

Załącznik  
do uchwały Nr VIII/53/07  
Rady Miejskiej Białogardu  
z dnia 28 marca 2007 r.  
w sprawie sprawozdania z realizacji Planu Gospodarki Odpadami  
dla Miasta Białogard w latach 2004 - 2006

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI**  
**PLANU GOSPODARKI ODPADAMI**  
**DLA MIASTA BIAŁOGARD**

## I. Wprowadzenie

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz.U. Nr 66, poz. 620 z późn. zm.) integralną częścią gminnego planu gospodarki odpadami jest opis działań, które na terenie miasta zostały podjęte w celu poprawy sytuacji w zakresie gospodarki odpadami. Celem sprawozdania z wykonania planu gospodarki odpadami dla miasta Białogard jest przedstawienie informacji z jego realizacji, jak zostały wykonane jakościowo i ilościowo zadania w nim wyznaczone.

Podstawa prawna sporządzenia sprawozdania:

- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628, z 2002 r., z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 1996 r. Nr 132, poz. 622, z 1997 r. z późn. zm.),
- Ustawa 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 2002 r. z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 175, poz. 1458 oraz z 2006 r. Nr 63, poz. 441),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620 oraz z 2006 r. Nr 46, poz. 333),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzenia i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz. U. Nr 152, poz. 1737),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie warunków i zakresu dostępu do wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami (Dz. U. Nr 152, poz. 1738),
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595),
- Uchwała Nr 219 Rady Ministrów z dnia 29 października 2002 r. w sprawie krajowego planu gospodarki odpadami (M. P. 2003 , Nr 11, poz. 159),
- Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. Ministerstwo Środowiska, maj 2006 r.

Zgodnie z art. 14 ust. 13 ustawy o odpadach sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Białogard organ wykonawczy gminy przedkłada radzie gminy i zarządowi powiatu w terminie do 31 marca 2007 r.

W dniu 24 maja 2005 r. Rada Miejska Białogardu podjęła uchwałę Nr XXX/282/05 w sprawie Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Białogard oraz Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Białogard. Sprawozdanie obejmuje okres od 31 grudnia 2004 r. do 31 grudnia 2006 r., czyli rok 2005 i 2006.

Sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami dla miasta Białogard zostało opracowane na podstawie wytycznych oraz wzoru sprawozdania z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami przygotowanych przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dla wszystkich gmin w Polsce.

Na podstawie informacji przekazywanych do Urzędu Marszałkowskiego Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów w Krzywopłotach spółka z o.o.

zostały opracowane rodzaje i ilości odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku z terenu miasta Białogard.

Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów w Krzywopłotach zgodnie z wytycznymi opracował stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów tzw. kartę składowiska odpadów.

Instalacja unieszkodliwiania odpadów to spalarnia odpadów medycznych na terenie Szpitala Powiatowego w Białogardzie przy ul. Chopina.

W sposób tabelaryczny zaproponowany przez NFOŚiGW został przedstawiony stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2004-2006.

Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć w sferze gospodarki odpadami komunalnymi oraz odpadami opakowaniowymi.

Ocena systemu monitoringu jest opracowana metodą wskaźnikową, dotyczy ona liczby mieszkańców objętych selektywną zbiórką odpadów komunalnych oraz ilości zebranych odpadów.

Podsumowanie zawiera wnioski w zakresie gospodarki odpadami.

Sposób zbierania informacji oraz ich źródła:

Informacje z dokumentacji będącej w zasobach Urzędu Miasta, informacji od podmiotów, posiadających zezwolenie na odbiór w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości z terenu miasta oraz w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transporcie nieczystości ciekłych.

Informacje udzielone przez Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów sp. z o.o. w Krzywopłotach oraz zawarte w wojewódzkiej bazie danych Urzędu Marszałkowskiego woj. Zachodniopomorskiego.

Sprawozdanie przygotował:

Wydział Zagospodarowania Przestrzennego i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Białogard

## II. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku

### 1. Ilość i rodzaje odpadów komunalnych z terenu Miasta Białogard poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na składowisku odpadów w Krzywopłotach w latach 2004-2006

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	2004 r.		2006 r.	
		Masa (Mg)	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa (Mg)	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
20 01 39	Tworzywa sztuczne	18,34	D-1	0,9	D-1
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zmieniane w sposób selektywny	15,30	D-1	11,42	D-1
20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	10 338,04	D-1	9 417,85	D-1
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych	3,00	D-1	-	-

**Z informacji przedstawionych w tabeli nr 1 wynika, że w 2006 r. w porównaniu z 2004 r. zmniejszyła się około 1 Mg, ilość odpadów komunalnych niesegregowanych składowanych na składowisku odpadów w Krzywopłotach.**

2. Ilość i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) z terenu Miasta Białogard poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na składowisku odpadów w Krzywopłotach w latach 2004-2006

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	2004 r.		2006 r.	
		Masa (Mg)	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa (Mg)	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce skał	15,20	D-1	-	-
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki inne niż niebezpieczne	24,15	D-1	2,3	D-1
03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	277,80	D-1	345,80	D-1
16 03 06	Organiczne odpady inne niż niebezpieczne	5,90	D-1	2,4	D-1
17 03 80	Odpadowa papa	109,00	D-1	200,61	D-1
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż niebezpieczne	40,10	D-1	189,4	D-1
19 08 01	Skratki z oczyszczalni ścieków	48,50	D-1	214,70	D-1
19 08 02	Zawartość piaskowników	89,90	D-1	300,1	D-1
19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków	49,40	D-1	80,3	D-1

