczy	
4.18	Monitoring w fazie eksploatacyjnej	nie dotyczy	
4.19.	Monitoring w fazie poeksploatacyjnej	badanie jakości wód podziemnych 2 razy w roku, badanie osiadania zboczy 1 raz w roku	
V. Dofinansowanie			
5.1	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	nie	
VI. Odpady			
6.1	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	nie dotyczy	
6.2	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	nie dotyczy	
6.3	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów	nie dotyczy	
6.4	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	nie dotyczy	
6.5	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	nie	
6.6	Masa odpadów składowana w 2007 i 2008 r. (jeśli dotyczy)	nie dotyczy	
6.7	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 i 2008 r. (jeśli dotyczy)	nie dotyczy	

Tabela nr 2. Karta składowiska odpadów w Nowym Bosewie, gmina Długosiodło

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
I. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych w Nowym Bosewie
1.2	Gmina	Długosiodło
1.3	Powiat	wyszkowski
1.4	Województwo	Mazowieckie
1.5	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
1.6	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Gmina Długosiodło, ul. T. Kościuszki 2, 07 - 210 Długosiodło
1.7	REGON (jeśli posiada)	000536433
1.8	NIP (jeśli posiada)	7621918666
1.9	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Gmina Długosiodło, ul. T. Kościuszki 2, 07 - 210 Długosiodło
1.10	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów *	Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Poświętne 22, 07-210 Długosiodło
1.11	REGON (jeśli posiada)	140807850
1.12	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
1.13	Liczba kwater (szt.), w tym eksploatowanych i zamkniętych	1
1.14	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	nie
1.15	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	nie
1.16	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	tak
1.17	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	nie
1.18	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	nie
II. Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	AU-8331d/191/78 z dn. 28.10.1978; Wojewoda Ostrołęcki
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	nie
2.3	Pozwolenie na budowę	UG-8381/78/89 z dn. 10.03.1989r – Naczelnik Gminy Długosiodło; zmieniona AB-735/516/2000 z dn. 30.11.2000 – Starosta Wyszkowski
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	nie
2.5	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego	RL.7643/3/02 z dnia 07.02.2002 r. Starosta Wyszkowski
2.6	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚ.7644/2/04 z dnia 14.12.2004 r. Starosta Wyszkowski
2.7	Czy decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej została wykonana?	tak
2.8	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	nie
2.9	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	OS.7662/1/09 z dn. 11.12.2009 r. Starosta Wyszkowski
2.10	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	2008
2.11	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	RL.7623c/2/03 z dn. 29.04.2003 r. Starosta Wyszkowski
2.12	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	nie

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów	
	składowiska była czasowa?		
2.13	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	nie	
2.14	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	nie dotyczy	
2.15	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	WIOŚ Warszawa nr OS-IN.rm.411/312-8/07 o wstrzymaniu użytkowania z dniem 30.06.2008 r.	
III. Bazy danych i wykazy			
3.1	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	nie	
3.2	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	nie dotyczy	
3.3	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	tak	
3.4	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	tak	
3.5	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	nie	
3.6	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2007 i 2008 r.?	nie	
IV. Wymagania techniczne			
4.1	Pojemność całkowita	55000 m ³	
4.2	Pojemność zapelniona	12432 m ³	
4.3	Pojemność pozostała do zapelnienia	42568 m ³	
4.4	Powierzchnia w granicach korony	0,8 ha	
4.5	Uszczelnienie	brak	tak
		naturalna bariera geologiczna	nie
		sztuczna bariera geologiczna	nie
		izolacja syntetyczna	nie
4.6	Drenaż odcieków	brak	tak
		warstwa drenażowa	nie
		kolektory	nie
		ukształtowanie misy	nie
		zewnątrzny system rowów	nie
4.7	Gromadzenie odcieków	brak	tak
		w specjalnych zbiornikach	nie
4.8	Postępowanie z odciekami	odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych	nie
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni	nie
4.9	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	brak	
4.10	Pas zieleni	tak	
4.11	Ogrodzenie	tak	
4.12	Rejestracja wjazdów	nie dotyczy	
4.13	Ewidencja odpadów	nie dotyczy	
4.14	Waga	nie dotyczy	
4.15	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie dotyczy	
4.16	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	nie dotyczy	

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
4.17	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	nie dotyczy
4.18	Monitoring w fazie eksploatacyjnej	nie dotyczy
4.19.	Monitoring w fazie poeksploatacyjnej	badanie jakości wód podziemnych 2 razy w roku, badanie osiadania zboczy 1 raz w roku
V. Dofinansowanie		
5.1	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	tak, na działania rekultywacyjne
VI. Odpady		
6.1	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	nie dotyczy
6.2	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	nie dotyczy
6.3	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów	nie dotyczy
6.4	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
6.5	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	nie
6.6	Masa odpadów składowana w 2007 i 2008 r. (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
6.7	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 i 2008 r. (jeśli dotyczy)	nie dotyczy

* Od 31 sierpnia 2010 roku (akt notarialny) właścicielem składowiska w Bosewie Nowym jest MPK Sp. z o.o. Ostrolęka, 07 – 401 ul. Kołobrzaska 5

Tabela nr 3. Karta składowiska odpadów w Janki, gmina Somianka

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
I. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych w Janki
1.2	Gmina	Somianka
1.3	Powiat	wyszkowski
1.4	Województwo	Mazowieckie
1.5	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
1.6	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Gmina Somianka, Somianka Parcele 16b, 07-203 Somianka
1.7	REGON (jeśli posiada)	550668090
1.8	NIP (jeśli posiada)	7621901571
1.9	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Gmina Somianka, Somianka Parcele 16b, 07-203 Somianka
1.10	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Gospodarki Komunalnej w Somiance, Somianka Parcele 13, 07-203 Somianka
1.11	REGON (jeśli posiada)	551204428
1.12	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
1.13	Liczba kwater (szt.), w tym eksploatowanych i zamkniętych	nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
1.14	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	nie
1.15	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	nie
1.16	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	nie
1.17	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	tak
1.18	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	nie
II. Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego w Ostrołęce znak: AU-8331d/114/83 z dnia 11.07.1983 r.
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	nie
2.3	Pozwolenie na budowę	Decyzja Nr 33/87 Naczelnika Gminy Somianka z dnia 23.06.1987 r. znak: 8381/33/87, decyzja zmieniająca Starosta Powiatu Wyszковского, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków Nr AB 7351/21/01 z dnia 12.02.2001 r.
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	nie
2.5	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego	nie
2.6	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Nr OŚ 7643/3/04 z dnia 15.12.2004 r. Starost Wyszkowski
2.7	Czy decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej została wykonana?	nie (ze względu na duże koszty dostosowania zrezygnowano z eksploatacji)
2.8	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	nie
2.9	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	PŚ.IV./MPU/7672-8.3/-8 z dnia 25.09.2008 r. Marszałek Województwa Mazowieckiego
2.10	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	2008 (z zastrzeżeniem faktu, że przyjmowanie odpadów zakończone zostało w lipcu 2006 r.)
2.11	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Starosta Powiatu Wyszковского nr RG 7623c/3/03/04 z dnia 01.07.2004 r.
2.12	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	od 24.10.2003 r. do 30.06.2005 r.
2.13	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	nie
2.14	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
2.15	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	WIOŚ Warszawa nr OS-IN.rm.411/312-8/07 o wstrzymaniu użytkowania z dniem 30.06.2008 r.
III. Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	nie
3.2	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	nie dotyczy
3.3	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	tak
3.4	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie	tak

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów	
	Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?		
3.5	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	nie	
3.6	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2007 i 2008 r.?	nie	
IV. Wymagania techniczne			
4.1	Pojemność całkowita	2,5 ha	
4.2	Pojemność wypełniona	1,7 ha	
4.3	Pojemność pozostała do wypełnienia	0,6 ha	
4.4	Powierzchnia w granicach korony	brak danych	
4.5	Uszczelnienie	brak	tak
		naturalna bariera geologiczna	nie
		sztuczna bariera geologiczna	nie
		izolacja syntetyczna	nie
4.6	Drenaż odcieków	brak	tak
		warstwa drenażowa	nie
		kolektory	nie
		ukształtowanie misy	nie
		zewnętrzny system rowów	nie
4.7	Gromadzenie odcieków	brak	tak
		w specjalnych zbiornikach	nie
4.8	Postępowanie z odciekami	odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych	nie
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni	nie
4.9	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	brak	
4.10	Pas zieleni	nie	
4.11	Ogrodzenie	tak	
4.12	Rejestracja wjazdów	nie dotyczy	
4.13	Ewidencja odpadów	nie dotyczy	
4.14	Waga	nie dotyczy	
4.15	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie dotyczy	
4.16	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	nie dotyczy	
4.17	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	nie dotyczy	
4.18	Monitoring w fazie eksploatacyjnej	nie dotyczy	
4.19.	Monitoring w fazie poeksploatacyjnej	brak realizacji ze względu na ograniczone środki finansowe	
V. Dofinansowanie			
5.1	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	nie	
VI. Odpady			
6.1	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	nie dotyczy	
6.2	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	nie dotyczy	
6.3	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów	nie dotyczy	

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
6.4	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
6.5	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	nie
6.6	Masa odpadów składowana w 2007 i 2008 r. (jeśli dotyczy)	nie dotyczy
6.7	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 i 2008 r. (jeśli dotyczy)	nie dotyczy

Źródło powyższych danych stanowił samorządy gminne, na terenie których zlokalizowane są analizowane składowiska odpadów.

