

SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI POWIATOWEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU CHOSZCZEŃSKIEGO NA LATA 2004 – 2007 Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2008 – 2011



Sporządził:

Pracownicy Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

1. mgr inż. Alina Dachowska – kierownik wydziału
2. Ryszard Dobrzaniecki – inspektor
3. mgr inż. Bożena Gibert – podinspektor
4. mgr inż. Monika Szopińska - podinspektor

Choszczno, czerwiec 2009 r.

SPIS TREŚCI:

str.

1. Wprowadzenie.....	6
2. Analiza stanu gospodarki odpadami w powiecie choszczeńskim.....	7
2.1. Informacje ogólne.....	7
2.2. Odpady komunalne.....	9
2.2.1. Wytworzone odpady komunalne i ich zbiórka.....	9
2.2.2. Komunalne osady ściekowe.....	10
2.3. Selektywna zbiórka odpadów.....	11
2.3.1. Odpady opakowaniowe i surowcowe.....	11
2.4. Odpady wielkogabarytowe.....	12
2.4.1. Istniejący system gospodarki odpadami wielkogabarytowymi w poszczególnych gminach.....	12
2.4.1.1. Gmina Bierzwnik.....	12
2.4.1.2. Gmina Choszczno.....	12
2.4.1.3. Gmina Drawno.....	12
2.4.1.4. Gmina Krzęcin.....	12
2.4.1.5. Gmina Pełczyce.....	13
2.4.1.6. Gmina Recz.....	13
2.5. Odpady niebezpieczne.....	13
2.5.1. Istniejący system gospodarki odpadami niebezpiecznymi w poszczególnych gminach.....	13
2.5.1.1. Gmina Bierzwnik.....	13
2.5.1.2. Gmina Choszczno.....	13
2.5.1.3. Gmina Drawno.....	14
2.5.1.4. Gmina Krzęcin.....	14
2.5.1.5. Gmina Pełczyce.....	14
2.5.1.6. Gmina Recz.....	14
2.5.2. Odpady zawierające azbest.....	15
2.5.3. Zużyte baterie i przeterminowane akumulatory.....	15

2.5.4. Przeterminowane pestycydy (zdeponowane w mogilnikach przeznaczonych do likwidacji).....	17
2.6. Gospodarka odpadami z sektora gospodarczego.....	17
2.6.1. Pojazdy wycofane z eksploatacji.....	31
2.6.2. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.....	32
2.7. Odpady medyczne i weterynaryjne.....	39
2.8. Stan formalno – prawny instalacji do unieszkodliwiania odpadów.....	41
3. Informacja o zrealizowanych zadaniach wynikających z powiatowego planu gospodarki odpadami oraz gminnych planów gospodarki odpadami, planowanych do realizacji w latach 2007-2008.....	55
4. Podsumowanie.....	60

Tabela 1. Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu.....	7
Tabela 2. Przebieg procesu uchwalania nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu.....	8
Tabela 3. Przebieg procesu określania i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.....	8
Tabela 4. Ilość zebranych niesegregowanych odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gmin powiatu choszczeńskiego w 2007 i 2008 r.....	9
Tabela 5. Ilości zebranych odpadów ulegających biodegradacji według gmin w 2007 i 2008 r.....	9
Tabela 6. System zbierania odpadów komunalnych.....	10
Tabela 7. Osady ściekowe wytworzone w 2007 r. w poszczególnych gminach powiatu choszczeńskiego.....	10
Tabela 8. Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych i surowcowych wg stanu na dzień 31.12.2008 r.....	11
Tabela 9. System gromadzenia i selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych i surowcowych według gmin - stan na koniec 2007 i 2008 r.....	11
Tabela 10. Ilość odpadów opakowaniowych i surowcowych zebranych (w Mg) w 2007 i 2008 r. w wyniku selektywnej zbiórki odpadów.....	12
Tabela 11. Ilości zebranych odpadów wielkogabarytowych według gmin - stan na koniec 2007 i 2008 r.....	13
Tabela 12. Odpady zawierające azbest (w postaci pokryć dachowych i ściennych przeznaczonych do usunięcia).....	15
Tabela 13. System zbierania zużytych baterii i akumulatorów na terenie gmin położonych na terenie powiatu choszczeńskiego.....	16
Tabela 14. Ilości zebranych zużytych baterii i akumulatorów.....	16
Tabela 15. Masa odpadów (w Mg) wytworzonych w powiecie choszczeńskim w latach 2007 - 2008 wg grup odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).....	18
Tabela 16. Ilości i rodzaj wytworzonych na terenie powiatu choszczeńskiego odpadów, z wyłączeniem olejów opadowych i komunalnych osadów ściekowych w latach 2007-2008.....	20
Tabela 17. Odzysk odpadów w instalacjach prowadzony na terenie powiatu choszczeńskiego 2007 i 2008 r. wg. rodzaju odpadów.....	30
Tabela 18. Odzysk odpadów poza instalacjami prowadzony na terenie powiatu choszczeńskiego w 2007 i 2008 r. wg. rodzaju odpadów.....	30

Tabela 19. Odpady przekazane osobom fizycznym do wykorzystania w 2007 i 2008 r. w podziale na posiadaczy odpadów.....	31
Tabela 20. Ilości zebranych odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych według gmin w 2007 i 2008 r.....	31
Tabela 21. Stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji dane za rok 2007 r. (za 2008 r. brak danych).....	32
Tabela 22. Wykaz posiadaczy odpadów zgłoszonych do rejestru prowadzonego przez Starostę Choszczeńskiego, zwolnionych z obowiązku uzyskania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów na terenie powiatu choszczeńskiego.....	32
Tabela 23. System zbierania odpadów elektrycznych i elektronicznych wg gmin na terenie powiatu choszczeńskiego.....	38
Tabela 24. Ilości zebranych odpadów elektrycznych i elektronicznych według gmin w 2007 i 2008 r.....	39
Tabela 25. Istniejący sposób zbierania odpadów medycznych i weterynaryjnych w powiecie choszczeńskim.....	39
Tabela 26. Składowiska odpadów komunalnych położone na terenie powiatu choszczeńskiego.....	41
Tabela 27. KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW - innych niż niebezpieczne i obojętne w Pławienku - stan na dzień 1 października 2008 r.....	41
Tabela 28. KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW - innych niż niebezpieczne i obojętne w Stradzewie - stan na dzień 1 października 2008 r.....	48
Tabela 29. Realizacja zadań „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Choszczeńskiego”.....	55

SPIS RYSUNKÓW:

Rysunek nr 1. Lokalizacja mogilnika położonego w Pomieniu gm. Recz.....	17
Rysunek nr 2. Gospodarka odpadami z sektora gospodarczego w 2007 r.....	18
Rysunek nr 3. Masa odpadów (w Mg) wytworzonych w powiecie choszczeńskim w latach 2007 - 2008 wg grup odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).....	18
Rysunek nr 4. Procentowy udział odpadów według kodów w stosunku do ogólnej ilości zebranych odpadów w 2007 r.....	29

ZAŁĄCZNIKI:

Załącznik nr 1. Objasnienia symboli procesów odzysku i unieszkodliwiania odpadów.....	61
---------------------------------------------------------------------------------------	----

1. WPROWADZENIE

„Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami dla Powiatu Choszczeńskiego na lata 2004-2007 z perspektywą na lata 2008-2011” został uchwalony uchwałą Nr X/81/2003 Rady Powiatu w Choszczynie z dnia 29 grudnia 2003 r.

Stosownie do wymagań art. 14 ust. 14 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach plany podlegają aktualizacji nie rzadziej niż co 4 lata. Zgodnie zaś z art. 15 ust. 2 powiatowy plan gospodarki powinien być zgodny z planem wojewódzkim. Biorąc pod uwagę, że plan wojewódzki nie został dotychczas zaktualizowany, jak dotąd nie jest możliwe w świetle w/w przepisu zaktualizowanie planu powiatowego.

Na Zarządzie Powiatu zgodnie z art. 14 ust. 3 spoczywa obowiązek przedkładania co dwa lata Radzie Powiatu w Choszczynie oraz Zarządowi Województwa Zachodniopomorskiego sprawozdania z realizacji planu.

Okres objęty sprawozdaniem został określony w ustawie zmieniającej ustawę o odpadach (Dz.U. z 2005 r. Nr 175, poz. 1458), która weszła w życie w dniu 13 października 2005 r. W art. 14 ustawy o odpadach dodano ust. 12b. Określa on okres sprawozdawczy z realizacji planu gospodarki odpadami jako okres dwóch lat kalendarzowych, według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego ten okres. Ponadto w art. 14 zmienione zostało brzmienie ust. 13, w którym w pkt. 2 określono, że sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami zarząd powiatu przedkłada radzie powiatu oraz zarządowi województwa w terminie do dnia 30 czerwca, po upływie okresu sprawozdawczego.

Biorąc pod uwagę, że zgodnie z art. 9 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych innych ustaw pierwsze sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami obejmuje okres od dnia uchwalenia pierwszego planu gospodarki odpadami do dnia 31 grudnia 2006 r., kolejne sprawozdanie powinno obejmować okres od dnia 1 stycznia 2007 r. do dnia 31 grudnia 2008 r. i zostać przedłożone do dnia 30 czerwca 2009 r.

W niniejszym sprawozdaniu brakuje niektórych danych z zakresu gospodarki odpadami w roku 2008. Wynika to z faktu, że do dnia dzisiejszego nie wydano jeszcze rocznika statystycznego za rok 2008. Ponadto żadna z gmin nie wywiązała się z ustawowego obowiązku przedłożenia do dnia 31 marca 2009 r. Zarządowi Powiatu w Choszczynie sprawozdań z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami. Do dnia sporządzenia niniejszego sprawozdania dwie gminy przedłożyły sprawozdanie.

W związku z powyższym do sporządzenia sprawozdania wykorzystano informacje zawarte w:

- 1) wydanych decyzjach w zakresie gospodarki odpadami,
- 2) wojewódzkiej bazie danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami (WSO),
- 3) raportach Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Szczecinie (WIOŚ) o stanie środowiska w województwie zachodniopomorskim,
- 4) ankietach wypełnionych przez gminy.

W sprawozdaniu przedstawiono analizę stanu gospodarki odpadami, w tym:

- Ø informacje dotyczące wykonania przez gminy obowiązku uchwalenia gminnych planów gospodarki odpadami oraz regulaminów czystości i porządku w gminie,
- Ø wykaz podmiotów posiadających zezwolenie na zbieranie i transport odpadów komunalnych w poszczególnych gminach na terenie powiatu choszczeńskiego,
- Ø gospodarkę odpadami komunalnymi, niebezpiecznymi, odpadami z sektora gospodarczego,
- Ø stan formalno – prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów,
- Ø realizację zadań Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Choszczeńskiego.

2. ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI W POWIECIE CHOSZCZEŃSKIM.

2.1. Informacje ogólne

Położony w południowej części województwa zachodniopomorskiego powiat choszczeński obejmuje sześć gmin: Bierzwnik, Choszczno, Drawno, Krzęcin, Pełczyce, Recz.

Gospodarowanie odpadami komunalnymi należy do zadań własnych gmin. W związku z powyższym zadania związane z gospodarką tymi odpadami określone zostały w gminnych planach gospodarki odpadami oraz w regulaminach czystości i porządku w gminach (tab. 1 i 2). Na podstawie tych dokumentów gminy mają możliwość organizowania i prowadzenie zgodnych z prawem działań związanych z utworzeniem sprawnego systemu gospodarki odpadami na swoim terenie. Zadania z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi gminy powierzyły podmiotom, które uzyskały stosowne zezwolenia (tab. 6).

Tabela 1. Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu.

Nazwy gmin, które uchwaliły gminne plany gospodarki odpadami:		
do 30.06.2004 r. (termin ustawowy)	01.07.2004 r. – 31.12.2004 r.	01.01.2005 r. – 31.12.2005 r.
		<u>Gmina Choszczno:</u> Uchwała Nr XXX/263/2005 Rady Miejskiej w Choszcznie z dnia 15 września 2005 r. w sprawie uchwalenia Gminnego Programu Ochrony Środowiska oraz Gminnego Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta i Gminy Choszczno.
	<u>Gmina Bierzwnik:</u> Uchwała Nr XVII/77/2004 Rady Gminy w Bierzwniku z dnia 26 października 2004 r. w sprawie Planu Gospodarki Odpadami dla gminy Bierzwnik na lata 2004-2007 z perspektywą na lata 2008-2011.	<u>Gmina Drawno:</u> Uchwała Nr XXII/131/2005 Rady Miejskiej w Drawnie z dnia 29 kwietnia 2005 r. w sprawie Planu Gospodarki Odpadami dla miasta i gminy Drawno na lata 2004-2007 z perspektywą na lata 2008-2011.
	<u>Gmina Pełczyce:</u> Uchwała Nr XXV/127/04 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 30 września 2004 r. w sprawie zatwierdzenia „Programu Ochrony Środowiska oraz Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta i Gminy Pełczyce.”	<u>Gmina Krzęcin:</u> Uchwała Nr XXII/119/2005 Rady Gminy Krzęcin z dnia 3 marca 2005 r. w sprawie uchwalenia Programu ochrony środowiska dla Gminy Krzęcin na lata 2004-2007 oraz Planu gospodarki odpadami dla Gminy Krzęcin na lata 2004-2007.
		<u>Gmina Recz</u> Uchwała Nr XXIX/183/05 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 29 czerwca 2005 r. w sprawie uchwalenia Programu Ochrony Środowiska oraz Gminnego Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Recz.