**Z danych przedstawionych w tabeli nr 2 wynika, że zwiększyła się ilość odpadów dostarczanych z oczyszczalni ścieków. Miało na to wpływ zwiększenie się liczby dostawców nieczystości płynnych do oczyszczalni ścieków w Białogardzie oraz wymiana sieci kanalizacyjnej połączona z jej czyszczeniem.**

3. Ilość i rodzaje odpadów komunalnych z terenu Miasta Białogard poddanych poszczególnym procesom odzysku na składowisku odpadów w Krzywopłotach w latach 2004-2006

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	2004 r.		2006 r.	
		Masa (Mg)	Oznaczenie procesu odzysku	Masa (Mg)	Oznaczenie procesu odzysku
20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	121,73	R-13	120,53	R-13

W latach 2004 - 2006 niesegregowane odpady komunalne na składowisku odpadów w Krzywopłotach zostały magazynowane w celu możliwości poddania ich odzyskowi. Ilość tych odpadów uległa zmniejszeniu o 1,2 Mg, co wskazywać może na większą segregację odpadów w mieście przez mieszkańców.

4. Ilość i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) z terenu Miasta Białogard poddanych poszczególnym procesom odzysku na składowisku odpadów w Krzywopłotach w latach 2004-2006

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	2004 r.		2006 r.	
		Masa (Mg)	Oznaczenie procesu odzysku	Masa (Mg)	Oznaczenie procesu odzysku
10 09 03	Żuźle odlewnicze	113,50	R-10	-	-
10 09 99	Inne niewymienione odpady	1 227,70	R-10	61,40	R-10
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,9	R-13	0,20	R-13
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	104,72	R-13	106,50	R-13
15 01 07	Opakowania ze szkła	156,10	R-13	149,50	R-13
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	236,43	R-10	742,95	R-10
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 252,80	R-10	2 097,40	R-10

Na składowisku odpadów w Krzywopłotach procesy odzysku jakim zostają poddane odpady, z wyłączeniem odpadów komunalnych, to rozprawianie na powierzchni ziemi w celu nawożenia lub ulepszenia gleby i temu procesowi został poddany żużel odlewniczy w 2004 r., inne niewymienione odpady, które z 2004 r. do 2006 uległy ogromnemu zmniejszeniu, odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów oraz ustabilizowane komunalne osady ściekowe uległy znacznemu zwiększeniu.

Opakowania tworzyw sztucznych uległy zwiększeniu o 1,78 Mg, natomiast opakowania ze szkła uległy zmniejszeniu o 6,6 Mg. Wpływ ma na to zapewne to, że nie jest prowadzony odrębnie skup opakowań z tworzyw sztucznych, natomiast jest prowadzony skup opakowań ze szkła oraz prowadzony odbiór przez handel.

### III. Stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów

#### 5. Karta składowiska odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów spółka z o.o.
1.2.	Gmina		Karlino
1.3.	Powiat		Białogard
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON		330258094
1.6.	NIP		672-00-09-110
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; O/U)	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	100 % udziału jednostek samorządu terytorialnego Miasto Białogard 60 % Miasto i Gmina Karlino 22 % Gmina Białogard 18 %
1.9.	REGON		000523821, 000525398, 000532062
1.10.	NIP		

1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów spółka z o.o. Krzywopłoty 1 A Karlino
1.12.	REGON		330258094
1.13.	NIP		672-00-09-110
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów spółka z o.o. Krzywopłoty 1 A Karlino
1.15.	REGON		330258094
1.16.	NIP		672-00-09-110
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje ?	(tak/nie)	Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	3
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	2
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy ?	(tak/nie)	Modernizacja
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem) ?	(tak/nie)	Tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji ?	(tak/nie)	Nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji ?	(tak/nie)	Nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu ?	(tak/nie)	nie
<b>Lp.</b>	<b>Elementy charakterystyki składowiska odpadów</b>	<b>Zakres danych</b>	<b>Informacje o składowisku odpadów</b>
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	XXXV/249/93 29.07.1993 Rada Miasta
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	PJT 7351-1/94 18.02.1994 r. Burmistrz Miasta i Gminy Karlino
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	7351-1/94 18.02.1994 r. Burmistrz Miasta i Gminy Karlino
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	7353-111/00 27.11.2000 r. Starosta Białogardzki
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej 2)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	7638/1/02 04.02.2002 Starosta Białogardzki
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej 2)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.7.	Czy przepisów ws decyzji o	(tak/nie)	Nie dotyczy

	dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej 2)	Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona ?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji – podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana ?	(tak/nie) Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej 2)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów ws decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej 2) została wykonana ?	(tak/nie) Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona ?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji – podać: : podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana ?	(tak/nie) Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej 2)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
<b>Lp.</b>	<b>Elementy charakterystyki składowiska odpadów</b>	<b>Zakres danych</b>	<b>Informacje o składowisku odpadów</b>
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej 2) została wykonana ?	(tak/nie) Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona ?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji – podać: podstawę prawną, organ wydający datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana ?	(tak/nie) Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach.	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy

2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska.	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	7638/3/02 23.11.2002 Starosta Białogardzki
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa ?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	7636/1/03 11.06.2003 Starosta Białogardzki
2.26.	Pozwolenie zintegrowane	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego ?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak 14.07.2006 r.
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności ?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
<b>3.</b>	<b>Baza danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami ?	(tak/nie)	Tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska ?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami ?	(tak/nie)	Tak
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska ?	(tak/nie)	Tak
<b>Lp.</b>	<b>Elementy charakterystyki składowiska odpadów</b>	<b>Zakres danych</b>	<b>Informacje o składowisku odpadów</b>
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego ?	(tak/nie)	Tak
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministra Środowiska w 2004 r. ?	(tak/nie)	Tak
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministra Środowiska w 2005 r. ?	(tak/nie)	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministra Środowiska w 2006 r. ?	(tak/nie)	Tak
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m3	720 000 m3 planowana
4.2.	Pojemność zapełniona	m3	109 696 m3 na 21.08.2006 r.
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m3	100 300 m3



4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m2	26 836,44 m2
4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	HDPE 1,5 mm
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	Tak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Tak
		Kolektory materiał, średnica)	
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		Zewnętrzny system rowów	
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	Nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność , m3)	
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Rozdeszczowywanie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Tak
		Odzysk energii	
<b>Lp.</b>	<b>Elementy charakterystyki składowiska odpadów</b>	<b>Zakres danych</b>	<b>Informacje o składowisku odpadów</b>
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	Nie
		Szerokość pasa (m)	10 m
4.11.	Ogrodzenie	(tak/nie)	Tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	(tak/nie)	Tak
4.13.	Ewidencja odpadów	(tak/nie)	Tak
4.14.	Waga	(tak/nie)	Tak
4.15.	Urządzenie do mycia i dezynfekcji	(tak/nie)	Nie/tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	(tak/nie)	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	
		Wody powierzchniowe	
		Wody podziemne	

4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub przedeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody odciekowe	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
		Struktura i skład odpadów	Tak
<b>5. Dofinansowanie</b>			
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego) ?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”	2,5 mln PLN środki własne (kredyt) 7,5 mln PLN środki pozyskane
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego) ?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”	2,5 mln PLN
<b>6. Odpady</b>			
6.1.	Czy na składowisku są deponowane odpady komunalne ?	(tak/nie)	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE ?	(tak/nie)	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów 3) .		wymienić
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki 4) ?	(tak/nie)	tak
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (Jeśli dotyczy).	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	Na sprzedaż
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady ?	Jeżeli tak, to podać jakie rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji, ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji.	Nie dotyczy
<b>Lp.</b>	<b>Elementy charakterystyki składowiska odpadów</b>	<b>Zakres danych</b>	<b>Informacje o składowisku odpadów</b>
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r.	(Mg)	11 234,77 Mg
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r.	(Mg)	3 884,50 Mg
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r.	(Mg) kod odpadów	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r.	(Mg)	11 057,53 Mg
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r.	(Mg)	3 218,88 Mg
6.12.	Masa odpadów stosowana do	(Mg)	Nie dotyczy

	rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r.	kod odpadów	
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r.	(Mg)	9 176,19 Mg
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r.	(Mg)	2 731,63 Mg
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r.	(Mg) kod odpadów	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r.	(Mg)	10 765,99 Mg
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r.	(Mg)	3 454,58 Mg
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r.	(Mg) kod odpadów	Nie dotyczy

**IN** – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

**2)** – ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.

**3)** – według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

**4)** – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieslektywny (Dz.U. Nr 191, poz. 1595).

Analizując dane z karty składowiska odpadów w Krzywopłotach należy stwierdzić iż:

- składowisko jest na etapie uzyskanie pozwolenia zintegrowanego,
- od daty rozpoczęcia użytkowania (1995 r.) do 2006 r. wypełniono składowisko ok. 110 tys. m<sup>3</sup>, zaś pozostało do wypełnienia ok. 100 tys. m<sup>3</sup>,
- składowisko wymaga doinwestowania na kwotę ok. 12,5 mln zł,
- na przestrzeni analizowanych lat na składowisku odzyskiwano 29,11 %, 29,77 %, i w 2006 – 32,08 % odpadów.

#### **IV. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów**

W Białogardzie na nieruchomości Szpitala Powiatowego znajduje się spalarnia odpadów medycznych posiadająca zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych do dnia 31 grudnia 2011 roku (Decyzja Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie K-SR-Ś-5/6620/39/06 z dnia 12 grudnia 2006 r.).