3.2. Realizacja planu zamykania składowisk niespełniających wymagań ochrony środowiska

W związku z faktem, że na terenie powiatu wyszkowskiego nie posiadają lokalizacji czynne, niespełniające wymagań ochrony środowiska składowiska odpadów dla obszaru powiatu nie opracowano planu zamykania składowisk odpadów nie spełniających wymagania w zakresie ochrony środowiska.

3.3. Stan formalno – prawny instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwienia odpadów oraz plan zamykania instalacji

Na terenie powiatu wyszkowskiego nie posiadają lokalizacji żadne instalacje do odzysku bądź innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych, w związku z czym dla obszaru powiatu nie opracowano planu zamykania instalacji nie spełniających wymagań w zakresie ochrony środowiska.

Na terenie powiatu wyszkowskie funkcjonują nieliczne podmioty prowadzące działalność w zakresie odzysku odpadów z sektora gospodarczego. Przedstawiono je w poniższej tabeli nr 4.

Tabela nr 4. Podmioty prowadzące działalność w zakresie odzysku odpadów

Lp.	Nazwa firmy, adres	Adres	Rodzaj zezwolenia
1.	P.P.H.U. „PAZIO” Tadeusz Paż	07-230 Zabrodzie Głuchy 45	Odzysk: trociny i kora
2.	P.P.H.U. „PINIUS” Henryk Gerwatowski	07-200 Wyszaków ul. Leśna 50	Odzysk: trociny, wióry, ścinki, drewno

Lp.	Nazwa firmy, adres	Adres	Rodzaj zezwolenia
3.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe „POL-SET” Skup surowców wtórnych Kazimierz Trętowski	07-200 Wyszaków ul. Leśna 3	Odzysk: tworzywa sztuczne
4.	„ROLLAS” s.c. Paweł Jaroszewski i S-ka, Stanisławów II	05-119 Legionowo ul. Wolska 52	Odzysk: 19 08 05 ustabilizowane komunalne osady ściekowe oraz 07 05 09 grzybnie pofermentacyjne
5.	„Rollas” s.c. Paweł Jaroszewski i S-ka	05-119 Legionowo Stanisławów II ul. Wolska 52	Odzysk odpadów z przemysłu farmaceutycznego
6.	Przedsiębiorstwo Produkcji Mas Betonowych „Bosta – Beton”	02-656 Warszawa ul. Ksawerów 30 odzysk – Wyszaków ul. Leśna 3	Odzysk odpadów: popioły
7.	Krynicki Recykling S.A.	10-089 Olsztyn ul. Iwazkiewicza 48/23	Odzysk odpadów: szkło
8.	Zakład Produkcyjno-Handlowy i Budowlany Eugeniusz Kurpiewski	07-200 Wyszaków ul. Leśna 1	Odzysk odpadów: odpady budowlane

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Starostwa Powiatowego w Wyszakowie, 2011 r.

Ponadto na terenie powiatu funkcjonują trzy stacje demontażu pojazdów:

- Jolanta Glinka „STAL – MET”, ul. I Armii Wojska Polskiego 140A, 07 – 200 Wyszaków
- Tadeusz Ruszczak „TADEX”, ul. Stolarska 6, 07 – 200 Wyszaków
- Tomasz Stefaniuk, Beata Maria Stefaniuk AUTO-KASACJA „DAST” s.c., Skuszew, ul. Łochowska 34, 07 – 201 Wyszaków

Ponadto firma „TADEX” prowadzi na terenie powiatu zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (pod adresem: ul. Stolarska 6, 07 – 200 Wyszaków).

Powyższe obiekty stanowią nowoczesne instalacje, zrealizowane z zasadami „najlepszej dostępnej techniki”, posiadają stosowne zezwolenia do prowadzenia działalności w zakresie gospodarki odpadami oraz spełniają wszelkie wymagania w zakresie ochrony środowiska, w związku z czym dla obszaru powiatu nie opracowano planu zamykania instalacji nie spełniających wymagań w zakresie ochrony środowiska.

3.4. Ilość i rodzaje odpadów wytworzonych i zagospodarowanych na terenie powiatu

W poniższym punkcie przedstawione zostały informacje o ilości i rodzajach odpadów wytworzonych i zagospodarowanych na terenie powiatu wyszkowskiego, przy czym zaznaczyć należy, że w głównej mierze poniższe informacje dotyczą odpadów komunalnych. Źródło poniższych danych stanowią: urzędy gmin wchodzące administracyjnie w skład powiatu, wojewódzka baza danych dotycząca wytwarzania i gospodarowania odpadami, prowadzona przez Marszałka Województwa oraz Starostwo Powiatowe w Wyszku.

Ponadto w niniejszym rozdziale przedstawiono sposoby zbierania odpadów komunalnych na terenie poszczególnych gminy oraz podmioty gospodarcze świadczące usługi w zakresie zbierania i transportu tego rodzaju odpadów.

Na podstawie danych uzyskanych z samorządów gminnych ustalono, że ok. 85 % mieszkańców powiatu wyszkowskiego objęte jest zorganizowaną, selektywną zbiórką odpadów komunalnych. W poniższej tabeli nr 5 zaprezentowano poziom realizacji zorganizowanej oraz selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, jakie na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania osiągnięte zostały na poziomie gmin powiatu, zaś w tabeli nr 6 – sposoby zbierania odpadów komunalnych.

Tabela nr 5. Poziomy realizacji zorganizowanej oraz selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie powiatu wyszkowskiego (według gmin)

Lp.	Gmina	% mieszkańców objętych zorganizowaną zbiórką odpadów	Data wprowadzenia selektywnej zbiórki odpadów	% mieszkańców objętych selektywną zbiórką odpadów
1.	Brańszczyk	87,5 %	2005	87,5 %
2.	Długosiodło *	70 %	2005	70 %
3.	Rząśnik	100 %	2007	100 %
4.	Somianka	94 %	2006	94 %
5.	Wyszków	77,5 %	01.04.2007	77,5 %
6.	Zabrodzie	77,3 %	2006	77,3 %

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

* dane na dzień 31 maja 2008 r. pochodzące z Planu gospodarki odpadami dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 z perspektywą do 2015 r. – aktualizacja

b.d. – brak danych

Tabela nr 6. Sposoby zbierania odpadów komunalnych z gospodarstw domowych na terenie powiatu wyszkowskiego (według gmin)

Gmina		Sposób zbierania			
		pojemnik indywidualny	worki z posesji	gniazda z pojemnikami na terenie gminy	inne np. Gminne Punkty zbierania odpadów, pojemniki w wyznaczonych miejscach – szkołach, urzędach, sklepach, aptekach, itp.
Brańszczyk	Odpady zmieszane	X	-	-	-
	Surowce wtórne	-	X	X	X
Długosiodło	Odpady zmieszane	X	-	-	-
	Surowce wtórne	-	X	-	X
Rząśnik	Odpady zmieszane	X	-	-	X
	Surowce wtórne	X	X	-	X
Somianka	Odpady zmieszane	X	X	-	-
	Surowce wtórne	-	X	-	-
Wyszków	Odpady zmieszane	X	X	X	-
	Surowce wtórne	-	X	X	-
Zabrodzie	Odpady zmieszane	X	-	-	-
	Surowce wtórne	-	X	-	-

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

b.d. – brak danych

W poniższych tabelach od nr 7 do nr 10 przedstawiono dane dotyczące ilości odpadów komunalnych zebranych z terenu powiatu wyszkowskiego, z uwzględnieniem lat 2009 – 2010 oraz w podziale na poszczególne gminy.

Tabela nr 7. Ilość [Mg] odpadów komunalnych zebranych na terenie powiatu wyszkowskiego w 2009 r. (według gmin)

Lp.	Rodzaj odpadu	Gmina						Powiat ogółem
		Brańszczyk	Długosiodło	Rząśnia	Somianka	Wyszków	Zabrodzie	
1.	Odpady komunalne zmieszane z gospodarstw domowych	210,0	532,48	210,5	390,0	b.d.	513,4	1.856,38
2.	Odpady komunalne zmieszane z infrastruktury	62,0	-	-	-	b.d.	-	62,0
3.	Odpady z oczyszczania ulic i placów	-	-	-	-	b.d.	-	-
4.	Odpady z targowisk i cmentarzy	42,0	-	14,2	-	b.d.	-	56,2

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

b.d. – brak danych

Tabela nr 8. Ilość [Mg] odpadów komunalnych zebranych na terenie powiatu wyszkowskiego w 2010 r. (według gmin)

Lp.	Rodzaj odpadu	Gmina						Powiat ogółem
		Brańszczyk	Długosiodło	Rząśnia	Somianka	Wyszków	Zabrodzie	
1.	Odpady komunalne zmieszane z gospodarstw domowych	401,0	591,03	284,02	577,0	b.d.	498,0	2.351,05
2.	Odpady komunalne zmieszane z infrastruktury	85,0	-	-	-	b.d.	-	85,0
3.	Odpady z oczyszczania ulic i placów	-	-	-	-	b.d.	-	-
4.	Odpady z targowisk i cmentarzy	51,0	-	15,4	-	b.d.	-	66,4

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

b.d. – brak danych

Tabela nr 9. Ilość [Mg] wybranych rodzajów odpadów zbieranych na terenie powiatu wyszkowskiego w sposób selektywny w 2009 r. (wg gmin)