Źródło: Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami na lata 2004-2007 z perspektywą na lata 2008-2011 - czerwiec 2007 r.

Żaden z w/w planów gminnych nie został dotychczas zaktualizowany - powód ten sam co w przypadku planu powiatowego tj. brak aktualizacji planu wyższego szczebla.

Tabela 2. Przebieg procesu uchwalania nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu.

Nazwy gmin, które uchwałyły nowe regulaminy utrzymania czystości i porządku:		
14.01.2006 r. - 13.04.2006 r.	14.04.2006 r. - 31.12.2006 r.	01.01.2007 r. - 31.12.2007 r.
<u>Gmina Bierzwnik</u> : Uchwała Rady Gminy w Bierzwniku Nr XXVII/115/2006 z dnia 24 lutego 2006 r.	<u>Gmina Krzęcin</u> : Uchwała Rady Gminy Krzęcin Nr XXXIV/168/2006 z dnia 27 kwietnia 2006 r.	<u>Gmina Choszczno</u> : Uchwała Rady Miejskiej w Choszcznie nr IX/114/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r.
<u>Gmina Drawno</u> : Uchwała Rady Miejskiej w Drawnie Nr XXVIII/174/06 z dnia 17 marca 2006 r.		
<u>Gmina Pełczyce</u> : Uchwała Rady Miejskiej w Pełczycach Nr XXXV/187/06 z dnia 9 lutego 2006 r.		
<u>Gmina Recz</u> : Uchwała Rady Miejskiej w Reczu Nr XXXIV/237/06 z dnia 30 marca 2006 r.		

Tabela 3. Przebieg procesu określania i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.

Nazwy gmin, które określiły i podały do publicznej wiadomości wymagania, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy:		
do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)	14.04.2006 r. - 13.07.2006 r.	14.07.2006 r. - 31.12.2008 r.
<u>Gmina Drawno</u> : Zarządzenie Nr 9/06 z dnia 12 kwietnia 2006 r. Burmistrza Gminy Drawno w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług	<u>Gmina Bierzwnik</u> : ZARZĄDZENIE WÓJTA GMINY BIERZWNIAK Nr 8/2006 z dnia 16.04.2006 sprawie wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie gminy Bierzwnik	<u>Gmina Choszczno</u> : ZARZĄDZENIE Burmistrza Choszczna Nr 932/08 z dnia 27.05.2008 sprawie wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Choszczno.
<u>Gmina Pełczyce</u> : ZARZĄDZENIE Nr 15/2006 BURMISTRZA MIASTA I GMINY PEŁCZYCE z dnia 12 kwietnia 2006 roku w sprawie wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych	<u>Gmina Recz</u> : ZARZĄDZENIE Nr 24/2006 BURMISTRZA RECZA z dnia 14 KWIETNIA 2006 r. w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości lub opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy Recz.	<u>Gmina Krzęcin</u> : Brak w/w zarządzenia

2.2. Odpady komunalne

2.2.1. Wytworzone odpady komunalne i ich zbiórka.

Organizacja i nadzór nad system gospodarki odpadami komunalnymi leży w gestii władz gmin położonych w granicach powiatu. System gospodarki odpadami opiera się na zbieraniu odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie i nieselektywnie. Selektywne gromadzenie odpadów odbywa się głównie systemem donoszenia do rozstawionych na terenie zabudowy mieszkaniowej pojemników, natomiast odpady zmieszane gromadzone są w pojemnikach na posesjach. Nie wszyscy właściciele posesji podpisali umowy na wyposażenie nieruchomości w urządzenia służące do zbierania odpadów komunalnych. Brak jest jednak informacji o skali w/w problemu. Według ankiet przedłożonych przez gminy położone na terenie powiatu choszczeńskiego, umowy na wyposażenie nieruchomości w urządzenia służące do zbierania odpadów komunalnych i ich wywóz podpisało: w Gminie Drawno 90% gospodarstw domowych, w Gminie Choszczno 98% gospodarstw domowych, w Gminie Bierzwnik 85% gospodarstw domowych, w Gminie Pełczyce 87% gospodarstw domowych, w Gminie Krzęcin 98% gospodarstw domowych, a w Gminie Recz 89% gospodarstw domowych.

Zadania w zakresie odbierania odpadów komunalnych realizowane są przez przedsiębiorców posiadających stosowne zezwolenie na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, które zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, wydaje wójt lub burmistrz właściwy ze względu na miejsce świadczenia w/w usług.

Poniższe tabele przedstawiają ilości odpadów zebranych w poszczególnych gminach powiatu choszczeńskiego w roku 2007 i 2008.

Tabela 4. Ilość zebranych niesegregowanych odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gmin powiatu choszczeńskiego w 2007 i 2008 r.

Gmina	Masa odpadów (w Mg) - ogółem	
	2007	2008
Bierzwnik	515,09	180,20
Choszczno	4318,22	2921,33
Drawno	908,46	862,00
Krzęcin	242,30	163,82
Pełczyce	1661,82	1484,70
Recz	1220,00	1120,00
Razem	8865,89	6732,05

Źródło: ankiety z gmin

Tabela 5. Ilości zebranych odpadów ulegających biodegradacji według gmin w 2007 i 2008 r.

Gmina	Masa zebranych odpadów ulegających biodegradacji w Mg	
	2007 r	2008 r
Bierzwnik	-	-
Choszczno	-	-
Drawno	-	-
Krzęcin	-	-
Pełczyce	-	-
Recz	20,000	22,000
Razem	20,000	22,000

Źródło: ankiety z gmin

System zbierania odpadów komunalnych w poszczególnych gminach powiatu choszczeńskiego przedstawia poniższa tabela 6.

Tabela 6. System zbierania odpadów komunalnych

Gmina	Podmioty odbierające odpady komunalne
1	2
Bierzwnik	1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „KOMUNALNI” Sp. z o.o. 66-520 Dobiegniew ul. Poznańska 8
Choszczno	1. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Choszczynie 2. Ragn-Sells Sp. z o.o. Stare Kurowo 3. REMONDIS Sp. z o.o. Szczecin 4. PRO-ENVIRO Biuro Analiz Środowiskowych, Gorzów Wlkp. 5. Utyl-Service Osiek 6. Alvater Piła Sp. z o.o. 7. Eko-Fiuk s.c. Połczyn Zdrój
Drawno	1. Ragn - Sells Sp. z o.o. 01-029 Warszawa ul. Dzielna 21/67 2. Komunalny Zakład Usługowo Handlowy Sp. z o.o. 73-220 Drawno ul. Kolejowa 7
Krzęcin	1. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Choszczynie 73-200 Choszczno ul. Wolności 26
Pełczyce	1. „Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Gorzowie Wlkp. ul. Podmiejska 19, 66-400 Gorzów Wlkp. 2. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. 74-320 Barlinek ul. Szpitalna 4 3. „LAGUNA Sp. z o.o., 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Nadbrzeżna 21 4. REMODIS Sp. z o.o. Szczecin 5. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Choszczynie
Recz	1. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Choszczynie 2. REMONDIS Sp. z o.o. Szczecin 3. Z.U.H „Komunalnik” Sp. z o.o. Recz 4. Ragn - Sells Sp. z o.o. Warszawa 5. „DRAWKAR” Stanisław Karaś Drawsko Pomorskie 6. „WIR - MAR” Mariola Suchańska Szczecin

Źródło: ankiety z gmin

2.2.2. Komunalne osady ściekowe.

Tabela 7. Osady ściekowe wytworzone w 2007 r. w poszczególnych gminach powiatu choszczeńskiego .

Gmina	Osady wytworzone	
	Ogółem (w t)	W tym wykorzystane (w t)
Choszczno	351	124
Drawno	35	21 (zastosowano do rekultywacji gruntów)
Pełczyce	44	40 (zastosowano w rolnictwie)
Recz	51	-

Źródło: GUS

2.3. Selektywna zbiórka odpadów.

2.3.1. Odpady opakowaniowe i surowcowe

Tabela 8. Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych i surowcowych wg stanu na dzień 31.12.2008 r.

Gmina	Istniejący system zbierania
1.	2.
Bierzwnik	<ul style="list-style-type: none"> Zakres: tworzywa sztuczne - podmiot realizujący: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „KOMUNALNI” Sp. z o.o. 66-520 Dobiegniew ul. Poznańska 8
Choszczno	<ul style="list-style-type: none"> Zakres: szkło, plastik, papier, - podmiot realizujący: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Choszcznie ul. Wolności 26, 73-200 Choszczno
Drawno	<ul style="list-style-type: none"> <u>Zakres:</u> szkło, plastik, papier - podmiot realizujący: Remondis Spółka z o.o., 71-210 Szczecin ul. Żołnierska 56
Krzęcin	<ul style="list-style-type: none"> <u>Zakres:</u> szkło, plastik, papier - podmiot realizujący: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Choszcznie ul. Wolności 26, 73-200 Choszczno
Pełczyce	<ul style="list-style-type: none"> <u>Zakres:</u> szkło, papier, tworzywa sztuczne, - podmiot realizujący – Remondis Spółka z o.o. 71-210 Szczecin, ul. Żołnierska 56, <u>Zakres:</u> papier, tworzywa sztuczne, podmiot realizujący: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Choszcznie ul. Wolności 26, 73-200 Choszczno
Recz	<ul style="list-style-type: none"> Zakres: szkło, papier, tworzywa sztuczne, - podmiot realizujący: Remondis Spółka z o.o. ul. Żołnierska 56, 71-210 Szczecin

Źródło: Ankiety z gmin

Tabela 9. System gromadzenia i selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych i surowcowych według gmin - stan na koniec 2007 i 2008 r.

Gmina	2007			2008		
	Ilość pojemników, kontenerów w szt.			Ilość pojemników, kontenerów w szt.		
	Szkło	Papier	Tworzywa sztuczne	Szkło	Papier	Tworzywa sztuczne
Bierzwnik	27	27	27	-	-	14
Choszczno	18	6	67	18	6	67
Drawno	27	11	28	27	11	28
Krzęcin	20	10	20	20	10	20
Pełczyce	27	7	33	27	7	33
Recz	45	22	57	42	24	59
RAZEM	164	83	232	134	58	221

Źródło: ankiety z gmin

Tabela 10. Ilość odpadów opakowaniowych i surowcowych zebranych (w Mg) w 2007 i 2008 r. w wyniku selektywnej zbiórki odpadów.

Gmina	2007			2008		
	Surowce wtórne zebrane w Mg					
	Szkło	Papier	Tworzywa sztuczne	Szkło	Papier	Tworzywa sztuczne
Bierzwnik	6,700	0,500	6,300	-	-	7,000
Drawno	41,060	12,420	6,080	56,450	14,770	13,620
Choszczno	33,600	1,400	28,600	25,700	2,750	19,890
Krzęcin	1,800	0,500	1,250	5,150	1,720	7,430
Pełczyce	28,980	6,010	14,810	59,400	12,380	9,360
Recz	62,000	40,000	20,000	72,200	47,700	25,500
RAZEM	174,140	60.83	77.04	218.900	79.320	82.800

Źródło: ankiety z gmin

2.4. Odpady wielkogabarytowe.

2.4.1. Istniejący system gospodarki odpadami wielkogabarytowymi w poszczególnych gminach.

2.4.1.1 Gmina Bierzwnik.

W uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXVII/115/2006 Rady Gminy w Bierzwniku z dnia 24 lutego 2006 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Bierzwnik regulaminie czystości i porządku w gminie, przyjęto prowadzenie zbiórki odpadów wielkogabarytowych systemem objazdowym od mieszkańców w cyklu półrocznym. Obowiązek ten w okresie sprawozdawczym nie był realizowany.

2.4.1.2 Gmina Choszczno.

Zgodnie z uchwalonym UCHWAŁĄ Rady Miejskiej w Choszcznie Nr IX/114/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Choszczno odpady wielkogabarytowe odbierane będą z terenu nieruchomości na indywidualne zgłoszenie.

2.4.1.3. Gmina Drawno.

W uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXVIII/174/06 Rady Miejskiej w Drawnie z dnia 17 marca 2006 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Drawno regulaminie przewiduje się, że odpady wielkogabarytowe odbierane będą:

- Ø od mieszkańców wsi w cyklu półrocznym,
 - Ø w mieście w zabudowie jednorodzinnej, a także wielorodzinnej, w cyklu kwartalnym.
- Obowiązek realizowany niezgodnie z regulaminem. W roku 2007 podobnie jak i w 2008 odbierane były tylko jeden raz.