## V. Stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2004-2006

### 6. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie miasta Białogard w latach 2004 – 2006

Lp	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w planie gospodarki odpadami dla miasta Białogard	Opis podjętych działań	Koszt (tys. PLN)
1.	Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami	Maj 2005 r.	Podstawowe regulacje prawne	Plan Gospodarki Odpadami dla Miasta Białogard został podjęty Uchwałą Nr XXX/282/05 Rady Miejskiej Białogardu z dnia 24 maja 2005 r.	6
2.	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych	2003-2006	Składowisko odpadów w Krzywopłotach  System gospodarki odpadami komunalnymi dla Miasta Białogard	Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów Spółka z o.o., który eksploatuje wysypisko gminne dla trzech gmin powiatu białogardzkiego. Udziałowcami spółki są: Miasto Białogard 60 %; Miasto i Gmina Karlino – 22 %; Gmina Białogard – 18 % udziału. Celem zakładu jest składowanie odpadów, zbiórka surowców wtórnych.  Zbiórka na terenie miasta odpadów selekcyjonowanych była nieodpłatna i była realizowana „u źródła”. Dotyczyła ona makulatury, tworzyw sztucznych, szkła, baterii. W 2006 roku powstał miejski punkt zbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego gospodarstwa domowego na terenie miasta Białogard.  Zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw Rada Miejska Białogardu Uchwałą Nr XXXIX/355/06 z dnia 15 marca 2006 r. uchwaliła regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie miasta Białogard.  Zgodnie z art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw w Zarządzeniu nr 382/06 Burmistrz Miasta Białogard z dnia 17 lutego 2006 r. określił i podał do publicznej wiadomości wymagania dla przedsiębiorców ubiegających o zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na obszarze miasta Białogard.  Zgodnie z art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw przedsiębiorcy w terminie 6 miesięcy od podania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca	101

3.	Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości	2003-2006	Założenia do programu edukacji ekologicznej	<p>ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie miasta Białogard 3 przedsiębiorców dostosowało się do wymogów podanych do publicznej wiadomości i uzyskało pozwolenie na odbiór odpadów komunalnych. Przedsiębiorcy, którzy nie dostosowali się do wymagań ustawy nie prowadzą dalej tego rodzaju działalności.</p> <p>Zgodnie z art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych, burmistrz z urzędu, bez odszkodowania stwierdził wygaśnięcie 6 zezwoleń w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.</p> <p>Zgodnie z art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw miasto utworzyło w terminie ustawowym ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości z terenu miasta Białogard.</p> <p>Zgodnie z art. 10 ust. 6 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw przedsiębiorcy prowadzący działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości przedkładają burmistrzowi informacje dotyczące wykazu właścicieli, z którymi w poprzednim miesiącu zawarli umowy lub umowy wygasły od grudnia 2005r. Do tego wymogu dostosowało się 3 przedsiębiorców. Miasto Białogard nie podjęło decyzji o przeprowadzeniu referendum w sprawie przejęcia przez gminę obowiązków od właścicieli nieruchomości w zakresie gromadzenia i odbierania odpadów komunalnych. Po zapoznaniu się z wynikami już przeprowadzonych w Polsce referendów okazało się, że brało w nich udział poniżej 50 % mieszkańców i nie odzwierciedlało to stanowiska wszystkich mieszkańców. Stąd decyzja o odstąpieniu od niego i wykorzystaniu straży miejskiej przy egzekwowaniu obowiązków nałożonych na właścicieli nieruchomości w zakresie wyposażenia ich posesji w pojemniki na odpady i częstotliwości ich opróżniania.</p> <p>Pracownicy Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego i Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami: - organizowali konkursy zbiórki makulatury dla młodzieży</p>	138
----	--	-----------	---	---	-----

	społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami		dotyczącej wdrażania systemu selektywnego zbioru odpadów	ze szkół podstawowych i gimnazjalnych, - przeprowadzili akcję „Sprzątamy wokół naszych jezior i rzek” dla młodzieży ze szkół podstawowych i gimnazjalnych, - przeprowadzali akcje „Sprzątanie świata” dla dzieci z przedszkoli, młodzieży ze szkół podstawowych i gimnazjalnych; - zorganizowali akcję ulotkową w systemie ciągłym dla mieszkańców miasta pn. „Segregujemy odpady”. Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów sp. z o.o. Krzywopłoty: - zorganizował konkurs „Zakrętka” – zbiórki opakowań plastikowych, adresowany do szkół, świetlic wiejskich, indywidualnych osób.	
4.	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych	2003-2006	Objęcie wszystkich mieszkańców gminy zorganizowanym odbiorem odpadów komunalnych	Zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych zostało objętych 100 % mieszkańców od 1996 roku. Straż Miejska we współpracy z podmiotami odbierającym odpady komunalne w systemie ciągłym dokonuje kontroli właścicieli nieruchomości, którzy nie znajdują się w ewidencji właścicieli nieruchomości, od których odbierane są odpady komunalne.	
5.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych	2003-2006	Recykling i unieszkodliwianie odpadów	Systemu zbiórki odpadów ulegających biodegradacji na terenie miasta nie wdrożono ze względu na niewybudowanie kompostowni na terenie składowiska w Krzywopłotach. Na terenie miasta system selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych z miejskich terenów zielonych polega na przekazaniu tych odpadów na poletka osadowe oczyszczalni ścieków. Po odwirowaniu osad z oczyszczalni jest wywożony na poletka osadowe, gdzie mieszany jest z materiałem luźnym (liście, trawa) i układany w przemy. Tak przygotowane osady wykorzystywane są do rekultywacji składowiska odpadów w Krzywopłotach.	
6.	Budowa instalacji, które zapewnią odzysk i unieszkodliwienie (poza składowaniem) w 2006 r. ok. 1.460 tys. Mg odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w kraju, w	2003-2006	Recykling organiczny – kompostowanie frakcji organicznej	Pomimo założenia w planie gospodarki odpadami lokalizacji kompostowni na składowisku w Krzywopłotach, kompostownia nie została wybudowana. Zakłada się wykorzystanie kompostowni w Kołobrzegu w celu unieszkodliwiania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.	