Lp.	Rodzaj odpadu	Gmina						Powiat ogółem
		Brańszczyk	Długosiodło	Rząśnik	Somianka	Wyszków	Zabrodzie	
1.	Odpady ze szkła	30,1	31,4	25,93	22,0	298,3	31,1	438,83
2.	Odpady z tworzyw sztucznych	34,2	35,60	29,4	24,0	66,99	35,2	225,39
3.	Odpady z papieru	9,6	9,99	8,25	8,0	119,12	9,9	164,86
4.	Odpady wielkogabarytowe	-	-	-	-	22,35	4,8	27,15
5.	Odpady metalowe i złom	25,5	26,56	21,93	17,0	15,3	26,3	132,59
6.	Odpady biodegradowalne	55,7	58,03	47,92	45,0	16,49	57,4	280,54
7.	Zużyty sprzęt elektryczny i elektronicznych	3,8	4,7	-	7,560	25,1	2,2	43,36
8.	Przeterminowane leki	-	-	-	-	0,47	-	0,47
9.	Zużyte baterie	-	-	-	-	1,71	-	1,71

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

Tabela nr 10. Ilość [Mg] wybranych rodzajów odpadów zbieranych na terenie powiatu wyszkowskiego w sposób selektywny w 2010 r. (wg gmin)

Lp.	Rodzaj odpadu	Gmina						Powiat ogółem
		Brańszczyk	Długosiodło	Rząśnik	Somianka	Wyszków	Zabrodzie	
1.	Odpady ze szkła	5,4	5,68	4,37	4,0	364,85	5,3	389,6
2.	Odpady z tworzyw sztucznych	11,1	11,6	8,93	7,0	47,45	10,8	96,88
3.	Odpady z papieru	0,3	0,28	0,22	2,0	120,72	0,3	123,82
4.	Odpady wielkogabarytowe	-	-	-	-	24,2	3,9	28,1
5.	Odpady metalowe i złom	5,0	5,27	4,06	3,0	3,59	4,9	25,82
6.	Odpady biodegradowalne	0	0	284,24	240,0	8,9	-	533,14
7.	Zużyty sprzęt elektryczny i elektronicznych	2,9	1,9	2,0	3,278	9,42	1,8	21,298
8.	Przeterminowane leki	-	-	-	-	0,43	-	0,43
9.	Zużyte baterie	0,018	-	-	-	-	-	0,018

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

W poniższych tabelach nr 11 i nr 12 przedstawiono ilość osadów ściekowych wytworzonych w efekcie funkcjonowania na terenie powiatu wyszkowskiego komunalnych oczyszczalni ścieków.

Tabela nr 11. Ilość [Mg] osadów ściekowych wytworzonych na terenie powiatu wyszkowskiego w 2009 r. (wg gmin)

Lp.	Rodzaj odpadu	Gmina						Powiat ogółem
		Brańszczyk	Długosiodło	Rząśnik	Somianka	Wyszków	Zabrodzie	
1.	Skratki	1,3	-	0,7	0,6	-	1,0	3,6
2.	Osady ściekowe	37,0	8,0	12,0	1,0	3.023,0	11,0	3092
3.	Piasek	-	-	1,5	1,0	-	-	2,5

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

Tabela nr 12. Ilość [Mg] osadów ściekowych wytworzonych na terenie powiatu wyszkowskiego w 2010 r. (wg gmin)

Lp.	Rodzaj odpadu	Gmina						Powiat ogółem
		Brańszczyk	Długosiodło	Rząśnik	Somianka	Wyszków	Zabrodzie	
1.	Skratki	2,1	-	0,8	0,6	-	1,5	5,0
2.	Osady ściekowe	26,0	12,0	13,0	1,0	445,0	11,5	508,5
3.	Piasek	-	-	2,0	1,0	-	-	3,0

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

W poniższej tabelach nr 13 przedstawiono podmioty gospodarcze prowadzące na terenie powiatu wyszkowskiego działalność w zakresie zbierania i transportu odpadów komunalnych.

Tabela nr 13. Podmioty prowadzące działalność w zakresie zbierania i transportu odpadów komunalnych i nieczystości ciekłych na terenie powiatu wyszkowskiego

Lp.	Dane podmiotu	Rodzaj odbieranych odpadów	Termin obowiązywania decyzji
Brańszczyk			
1.	MPK Sp. z o.o. ul. Kołobrzeska 5 07-401 Ostrołęka	Stałe odpady	31.12.2017 r.
2.	Usługi Komunalne KOMGAZ M. Milczarek ul. Okrzei 77A 07-200 Wyszaków	Stałe odpady	30.09.2015 r.
3.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Bolesława Prusa 66, 07-300 Ostrow Mazowiecka	Stałe odpady Nieczystości ciekłe	01.10.2019 r.
4.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Brańszczuku, ul. Bielińska 29 07-221 Brańszczyk	Nieczystości ciekłe	bezterminowo – gminna jednostka organizacyjna
5.	Wywóz Nieczystości Płynnych Ciach Tadeusz, Rybieńko Stare 50A 07-200 Wyszaków	Nieczystości ciekłe	02.01.2018 r.
Długosiodło			
6.	MPK Sp. z o. o, ul. Kołobrzeska 5 07-401 Ostrołęka	Stałe odpady	31.10.2015 r.
7.	BŁYSK-Bis Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 1 06-200 Maków Mazowiecki	Stałe odpady	30.09.2010 r.
8.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., ul. B. Prusa 66, 07- 300 Ostrow Mazowiecka	Stałe odpady, nieczystości ciekłe	07.12.2018 r.
9.	P.H.U.P ENERGOBAN Sp. z o.o. ul. Polna 1A, 07-210 Długosiodło	Nieczystości ciekłe	30.11.2014 r.
10.	Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Poświętne 36, 07-210 Długosiodło	Nieczystości ciekłe	bezterminowo – gminna jednostka organizacyjna
Somianka			
11.	MPK Sp. z o.o. 07-401 Ostrołęka, Kołobrzeska 5	Stałe odpady	28.02.2015 r.
12.	Marek Włodarczyk Zakład Kształtowania Terenów Zielonych 05-140 Serock ul. Nasielska 26	Stałe odpady	30.11.2017 r.
13.	Błysk -Bis Spółka z o.o. ul. Mazowiecka 20, 06-200 Maków mazowiecki	Stałe odpady	31.01.2014 r.
14.	Zakład Zieleni spółka z o.o. 01-163 Warszawa ul. Kozielska 4 lok.38	Stałe odpady	31.01.2019 r.
15.	„JURANT” Spółka Jawna S. Matak, J. Borkowski 05-220 Zielonka, ul. Ossowska 7	Stałe odpady	20.07.2018 r.

Lp.	Dane podmiotu	Rodzaj odbieranych odpadów	Termin obowiązywania decyzji
16.	REMONDIS Sp. z o.o. ul. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	Stałe odpady	31.01.2019 r.
17.	Usługi asenizacyjne Usługi transportowe Przybysz Marcin 05-140 Serock, Kania Nowa 13	Nieczystości ciekłe	31.12.2016 r.
18.	Kmiołek Zdzisław Usługi Asenizacyjne i Transportowe Wierzbica 29A, 05-140 Serock	Nieczystości ciekłe	30.09.2017 r.
19.	Mirosław Kurowski „Kurot” Usługi Komunalne Kania Nowa ul. Polna 25, 05-140 Serock	Nieczystości ciekłe	31.07.2018r.
20.	Ryszard Kacperski Usługi Asenizacyjne Łacha ul. Łąkowa 21, 05-140 Serock	Nieczystości ciekłe	31.03.2019 r.
Rząśnik			
21.	MPK Sp. z o.o. Ostrołęka, ul. Kołobrzaska 5	Stałe odpady	1.01.2017 r.
22.	Kumek Kazimierz Rząśnik, ul. Wyszkowska 81	Nieczystości ciekłe	2.01.2016 r.
Wyszków			
23.	Przedsiębiorstwo Usługowe „Czysty Świat” Dawid Wiaterki, Skorki 10 07-206 Wola Mystkowska	20 03 01, 20 02 01	31.12.2017 r.
24.	Budowa, Konserwacja i Pielęgnacja Terenów Zielonych Marian Potęga, ul. Łączna 22, 07-200 Wyszków	20 03 01, 20 02 01	31.12.2017 r.
25.	Zakład Usług Budowlano-Ogrodniczych „ART.-BUD” Artur Kujawa ul.11 Listopada 2/19, 07-200 Wyszków	20 03 01, 20 02 01	31.12.2017 r.
26.	Byś Wojciech Byśkiewicz ul. Arkuszowa 43 01-934 Warszawa	20 03 01, 20 01 40, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 38, 20 02 01, 20 01 39, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 06, nieczystości ciekłe	31.12.2017 r.
27.	Remondis Sp. Z o.o. ul. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	20 03 01, 20 02 01 Nieczystości ciekłe	25.03.2017 r.
28.	Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Ostrołęce ul. Kurpiowska 12, 07-410 Ostrołęka	20 03 01, 20 02 01	22.05.2017 r.
29.	Zakład Mięsny „Kamieńczyk” Irena, Jan i Dariusz Kalisz, Kamieńczyk ul. Warszawska 13, 07-202 Wyszków	Nieczystości ciekłe	14.06.2017 r.
30.	Wywóz Nieczystości Płynnych Ciach Tadeusz, Rybieńko Stare 50A, 07-200 Wyszków	Nieczystości ciekłe	14.06.2017 r.