2.4.1.4. Gmina Krzęcin.

W uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXXIV/168/2006 Rady Gminy Krzęcin z dnia 27 kwietnia 2006 r. w sprawie uchwalenia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Krzęcin sprawę odbioru odpadów wielkogabarytowych przedstawiono w następujący sposób;

odpady wielkogabarytowe:

- Ø okresowy odbiór odpadów bezpośrednio od właścicieli nieruchomości lub
- Ø dostarczanie odpadów bezpośrednio przez właścicieli nieruchomości do punktów/miejsc odbioru tych odpadów; przy czym korzystanie z możliwości

indywidualnego dostarczenia odpadów do punktów/miejsc odbioru odbywa się wg zasad porządkowych ustalonych przez wykonującego usługę.

2.4.1.5. Gmina Pełczyce.

System gospodarki jest zgodny z uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXX/187/06 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 9 lutego 2006 r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta i Gminy Pełczyce regulaminem, gdzie przewiduje się, że odpady wielkogabarytowe zbiera się 2 razy do roku lub na indywidualne zgłoszenie właściciela nieruchomości. Odpady powinny być wystawiane na chodnik przed wejściem do nieruchomości lub na miejscu wyznaczone do tego celu przez zarządcę nieruchomości, w sposób nieutrudniający korzystania z nieruchomości przez osoby trzecie i ułatwiający łatwy dostęp podmiotowi uprawnionemu odbierającemu odpady. Obowiązek realizowany. W 2007 roku zbierano 4 razy, w 2008 r. 2 razy.

2.4.1.6. Gmina Recz.

W regulaminie uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXXIV/237/06 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 30 marca 2006 r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Recz ustalono, że odpady wielkogabarytowe odbierane będą raz na kwartał lub na indywidualne zgłoszenia właścicieli nieruchomości. Obowiązek realizowany niezgodnie z regulaminem. W roku 2007 podobnie jak i w 2008 odbierane były tylko dwa razy.

Tabela 11. Ilości zebranych odpadów wielkogabarytowych według gmin - stan na koniec 2007 i 2008 r.

Gmina	Masa zebranych odpadów wielkogabarytowych w Mg	
	2007 r	2008 r
Bierzwnik	-	-
Choszczno	-	-
Drawno	0,900	1,100
Krzęcin	-	-
Pełczyce	17,200	11,500
Recz	90,000	40,000
Razem	108,100	52,600

Źródło: ankiety z gmin

2.5. ODPADY NIEBEZPIECZNE

2.5.1. Istniejący system gospodarki odpadami niebezpiecznymi w poszczególnych gminach.

2.5.1.1. Gmina Bierzwnik.

W regulaminie uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXVII/115/2006 Rady Gminy w Bierzwniku z dnia 24 lutego 2006 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Bierzwnik przyjęto, że odpady niebezpieczne odbierane są od mieszkańców w cyklu dwumiesięcznym.

Obowiązek ten w okresie sprawozdawczym nie był realizowany.

2.5.1.2. Gmina Choszczno.

W regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Choszczno ustalono, że odpady niebezpieczne na obszarach wiejskich odbierane będą od mieszkańców w cyklu miesięcznym, zaś w miastach w zabudowie jedno- i wielorodzinnej na bieżąco.

Obowiązek nie był realizowany w 2007 r., natomiast w 2008 r odebrano dwukrotnie. Zorganizowano natomiast w 2008 r. punkt zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego na terenie MPGK w Choszczynie.

2.5.1.3. Gmina Drawno.

W uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXVIII/174/06 Rady Miejskiej w Drawnie z dnia 17 marca 2006 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Drawno regulaminie przewiduje się, że odpady niebezpieczne odbierane są: na obszarach wiejskich w cyklu dwumiesięcznym, w mieście w zabudowie jednorodzinnej, w cyklu miesięcznym, w zabudowie wielorodzinnej na bieżąco w lokalnych/mobilnych punktach odbioru selektywnego lub jak w zabudowie jednorodzinnej.

Obowiązek realizowany na bieżąco oraz jeden raz w roku 2007 i jeden raz w roku 2008 w formie zorganizowanej akcji.

2.5.1.4. Gmina Krzęcin.

W regulaminie uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXXIV/168/2006 Rady Gminy Krzęcin z dnia 27 kwietnia 2006 r. w sprawie uchwalenia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Krzęcin sprawę odbioru odpadów niebezpiecznych uregulowano w następujący sposób:

- Ø zbiórka w punktach zbiorczych - odpady donoszone przez mieszkańców do gminnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych lub
- Ø regularny odbiór odpadów przez specjalistyczne firmy bezpośrednio od mieszkańców lub
- Ø zbiórka przez sieci handlowe oraz w budynkach użyteczności publicznej, następnie odbiór odpadów przez specjalistyczne firmy.

Obowiązek nie był realizowany.

2.5.1.5. Gmina Pełczyce

W regulaminie uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXX/187/06 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 9 lutego 2006 r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta i Gminy Pełczyce przyjęto, że odpady niebezpieczne odbierane będą w zależności od potrzeb, ale nie rzadziej niż raz na kwartał.

Obowiązek nie jest w pełni realizowany. Zarówno w 2007 jak i 2008 r. zbierano tego typu odpady 2 razy.

2.5.1.6. Gmina Recz

W regulaminie uchwalonym UCHWAŁĄ Nr XXXIV/237/06 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 30 marca 2006 r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Recz przyjęto, że odpady niebezpieczne odbierane będą w zależności od potrzeb, ale nie rzadziej niż raz na kwartał.

Obowiązek nie jest w pełni realizowany. Zarówno w 2007 jak i 2008 r. – zbierano tego typu odpady 2 razy.

2.5.2. Odpady zawierające azbest.

Na terenie powiatu choszczeńskiego tylko dwie gminy: Pełczyce i Bierzwnik opracowały programy usuwania wyrobów zawierających azbest. Pozostałe cztery gminy: Drawno, Choszczno, Recz i Krzęcin nie opracowały jeszcze programów, ale przeprowadziły już na swoim terenie inwentaryzacje wyrobów zawierających azbest.

Obecnie tylko Gmina Drawno i Pełczyce wykazały, że zamierzają w bieżącym roku złożyć wniosek do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie o dofinansowanie zadań związanych z usuwaniem azbestu, co potwierdziły w ankietach.

Tabela 12. Odpady zawierające azbest (w postaci pokryć dachowych i ściennych przeznaczonych do usunięcia).

Gmina	Istniejący system zbierania
1.	2.
Bierzwnik	Inwentaryzacja przeprowadzona - Ilość materiałów zawierających azbest wg inwentaryzacji 86.340 m ² . Istnieje program usuwania azbestu.
Choszczno	Inwentaryzacja przeprowadzona - ilość materiałów zawierających azbest wg inwentaryzacji 47.888 m ² Brak programu usuwania azbestu.
Drawno	Inwentaryzacja przeprowadzona - Ilość materiałów zawierających azbest wg inwentaryzacji 23.579 m ² . Brak programu usuwania azbestu.
Krzęcin	Inwentaryzacja przeprowadzona - Ilość materiałów zawierających azbest 82.160 m ² Brak programu usuwania azbestu
Pełczyce	Inwentaryzacja przeprowadzona. Ilość materiałów zawierających azbest: 83.349,94 m ² . Istnieje program usuwania azbestu.
Recz	Inwentaryzacja przeprowadzona. Ilość materiałów zawierających azbest: 33.469 m ² . Brak programu usuwania azbestu

Źródło: ankiety z gmin

2.5.3. Zużyte baterie i przeterminowane akumulatory.

Gminy: Bierzwnik, Choszczno, Drawno, Krzęcin, Pełczyce i Recz wykazały prowadzenie zbiórki zużytych baterii i akumulatorów, na swoim terenie, co potwierdziły w ankietach (tabela nr 13). Część placówek prowadzących w/w zbiórkę z terenu gmin: Bierzwnik, Choszczno, Drawno, Krzęcin i Pełczyce podpisało umowę z firmą REBA Organizacją Odzysku S.A. 02-954 Warszawa ul. Kubickiego 19 na odbiór zużytych baterii i akumulatorów, natomiast Gmina Recz podpisała w/w umowę z firmą REMONDIS Spółka z o.o. ul. Żołnierska 56, 71-210 Szczecin.

Tabela 13. System zbierania zużytych baterii i akumulatorów na terenie gmin położonych na terenie powiatu choszczeńskiego.

Gmina	Istniejący system zbierania zużytych baterii i akumulatorów
Choszczno	§ Szkoła Podstawowa nr 3 w Choszcznie § Szkoła Podstawowa w Zamęcie § Szkoła podstawowa w Suliszewie § Szkoła Podstawowa w Korytowie
Bierzwnik	§ Urząd Gminy w Bierzwniku § Szkoły Podstawowe § Sklepy na terenie gminy
Drawno	§ Komunalny Zakład Usługowo Handlowy Sp. z o.o. 73-220 Drawno ul. Kolejowa 7
Krzęcin	§ Szkoły Podstawowa w Granowie § Szkoła Podstawowa w Chłopowie § Zespół Szkół w Krzęcinie
Pełczyce	§ Urząd Miejski w Pełczycach § 2 Szkoły Podstawowe § 2 Zespoły Szkół § Przedszkole
Recz	§ Sklep P. Petschke ul. Wolności Sklep P. Nykla ul. Środkowa § Sklep P. Myszkier ul. Słoneczna § Szkoła Podstawowa w Reczu ul. Ratuszowa § Gimnazjum w Reczu ul. Ratuszowa § Szkoła Podstawowa w Lubieniowie § OWR Nętkowo § Sklep w Sokolińcu § Pomień świetlica wiejska § Przedszkole Miejskie w Reczu § Świetlica w Suliborku § Świetlica w Rybakach

Źródło: ankiety z gmin

Tabela 14. Ilości zebranych zużytych baterii i akumulatorów

Gmina	Masa zebranych zużytych baterii i akumulatorów w kg	
	2007 r.	2008 r.
1	2	3
Choszczno	b.d.	b.d.
Bierzwnik	b.d.	b.d.
Drawno	50	0
Krzęcin	0	20
Pełczyce	b.d.	b.d.
Recz	150	200

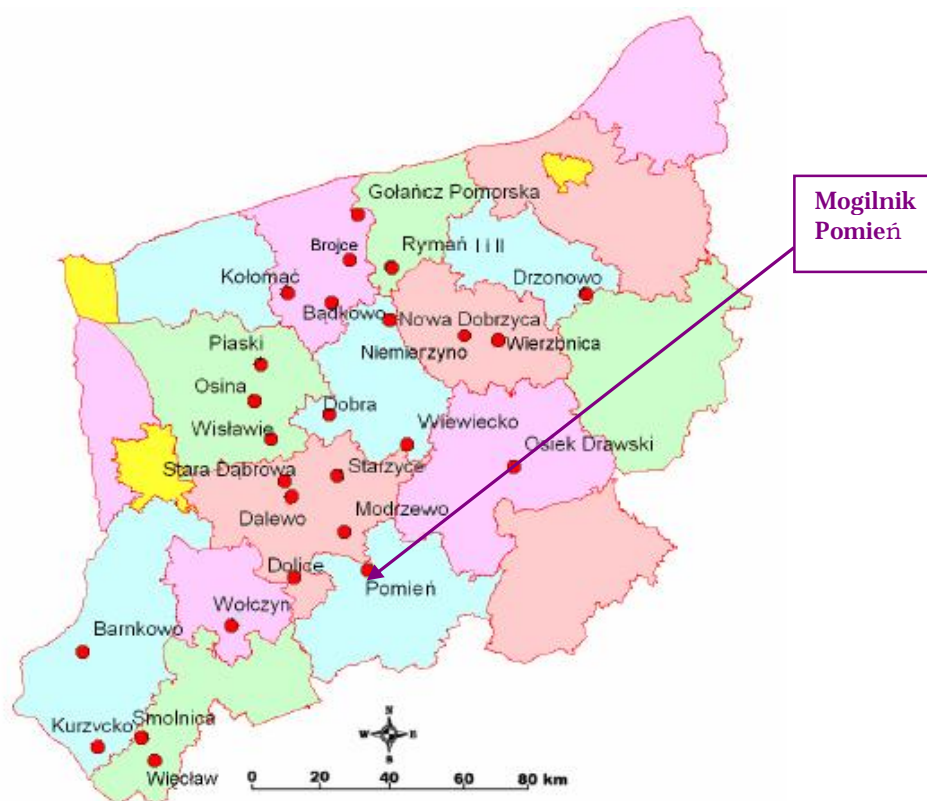
Źródło: ankiety z gmin

2.5.4. Przeterminowane pestycydy (zdeponowane w mogilnikach przeznaczonych do likwidacji).

Na terenie województwa zachodniopomorskiego zidentyfikowano 27 miejsc gromadzenia przeterminowanych pestycydów oraz opakowań po tych środkach, przeznaczonych do likwidacji, w tym jeden na terenie gminy Recz. Mogilnik zlokalizowany jest na należącym do Gminy Recz terenie byłej żwirowni, a następnie nieczynnego już składowiska odpadów komunalnych. Składa się z 8 zbiorników o głębokości 5 m. W podłożu występuje pospółka. Wartość współczynnika k wynosi $2,7 \cdot 10^{-3} \text{ m/s}$ jest więc to podłoże zagrożone szybką migracją zanieczyszczeń. Mogilnik nie jest ogrodzony.