	tym ok. 680 tys. Mg odpadów organicznych na poziomie kraju.				
7.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 20 % odpadów wielkogabarytowych	2003-2006	Odbiór i przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych* oraz odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Od 2003 r. odbywa się odbiór od mieszkańców miasta odpadów wielkogabarytowych. Odbiór był organizowany raz w roku, burmistrz apelował do mieszkańców miasta o wiosenne uporządkowanie nieruchomości i wystawianie odpadów metodą „wystawek”. W 2003 r. zebrano 62 Mg, w 2004 r. zebrano 53 Mg, w 2005 r. zebrano 48 Mg, w 2006 r. zebrano 5 Mg.	36
8.	Budowa instalacji do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych o przepustowości 200 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju.	2003-2006	Odbiór i przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych* oraz odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Plan gospodarki odpadami dla miasta Białogard zakładał wydzielenie na składowisku wiata zadaszanej przeznaczonej do demontażu dostarczanych odpadów. Wiata nie została przygotowana na odbiór odpadów i od 2006 r. na terenie miasta znajduje się punkt zbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Mieszkańcy dowozem własnym bądź transportem przedsiębiorcy, który uzyskał zgodę na odbiór odpadów komunalnych dostarczają odpady wielkogabarytowe do punktu zbioru.	
9.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów budowlanych w skali kraju.	2003-2006	Odbiór i przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych* oraz odpadów budowlanych i rozbiórkowych **	Na terenie miasta dla właścicieli nieruchomości usuwających odpady budowlane ze strumienia odpadów komunalnych podstawiane były pojemniki, które następnie były przyjmowane przez składowiska w Krzywopłotach. Ilość odpadów : w 2004 r. – 236,43 Mg w 2006 r. - 742,95 Mg.	
10.	Budowa instalacji do recyklingu odpadów budowlanych o przepustowości 370 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju	2003-2006	Odbiór i przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych* oraz odpadów budowlanych i rozbiórkowych.	Na terenie miasta nie została zbudowana instalacja do recyklingu odpadów budowlanych. Odpady budowlane zgodnie z planem gospodarki odpadami były z terenu miasta wywożone na składowisko w Krzywopłotach.	
11.	Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych	2003-2006	Miejski punkt zbioru odpadów niebezpiecznych	Na terenie miasta powstał punkt zbioru sprzętu elektrycznego i elektronicznego, który przyjmuje bezpłatnie świetłówki, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, baterie.	



	wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15 % odpadów niebezpiecznych w kraju			Mieszkańcy dowozem własnym, bądź transportem przedsiębiorcy posiadającym zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych dostarczają do punktu w systemie ciągłym odpady niebezpieczne. Z punktu sprzęt jest odbierany przez organizację odzysku zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego AI-Eko Świeszyno. Rodzajem selektywnego zbierania zostało objętych 100 % mieszkańców miasta.	
12.	Budowa instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o przepustowości 17 tys. Mg w 2006 r.	2003-2006	Miejski punkt zbioru odpadów niebezpiecznych.	W planie gospodarki odpadami na składowisku odpadów w Krzywopłotach zaplanowano budowę obiektu gromadzenia i czasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych.	
13.	Budowa lub modernizacja składowisk odpadów komunalnych wg standardów i wymogów UE	2003-2012	Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów spółka z o.o.	Miasto dostarcza odpady komunalne na składowisko odpadów w Krzywopłotach. Obecnie Zakład jest na etapie „Opracowania projektu inwestycyjnego na przebudowę składowiska odpadów komunalnych w Krzywopłotach”.	
14.	Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych niespełniających wymogów UE	2003-20012	Nie dotyczy	Nie dotyczy	

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt. (tys. PLN)
1.	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnego zbierania finansowanego z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizację odzysku	2003-2014	System gospodarki odpadami komunalnymi dla miasta Białogard	<p>Na terenie miasta była zorganizowana gospodarka odpadami opakowaniowymi.</p> <p>W 2004 r. zebrano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 268,8 Mg makulatury w konkursie zbioru makulatury,</li> <li>- 81,8 Mg tworzyw sztucznych,</li> <li>- 35,4 Mg szkła.</li> </ul> <p>W 2005 r. zebrano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 207,95 Mg makulatury w konkursie zbioru makulatury,</li> <li>- 88,9 Mg tworzyw sztucznych,</li> <li>- 41,7 Mg szkła.</li> </ul> <p>W 2006 r. zebrano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 178 Mg makulatury w konkursie zbioru makulatury,</li> <li>- 82,6 Mg tworzyw sztucznych,</li> <li>- 54,2 Mg szkła.</li> </ul> <p>Wpływy z opłat produktowych przedstawiają się:</p> <p>w 2004 r. – 4 565,00 zł,  w 2005 r. – 4 049,00 zł,  w 2006 r. – 5 339,00 zł .</p> <p>Wpływy z opłat produktowych były wpłacane do budżetu miasta, a następnie przekazywane na system selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych.</p>	102
2.	Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych.	2003-2014	Założenia do programu edukacji ekologicznej dotyczącej wdrażania systemu selektywnego zbioru odpadów.	<p>Na terenie miasta istnieje wystarczający potencjał techniczny w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych. Systematyczny rozwój selektywnego zbioru odpadów opakowaniowych jest realizowany poprzez sieć pojemników</p>	