Lp.	Dane podmiotu	Rodzaj odbieranych odpadów	Termin obowiązywania decyzji
31.	Usługi Komunalne Sylwester Świadkowski	Nieczystości ciekłe	14.06.2017 r.
32.	„CEZAR” S.j. Handel-Produkcja-Usługi W. Zgłec, U. Wojtkowska, T. Zgłec, Kręgi Nowe 36, 07-200 Wyszaków	Nieczystości ciekłe	14.06.2017 r.
33.	„Wywóz Nieczystości Płynnych” Miroslaw Cyran Lucynów ul. Warszawska 17, 07-201 Wyszaków	Nieczystości ciekłe	14.06.2017 r.
34.	Usługi Transportowe Krzysztof Grzybowski ul. Słowicza 13, 07-200 Wyszaków	20 03 01, 20 02 01 20 01 01, 20 01 39	14.06.2017 r.
35.	WAB-POL Andrzej Wójcik, ul. Nadgórze 34, 07-200 Wyszaków	20 03 01, 20 03 02, 20 03 07, 20 01 38, 20 01 36, 20 02 01, 20 01 02, 20 01 01, 20 01 39	18.06.2017 r.
36.	MPK Sp. z o.o. ul. Kołobrzaska 5 07-401 Ostrołęka	20 03 01, 20 02 02, 20 03 02, 20 03 07, 20 02 01, 20 01 39, 20 01 02	14.06.2017 r.
37.	Usługi Komunalne KOMGAZ M. Milczarek ul. Okrzei 77A, 07-200 Wyszaków	20 03 01, 20 02 01, 20 01 01, 20 01 39	23.10.2017 r.
38.	Wywóz nieczystości stałych Jadwiga Danuta Jeż ul. Okrzei 81/170, 07-200 Wyszaków	20 03 01, 20 02 01, 20 01 01, 20 01 39	21.10.2017 r.
39.	Usługowy Przewóz Osób, Budowa, Konservacja, Pielęgnacja Terenów Zieleni, Budownictwo Ogólne i Drogownictwo Tomasz Potęga, ul. Łabędzia 3 07-200 Wyszaków	20 03 01, 20 02 01	18 01 2018 r.
40.	P.H.U. MARS Marek Kalisz, Kamieńczyk ul. Kukawska 11	Nieczystości ciekłe	17.07.2018 r.
41.	Zakład Usług Komunalnych „Błysk” ul. Piastowa 2 05-400 Otwock	20 01 01, 20 01 39 20 01 08, 20 01 34 20 01 36, 20 01 40 20 02 01, 20 02 02 20 03 02, 20 03 01 20 03 07, 20 03 99	29.09.2018 r.
42.	Cliper Sp. z o.o. ul. Muszkieterów 31, 02-273 Warszawa	Nieczystości ciekłe	30.03 2019 r.
43.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Bolesława Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka	20 01 01, 20 01 02 20 01 08, 20 01 36 20 03 01, 20 03 02 20 03 03, 20 03 04 20 03 06, 20 03 07	24.02.2019 r.
44.	„Zielony Świat” Józef Jankowski ul. Serocka 1a, 07-200 Wyszaków	20 01 02, 20 01 39 20 03 03, 20 03 07 20 02 03, 20 03 01 20 01 01, 20 01 38	17.02.2019 r.
45.	Konrad Ciach Usługi Asenizacyjne	Nieczystości płynne	28.05.2019 r.

Lp.	Dane podmiotu	Rodzaj odbieranych odpadów	Termin obowiązywania decyzji
46.	Błysk – Bis sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 1, 06-200 Maków Mazowiecki	20 01 01, 20 01 02 20 01 39, 20 01 40 20 01 99, 20 02 01 20 03 01, 20 03 02 20 03 03, 20 03 06 20 03 07, 20 03 99	14.12.2020 r.
47.	PRIMA S.C. Andrzej Piotrowski i Marta Piotrowska ul. Jana Kazimierza 1/29, 01-248 Warszawa	20 01 01, 20 01 02 20 01 08, 20 01 13* 20 01 14*, 20 01 15* 10 01 17*, 20 01 19* 20 01 19*, 20 01 21* 20 01 25, 20 10 26* 20 01 27*, 20 01 28 20 01 29*, 20 01 30 20 01 31*, 20 01 32 20 01 33*, 20 01 34 20 01 35*, 20 01 36 20 01 37*, 20 01 38 20 01 99, 20 02 01 20 03 01, 20 03 02	18.05.2019 r.
48.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Gdańska 69, 07-100 Węgrów	15 01 01, 15 01 02 15 01 04, 15 01 07 20 01 01, 20 01 02 20 01 08, 20 01 40 20 02 01, 20 02 02 20 02 03, 20 03 01 20 03 02, 20 03 03 20 03 04, 20 03 06 20 03 07, 20 03 99	23.11.2020 r.
49.	Usługi Asenizacyjne i Transportowe Zdzisław Kmiołek, Wierzbita 29a, 05-140 Otwock	Nieczystości płynne	30.03.2019 r.
50.	Wiesław Gawel, ul. Powstańców 3 07-201 Wyszków	Nieczystości płynne	08.04.2019 r.
Zabrodzie			
51.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tłuszczu ul. Wiejska 56, 05-240 Tłuszcz	Nieczystości płynne	brak danych
52.	Wywóz Nieczystości Płynnych Józef Pawlicki Ostrówek ul. Kolejowa 59, 05-205 Kłębów	Nieczystości płynne	brak danych
53.	„JARECKI” Jarosław Paź ul. Wesola 1 07-230 Zabrodzie	Nieczystości płynne	brak danych
54.	Usługi Transportowo-Handlowe Krzysztof Banaś ul. Braci Briggsów 33B 05-270 Marki	Nieczystości płynne	brak danych
55.	Wywóz Nieczystości Płynnych Wiesław Gawel ul. Powstańców 3, 07-201 Wyszków	Nieczystości płynne	brak danych

Lp.	Dane podmiotu	Rodzaj odbieranych odpadów	Termin obowiązywania decyzji
56.	Firma P.H.U. „Tęcza” Mariola Paż ul. Kołobrzaska 5, 07-400 Ostrołęka	Nieczystości płynne	brak danych
57.	MPK Sp. z o.o. ul. Kołobrzaska 5 07-401 Ostrołęka	Nieczystości stałe zmieszane i segregowane	brak danych

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędów Gmin (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

Na terenie powiatu wyszkowskiego na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania nie posiadają lokalizacji żadne instalacje do odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych, w związku z czym odpady te przekazywane są na następujące składowiska odpadów:

- składowisko w m. Ostrołęka, ul. Turskiego,
- składowisko w m. Uniszki Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna,
- składowisko w m. Zatory, gm. Zatory,
- składowisko w m. Brzezienko Rościszewskie, gm. Wąsewo,
- składowisko w m. Grabowiec, gm. Słubice.

W efekcie realizacji działalności przemysłowej, rolniczej i usługowej (szczególnie usługi komunalne i budowlane) na terenie powiatu wyszkowskiego powstają również odpady z sektora gospodarczego, których prawidłowe gospodarowanie stanowi ustawowy obowiązek ich wytwórców.

Ze względu na brak jakichkolwiek zestawień odpadów przemysłowych prowadzonych zarówno na poziomie powiatu, jak i gminy oszacowanie rzeczywistej ilości tej kategorii odpadów powstających na terenie powiatu nie jest możliwe. Ma to również związek z faktem, że nadal znaczna część podmiotów gospodarczych z terenu powiatu nie posiada zezwolenia na wytwarzanie odpadów bądź nie przedstawia ilości wytwarzanych odpadów do Urzędu Marszałkowskiego. Dane dotyczące powyższych odpadów przedstawiono w tabeli nr 14.

Tabela nr 14. Masa odpadów wytworzonych w sektorze gospodarczym wytworzonych na terenie powiatu wyszkowskiego w roku 2009

Lp.	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]
1.	02 01 06 – odchody zwierzęce	50,0
2.	02 01 81 – zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	104,04
3.	02 02 02 – odpadowa tkanka zwierzęca	1.359,23
4.	02 02 81 – odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno – kostnych inne niż wymienione w 02 02 80	929,07

Lp.	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]
5.	02 05 01 – surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,9
6.	02 05 80 – odpadowa serwatka	487,0
7.	02 07 80 – wytloki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	270,0
8.	03 01 05 – trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2.184,529
9.	03 03 08 – odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	13.576,888
10.	03 03 99 – inne niewymienione odpady	3.432,871
11.	07 02 13 – odpady tworzyw sztucznych	76,639
12.	07 02 80 – odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,22
13.	07 02 99 – inne niewymienione odpady	0,08
14.	07 06 04 * - inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	2,225
15.	07 06 81 – zwroty kosmetyków i próbek	0,045
16.	08 03 13 – odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	40,162
17.	08 03 18 – odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,233
18.	08 03 99 – inne niewymienione odpady	3,598
19.	08 04 10 – odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	0,317
20.	09 01 01* - wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	1,2
21.	09 01 04 * - roztwory utrwalaczy	1,35
22.	09 01 07 – błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,01
23.	09 01 99 – inne niewymienione odpady	0,036
24.	10 01 01 – żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3.754,6
25.	10 01 17 – popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	0,56
26.	11 01 05 * - kwasy trawiące	17,544
27.	11 05 01 – cynk twardy	30,756
28.	11 05 02 – popiół cynkowy	45,432
29.	12 01 01 – odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	27,901
30.	12 01 09* - odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierających chlorowców	0,068
31.	12 01 18* - szlamy z obróbki zawierające oleje	0,054
32.	12 01 21 – zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,094
33.	13 01 05* - emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,51
34.	13 01 10* - mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,1