W zbiornikach zdeponowano ok. 15 Mg odpadów pestycydowych. Zgodnie z projektem planu wojewódzkiego mogilniki mają zostać zlikwidowane do 2010 r. Lokalizację mogilnika położonego na terenie powiatu choszczeńskiego przedstawiono na poniższym rysunku (nr 1).

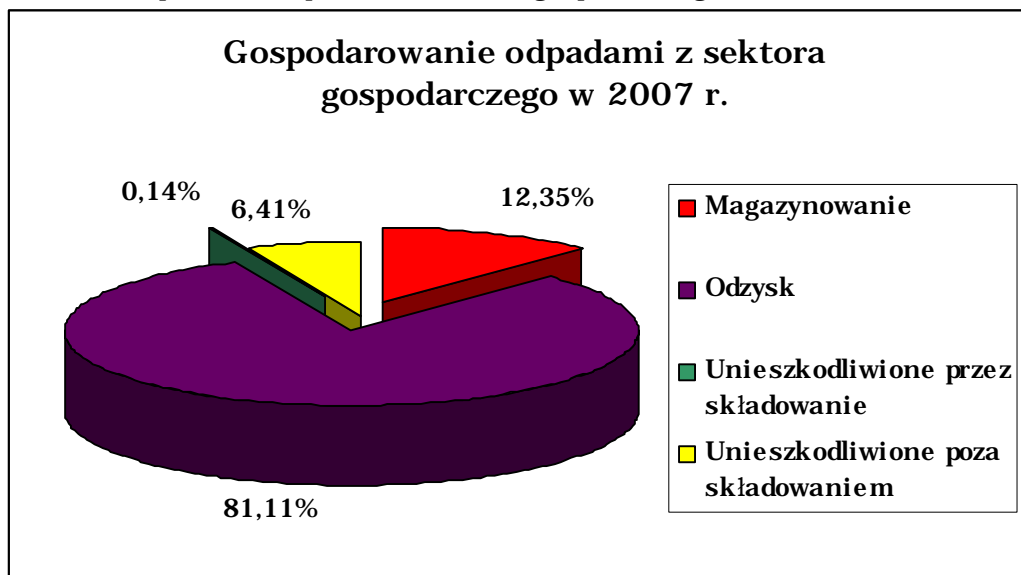
Rysunek nr 1. Lokalizacja mogilnika położonego w Pomieniu Gm.. Recz



2.6. Gospodarka odpadami z sektora gospodarczego.

Według danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony środowiska w 2007 r. w powiecie choszczeńskim wytworzono ok. 12 tys. ton odpadów, stanowiących zaledwie 0,18 % całego strumienia odpadów wytworzonych w województwie zachodniopomorskim. W ogólnej ilości odpadów zagospodarowanych w 2007 r. poddano odzyskowi – 81,11%, unieszkodliwiono poza składowaniem – 6,41%, zmagazynowano – 12,35%, unieszkodliwiono przez składowanie – 0,14 % (rys. nr 2).

Rysunek nr 2. Gospodarka odpadami z sektora gospodarczego w 2007 r.



Źródło: „Ocena stanu środowiska na terenie powiatu choszczeńskiego w roku 2007”.

Rysunek nr 3. Masa odpadów (w Mg) wytworzonych w powiecie choszczeńskim w latach 2007 - 2008 wg grup odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).

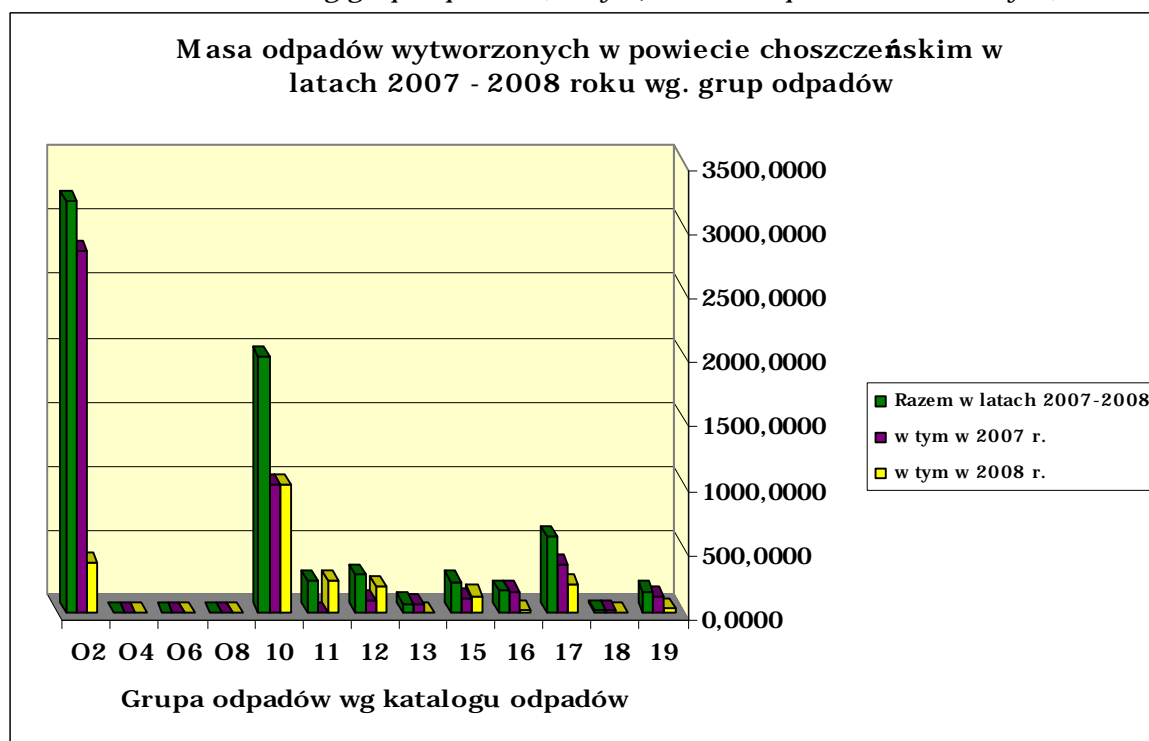


Tabela 15. Masa odpadów (w Mg) wytworzonych w powiecie choszczeńskim w latach 2007 - 2008 wg grup odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).

Grupa odpadów	Ogółem w Mg	2007 r.	2008 r.
01 - odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej obróbce rud oraz innych kopalin.	Brak	Brak	Brak
02 - odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybactwa, leśnictwa, łowiectwa oraz	3201,8740	2809,3000	392,5740

przetwórstwa żywności.			
03 - odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury.	Brak	Brak	Brak
04 - odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego.	4,3000	4,3000	Brak
05 - odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pizolitycznej przeróbki węgla	Brak	Brak	Brak
06 - odpady z produkcji, przygotowywania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej	1,2330	0,0010	1,2320
07 - odpady z produkcji, przygotowywania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej	Brak	Brak	Brak
08 - odpady z produkcji, przygotowywania, obrotu In stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich	1,3300	1,0000	0,3300
09 - odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych	Brak	Brak	Brak
10 - odpady z procesów termicznych	1993,7720	995,7000	998,0720
11 - odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych	248,8500	Brak	248,8500
12 - odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych	300,4210	92,9030	207,5180
13 - oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)	71,7460	65,8960	5,8500
14 - odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08)	Brak	Brak	Brak
15 - odpady opakowaniowe; sorbety, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach	242,8911	109,6890	133,2021
16 - odpady nieujęte w innych grupach	174,8975	164,5470	10,3505
17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)	591,7410	376,4200	215,3210
18 - odpady medyczne i weterynaryjne	12,6365	12,6250	0,0115
19 - odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	165,2000	130,2000	35,0000

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego.

Tabela 16. Ilości i rodzaj wytworzonych na terenie powiatu choszczeńskiego odpadów, z wyłączeniem olejów odpadowych i komunalnych osadów ściekowych w roku 2007 i 2008.

Wytwórca odpadów	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość wytworzonych odpadów w Mg	
			2007	2008
1	2	3	4	5
Gminna Spółdzielnia Samopomoc Chłopska ul. Dworcowa 16 73-240 Bierzwnik	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10104)	12,000	-
Jarosław Błaszczuk 73-200 Choszczno ul. Kochanowskiego 47	020106	Odchody zwierzęce	2167,500	-
	020181	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	38,000	-
PHU „GAMA” Henryk Bokun Ul. Matejki 1 73-200 Choszczno	130205*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,762	-
	160103	Zużyte opony	-	-
	160107*	Filtry olejowe	0,047	-
	160113*	Płyny hamulcowe	0,042	-
	160114*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,361	-
	160117	Metale żelazne	79,300	-
	160118	Metale nieżelazne	5,500	-
	160119	Tworzywa sztuczne	8,800	-
	160120	Szkło	3,300	-
	160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,026	-
	191204	Tworzywa sztuczne i guma	5,500	-
	191208	Tekstylia	3,500	-
Zakład Wielobranżowy „MADPO” Spółka z o.o. 73-200 Choszczno ul. Fabryczna 6	020106	Odchody zwierzęce	15,200	-
	020181	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	3,600	-
	020201	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	16,300	-
	020202	Odpadowa tkanka zwierzęca	42,500	-
	020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	40,400	-
	020281	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80	281,300	-
	100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	2,900	-
	130502*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	1,000	-
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁽¹⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,004	-
	160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,003	-
	190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające	5,800	-

		wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze		
Przedsiębiorstwo Budowlane „WABUD” S.C. J. Bednarek & J. Pelc Ul. Dąbrowszczaków 15A 73-200 Choszczno	160103	Zużyte opony	3,300	-
	160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	-	0,200
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	81,000	-
	170605*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	0,370	0,650
	170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	-	10,780
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	-	0,010
	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,200	-
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. Ul. Grunwaldzka 36 73-200 Choszczno	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10104)	800,000	900,000
Zakład Usługowo-Handlowy „Komunalnik” 73-210 Recz ul. Środkowa 7	190801	Skratki	48,000	-
„REMOR „ Sp.z o.o. Ul. Kolejowa 48 73-210 Recz	060313*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	-	1,231
	080111*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje chemiczne	1,000	0,330
	101003	Zgary i żużle odlewnicze	8,000	8,714
	110105*	Kwasy trawiące	-	248,850
	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	31,700	25,743
	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	11,200	11,835
	120121	Żużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 120120	11,500	9,200
	130110*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków Chlorowcoorganicznych	0,8340	0,160
	150101	Opakowania z papieru i tektury	1,400	0,810
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,100	0,100
	150103	Opakowania z drewna	0,400	-
	150107	Opakowania ze szkła	-	0,020
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	0,012	0,480
	150202*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami	0,620	0,420

		niebezpiecznymi (np. PCB).		
	160103	Zużyte opony	0,200	0,020
	160107*	Filtry olejowe	0,010	0,012
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,056	0,0195
	170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,600	4,200
	170402	Aluminium	0,100	0,147
	170405	Żelazo i stal	197,700	116,010
	170407	Mieszanki metali	3,200	-
	170605*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	2,350	-
	190205*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	18,000	20,000
	191201	Papier i tektura	1,300	-
	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7,300	7,523
„ALUTEC” Sp. z o.o. Ul. Kolejowa 48 73-210 Recz	101003	Zgary i żużle odlewnicze	91,400	60,040
	101099	Inne niewymienione odpady	-	15,210
	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	24,700	43,260
	120109*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	-	115,100
	120120*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	-	2,380
	130105*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	52,820	-
	130110*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	-	4,960
	130111*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	-	0,730
	130208*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	8,770	-
	150101	Opakowania z papieru i tektury	5,400	1,800
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,300	0,270
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	4,090	-
	150202*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB).	25,540	16,170
	150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne nie wymienione w 150202	8,200	-
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,100	-
	170380	Odpadowa papa		9,790
	170405	Żelazo i stal	29,600	60,610