				<p>rozmieszczonych na terenie miasta oraz zbiórkę akcyjną makulatury, bezpojemnikową na terenie szkół.</p> <p>Ilość pojemników do ww. zbiórki:</p> <p>Makulatura – 5 szt. – 1 100 l – 1 szt. 6 500 l – 4 szt.,</p> <p>Szkło – 25 szt. – 1 100 l,</p> <p>Tworzywa sztuczne – 200 szt. - 1 000 l.</p> <p>Pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów są własnością przedsiębiorstw posiadających uprawnienie do odbioru odpadów i są umieszczane na nieruchomościach wielolokalowych. Natomiast na nieruchomościach jednolokalowych do selektywnej zbiórki odpadów są przekazywane przez przedsiębiorców worki foliowe lub pojemniki.</p>
3.	Budowa potencjału technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych: specjalistyczne i podstawowe środki transportu.	2003 -2014	Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie miasta.	Zgodnie planem gospodarki odpadami potencjał transportowy odpadów opakowaniowych opiera się na przedsiębiorcach, którzy uzyskali pozwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.
4.	Działania informacyjno-edukacyjne dla społeczności lokalne.	2003-2014	Założenia do programu edukacji ekologicznej dotyczącej wdrażania systemu selektywnego zbioru odpadów.	<p>Pracownicy Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego i Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- organizowali konkursy zbiórki makulatury dla młodzieży ze szkół podstawowych i gimnazjalnych,</li> <li>- akcja ulotkowa w systemie ciągłym dla mieszkańców miasta pn. „Segregujemy odpady”;</li> </ul> <p>Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów sp. z o.o. Krzywopłoty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zorganizował konkurs „Zakrętka” – zbiórki opakowań plastikowych,</li> </ul>

				adresowany do szkół, świetlic wiejskich, indywidualnych osób.	
5.	Opracowanie gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi	2003-2014	Założenia do programu edukacji ekologicznej dotyczącej wdrażania systemu selektywnego zbioru odpadów.	Zasady gminnego planu gospodarki odpadami opakowaniowymi znajdują się w planie gospodarki odpadami. Miasto posiada odpowiedni potencjał techniczny w tym zakresie, przeprowadza edukację ekologiczną dotyczącą wdrażania selektywnej zbiórki odpadów w systemie ciągłym. Zatem wystarczające są zapisy w planie gospodarki odpadami i nie istnieje potrzeba stworzenia planu gospodarki odpadami opakowaniowymi.	
6.	Uzgodnienia pomiędzy organizacjami odzysku i organami wykonawczymi gmin w zakresie prowadzenia selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych oraz budowy punktów zbierania odpadów opakowaniowych i instalacji do segregacji odpadów.	2003-2014	Podpisanie umowy z organizacją odzysku.	Miasto Białogard w marcu 2004 r. podpisało z organizacją odzysku REKOPOL umowę na odbiór tworzyw sztucznych, operatorem jest Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów sp. z o.o. Krzywopłoty.	

**8. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie miasta 2004 -2006**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w planie gospodarki odpadami dla miasta Białogard	Opis podjętych działań	Koszt (tys. PLN)
1.	Rozpoznanie stanu aktualnego gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych.	2003 - 2006	Załącznik do planu gospodarki odpadami dla Miasta Białogard	Co roku, informację o wytwarzanych odpadach wytwórcy odpadów w małych i średnich przedsiębiorstwach, mają obowiązek składania do Urzędu Marszałkowskiego. Zgodnie z ustawą o odpadach i w nawiązaniu do rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie warunków i zakresu dostępu do wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami Marszałek Województwa udostępnia a burmistrz korzysta z wojewódzkiej bazy. W wojewódzkiej bazie danych jest zarejestrowanych 51 podmiotów z terenu miasta Białogard.	
2.	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia.	2004 - 2006	Nie dotyczy	Jw.	
3.	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku nagromadzonych odpadów lub nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003 - 2014	Nie dotyczy	Nie dotyczy	
4.	Modernizacja składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003 - 2009	Nie dotyczy	Nie dotyczy	

**9. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie gminy w latach 2004 -2006**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami</b>	<b>Rok realizacji</b>	<b>Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami</b>	<b>Opis podjętych działań</b>	<b>Koszt (tys. PLN)</b>
1.	Opracowanie i wdrożenie programu edukacyjno-informacyjnego dla społeczeństwa i przedsiębiorstw.	2003 – 2014	Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie miasta	Na terenie miasta realizowano działania edukacyjno-informacyjne polegające na akcji ulotowej pn. „Segregujemy odpady” informującej mieszkańców miasta jakie odpady selekcionujemy i w jaki sposób są odbierane. Na bieżąco analizowane są dane w zakresie realizacji umów na odbiór odpadów, Straż Miejska ma obowiązek na bieżąco monitorować nieruchomości pod kątem wyposażenia nieruchomości w pojemniki na odbiór odpadów oraz ich odbiór.	
2.	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych	2003 - 2010	System gospodarki odpadami komunalnymi dla miasta Białogard	Zgodnie z planem gospodarki odpadami dla miasta Białogard miejski punkt zbioru odpadów niebezpiecznych miał być zorganizowany na terenie składowiska w Krzywopłotach. Ponieważ składowisko nie było przygotowane na budowę takiego punktu to na terenie miasta powstał punkt zbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.	
3.	Unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych	2003 - 2014	Nie dotyczy	Wojewoda Zachodniopomorski dał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie unieszkodliwiania odpadów na terenie spalarni odpadów medycznych. Zezwolenie ważne jest do 31 grudnia 2011 r.	