Lp.	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]
35.	13 02 04 * - mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,085
36.	13 02 05 * - mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	11,541
37.	13 02 06 * - syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	3,597
38.	13 02 08* - inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	9,752
39.	13 03 07 * - mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,352
40.	14 06 05 * - szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	2,02
41.	15 01 01 – opakowania z papieru i tektury	1.095,7136
42.	15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych	189,4915
43.	15 01 03 – opakowania z drewna	154,44
44.	15 01 04 – opakowania z metali	4,148
45.	15 01 06 – zmieszane odpady opakowaniowe	1,214
46.	15 01 07 – opakowania ze szkła	17,61
47.	15 01 10* - opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	6,0561
48.	15 01 11 * - opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego, włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,001
49.	15 02 02* - sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	59,075
50.	15 02 03 - sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	3,783
51.	16 01 03 – zużyte opony	73,366
52.	16 01 04* - zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1.097,034
53.	16 01 07* - filtry olejowe	0,599
54.	16 01 12 – elementy wybuchowe	0,433
55.	16 01 13 * - płyny hamulcowe	0,713
56.	16 01 14* - płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,999
57.	16 01 15 - płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	4,309
58.	16 01 16 – zbiorniki na gaz skroplony	0,5
59.	16 01 17 – metale żelazne	859,349
60.	16 01 18 – metale nieżelazne	24,154
61.	16 01 19 – tworzywo sztuczne	115,964
62.	16 01 20 – szkło	28,621
63.	16 01 22 – inne niewymienione elementy	14,065

Lp.	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]
64.	16 01 99 – inne niewymienione odpady	3,6
65.	16 02 13* - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	14,2994
66.	16 02 14 – zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	121,826
67.	16 02 16 – elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,683
68.	16 03 04 – nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	55,948
69.	16 03 06 – organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	3,025
70.	16 03 80 – produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	18,99
71.	16 05 05 – gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	0,005
72.	16 05 06 * - chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,01
73.	16 05 07 * - zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne	0,732
74.	16 06 01* - baterie i akumulatory ołowiowe	12,197
75.	16 06 04 – baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,01
76.	16 06 05 – inne baterie i akumulatory	1,0
77.	16 07 08 * - odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	0,853
78.	16 10 01 * - uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	50,202
79.	16 10 02 - uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	28,317
80.	16 10 04 – stężone uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 03	25,0
81.	16 11 06 – okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	2,4
82.	16 80 01 – magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,56
83.	17 01 01 – odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	438,12
84.	17 01 03 – odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1,71
85.	17 01 82 – inne niewymienione odpady	12,736
86.	17 02 01 – drewno	97,2
87.	17 02 02 – szkło	2,144
88.	17 02 03 – tworzywa sztuczne	0,02
89.	17 03 80 – odpadowa papa	42,29
90.	17 04 01 – miedź, brąz, mosiądz	4,854
91.	17 04 02 – aluminium	3,214
92.	17 04 05 – żelazo i stal	478,242
93.	17 04 07 – mieszaniny metali	6,515

Lp.	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]
94.	17 06 05 * - materiały konstrukcyjne zawierające azbest	34,37
95.	18 01 02* - części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	1,679
96.	18 01 03* - inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt, z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82	54,7982
97.	18 01 04 – inne odpady nie wymienione w 18 01 03	1,86
98.	18 01 09 – leki inne niż wymienione 18 01 08	0,01
99.	19 02 05 * - szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	3,06
100.	19 08 05 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe	8,0
101.	19 12 03 – metale nieżelazne	94,114
102.	19 12 12 - inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1.389,9

Źródło: baza danych Urzędu Marszałkowskiego, za rok 2010 – brak danych

Na terenie powiatu funkcjonuje wiele podmiotów gospodarczych, w efekcie działalności których powstają różnorodne odpady bądź w efekcie działalności których odpady te poddawane są zagospodarowaniu. W poniższej tabeli od nr 15 do nr 18 przedstawiono podmioty gospodarcze wytwarzające odpady oraz prowadzące działalność w zakresie szeroko pojętej gospodarki odpadami, tj. zbierania i transportu odpadów na terenie powiatu wyszkowskiego (zarejestrowane w ewidencji Starostwa Powiatowego w Wyszkanie w latach 2009 – 2010) – podmioty prowadzące odzysk przedstawiono w tabeli nr 4.

Tabela nr 15. Podmioty gospodarcze wytwarzające odpady na terenie powiatu wyszkowskiego

Lp.	Dane podmiotu	Adres	Rodzaj zezwolenia
Rok 2009			
1.	Przedsiębiorstwo Budowlano-Handlowe „Z. Niziński”	07-200 Wyszaków ul. Serocka 11A	Informacja o wytwarzanych odpadach
2.	ZUS Oddział w Płocku Inspektorat w Wyszkanie	09-402 Płock Al. St. Jachowicza 1 Inspektorat w Wyszkanie, ul. Sowińskiego 83	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
3.	Zakłady Mięsne Somianka Andrzej Ruciński	07-203 Somianka Somianka 88	Informacja o wytwarzanych odpadach

Lp.	Dane podmiotu	Adres	Rodzaj zezwolenia
4.	Ardagh Glass Wyszaków S.A.	07-200 Wyszaków ul. Zakolejowa 23	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych
5.	Sita Polska Sp. z o.o.	02-981 Warszawa ul. Zawodzie 5	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
6.	Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska	07-200 Wyszaków ul. Stefana Okrzei 17	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
7.	„TADEX” Tadeusz Wiśniewski	07-221 Brańszczyk Turzyn 108	Informacja o wytwarzanych odpadach
8.	„AUTO motor GUM” Eugeniusz Choinka	07-200 Wyszaków ul. Zakręcie 35	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
9.	PKO BP S.A. Oddział 1 w Wyszakowie	07-200 Wyszaków ul. Pułtуска 28B	Informacja o wytwarzanych odpadach
10.	„AG-TRANS” Agnieszka Kraszewska	07-221 Brańszczyk Niemiry 71	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
11.	P.U.H. „WALDY” Waldemar Malec	07-300 Ostrów Mazowiecka ul. Kościuszki 42d/46	Informacja o wytwarzanych odpadach
12.	WIÓR-PLYT Marian Stanczewski	07-200 Wyszaków ul. Białostocka 54	Informacja o wytwarzanych odpadach
2010			
13.	„TMW” Sp. z o.o.	07-200 Wyszaków ul. Leśna 10	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
14.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Długosiodle	07-210 Długosiodło ul. Poświętne 22	Informacja o wytwarzanych odpadach
15.	PKS w Ostrołęce S.A. Placówka Terenowa w Wyszakowie	07-200 Wyszaków ul. Przemysłowa 2	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi
16.	P.U.H. „ZBYT-MET” Zbigniew Wiesław Bryl	07-200 Wyszaków ul. I AWP 173	Informacja o wytwarzanych odpadach
17.	TB TRUCK&TRAILER SERWIS Sp. z o.o. Oddział Wyszaków	Al. Katowicka 40 Wolica, 05-830 Nadarzyn Oddział Wyszaków ul. Sienkiewicza 26	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych
18.	Zakład Prefabrykacji Budowlanej Ryszard Dąbrowski	07-200 Wyszaków ul. Witosa 23	Informacja o wytwarzanych odpadach
19.	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A. Sklep „Biedronka” Wyszaków	62-025 Kostrzyn, ul. Żniwna 5 Sklep przy ul. Pułtuskiej 57, 07-200 Wyszaków	Informacja o wytwarzanych odpadach
20.	CRT Sp. z o.o.	07-200 Wyszaków ul. Pułtуска 120	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych
21.	Mazowieckie Przedsiębiorstwo Przemysłu Drzewnego S.A. Zakład w Dalekiem	07-221 Brańszczyk Dalekie Tartak ul. Puszczy Białej 17	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi

Lp.	Dane podmiotu	Adres	Rodzaj zezwolenia
22.	Przedsiębiorstwo Transportowo Handlowo Usługowe „PALBOR SERVICE” Tomasz Borek	07-200 Wyszaków ul. I AWP 105	Informacja o wytwarzanych odpadach
23.	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	07-200 Wyszaków ul. Komunalna 1	Informacja o wytwarzanych odpadach
24.	BENZOL Sp. z o.o. Stacja Paliw w Turzynie	07-410 Ostrołęka ul. Graniczna 7 Stacja Paliw w Turzynie 07-221 Brańszczyk	Informacja o wytwarzanych odpadach

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Starostwa Powiatowego w Wyszakowie (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

Tabela nr 16. Podmioty gospodarcze prowadzące działalność w zakresie zbierania i transportu odpadów na terenie powiatu wyszkowskiego