PPHU „NOWAK” Mirosław Nowak Lubowska 1a 73-210 Recz	120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	0,600	-
	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,300	-
	120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	12,000	-
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ul. Niedziałkowskiego 4a 73-200 Choszczno	180102*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączenie 180103)	0,466	-
	180103*	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 sądzenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt	12,091	-
	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,200	-
EKOS Poznań Spółka z o.o. 61-022 Poznań ul. Krańcowa 15	190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	21,000	-
ENEA Operator Spółka z o.o. 60-479 Poznań Ul. Strzeszyńska 58	130208*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,630	-
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	0,050	-
	160107*	Filtry olejowe	0,050	-
	160121*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,040	-
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,030	-
	170402	Aluminium	6,300	-
	170405	Żelazo i stal	0,300	-
	170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,100	-
JERONIMO MARTINS DYTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn Ul. Żniwna 5	150101	Opakowania z papieru i tektury	42,900	51,3628
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,200	2,7893
	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	1,700	3,990
Glasimex Sp. z o.o. Smoleń 31 73-200 Choszczno	170202	Szkło	4,100	-
	170403	Ołów	0,700	-
	170405	Żelazo i stal	0,600	-
	191205	Szkło	14,000	-
Nadleśnictwo Choszczno Ul. I Armii WP 2 73-200 Choszczno	130208*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,080	-
	160602*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,010	-
	191201	Papier i tektura	0,100	-
JW. 4403 Choszczno	130208*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,000	-

Ul. Dąbrowszczaków 73-200 Choszczno	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,100	-
	150202*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB).	0,150	-
	160103	Zużyte opony	5,800	-
	160107*	Filtry olejowe	0,080	-
	160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,900	-
	170407	Mieszaniny metali	1,400	-
	180103*	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	0,060	-
	180108*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,008	-
	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	6,500	-
ARADEO Sp.z o.o. Staszica 20b/1 73-200 Choszczno	200110	Odzież	2,400	-
	100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	2,800	-
	120101	Odpady z tłoczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,100	-
	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,800	-
	120109*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców	0,003	-
Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Szczecinie 70-240 Szczecin Ul. Narutowicza 17B (WAK Choszczno)	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,000	-
	170380	Odpadowa papa	0,400	-
Specjalny Ośrodek Szkolno- Wychowawczy 73-220 Drawno Niemieńsko	170407	Mieszaniny metali	1,400	-
	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,100	0,850
Zakład Dziewiarski „EMITEX” Spółka z o.o. 73-200 Choszczno ul. Jagiełły 11	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (!)	0,001	0,001
	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	4,300	-
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	6,100	7,100
	150101	Opakowania z papieru i tektury	2,600	0,250
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,800	0,300
Wspólnota Mieszkaniowa	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (!) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,020	-
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów	4,300	-

„BOGUSZYNY 32A” 73-260 Pełczyce Boguszyny 32A		wymienionych w 10 01 04)		
	100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	9,800	-
POLDANOR S.A. 77-320 Świeszyno Przechlewo ul. Dworcowa 25 (Ferma Trzody w Chomętowie)	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	50,000	107,400
	150107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	-	0,090
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	-	0,362
	180201	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	-	0,006
	180202*	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	-	0,001
„ROL-DAN” Jarosławsko 18 73-260 Pełczyce	020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	7,700	-
	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	50,600	-
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	2,050	-
	150202*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,123	-
	150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,100	-
	160103	Zużyte opony	4,500	-
	160107*	Filtry olejowe	0,647	-
	170203	Tworzywa sztuczne	7,00	-
	170405	Żelazo i stal	33,200	-
Rzemieślniczy Zakład Wulkanizacyjny Marian Krocak 73-200 Choszczno ul. Wolności 54	160103	Zużyte opony	40,600	-
Spółdzielnia Mieszkaniowa Chomętowo 73-220 Drawno	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	21,000	-
	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	6,000	-
Powszechna Kasa Oszczędności BP SA Biuro Administracji w Szczecinie	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁽¹⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,010	-

70-562 Szczecin Plac Orła Białego 5				
	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,100	-
Przedsiębiorstwo Handlowo- Produkcyjne „KAREX” Jarosław Romańczuk 72-410 Golczewo Kłęby 41B	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	4,300	-
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,030	-
Nadleśnictwa Bierzwnik 73-240 Bierzwnik ul. Dworcowa 17	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	8,200	-
Komunalny Zakład Usługowo Handlowy Spółka z o.o. 73-220 Drawno ul. Kolejowa 7	190801	Skratki	1,000	-
	190802	Zawartość piaskowników	6,000	-
„Społem” P.S.S. 73-200 Choszczno ul. Boh. Warszawy 15	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10104)	2,400	-
	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,900	-
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,400	-
PUHP „NASIENNIK” Spółka z o.o. 73-200 Choszczno ul. I Armii Wojska Polskiego 2	020304	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	1,000	-
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10104)	1,000	-
ANDI Spółka z o.o. 41-807 Zabrze ul. Leśna 27	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,007	-
AUTO COLOR SZOP Radosław Szopiński 73-200 Choszczno Ul. Chrobrego 9	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,002	0,050
Gminna Spółdzielnia SCH” 73-200 Choszczno Ul. I Armii Wojska Polskiego 7	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10104)	11,000	1,000
	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,100	0,050
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,300	0,140
Spółdzielnia Mieszkaniowa 73-260 Pełczyce Jarosławsko	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10104)	11,100	-
CP Spółka z o.o. 03-734 Warszawa ul. Targowa 72 (ALBERT)	150101	Opakowania z papieru i tektury	8,700	-
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,800	-
	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	1,000	-
M&P Farming Spółka z o.o.78- 449 Borne Sulinowo	020181	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	20,100	-

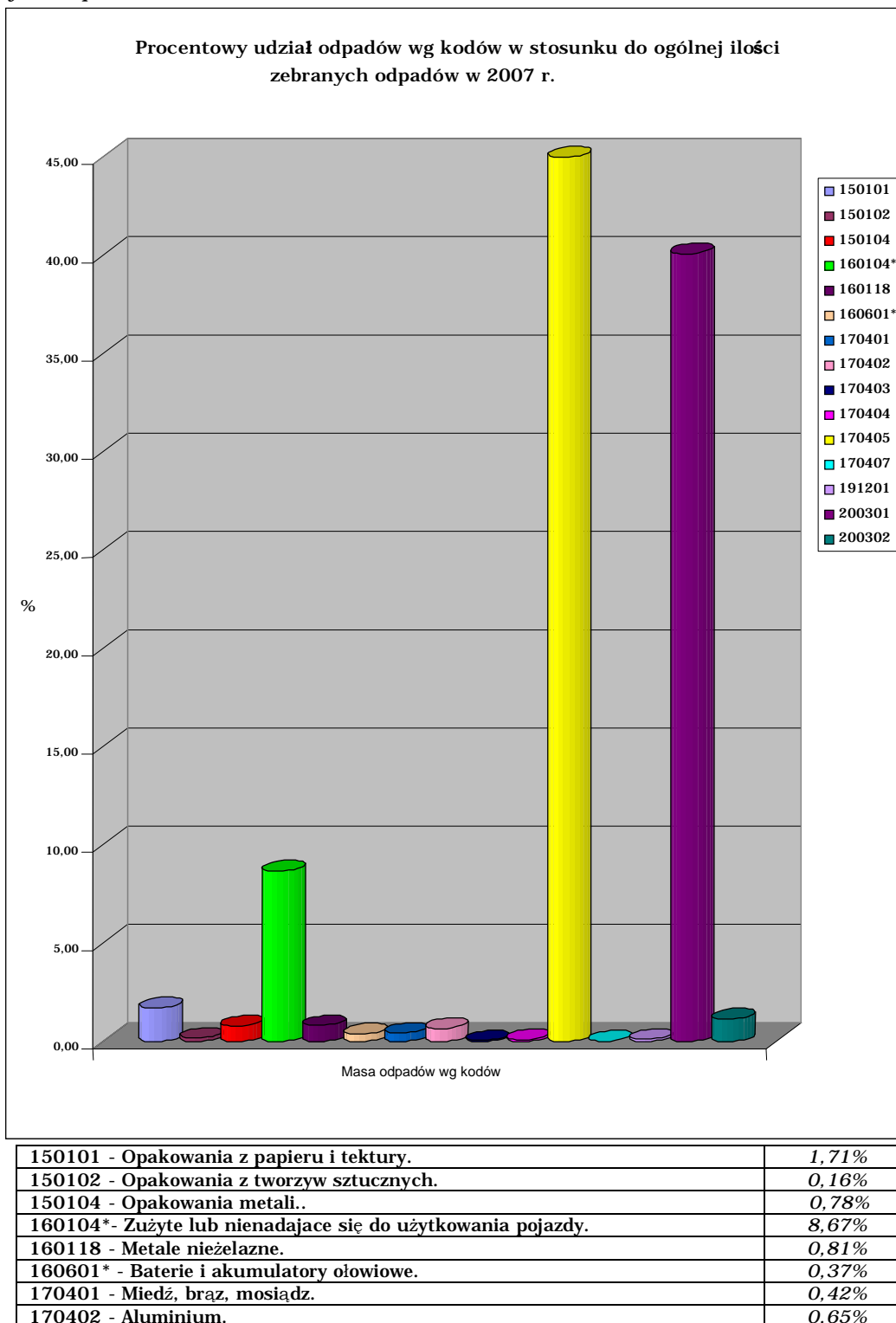
ul. Chopina 9/3 (M&P Farming Sp. z o.o. w Będargowie) (M&P Farming Sp. z o.o. w Kołkach)				
	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	-	40,524
	060404*	Odpady zawierające rtęć	-	0,001
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	-	0,036
	150107	Opakowania ze szkła	-	0,034
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,005	0,019
	150111*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,010	0,022
	180201	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	-	0,0015
	020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,100	0,180
	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	70,700	66,340
	060404*	Odpady zawierające rtęć	0,001	-
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,100	0,0720
	150105	Opakowania wielomateriałowe	-	0,034
	150107	Opakowania ze szkła	0,200	0,120
	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,008	0,011
	150111*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,029	0,050
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,001	0,002
Zakład Wielobranżowy „OZIMEK” K. Ozimek R. Ozimek, M. Ozimek S.J. Święte 32A 73-110 Stargard Szczeciński	020202	Odpadowa tkanka zwierzęca	-	178,130
	190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	-	15,000
Netto Artykuły Żywnościowe Spółka z o.o. 73-108 Kobylanka Motaniec 30	150101	Opakowania z papieru i tektury	-	54,100
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	-	3,240
	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	-	0,520

(Market Choszczno)				
AM Trans Progres Spółka z o.o. 61-616 Poznań ul. Sarmacka 7	170605*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	-	13,134
„Aldi” Spółka z o.o. 73-200 Choszczno ul. Wolności 37	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	-	4,840
	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	-	0,660
TELZAS Spółka z o.o. Bugno3 78-400 Szczecinek	160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	-	0,747
Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy – Zachodniopomorskie Centrum Leczenia i Profilaktyki 70-347 Szczecin Ul. Bolesława Śmiałego 33 (Przychodnia Profilaktyczno Lecznicza nr 8 73-200 Choszczno ul. Wolności 24)	180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	-	0,012
Wojewódzki Zakład Konserwacji Urządzeń Wodnych i Melioracyjnych 66-400 Gorzów Wlkp. Ul. Mazowiecka 2 (Oczyszczalnia Bierzwnik)	190801	Skratki	-	4,800
	190802	Zawartość piaskowników	-	0,600
Ferma Drobiu Dariusz Tokarski 72-410 Golczewo Kozienice 22 Ferma Drobiu Mielęcin I	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	-	0,800
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	-	0,001
Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne „KAREX” Jarosław Romańczuk 72-410 Golczewo Kłęby 41B Ferma Mielęcin I Ferma Mielęcin II				
	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	-	1,000
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212		0,0005
	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	-	1,000
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	-	0,0012
	020182	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	-	0,500

Ferma Smoleń				
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160209 do 160212	-	0,001

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego.

Rysunek nr 4. Procentowy udział odpadów według kodów w stosunku do ogólnej ilości zebranych odpadów w 2007 r.



170403 - Ołów.	0,04%
170404 - Cynk.	0,08%
170405 - Żelazo i stal.	44,98%
170407 - Mieszanki metali.	0,02%
191201 - Papier i tektura.	0,11%
200301 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.	40,06%
200302 - Odpady z targowisk.	1,14%

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego.

Tabela 17. Odzysk odpadów w instalacjach prowadzony na terenie powiatu choszczeńskiego 2007 i 2008 r. wg. rodzaju odpadów.

Rodzaj odpadu poddany odzyskowi	Masa odpadów poddanych odzyskowi w Mg	
	2007	2008
100101 - żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 100104)	21,0000	-
160104* - zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	169,2700	-
170101 - odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	599,5000	-
170102 - gruz ceglany	111,0000	-
170401 - miedź, brąz i mosiądz	4,6000	4,2000
200303 - odpady z czyszczenia ulic i placów	136,7000	-
Ogółem w Mg	1.042,0700	4,2000

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego.

Tabela 18. Odzysk odpadów poza instalacjami prowadzony na terenie powiatu choszczeńskiego w 2007 i 2008 r. wg. rodzaju odpadów.