## VI. Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć

### 10. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w planie gospodarki odpadami dla miasta Białogard w latach 2004-2006

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie (tys. PLN)	Koszty poniesione w latach 2004-2006 (tys. PLN)	Źródło finansowania
<b>I. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi</b>				
1.	Opracowanie planu gospodarki odpadami dla miasta Białogard	6	6	Budżet miasta
2.	Selektywna zbiórka odpadów – tworzyw sztucznych, szkła, wielkogabarytowych.	152	170	Budżet miasta
4.	Edukacja ekologiczna	50	36	Budżet miasta, MFOSiGW
Razem		208	212	
<b>II. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi</b>				
1.	Konkurs zbiórki makulatury	-	83,45	MFOSiGW
Razem		-	83,45	
<b>III. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym</b>				
	Nie dotyczy			
<b>IV. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi</b>				
	Nie dotyczy			

Koszty poniesione na realizację zadań określonych w planie gospodarki odpadami przez miasto dotyczyły selektywnej zbiórki odpadów, kosztów poniesionych na nagrody w konkursie zbiórki makulatury, były to koszty wyszczególnione w budżecie Miasta. Natomiast poniesione koszty na organizacji akcji ciągłej „ulotka” oraz koszty związane z monitorowaniem gospodarki odpadami nie były wydzielone w budżecie miasta, znajdowały się w budżecie „działalność urzędu”.

## VII. Ocena systemu monitoringu

### 11. Zestawienie wskaźników realizacji gminnego planu gospodarki odpadami

Lp.	Nazwa wskaźnika	Wartość wskaźnika dla roku bazowego 2004 r.	Osiągnięta wartość wskaźnika na koniec 2006 r.
1.	Ilość zebranych odpadów komunalnych w Mg/ 1 mieszkańca/rok	0,41 Mg/mieszkańca	0,38 Mg/mieszkańca
2.	Ilość zebranych odpadów niebezpiecznych (baterii) mieszkańca/rok	bd	0,012 kg/mieszkańca
3.	Liczba mieszkańców objętych regularną zbiórką odpadów	ok. 80 %	95 %
4.	Liczba mieszkańców objętych selektywną zbiórką	ok. 85 %	100 %
5.	Ilość pojemników do selektywnej zbiórki odpadów	200 szt.	230 szt. *
6.	Ilość zebranej makulatury	268,8 Mg	178 Mg
7.	Ilość zebranych tworzyw sztucznych	81,8 Mg	82,6 Mg
8.	Ilość zebranego szkła	35,4 Mg	54,2 Mg
9.	Ilość pojemników do zbiórki odpadów niebezpiecznych	bd.	14
10.	Ilość zebranych odpadów ulegających biodegradacji	bd.	28 Mg
11.	Ilość zebranych odpadów wielkogabarytowych	53 Mg	5 Mg
12.	Ilość gruzu betonowego z rozbiórek i remontów	236,43 Mg	742,95 Mg
13.	Ilość zebranych osadów ściekowych	277,80 Mg	345,80 Mg

**Do oceny monitorowania planu gospodarki odpadami została wykorzystana metoda wskaźnikowa. Nie założenie wartości wskaźników daje podstawę do aktualizacji bądź zmiany planu gospodarki odpadami lub podjęcia zmian w organizacji systemu gospodarki odpadami.**

\* od czasu wejścia w życie uchwały Nr XXXIX/355/06 Rady Miejskiej Białogardu z dnia 15 marca 2006 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie miasta Białogard odchodzi się od ustanawiania pojemników, będących własnością Miasta do selektywnej zbiórki odpadów. Nieruchomości wielolokalowe wyposażone są w pojemniki będące własnością przedsiębiorcy odbierającego odpady, natomiast nieruchomości stanowiące jednorodzinne domy wyposażone są w worki foliowe lub pojemniki zgodnie z życzeniem właścicieli, również przez przedsiębiorców odbierających odpady.

## VIII. Podsumowanie

Na terenie Miasta Białogard występuje usystematyzowany system zbierania i składowania odpadów komunalnych. Zezwolenie na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości



z terenu miasta otrzymały takie podmioty, jak: Zakład Wywozu Nieczystości „ŁAD SAN” w Białogardzie, Usługi w zakresie sprzątnięcia Teresa Kowalewicz z siedzibą w Białogardzie, Zakład Usługowy Barbary Boczulak z siedzibą w Nielepie, gmina Rąbino. Odpady są wywożone na składowisko odpadów znajdujące się na terenie Miasta i Gminy Karlino w Krzywopłotach.

Zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych objętych jest ponad 90% gospodarstw domowych. Właściciele nieruchomości, którzy podpisali umowy na odbiór odpadów komunalnych z ww. podmiotami posiadającymi zezwolenie, występują w ewidencji urzędu miasta. Co miesiąc dla Burmistrza Miasta są przedkładane informacje o zawarciu nowych bądź o wygaśnięciu umów na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Ponadto Straż Miejska w systemie ciągłym dokonuje kontroli właścicieli nieruchomości, których nie ma w ewidencji odbiorców odpadów komunalnych celem sprawdzenia, gdzie dokonywane jest zbycie odpadów.

Na terenie miasta prowadzona jest rozwinięta selektywna zbiórka odpadów komunalnych i mieszkańcy nie ponoszą kosztów wywozu z nią związanych. Właściciele nieruchomości otrzymali ulotki „Segregujemy odpady”, które zawierają informacje na temat szczegółowej segregacji odpadów - jak z nimi postępować. Selektywna zbiórka dotyczy makulatury, tworzyw sztucznych, szkła, baterii, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego gospodarstwa domowego. Mieszkańcy Białogardu, którzy nie kupują nowych urządzeń, a chcą się pozbyć starych, przekazują te urządzenia do Miejskiego punktu zbioru sprzętu elektrycznego i elektronicznego gospodarstwa domowego przy ul. Ustronie Miejskie. W 2004 roku miasto podpisało umowę z Organizacją Odzysku Spółką Akcyjną „RekoPol” w celu wspomagania finansowego selektywnej zbiórki odpadów. W 2006 r. miasto rozpoczęło zbiórkę baterii, które odbiera organizacja odzysku „REBA”. Na terenie miasta zostały w 14 punktach umieszczone pojemniki na baterie, gdzie po ich wypełnieniu zostają wywiezione przez operatora. Powyższe informacje znajdują się na stronie internetowej miasta Białogard oraz bezpośrednio dostarczane są mieszkańcom przez pracowników Straży Miejskiej oraz odbierających odpady.

Odpady komunalne z terenu miasta Białogard, zbierane jako selektywne są przekazywane na składowisku odpadów w Krzywopłotach i poddawane wtórnej segregacji. Dodatkowo z masy odpadów zbieranych w sposób nieselektywny i przeznaczonych do składowania wybierane są również surowce wtórne – segregacja ręczna. Następnie wszystkie surowce wtórne są przygotowywane do sprzedaży zgodnie z życzeniem odbiorcy (prasowanie, segregowane według kolorów, pakowane itp.). Odpady selektywne takie jak osady z oczyszczalni ścieków, odpady z odlewnictwa żelaza lub gruz są poddane odzyskowi poprzez wykorzystanie ich na rekultywację składowiska.

Zmiany gospodarki odpadami na terenie miasta poszły w kierunku udoskonalenia i uszczelnienia systemu już funkcjonującego m.in. poprzez spełnienie odpowiednich wymagań organizacyjnych, ekonomicznych i sprzętowych.

Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest jest prowadzona na terenie miasta od 2005 r. W 2007 r. zostaną podjęte działania w celu zakończenia inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest na terenie miasta Białogard. Następnie zostanie opracowany projekt programu usuwania azbestu, który zostanie przedstawiony Radzie Miejskiej Białogardu.

Analiza stanu gospodarki odpadami w Białogardzie pozwala na wyciągnięcie wniosków, iż na terenie miasta już w chwili obecnej jest realizowany plan gospodarki odpadami uwzględniający wymogi prawne w zakresie odpadów (zarówno przepisy polskie jak i unijne), który należy kontynuować w kolejnych latach, jedynie go modyfikując i ulepszając. Prawdopodobnie prowadzona jest selektywna zbiórka odpadów komunalnych.

Odpady z terenu miasta Białogard są składowane na terenie składowiska w Krzywopłotach. Składowiskiem zarządza spółka z o.o. Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów. Miasto Białogard jest współwłaścicielem Spółki w udziale 60 %. Składowisko zostało zmodernizowane i oddane do eksploatacji w roku 1995 i spełnia wszystkie wymogi Unii Europejskiej w tym krajowe, w szczególności - ustawy Prawo ochrony środowiska oraz ustawy o odpadach.

Powierzchnia terenu zajętego pod składowanie odpadów wynosi około 6,5 ha, przy całkowitej powierzchni Zakładu – 12,0 ha. W roku 1994 rozpoczęto budowę kwatery składowania na powierzchni ok. 3,00 ha, która jest eksploatowana do chwili obecnej. Zakład Składowania i Unieszkodliwiania odpadów spółka z o.o. w Krzywopłotach posiada zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów do 11 czerwca 2013 r. Aktualnie Zakład jest w trakcie opracowywania projektu inwestycyjnego na przebudowę składowiska odpadów komunalnych w Krzywopłotach.

Zakład prowadzi pełny monitoring składowiska i jest na końcowym etapie uzyskania tzw. „Pozwolenia zintegrowanego”.

Inwentaryzacja użytkowanej kwatery na dzień 21.08.2006 r. wskazuje wypełnienie użytkowanej kwatery w 52%. W przypadku niepodjęcia działań inwestycyjnych, w grudniu 2009 r. składowisko w Krzywopłotach będzie musiało być zamknięte, a tym samym musiałoby ulec modyfikacji miejski plan gospodarki odpadami, powiatowy i wojewódzki.