Lp.	Dane podmiotu	Adres	Rodzaj zezwolenia
Rok 2009			
1.	Firma Usługowo Handlowa „INSTAL-BUD”	07-206 Somianka Nowe Wypychy 20	Zezwolenie na transport odpadów
2.	Przewóz Osób Sławomir Łach	07-203 Somianka 97	Zezwolenie na transport odpadów
3.	Usługi Transportowe Ewa Teresa Łach	07-203 Somianka 97	Zezwolenie na transport odpadów
4.	P.H.U. „UNI-TRANS” s.c.	07-203 Somianka Stare Płudy 14	Zezwolenie na transport odpadów
5.	MD Prestige Sp. z o.o. – Spółka Komandytowa	03-289 Warszawa ul. Zdziarska 60	Zezwolenie na zbieranie odpadów
6.	Carandiru-Recykling Stolarczyk Przemysław	07-201 Wyszaków Lucynów, ul. Wąska 5	Zezwolenie na transport odpadów
2010			
7.	P.U.H. „ZBYT-MET” Zbigniew Wiesław Bryl	07-200 Wyszaków ul. I AWP 173	Zezwolenie na zbieranie i transport odpadów
8.	Zakład Remontowo-Budowlany „KLINKIER-BUD” Michał Krzysztof	07-200 Wyszaków ul. Hanki Sawickiej 21	Zezwolenie na transport odpadów
9.	„KAMILEX” Emilia Sylwia Chrzanowska	01-485 Warszawa ul. Gołuchowska 13/1	Zezwolenie na zbieranie odpadów
10.	P.H.U. „EKO-LOGIK” Krzysztof Markowski	07-200 Wyszaków Skuszew, ul. Przejazdowa 62	Zezwolenie na transport odpadów

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Starostwa Powiatowego w Wyszakowie (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

Tabela nr 17. Podmioty gospodarcze posiadające zatwierdzone programy gospodarki odpadami zawierającymi azbest na terenie powiatu wyszkowskiego

Lp.	Nazwa firmy, adres	Kod odpadu [Mg/ rok]	Data ważności decyzji
Rok 2009			
1.	„KURP-DACH” Sp. z o.o. Kurpie Dworskie 29, 07-405 Troszyn	17 06 01-300 Mg/rok 17 06 05-30 Mg/rok	31.12.2018 r.
2.	REMBUD Piotr Tomanek ul. Nowowarszawska 128/1 15-206 Białystok	17 06 01-100 Mg/rok 17 06 05-100 Mg/rok	28.02.2019 r.
3.	P.U.H. „WALDY” Waldemar Małec, ul. Kościuszki 42d/46, 07-300 Ostrów Mazowiecka	17 01 06-15 Mg/rok 17 06 01-15 Mg/rok 17 06 03-10 Mg/rok 17 06 05-15 Mg/rok 17 09 03-40 Mg/rok	31.07.2019 r.
Rok 2010			
4.	P.H.U.P. „EURO-GAZ” Spółka Jawna, Zgórsko 31A, 26-052 Sitkówka-Nowiny	17 06 01-500 Mg/rok 17 06 05-500 Mg/rok	31.01.2020 r.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Starostwa Powiatowego w Wyszkowie (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

Tabela nr 18. Podmioty gospodarcze wytwarzające odpady medyczne i weterynaryjne na terenie powiatu wyszkowskiego

Lp.	Nazwa firmy, adres	Kod odpadu – ilość Mg rocznie
Rok 2009		
1.	Indywidualna Praktyka Lekarska Magdalena Jabłońska ul. Gen. J. Sowińskiego 43/4, 07-202 Wyszków	Informacja o wytwarzanych odpadach 18 01 03 - 0,006 Mg/rok 16 02 13- 0,0002 Mg/rok
2.	NZOZ Pielęgniarska Opieka Domowa „MEDICUS” s.c. ul. Radwańskiego 34, 07-300 Ostrów Mazowiecka	Informacja o wytwarzanych odpadach 18 01 03 - 0,024 Mg/rok 18 01 06- 0,002 Mg/rok
3.	Poradnia Stomatologiczna Grażyna Dygan-Łojek, 07-308 Poręba, Poręba Średnia 7	Informacja o wytwarzanych odpadach 18 01 03 - 0,033 Mg/rok
4.	NZOZ „GIN-MEDICUS” Sp. z o.o. ul. Sowińskiego 57, 07-200 Wyszków	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych 16 02 13 – 0,01 Mg/rok 18 01 02 - 7,0 Mg/rok 18 01 03 - 15 Mg/rok 18 01 01 - 0,08 Mg/rok 18 01 09 – 0,005 Mg/rok
5.	NZOZ „GINMEDICO” Sp. z o.o. ul. Prosta 15, 07-200 Wyszków	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych 09 01 01 - 0,5 Mg/rok, 09 01 02 – 0,5 Mg/rok, 09 01 04 – 0,5 Mg/rok, 09 01 05 – 0,5 Mg/rok,

Lp.	Nazwa firmy, adres	Kod odpadu – ilość Mg rocznie
		16 02 13 – 0,001 Mg/rok, 18 01 02 – 0,7 Mg/rok, 18 01 03 – 14,5 Mg/rok, 18 01 08 – 0,1 Mg/rok.
Rok 2010		
6.	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Alicja Szamweber-Komorowska	Informacja o wytwarzanych odpadach 18 01 03 - 0,098 Mg/rok 16 02 13- 0,0005 Mg/rok

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Starostwa Powiatowego w Wyszkowie (na dzień 31 grudnia 2010 r.)

4. Cele gospodarki odpadami dla powiatu wyszkowskiego oraz ocena ich realizacji

Z punktu widzenia programowania działań w zakresie szeroko pojętej gospodarki odpadami podstawowe akty prawne stanowią *plan gospodarki odpadami*, uchwalany zarówno na poziomie gminnym, jak i powiatowym oraz *regulamin utrzymania czystości i porządku*, uchwalanym wyłącznie na poziomie gminy.

W przypadku powiatu wyszkowskiego wszystkie gminy wchodzące administracyjnie w skład powiatu posiadają uchwalone powyższe dokumenty. Poniżej przytoczono stosowne uchwały:

1) Gmina Brańszczyk:

- Aktualizacja planu gospodarki odpadami – uchwała Rady Gminy nr XLVIII/ 247/ 2010 z dnia 29.04.2010 r.
- Program usuwania azbestu z terenu gminy – uchwała Rady Gminy nr XXXIV/ 203/ 2009 z dnia 25.08.2009 r.
- Regulamin utrzymania porządku i czystości w gminie – uchwała Rady Gminy nr XXXVII/ 194/ 2006 z dnia 24.01.2006 r.

2) Gmina Długosiodło:

- Plan gospodarki odpadami – uchwała Rady Gminy nr XXVI/ 183/ 2005 z dnia 31.05.2005 r.
- Program usuwania azbestu z terenu gminy – uchwała Rady Gminy nr XXIII/ 205/ 2009 z dnia 20.03.2009 r.
- Regulamin utrzymania porządku i czystości w gminie – uchwała Rady Gminy nr XXXII/ 237/ 2006 z dnia 30.01.2006 r.

3) Gmina Rząśnik:

- Aktualizacja planu gospodarki odpadami – uchwała Rady Gminy nr XLII/ 192/ 2010 z dnia 22.04.2010 r.
- Program usuwania azbestu z terenu gminy – uchwała Rady Gminy nr XXXIV/ 150/ 2009 z dnia 11.09.2009 r.
- Regulamin utrzymania porządku i czystości w gminie – uchwała Rady Gminy nr XLII/ 182/ 2006 z dnia 15.03.2006 r.

4) Gmina Somianka:

- Aktualizacja planu gospodarki odpadami – uchwała Rady Gminy nr XXXV/ 168/ 2009 z dnia 21.07.2009 r.

- Program usuwania azbestu z terenu gminy – uchwała Rady Gminy nr XII/ 56/ 2007 z dnia 15.11.2007 r.
 - Regulamin utrzymania porządku i czystości w gminie – uchwała Rady Gminy nr XXXII/ 173/ 2006 z dnia 31.03.2006 r.
- 5) Gmina Wyszaków:
- Plan gospodarki odpadami – uchwała Rady Gminy nr XLIV/ 79/ 2005
 - Regulamin utrzymania porządku i czystości w gminie – uchwała Rady Gminy nr XXXIV/ 259/ 2009
- 6) Gmina Zabrodzie:
- Plan gospodarki odpadami – uchwała Rady Gminy nr XXXV/ 158/ 2006 z dnia 02.02.2006 r.
 - Regulamin utrzymania porządku i czystości w gminie – uchwała Rady Gminy nr XLIX/ 242/ 2010 z dnia 09.11.2010 r.

W celu osiągnięcia zasadniczych priorytetów w zakresie gospodarki odpadami określonych w *Krajowym Planie Gospodarki Odpadami* oraz w *Planie Gospodarki Odpadami* w województwie mazowieckim na lata 2004 – 2011 dla powiatu wyszkowskiego określono szczegółowe cele krótkookresowe (obejmujące lata 2008 – 2011) i długookresowe (obejmujące lata 2012 – 2015). Poniżej przedstawiono cele krótkookresowe, wpisujące się w czasookres niniejszego sprawozdania.