Rodzaj odpadu poddany odzyskowi	Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi w Mg	
		2007	2008
1	2	3	4
MPGK	190805 - ustabilizowane komunalne osady ściekowe	536,0000	b.d.
Barlinek Inwestycje	170504 - gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 170503.	4.510,0000	n.d.
	170101 - odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	140,0000	n.d.
EKOPOZ Sp. z o.o.	100903 - żużle odlewnicze	n.d.	126,2000
	100906 - rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 100907	n.d.	189,1700
	100908 - rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 100907.	n.d.	3733,3700
	100910 - pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 100909.	n.d.	17,4000
	100912 - inne cząstki stałe niż wymienione w 100911.	n.d.	109,0000
	161104 - okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 161103.	n.d.	179,6000
	170101 - odpady z betonu		

	oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	n.d.	140,0000
	170107 – zmieszane odpady z betonu, gruz ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106.	n.d.	39,0000
	170504 - gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 170503.	n.d.	41,5900
Razem odpady		5186,0000	4575,3300

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego, Starostwo Powiatowe w Choszcznie

Tabela 19. Odpady przekazane osobom fizycznym do wykorzystania w 2007 i 2008 r. w podziale na posiadaczy odpadów

Posiadacz odpadów	Rodzaj odpadu poddany odzyskowi	Masa odpadów poddanych odzyskowi w Mg	
		2007	2008
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o w Choszcznie	100101 - żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 100104)	600,0000	1 100,0000
Ogółem w 2007 i 2008 r.		1 700, 0000	

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego.

Tabela 20. Ilości zebranych odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych według gmin w 2007 i 2008 r.

Gmina	Masa zebranych odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych w Mg	
	2007 r.	2008 r.
Choszczno	710,500	588,710
Bierzwnik	-	-
Drawno	-	-
Krzęcin	15,000	30,000
Pełczyce	-	-
Recz	800,000	1100,000
Razem	1525,500	1718,71

Źródło: ankiety z gmin

2.6.1. Pojazdy wycofane z eksploatacji.

Na terenie powiatu istnieje jedna stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji (tab. 21), nie ma natomiast punktów zbierania pojazdów.

Tabela 21. Stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji dane za rok 2007 r. (za 2008 r. brak danych).

Nazwa i siedziba	Adres	Zdolności przetwórcze ¹ (Mg) (metoda odzysku)	Przyjęte 160104* Mg	Wytworzone płyny	Wytworzone 160106
1.	2.	3.	4.	5.	6.
PHU GAMA Henryk Bokun Choszczno	Ul. Matejki 1 73-200 Choszczno Tel. 7658636	1000 (R14)	169,4900	1,6	13,0

Źródło: Wojewódzki System Odpadowy Województwa Zachodniopomorskiego.

2.6.2. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.

Na terenie powiatu choszczeńskiego brak jest podmiotów prowadzących działalność w zakresie przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wykaz przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz ilości i system zbierania odpadów elektrycznych i elektronicznych wg gmin na terenie powiatu choszczeńskiego przedstawiono w tabelach nr 22.

Tabela 22. Wykaz posiadaczy odpadów zgłoszonych do rejestru prowadzonego przez Starostę Choszczeńskiego, zwolnionych z obowiązku uzyskania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów na terenie powiatu choszczeńskiego

Lp.	Posiadacz odpadów	Adres posiadacza odpadów	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
1	2	3	4	5
1.	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „MOTORYZACJA” Maria Kliman ,73-210 Recz ul. Kolejowa	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „MOTORYZACJA” Maria Kliman ,73-210 Recz ul. Kolejowa	16 06 01*	Zużyte akumulatory ołowiowe
2.	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „TRANS-OPAL” Waldemar Mikulski ,73-260 Pełczyce ul. Pionierów 1	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „TRANS-OPAL” Waldemar Mikulski ,73-260 Pełczyce ul. Pionierów 1	16 06 01*	Zużyte akumulatory ołowiowe
3.	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5 (miejsce zbierania odpadów -market Biedronka, 73-200 Choszczno ul. Grunwaldzka 32)	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC.
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki .

			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35 .
4.	MARS Spółka Akcyjna 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Górczyńska 23 (miejsce zbierania odpadów - „MARS S.A., 73-200 Choszczno ul. Jagiełły 28)	MARS Spółka Akcyjna 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Górczyńska 23	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki .
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35 .
			15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 03	Opakowania z drewna
5.	GRENE Spółka z o.o. Modła Królewska ul. Skandynawska 1 62-571 Stare Miasto (miejsce zbierania odpadów - sklep GRENE-PSD Choszczno, 73-200 Choszczno ul. Kwiatowa 7)	GRENE Spółka z o.o. Modła Królewska ul. Skandynawska 1 62-571 Stare Miasto	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35 .
6.	PHU Marek Piekarski 73-210 Recz ul. Środkowa 10 (miejsce zbierania odpadów sklep - PHU Marek Piekarski 73-210 Recz ul. Środkowa 10)	PHU Marek Piekarski 73-210 Recz ul. Środkowa 10	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35.
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
7.	„ELTEL” Micek Wojciech, Micek Anna Spółka Jawna 74-240 Lipiany	„ELTEL” Micek Wojciech, Micek Anna Spółka Jawna	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC.

	ul. Jedności Narodowej 55 (miejsce zbierania odpadów „ELTEL” Micek Wojciech, Micek Anna Spółka Jawna 73-200 Choszczno ul. Wolności 6)	74-240 Lipiany ul. Jedności Narodowej 55	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki .
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35 .
8.	AHOLD POLSKA Spółka z o.o. 30-126 Kraków ul. Gabrieli Zapolskiej 38 (miejsce zbierania odpadów sklep Albert nr 1710 73-200 Choszczno ul. Jagiełły 11)	AHOLD POLSKA Spółka z o.o. 30-126 Kraków ul. Gabrieli Zapolskiej 38	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 07	Opakowania ze szkła
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
9.	„OPAL” Paweł Smalira– Dariusz Smalira 73-200 Choszczno ul. Wolności 23a (miejsce zbierania odpadów sklep „OPAL” Paweł Smalira-Dariusz Smalira 73-200 Choszczno ul. Wolności 23a)	„OPAL” Paweł Smalira– Dariusz Smalira 73-200 Choszczno ul. Wolności 23a	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury.
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych.
			15 01 03	Opakowania z drewna
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35.
			16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC.

			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki.
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony.
10.	„OPAL” Paweł Smalira– Dariusz Smalira 73-200 Choszczno ul. Wolności 23a (miejsce zbierania odpadów sklep „OPAL” Paweł Smalira-Dariusz Smalira 73-200 Choszczno ul. Wolności 30)	„OPAL” Paweł Smalira– Dariusz Smalira 73-200 Choszczno ul. Wolności 23a	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 03	Opakowania z drewna
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35 .
			16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC.
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki .
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
11.	Plus Discount Spółka z.o.o 60-829 Poznań ul. Roosevelta 18 (miejsce zbierania odpadów sklep PLUS Discount 73-200 Choszczno ul. Jagiełły 9)	Plus Discount Spółka z.o.o 60-829 Poznań ul. Roosevelta 18	ex 08 03 18 ex 16 02 16	Odpadowy toner drukarski z urządzeń biurowych
			15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 03	Opakowania z drewna
			15 01 04	Opakowania z metali
			15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
			15 01 07	Opakowania ze szkła
			16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC.
			ex 16 02 13* ex 20 01 21*	Lampy fluorescencyjne

			16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03).
			16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
			16 06 05	Inne baterie i akumulatory.
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie.
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33.
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki.
12.	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5 (miejsce zbierania odpadów -market Biedronka, 73-200 Choszczno ul. Grunwaldzka 32)	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
13.	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5 (miejsce zbierania odpadów -market Biedronka, 73-200 Choszczno ul. Grunwaldzka 32)	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
			16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
			16 06 05	Inne baterie i akumulatory

			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie.
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33.
14.	NEONET S.A. ul. Nyska 48a 50-505 Wrocław (miejsce zbierania odpadów sklep NEONET 73-200 Choszczno ul. Jagiełły 28 , sklep NEONET 73-200 Choszczno ul. Bolesława Chrobrego 1A)	NEONET S.A. 50-505 Wrocław ul. Nyska 48a	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 03	Opakowania z drewna
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33.
15.	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5 (miejsce zbierania odpadów -market Biedronka, 73-200 Choszczno ul. Jagiełły 9)	JERONIMO MARTINS DYSTRYBUCJA S.A. 62-025 Kostrzyn ul. Żniwna 5	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35.
			16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe.
			16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe.
			16 06 03*	Baterie zawierające rtęć.
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03).
			16 06 05	Inne baterie i akumulatory.
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie.

			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33.
			16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC.
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35.
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony

Źródło: Starostwo Powiatowe w Choszczynie

Tabela 23. System zbierania odpadów elektrycznych i elektronicznych wg gmin na terenie powiatu choszczeńskiego

Gmina	Istniejący system zbierania odpadów elektrycznych i elektronicznych
Bierzwnik	<ul style="list-style-type: none"> Brak zbiórki na terenie gminy
Choszczno	<ul style="list-style-type: none"> <u>Miejsce zbiórki</u>: dwa razy w roku przy posesjach wzdłuż drogi i na osiedlach mieszkaniowych przy pojemnikach na odpady, Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., 73-200 Choszczno ul. Wolności 26, <u>podmiot realizujący</u>: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., 73-200 Choszczno ul. Wolności 26,
Drawno	§ <u>Miejsce zbiórki</u> : dwa razy w roku przy posesjach wzdłuż drogi i na osiedlach mieszkaniowych przy pojemnikach na odpady, Komunalny Zakład Usługowo Handlowy Sp. z o.o. 73-220 Drawno ul. Kolejowa 7, <u>podmiot realizujący</u> : Komunalny Zakład Usługowo Handlowy Sp. z o.o. 73-220 Drawno ul. Kolejowa 7
Krzęcin	§ Brak zbiórki na terenie gminy
Pełczyce	§ <u>Miejsce zbiórki</u> : dwa razy w roku przy posesjach wzdłuż drogi i na osiedlach mieszkaniowych przy pojemnikach na odpady, <u>podmiot realizujący</u> : REMONDIS Spółka z o.o. ul. Żołnierska 56, 71-210 Szczecin
Recz	§ <u>Miejsce zbiórki</u> : dwa razy w roku przy posesjach wzdłuż drogi i na osiedlach mieszkaniowych przy pojemnikach na odpady, <u>podmiot realizujący</u> : REMONDIS Spółka z o.o. ul. Żołnierska 56, 71-210 Szczecin

Źródło: ankiety z gmin

Tabela 24. Ilości zebranych odpadów elektrycznych i elektronicznych według gmin w 2007 i 2008 r.

Gmina	Masa zebranych odpadów elektrycznych i elektronicznych w Mg	
	2007 r	2008 r
Bierzwnik	-	-
Choszczno	-	7,1144
Drawno	1,820	2,980
Krzęcin	-	-
Pełczyce	0,800	1,100
Recz	2,500	2,000
Razem	5,120	13,1944

Źródło: ankiety z gmin

2.7. Odpady medyczne i weterynaryjne.

Tabela 25. Istniejący sposób zbierania odpadów medycznych i weterynaryjnych w powiecie choszczeńskim.