1. Cele w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi

- 1) wspieranie działań zwiększających świadomość ekologiczną mieszkańców powiatu w zakresie prawidłowego funkcjonowania gospodarki odpadami komunalnymi
- 2) wspieranie działań w zakresie objęcia wszystkich mieszkańców powiatu zorganizowanym zbieraniem odpadów do końca 2008 r.
- 3) wspieranie działań w zakresie objęcia wszystkich mieszkańców powiatu najpóźniej z początkiem 2009 r. systemem selektywnego zbierania odpadów w zakresie:
 - odpadów zielonych z parków i ogrodów
 - papieru i tektury
 - odpadów opakowaniowych ze szkła
 - tworzyw sztucznych i metali

- odpadów niebezpiecznych w strumieniu odpadów komunalnych (w tym: zużytych baterii i akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, przeterminowanych leków, chemikaliów)
 - odpadów wielkogabarytowych i odpadów budowlano – remontowych
- 4) doskonalenie systemu selektywnej zbiórki dla osiągnięcia pod koniec 2011 roku odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu:
- zbierania odpadów wielkogabarytowych na poziomie 45% ilości wytworzonej
 - zbierania odpadów niebezpiecznych na poziomie 20% ilości wytworzonej
 - poddania odpadów opakowaniowych: odzyskowi – 60% ilości wytworzonej, recyklingowi 55 – 80% ilości wytworzonej
- 5) wspieranie działań w zakresie ograniczenia kierowania na składowiska odpadów niesegregowanych i nieprzetworzonych
- 6) zamknięcie do końca 2009 r. składowisk nie spełniających standardów unijnych
- 7) skierowanie w roku 2011 na składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie więcej niż 63% (wagowo) całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (w stosunku do roku 1995)
- 8) wspieranie działań na rzecz eliminacji praktyk nielegalnego składowania odpadów

2. Cele w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi

2.1. Oleje odpadowe

- 1) uzyskanie poziomów odzysku olejów odpadowych zgodnych z obowiązującymi aktami prawnymi
- 2) poprawa systemu zbierania olejów odpadowych z rozproszonych źródeł wytwarzania,
- 3) właściwe postępowanie z olejami odpadowymi: najpierw odzysk poprzez regenerację, a jeśli jest to niemożliwe ze względu na stopień zanieczyszczenia to poddanie olejów odpadowych innym procesom odzysku

2.2. Zużyte baterie i akumulatory

- 1) uzyskanie poziomów odzysku baterii i akumulatorów zgodnych z obowiązującymi aktami prawnymi
- 2) osiągnięcie poziomów zbierania i recyklingu, zdefiniowanych i określonych w dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/66/WE z dnia 6 września 2006 roku w sprawie baterii i akumulatorów oraz zużytych baterii i akumulatorów

2.3. Odpady medyczne i weterynaryjne

Minimalizacja negatywnego oddziaływania na środowisko poprzez:

- podniesienie efektywności selektywnego zbierania odpadów u źródła powstawania
- unieszkodliwianie odpadów zakaźnych metodą termicznego przekształcania

2.4. Pojazdy wycofane z eksploatacji

Zapewnienie kontrolowanego odzysku i recyklingu wyeksploatowanych pojazdów poprzez spełnienie wymogów ustawy z dnia 20 stycznia 2005 roku o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. nr 25 poz. 202, z późn. zm.)

2.5. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny

Celem strategicznym w zakresie tej kategorii odpadów jest stworzenie systemu gospodarowania gwarantującego uzyskanie odpowiednich poziomów zbierania, odzysku i recyklingu, a w szczególności:

- 1) osiągnięcie poziomu selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych w wysokości 4 kg/ mieszkańca/rok w terminie do 31 grudnia 2008 r.
- 2) osiągnięcie przez wprowadzających sprzęt w 2008 r. poziomów odzysku i recyklingu zużytego sprzętu zgodnie z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495 z późn. zm.)
- 3) stworzenie do 1 stycznia 2008 r. systemu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych

2.6. Odpady zawierające azbest

Bezpieczne usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających azbest

2.7. Zużyte opony

- 1) rozwój systemu zbierania zużytych opon ze źródeł rozproszonych
- 2) rozbudowa systemu zagospodarowania zużytych opon, w tym osiągnięcie następujących rocznych poziomów odzysku i recyklingu zużytych opon: w 2011 roku: *odzysk* – 85%, *recykling* – 15%, w 2015 roku: *odzysk* – 100%, *recykling* – 20%

2.8. Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej

Rozbudowa systemu selektywnego zbierania odpadów z remontu, budowy obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej do odzysku, dla osiągnięcia 54% w roku 2011

2.9. Komunalne osady ściekowe

- 1) maksymalizacja stopnia wykorzystania substancji biogennych zawartych w osadach przy jednoczesnym spełnieniu wszystkich wymogów dotyczących bezpieczeństwa sanitarnego i chemicznego
- 2) zwiększenie efektywności kontroli nad stosowaniem osadów ściekowych na terenach gmin, ze zwróceniem szczególnej uwagi na miejsca stosowania osadów
- 3) zmniejszenie stopnia obciążenia osadów ściekowych szkodliwymi substancjami i organizmami chorobotwórczymi poprzez ograniczenie zrzutu zanieczyszczeń pochodzenia przemysłowego, trafiających do komunalnych oczyszczalni ścieków
- 4) sukcesywne wykorzystywanie osadów ściekowych nagromadzonych na terenach oczyszczalni, do osiągnięcia 30% ich wykorzystania w 2011 roku
- 5) całkowite ograniczenie składowania osadów ściekowych do roku 2015

2.10. Odpady opakowaniowe

- 1) nasilenie działań informacyjno – edukacyjnych służących zapobieganiu powstawania odpadów opakowaniowych oraz propagowanie ich odzysku i recyklingu
- 2) zmniejszenie ilości odpadów opakowaniowych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych kierowanych na składowiska odpadów
- 3) wdrażanie systemów selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych oraz zwiększenie efektywności istniejących systemów selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych w gminach
- 4) wdrożenie rejestru przedsiębiorców zajmujących się recyklingiem, odzyskiem oraz unieszkodliwianiem odpadów opakowaniowych
- 5) współpraca z organizacjami odzysku oraz samorządami gminnymi, w celu wdrażania i rozwoju systemów zbierania odpadów opakowaniowych

Mając na względzie aktualne kompetencje samorządu powiatowego w zakresie gospodarki odpadami należy stwierdzić, że realizacja przedstawionych powyżej celów w głównej mierze spoczywa na samorządach gminnych (odpady komunalne) oraz podmiotach gospodarczych

(odpady gospodarcze i niebezpieczne), nad działaniami których nadzór sprawują Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska oraz Marszałek Województwa.

Na podstawie analizy danych dostarczonych przez samorzady gminne oraz samorząd powiatowy należy stwierdzić, że przedstawione powyżej cele realizowane są w sposób bieżący, choć głównym elementem determinującym ich realizację jest dostępność środków finansowych, które samorzady gminne mogą wydatkować na powyższe.

Wśród najważniejszych działań, podejmowanych przez samorzady gminne wchodzące w skład powiatu wyszkowskiego, przyczyniających się do realizacji powyższych celów wymienić należy:

- doskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych,
- doskonalenie systemów selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych z sektora komunalnego,
- realizację kampanii edukacyjno – informacyjnych, ze szczególnym upowszechnianiem kompostowania odpadów we własnym zakresie oraz selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych,
- bieżącą identyfikację i likwidację „dzikich wysypisk”,
- bieżącą kontrolą (oczywiście w miarę posiadanych kompetencji ustawowych) przedsiębiorców posiadających zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie gospodarki odpadami, tj. w zakresie transportu, odzysku bądź unieszkodliwiania, ze szczególnym uwzględnieniem sektora komunalnego,
- pozyskiwanie zewnętrznych środków finansowych na unieszkodliwianie wyrobów azbestowych zlokalizowanych na terenie gminy.

5. Stan realizacji działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami w okresie objętym sprawozdaniem

W poniższej tabeli nr 19 przedstawiono harmonogram działań określonych w *Powiatowym planie gospodarki odpadami* na lata 2008 – 2011.

Tabela nr 19. Harmonogram działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami dla powiatu wyszkowskiego

Lp.	Działania
1.	Opracowanie aktualizacji powiatowego i gminnych planów gospodarki odpadami
2.	Edukacja społeczeństwa w zakresie zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami oraz promocja selektywnej zbiórki odpadów
3.	Opracowania zasad pomocy podmiotom wprowadzającym nowoczesne technologie małoodpadowe
4.	Współpraca z gminami w zakresie powszechnej segregacji odpadów „u źródła”
5.	Rozbudowa systemu selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych i surowcowych (zakup worków foliowych i pojemników)
6.	Propagowanie indywidualnego kompostowania odpadów organicznych powstających w gospodarstwach domowych i rolniczych
7.	Organizacja systemu odbioru odpadów wielkogabarytowych na terenie powiatu
8.	Tworzenie punktów odbioru odpadów niebezpiecznych z sektora komunalnego w obiektach użyteczności publicznej
9.	Organizacja akcji edukacyjnych poświęconych prawidłowemu postępowaniu z odpadami niebezpiecznymi powstającymi w sektorze komunalnym
10.	Zmniejszenie materiałochłonności i odpadowości produkcji przy zastosowaniu Najlepszych Dostępnych Technik (BAT)
11.	Rekultywacja gminnych składowisk odpadów komunalnych
12.	Organizacja Punktów Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów
13.	Współpraca w organizacji regionalnego zakładu gospodarki odpadami
14.	Likwidacja dzikich składowisk
15.	Opracowanie powiatowego i gminnych programów usuwania azbestu
16.	Kontrola zgodności wytwarzanych odpadów z uzyskanymi zezwoleniami na wytwarzanie odpadów i składanymi informacjami
17.	Ewidencja firm transportujących odpady oraz instalacji unieszkodliwiania odpadów – kontrola zezwoleń i funkcjonowania

Źródło: Plan gospodarki odpadami dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 z perspektywą do 2015 r. – aktualizacja

Na poziomie powiatu, w głównej mierze ze względu na wachlarz kompetencyjny, powyższe działania nie są podejmowane jako odrębne zadania ujęte w budżecie powiatu bądź w planie pracy Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa. Sytuacja ta ma również związek z brakiem na poziomie powiatu sygnowanych środków finansowych w zakresie gospodarki odpadami oraz ograniczonymi zasobami kadrowymi.