Gmina	Istniejący sposób zbierania
1.	2.
Bierzwnik	<p>WYTWÓRCY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska, Barbara Biesiada – lekarz pediatra, 73-240 Bierzwnik ul. Krajowej Rady Narodowej 9, Indywidualna Praktyka Lekarska, Jacek M. Naszyński – lekarz medycyny, 73-240 Bierzwnik ul. Dworcowa 44, Specjalistyczny Gabinet Stomatologiczny, Natolska-Kostka Iwona, 73-240 Bierzwnik ul. Kopernika 1 <p>Odpady odbierane przez firmy: Przedsiębiorstwo Obrotu Odpadami „RYMED” Ryszard Pściuk, Augustynów 13, 62-660 Dąbie z siedzibą w Dąbiu ul. Plac Mickiewicza 13; O-MED. Przemysław Michał Kosacki, 70-744 Szczecin ul. Metalowa 22c/5;</p>
Choszczno	<p>WYTWÓRCY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska, Wiesława Zimny – lekarz pediatra, 73-200 Choszczno ul. Niedziałkowskiego 4, Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska, Małgorzata Wiatrow – specjalista pediatrii i chorób zakaźnych, 73-200 Choszczno ul. Niedziałkowskiego 4, Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska, Maria Znaczo – specjalista pediatrii, specjalista medycyny rodzinnej, alergolog, 73-200 Choszczno ul. Niedziałkowskiego 4, Indywidualna Praktyka Stomatologiczna, Grażyna Witczak – lekarz stomatolog, 73-200 Choszczno ul. J. Brzechwy 3, Indywidualna Praktyka Stomatologiczna, Danuta Dawidowicz – lekarz stomatolog, 73-200 Choszczno ul. Wolności 6, Indywidualna Praktyka Lekarska, Krystyna Paczeńska – lekarz medycyny, 73-200 Choszczno ul. Niedziałkowskiego 4, Indywidualna Praktyka Lekarska, Halina Tukindorf – lekarz medycyny, 73-200 Choszczno ul. Niedziałkowskiego 4, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, 73-200 Choszczno ul. Niedziałkowskiego 4A. Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna, 73-200 Choszczno ul. Bolesława Chrobrego 27. Gabinet Stomatologiczny, Małgorzata Zareba, 73-200 Choszczno ul. Jagielly 2D/5, Prywatny gabinet Stomatologiczny Krzysztof Gawlik, 73-200 Choszczno ul. Rynek 2, Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna lek. Stom. Maciej Gliński – Stomatologia Ogólna, 73-200 Choszczno ul. Grunwaldzka 7A/3, <p>Odpady odbierane przez firmy: O-MED. Przemysław Michał Kosacki, 70-744 Szczecin ul. Metalowa 22c/5; PPUH HYGEA Czesław Golik, ul. Szkolna 21, 64-720 Lubasz</p>
Drawno	<p>WYTWÓRCY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej ESKULAP, 73-220 Drawno ul. Choszczeńska 46 Indywidualna Praktyka Stomatologiczna, Joanna Dębczyńska, 73-220 Drawno ul. Choszczeńska 46

	Odpady odbierane przez firmę: O-MED. Przemysław Michał Kosacki ,70-744 Szczecin ul. Metalowa 22c/5;
Krzęcin	WYTWÓRCY: <ul style="list-style-type: none"> • Specjalistyczny Gabinet Stomatologiczny, Natolska-Kostka Iwona, 73-231 Krzęcin ul. Miodowa 2, Odpady odbierane przez firmę: O-MED. Przemysław Michał Kosacki ,70-744 Szczecin ul. Metalowa 22c/5;
Pelczyce	WYTWÓRCY: <ul style="list-style-type: none"> • „AKMED” Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej S.C., 73-260 Pelczyce ul. Ogrodowa 11b Odpady odbierane są przez firmę: O-MED. Przemysław Michał Kosacki ,70-744 Szczecin ul. Metalowa 22c/5;
Recz	WYTWÓRCY: <ul style="list-style-type: none"> • Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej OMNIBUS S.C. K.B. Harasimowicz, 73-210 Recz ul. Kolejowa1 , • Gabinet Stomatologiczny, Małgorzata Zaręba, 73-210 Recz ul. Tylina 38 B/4, • Gabinet Stomatologiczny Wioletta Adamiak-Gawlik, 73-210 recz ul. Kolejowa 16. Odpady odbierane przez firmę: Eko-Spalmed, Joanna i Bogusław Wodeccy, Kołobrzeg ul. Armii Krajowej 2. O-MED. Przemysław Michał Kosacki ,70-744 Szczecin ul. Metalowa 22c/5;

Źródło: Starostwo Powiatowe w Choszcznie

2.8. STAN FORMALNO – PRAWNY INSTALACJI DO UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW.

Na terenie powiatu choszczeńskiego znajduje się 7 składowisk odpadów komunalnych, zajmujących powierzchnię ok. 23 ha (tabela nr 26). Z siedmiu składowisk dwa są eksploatowane.

Tabela 26. Składowiska odpadów komunalnych położone na terenie powiatu choszczeńskiego

L. p.	Gmina	Miejscowość	Faza eksploatacji	Sposób uszczelnienia podłoża	Powierzchnia ogólna w ha	Rok rozpoczęcia eksploatacji	Rok zakończenia eksploatacji	Ilość odpadów przyjęta w 2007 r. w Mg
1.	Bierzwnik	Starzyce	nieczynne	brak	0,97	1983	2001	0
2.	Bierzwnik	Pławienko	czynne	geomembrana	3,32	2001		293
3.	Choszczno	Stradzewo	czynne	geomembrana	4,21	1996		4946
4.	Drawno	Rościen	nieczynne	geomembrana	2,25	1992	2003	0
5.	Krzęcin	Objezierze	nieczynne	brak	6,35	1989	2003	0
6.	Pelczyce	Pelczyce	nieczynne	brak	4,00	b.d.	2003	0
7.	Recz	Pomień	nieczynne	brak	1,85	1989	2003	0

Źródło: Ocena stanu środowiska na terenie powiatu choszczeńskiego w roku 2007.

Poniżej przedstawiono karty czynnych składowisk odpadów istniejących na terenie powiatu choszczeńskiego wg stanu na dzień 1 października 2008 r.

Tabela 27. KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW - innych niż niebezpieczne i obojętne w Pławienku - stan na dzień 1 październik 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Pławienku, gm. Bierzwnik
1.2.	Gmina		Bierzwnik
1.3.	Powiat		Choszczeński
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Gmina Bierzwnik ul. Kopernika 2 73-240 Bierzwnik
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000533363
1.10.	NIP (jeśli posiada)		594-100-20-40
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Gmina Bierzwnik ul. Kopernika 2 73-240 Bierzwnik
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000533363

1.13.	NIP (jeśli posiada)		594-100-20-40
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „KOMUNALNI” Spółka z o.o. ul. Poznańska 8 66-520 Dobiegniew
1.15.	REGON (jeśli posiada)		210019445
1.16.	NIP (jeśli posiada)		594-000-13-63
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak: Świadectwo Kwalifikacji w Zakresie Gospodarki Odpadami
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	0
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Nie
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
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Wójt Gminy Bierzwnik 18.07.1995 r. BRGG 7356-I/16/95
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Urząd Rejonowy w Choszczynie 11.10.1995 r.. I-B/7351/4A/95
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Choszczeński 03.11.2000 r. I-B/7351/4A/95/2000
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Choszczeński 12.02.2002 r. OŚI-7644/8/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Starosta Choszczeński 22.12.2003 r. OŚ.III-7644/1/17/03 - termin 31.12.2005
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dławczego nie zostały wykonane.	Decyzja o dostosowaniu została wykonana w części dotyczącej, otoczenia składowiska pasem zieleni o szerokości min 10 m oraz zainstalowania kominka odgazowującego. Obecnie ilość odpadów przed ich przyjęciem na

			składowisko jest ustalana poprzez ważenie odpadów na wadze samochodowej w Gminnej Spółdzielni „Samopomoc Chłopska” w Bierzwniku
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
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 dostosowano
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy treść 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⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
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	Podać: organ wydający,	Nie dotyczy

	na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	
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.	Starosta Choszczeński 31.12.2002 r. OŚI-7644/1-1/32/2002 Starosta Choszczeński 15.01.2004 r. OŚ.III-7644/1/31/03/04 Starosta Choszczeński 18.06.2008 r. OŚ.III-7644/1-1/8/08
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	31.12.2009 r.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Choszczeński 24.07.2008 r. OŚ.III-7644/1-1/10/08 31.12.2009 r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie
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
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
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.	Tak, 2009-2012
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
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 Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Tak

3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Tak
4.	WYMAGANIA TECHNICZNE		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	12 925 m ³ -wg. WPGO 14 925 m ³ -wg. przeglądu ekologicznego składowiska
4.2.	Pojemność planowana	Mg	22000
4.3.	Pojemność zapełniona do 31.12.2007	Mg	1477
4.4.	Pojemność pozostała do wykorzystania od 01.01.2008 r.	Mg	20523
4.5.	Powierzchnia wykorzystana	ha	1,2
4.6.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	geomembrana z folii PEHD NICOTARP 10-HD
4.7.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Kolektory (materiał, średnica)	-
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-
		Zewnętrzny system rowów	Drenaż opaskowy ścieków opadowych ze skarpy
4.8.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	Tak Pojemność - 328 m ³
4.9.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Zraszanie kwatery
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.10.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Nie
		Z emisją do atmosfery	Przy formowaniu wyższych warstw należy w poziomie 71m ustawić dwie rury PVC średnicy 350mm
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.11.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Tak
		Szerokość pasa [m]	10 m
4.12.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Tak
4.13.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Tak
4.14.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Tak
4.15.	Waga	[tak/nie]	Ilość odpadów przed ich

			przyjęciem na składowisko jest ustalana poprzez ważenie odpadów na wadze samochodowej w Gminnej Spółdzielni „Samopomoc Chłopska” w Bierzwniku
4.16.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Tak
4.17.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Mineralna warstwa izolacyjna o grubości 15-20 cm składająca się z odpadów 20 02 02 i 17 05 04
4.18.	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak danych
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
4.19.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Wielkość opadu atmosferycznego mierzona jest raz dziennie
		Wody powierzchniowe	Nie dotyczy
		Wody odciekowe	Skład wód odciekowych mierzony jest co 3 miesiące, objętość wód odciekowych mierzona jest co 1 miesiąc
		Wody podziemne	Skład i poziom wód podziemnych mierzona jest co 3 miesiące
		Gaz składowiskowy	Skład gazu składowiskowego mierzony jest 1 raz w miesiącu z kominka odgazowującego
		Osiadanie powierzchni składowiska	Przebieg osiadania powierzchni składowiska odpadów mierzony jest raz w roku
		Struktura i skład odpadów	Badanie struktury i składu masy składowanych odpadów przeprowadzane jest raz w roku
5.	DOFINANSOWANIE		
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..	Tak
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..	Nie ustalono kwoty
6.	ODPADY		
6.1.	Czy na składowisku odpadów 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⁾		20 02 02; 20 02 03; 20 03 01; 20 03 02; 20 03 03; 20 03 07; 20 03 99

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.	17 05 04; 20 02 02 są wykorzystane do wykonania przesypek sanitarnych
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
6.7.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	799,6
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	156
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	8,9
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	454
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	12,7
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Ilość odpadów zdeponowanych w 2007 r.	Mg	293
6.17.	Ilość odpadów zdeponowanych w 2008 r.	Mg	b.d.

Objaśnienia do tabeli :

1) N . składowisko odpadów niebezpiecznych, O . składowisko odpadów obojętnych, IN . składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Jeśli na składowisku są składowane wyłącznie odpady wydobywcze (zdefiniowane w dyrektywie 2006/21/WE) dodatkowo dopisać określenie UOU . obiekt unieszkodliwiania odpadów.

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 nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595).

Tabela 28. KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW - innych niż niebezpieczne i obojętne w Stradzewie - stan na dzień 1 października 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stradzewie, gm. Choszczno
1.2.	Gmina		Choszczno
1.3.	Powiat		Choszczeński
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Gmina Choszczno ul. Wolności 24 73-200 Choszczno
1.9.	REGON (jeśli posiada)		210967024
1.10.	NIP (jeśli posiada)		594-153-03-07
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Gmina Choszczno ul. Wolności 24 73-200 Choszczno
1.12.	REGON (jeśli posiada)		210967024
1.13.	NIP (jeśli posiada)		594-153-03-07
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Wolności 26 73-200 Choszczno
1.15.	REGON (jeśli posiada)		320430448
1.16.	NIP (jeśli posiada)		594-15-69-663
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak, Świadectwo Kwalifikacji w Zakresie Gospodarki Odpadami
1.18.	Liczba kwater	szt.	2 Kwatera nr 1 - zapełniona i wyłączona z eksploatacji Kwatera nr 2 - aktualnie eksploatowana
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	0
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Nie
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
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta i Gminy Choszczno 19.05.1993 r. BiGK-I/7334/32/93
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Urząd Miasta i Gminy Choszczno 06.08.1993 r. BiGK-I /7351A/8/93 Urząd Rejonowy w Choszcznie 11.06.1996 r. BA.I-C /7351/88/55/96 Urząd Rejonowy w Choszcznie 26.04.1997 r. BA.I-C/7351/24/47/97 Urząd Rejonowy w Choszcznie 10.12.1997 r. BA.I-C/7351/24/47a/97
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Rejonowy w Choszcznie 01.12.1998 r. BA.I-C/7351/24/47a/97/98
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Choszczeński 12.02.2002 r. OŚI-7644/7/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Starosta Choszczeński 22.12.2003 r. OŚ.III-7644/1/18/03 - termin 31.12.2005
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Tak
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
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	2006
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok	Nie dotyczy

		dostosowania.	
2.12.	Czy treść 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⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
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.	Starosta Choszczeński 31.12.2002 r. OŚI-7644/1-1/31/2002 Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie

			01.04 2008 r. WRiOŚ-III-WR/7711/4/08
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 (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Choszczeński 02.04.2004 r. OŚ.III-7644/1-1/11/04 - termin do 01.03.2014 r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie 30.04.2008 r. WRiOŚ.III.PW/7740/2-7/08 30 kwietnia 2018 r.
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Posiada pozwolenie zintegrowane
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
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
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.	Tak, po 2012 r.
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
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 Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Tak
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Tak
4.	WYMAGANIA TECHNICZNE		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	180000 m ³
	Pojemność planowana	Mg	126000
4.2.	Pojemność zapełniona do 31.12.2007	Mg	56802
4.3.	Pojemność pozostała do Zapełnienia od 01.01.2008 r.	Mg	69198
4.4.	Powierzchnia wykorzystana	ha	2,39
4.5..		Brak [tak/nie]	Tak