Z przedstawionych powyżej działań na poziomie powiatu bieżąca realizacja dotyczy wyłącznie:

- opracowania aktualizacji powiatowego planu gospodarki odpadami oraz programu usuwania azbestu,
- prowadzenia ewidencji firmy wytwarzających, zbierających, transportujących i odzyskujących odpady na terenie powiatu wyszkowskiego (z zaznaczeniem faktu, iż możliwości kontroli zgodności działań podejmowanych przez podmioty gospodarcze z faktycznie posiadanymi decyzjami bądź zezwoleniami jest znacząco ograniczona).

Na podstawie danych z gmin ustalono, że realizacja działań w zakresie szeroko rozumianej gospodarki odpadami, zawartych w powyższym *Harmonogramie* ogranicza się do działań wynikających bezpośrednio z kompetencji samorządu gminnego oraz, że w dużym stopniu związana jest z dostępnością środków finansowych.

Wśród najważniejszych działań podejmowanych przez samorzady gminne i realizowanych stosunkowo na bieżąco wymienić należy:

- działania edukacyjne w zakresie szeroko rozumianej gospodarki odpadami,
- organizację zbiórek odpadów wielkogabarytowych (na terenie gminy Somianka, Wyszków),
- organizację zbiórek przeterminowanych leków (poprzez sieć aptek funkcjonujących na terenie poszczególnych gmin, w gminie Wyszków w ramach umowy z firmą F.H.U. NATURA Marek Michałkowski),
- organizację zbiórek zużytych baterii (poprzez pojemniki rozstawione w szkołach i Urzędach Gminnych, w ramach umowy z REBA),
- likwidację dzikich wysypisk,
- organizację zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (na terenie gminy Brańszczyk, Długosiodło, Rzaśnik, Somianka; na terenie gminy Wyszków funkcjonuje zakład przetwarzania ZSEE, w związku z czym samorząd gminy nie realizuje powyższego działania),
- organizację zbiórki odpadów budowlanych i poremontowych (na terenie gminy Długosiodło),

- pozyskanie zewnętrznych środków finansowych na unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest (gmina Długosiodło, Somianka),
- prowadzenia ewidencji firmy zbierających i transportujących odpady komunalne.

Ze względów finansowych gminy powiatu wyszkowskiego nie podjęty działań zmierzających do tworzenia Punktów Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów. Działania związane z realizacją zbiórek wybranych kategorii odpadów, np. wielkogabarytowych, elektrycznych, itp. realizowane są w ramach zadań własnych zakładów gospodarki komunalnej, funkcjonujących jako jednostki budżetowej w poszczególnych gminach powiatu.

Z podobnych względów gminy powiatu wyszkowskiego nie podjęty również dotychczas współpracy w organizacji regionalnego zakładu gospodarki odpadami.

Z przedstawionych powyżej działań jedno stało się bezprzedmiotowe – jest to rekultywacja gminnych składowisk odpadów.

6. Ocena kosztów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć

W związku z faktem, iż w okresie objętym niniejszym sprawozdaniem samorząd powiatu wyszkowskiego na szeroko pojętą gospodarkę odpadami nie wydatkował żadnych środków finansowych omówienie powyższego punktu jest bezprzedmiotowe.

Na podstawie ankietyzacji gmin ustalono, iż w latach 2009 – 2010 poszczególne gminy wydatkowały następujące środki finansowe na realizację zadań w zakresie gospodarki odpadami:

- 1) Gmina Brańszczyk:
 - Likwidacja dzikich składowisk – 2009 r. – 2.659,0 zł, 2010 r. – 3.240,0 zł
- 2) Gmina Rząśnik:
 - Likwidacja dzikich składowisk – 2009 r. – 4.800,0 zł, 2010 r. – 4.400,0 zł
- 3) Gmina Wyszków:
 - Likwidacja dzikich składowisk – 2009 r. – 34.062,38 zł, 2010 r. – 13.573,16 zł
- 4) Gmina Zabrodzie:
 - Organizacja systemu odbioru odpadów wielkogabarytowych – 2009 r. – 9.000,0 zł,
2010 r. – 20.000,0 zł

Mając na względzie świadomość działań podejmowanych przez gminy (m.in. w ramach zakładów gospodarki komunalnej) zaznaczyć należy, że powyższe dane nie odzwierciedlają rzeczywistych wydatków, jakie w latach 2009 – 2010 gminy powiatu wyszkowskiego poniosły na realizację działań w zakresie gospodarki odpadami.

7. Podsumowanie

Celem opracowanego *Planu gospodarki dla powiatu wyszkowskiego* był wybór i wskazanie optymalnej drogi postępowania w zakresie gospodarki odpadami, w szczególności odpadami komunalnymi powstającymi na terenie powiatu. Przedstawione cele i działania są zgodne z obowiązującym ustawodawstwem oraz kierunkami działań i celami określonymi w *Krajowym Planie Gospodarki Odpadami* i *Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Mazowieckiego*.

Realizacja *Planu* poprzez wprowadzenie zintegrowanego systemu gospodarki odpadami wraz z ich selektywną zbiórką u źródła, jest podstawowym celem powiatu, uzasadnionym pod względem ekonomicznym, społecznym, a przede wszystkim pod względem ochrony środowiska. Należy tu jednak zaznaczyć, że większość działań w zakresie gospodarki odpadami, w szczególności komunalnymi, zgodnie z obowiązującym prawodawstwem należy do zadań własnych samorządów gminnych. W dużym stopniu osiągnięcie zakładanych celów zależy również od głównych wytwórców odpadów na terenie powiatu, tj. jego mieszkańców oraz podmiotów gospodarczych prowadzących tu działalność gospodarczą generującą różnorodne odpady.

Realizacja założeń zawartych w *Planie* prowadzi, poza osiągnięciem celów związanych z szeroko pojętą gospodarką odpadami, do osiągnięcia również dodatkowych celów, takich jak:

- *ekologicznego* – poprzez ograniczenie ilości składowanych odpadów, w szczególności ich frakcji organicznej, podlegającej w procesie składowania przemianom chemicznym i biologicznym,
- *społeczno – zdrowotnego* – poprzez poprawę warunków sanitarnych i zmniejszenie zagrożenia zdrowia mieszkańców, podniesienie standardu życia mieszkańców,
- *techniczno – organizacyjnego* – poprzez optymalizację gospodarki odpadami w powiecie i regionie, wydłużenie okresu eksploatacji istniejącego składowiska,
- *formalno – prawnego* – spełnienie wymagań prawa polskiego i Unii Europejskiej,
- *gospodarczego* – poprzez maksymalizację odzysku odpadów.

Wśród najważniejszych korzyści wynikających z realizacji *Planu* wymienić należy:

- 1) redukcję masy odpadów komunalnych kierowanych na składowisko – dzięki uregulowaniom prawnym tj. obowiązkowi prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów u źródła i organizacyjnym – odbiór odpadów komunalnych i wszystkich odpadów wysegregowanych u źródła przez firmy posiadające stosowne zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbioru

- odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, ilość odpadów komunalnych kierowanych do unieszkodliwiania poprzez składowanie spada,
- 2) wzrost masy odpadów wysegregowanych u źródła przez mieszkańców oraz ilość odpadów opakowaniowych, kierowanych do odzysku przez firmy, które te odpady odebrały,
 - 3) stworzenie podstaw systemu zbiórki odpadów niebezpiecznych – poprzez selektywną zbiórkę odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych w obiektach użyteczności publicznej (np. zbiórka baterii w placówkach oświatowych czy przeterminowanych leków w aptekach),
 - 4) podnoszenie świadomości ekologicznej lokalnej społeczności – co w bezpośredni sposób przekłada się m.in. na: zmniejszenie masy odpadów składowanych, zwiększenie masy odzyskanych surowców wtórnych, zwiększenie masy wyselekcjonowanych ze strumienia komunalnego odpadów niebezpiecznych, zmniejszenie masy składowanych odpadów biodegradowalnych, itp.

Reasumując powyższe należy stwierdzić, że podstawowe problemy, jakie napotykają samorządy lokalne w dziedzinie gospodarki odpadami na terenie powiatu wyszkowskiego to przede wszystkim brak możliwości kontroli podmiotów w realizacji ustawowych obowiązków oraz problemy dotyczą kwestii finansowych, a w przypadku samorządu powiatowego – brak kompetencji wykonawczych, skutkujących możliwością podejmowania konkretnych działań.

Pomimo to w okresie objętym sprawozdaniem udało się wykonać szereg działań związanych z gospodarowaniem odpadami pozwalających na kontynuowanie wymaganej gospodarki oraz osiągnięcie założonych celów.

Mając na względzie posiadane kompetencje prawne w zakresie szeroko pojmowanej gospodarki odpadami podstawowym i najistotniejszym zadaniem samorządu powiatowego powinna stać się powszechna edukacja środowiskowa lokalnej społeczności, wykorzystująca różnorodne formy przekazu (happeningi, szkolenia, konkursy, ulotki informacyjne, wystawy) oraz merytoryczne i w miarę posiadanych możliwości organizacyjno – finansowych wspieranie samorządów gminnych w realizowanych przez nie działaniach.

Przewodnicząca Rady Powiatu

Justyna Garbarczyk