	Uszczelnienie	Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Kwaterna nr 2 - glina 45-75 m
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	kwaterna 1- geomembrana z folii PEHD o grubości 1mm, kwaterna 2- geomembrana z folii PEHD o grubości 2 mm
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Drenaż z rur PCV 100 mm
		Kolektory (materiał, średnica)	1 kwatera-Rura PCV 100 mm 2 kwatera- Rura PCV 250 mm
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Spadek 1%
		Zewnętrzny system rowów	Tak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		specjalnych zbiornikach (pojemność, m³)	Tak Zbiornik betonowy o poj. 11 m³ na odcieki (z kwatery nr 1 i podczyszczone ścieki z myjni) Zbiornik ewaporacyjny na odcieki z kwatery nr 2 i podczyszczone ścieki z myjni o pojemności całkowitej –1 600 m³
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Zraszanie kwatery
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak- jedna studnia
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Tak
		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.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Tak, 2 brodziki dezynfekcyjne, myjka ciśnieniowa, myjnia samochodowa z separatorem tłuszczów i olejów
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	10 01 03; 17 01 01; 17 01 02; 17 01 03; 17 01 07; 17 01 81; 17 01 82; 17 05 04; 17 05 06; 17 05 08; 19 08 05; - proces odzysku R14 - do przesyppek sanitarnych
4.17.	Monitoring w fazie	Dane meteorologiczne	Brak danych

	przedeksploatacyjnej	Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody odciekowe	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
		Struktura i skład odpadów	Tak
5.	DOFINANSOWANIE		
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..	Nie ustalono kwoty
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..	Nie ustalono kwoty
6.	ODPADY		
6.1.	Czy na składowisku odpadów 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⁾		19 05 01; 19 05 02; 19 05 03; 19 05 99; 19 06 04; 19 06 06; 19 08 01; 19 08 02; 19 08 05; 19 08 12; 19 08 14; 19 09 01; 19 09 02; 19 09 03; 19 09 04; 19 09 05; 19 09 06; 19 09 99; 19 12 12; 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;
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.	10 01 03; 17 01 01; 17 01 02; 17 01 03; 17 01 07; 17 01 81; 17 01 82; 17 05 04; 17 05 06; 17 05 08; 19 08 05; - proces odzysku R14 - do przesypek sanitarnych
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
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2 839,1
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w	[Mg]	5115

	2006 r. (jeśli dotyczy)		
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	292,21
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.19.	Ilość odpadów zdeponowanych w 2007 r.	Mg	4946
6.20.	Ilość odpadów zdeponowanych w 2008 r.	Mg	b.d.

Objaśnienia do tabeli :

- 1) N . składowisko odpadów niebezpiecznych, O . składowisko odpadów obojętnych, IN . składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Jeśli na składowisku są składowane wyłącznie odpady wydobywcze (zdefiniowane w dyrektywie 2006/21/WE) dodatkowo dopisać określenie UOU . obiekt unieszkodliwiania odpadów.
- 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 nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595).

3. INFORMACJA O ZREALIZOWANYCH ZADANIACH wynikających z powiatowego planu gospodarki odpadami oraz gminnych planów gospodarki odpadami, planowanych do realizacji w latach 2007 - 2008.

Główne kierunki działań podjętych w powiecie choszczeńskim po uchwaleniu planu gospodarki odpadami związane były ściśle z następującymi problemami; wskazanymi w w/w opracowaniu, a mianowicie:

Unikanie powstawania odpadów:

- a) uświadamianie społeczeństwu zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami,
- b) opracowanie funkcjonowania systemu gospodarki odpadami

Selektywna zbiórka odpadów:

- a) organizowanie systemu selektywnej zbiórki odpadów: balastowych, opakowaniowych i surowcowych, odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, odpadów niebezpiecznych oraz odpadów wielkogabarytowych

Odzysk i unieszkodliwianie odpadów

- a) właściwe unieszkodliwianie odpadów,
- b) organizacja systemu odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

Edukacja ekologiczna:

- a) prowadzenie akcji informacyjno - edukacyjnej wśród mieszkańców,
- b) prowadzenie edukacji ekologicznej wśród osób odpowiedzialnych za gospodarkę odpadami.

Poniżej tabela przedstawia planowane, realizowane i zrealizowane zadania na terenie powiatu choszczeńskiego w latach 2007-2008. Podjęte działania były ściśle związane z głównymi problemami z zakresu gospodarki odpadami, zmierzającymi do ich rozwiązania.

Tabela 29. Realizacja zadań „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Choszczeńskiego”

ZADANIE			Jednostka realizująca
Planowane	W trakcie realizacji	Zakończone	
UNIESZKODLIWIANIE ODPADÓW			
Zamknięcie i rekultywacja składowisk wyeksploatowanych lub nie spełniających wymagań określonych w przepisach.	Rekultywacja składowiska w Pomieniu nie zakończona pomimo upływu z dniem 31.12.2008 r terminu jej zakończenia -zrealizowano 40% zamierzonych prac.	Zamknięto składowisko w Pomieniu.	Burmistrz Recza
		Likwidacja składowiska w Będargowie i rekultywacja	Burmistrz Pełczyc

	Rekultywacja zamkniętego składowiska w Objezierzu nie rozpoczęta pomimo upływu z dniem 31.12.2008 r terminu jej zakończenia	Zamknięto składowisko w Objezierzu.	Wójt Gminy Krzęcin
		Zamknięto składowisko w Rościnie .	Burmistrz Drawna Komunalny Zakład Usługowo – Handlowy w Drawnie
Dostosowanie składowisk w Stradzewie i Pławienku do przepisów o odpadach		Wprowadzono system wagowej rejestracji ilości odpadów dowożonych na składowiska.	Gmina Bierzwnik Gmina Choszczno
Likwidacja dzikich wysypisk	Zadanie realizowane w sposób ciągły. Gmina Bierzwnik wykazała likwidację czterech dzikich wysypisk odpadów w okresie sprawozdawczym. Odpady wywieziono na składowisko w Pławienku.		Burmistrzowie i wójtowie
Likwidacja mogilnika przeterminowanych środków ochrony roślin w m.Pomień	Gmina Recz złożyła wniosek do NFOŚiGW o pozyskanie środków na likwidację mogilnika i rekultywację terenu.		Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego Gmina Recz
Akcja likwidacji odpadów azbestu i wyrobów zawierających azbest		Inwentaryzacja obiektów budowlanych zawierających azbest. Opracowano program usuwania azbestu w Gminie Pełczyce i Bierzwniku.	Wójtowie, burmistrzowie

SELEKTYWNA ZBIÓRKA ODPADÓW			
Wprowadzenie systemu selektywnej zbiórki odpadów	<p>Zadanie ciągle w gminach; Drawno, Pełczyce, Recz ilość rozstawionych pojemników do selektywnej zbiórki odpadów surowcowych i opakowaniowych (szkło, tworzywa sztuczne, papier) utrzymuje się poziomie z lat ubiegłych. W gminie Choszczno wyraźnie się zmniejszyła. W gminie Bierzwnik zniknęły pojemniki na szkło i papier (było ich po 26), zaś liczba pojemników na tworzywa sztuczne zmniejszyła się z 26 do 14 szt.</p>	<p>Wprowadzono selektywną zbiórkę przeterminowanych lekarstw od mieszkańców gminy Bierzwnik na terenie ośrodka zdrowia w Bierzwniku na podstawie zawartej umowy</p> <p>Zbiórka zużytych baterii odbywa się we wszystkich gminach (w szkołach, przedszkolach, sklepach, urzędach, zakładach komunalnych)</p>	<p>Wójtowie ,burmistrzowie, podmioty odbierające odpady komunalne</p> <p>Burmistrzowie, wójtowie</p>
Objęcie zbiórką odpadów komunalnych terenu całej gminy.	Podjęcie działań zmierzających do wstąpienia w struktury ZZU MBO Łęczycko-Mirosławieckiego		Wójtowie, burmistrzowie, podmioty odbierające odpady

OPRACOWANIE ZASAD FUNKCJONOWANIA SYSTEMU GOSPODARKI ODPADAMI:			Burmistrzowie, wójtowie. Rady gmin
Opracowanie i uchwalenie gminnych planów gospodarki odpadami		Gminy działają na podstawie uchwalonych w latach 2004 – 2005 gminnych planach gospodarki odpadami . Plany te nie zostały jeszcze zaktualizowane z powodu braku aktualizacji planu wyższego szczebla.	
UNIKANIE POWSTAWANIA ODPADÓW			Rady gmin
Uchwalenie regulaminów porządku i czystości w gminach uwzględniających selektywne gromadzenie odpadów.		<u>Bierzwnik:</u> Uchwała Rady Gminy Nr XXVII/115/2006 <u>Choszczno:</u> Uchwała Rady Miejskiej w Choszcznie nr IX/114/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. <u>Drawno:</u> Uchwała Rady Gminy Nr XXVIII/174/06 <u>Krzęcin:</u> Uchwała Rady Gminy Nr XXXIV/168/2006 <u>Pełczyce:</u> Uchwała Rady Gminy Nr XXX/187/06 <u>Recz:</u> Uchwała Rady Gminy Nr XXXIV/237/06	
EWIDENCJOWANIE ODPADÓW:			Starostwo Powiatowe
1. Kontrola zgodności wytwarzania odpadów z uzyskanymi decyzjami Starosty na wytwarzanie odpadów oraz składanymi informacjami. 2. Kontrola realizacji wydanych przez Starostę zezwoleń na gospodarkę odpadami	Zadanie ciągle		
EDUKACJA EKOLOGICZNA			Gminy, powiat, szkoły, przedszkola, organizacje pozarządowe.
	Zadanie ciągle. Organizowane są konkursy , udostępniane broszury (np. na		

	temat azbestu), plakaty i ulotki na temat selektywnej zbiórki odpadów oraz w sprawie problemu spalania odpadów w paleniskach domowych.		
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Źródło: Gminy, Starostwo Powiatowe w Choszcznie

4. PODSUMOWANIE

Oceniając stan gospodarki odpadami na terenie powiatu choszczeńskiego można stwierdzić, że w okresie sprawozdawczym udało się zrealizować tylko część wyznaczonych zadań. Planowane zmiany w funkcjonowaniu systemu poza znacznymi nakładami wymagają także działań organizacyjnych pozwalających na przygotowanie ich do realizacji.

Uwzględniając aktualny stan realizacji zadań z zakresu gospodarki odpadami konieczne jest dokonanie aktualizacji przedsięwzięć przewidzianych do realizacji na terenie powiatu choszczeńskiego w latach następnych. Plany gospodarki odpadami powinny być aktualizowane nie rzadziej niż co 4 lata . Jednak jak napisano na początku niniejszego sprawozdania zgodnie z art. 15 ust. 2 ustawy o odpadach powiatowy plan gospodarki odpadami powinien być zgodny z planem wojewódzkim , a ten nie został dotychczas zaktualizowany. W dostępnym na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie projekcie aktualizacji planu dla województwa zachodniopomorskiego przewiduje się wprowadzenie w województwie systemu gospodarki odpadami komunalnymi opartego na 5 Zakładach Zagospodarowania Odpadów Mechaniczno-Biologicznego Unieszkodliwiania (ZZO MBU) oraz 1 Zakładzie Termicznego Unieszkodliwiania Zmieszanych Odpadów Komunalnych (ZTUOK), z lokalizacją w aglomeracji Szczeciński- Polickiej. Wszystkie sześć gmin położonych na terenie powiatu choszczeńskiego zgodnie z założeniami projektu wejdzie w skład ZZU MBO Łęczycko-Mirosławieckiego. Wytyczne określone w planie wojewódzkim muszą być uwzględnione w planie powiatowym, a te z kolei w planach gminnych.

Załącznik nr 1.

Objaśnienia symboli procesów odzysku i unieszkodliwiania odpadów

PROCESY ODZYSKU:

- R1 Wykorzystanie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii
- R2 Regeneracja lub odzyskiwanie rozpuszczalników
- R3 Recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (włączając kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
- R4 Recykling lub regeneracja metali i związków metali
- R5 Recykling lub regeneracja innych materiałów nieorganicznych
- R6 Regeneracja kwasów lub zasad
- R7 Odzyskiwanie składników stosowanych do usuwania zanieczyszczeń
- R8 Odzyskiwanie składników z katalizatorów
- R9 Powtórna rafinacja oleju lub inne sposoby ponownego wykorzystania oleju
- R10 Rozprowadzanie na powierzchni ziemi w celu nawożenia lub ulepszenia gleby)
- R11 Wykorzystanie odpadów pochodzących z któregośkolwiek z działań wymienionych w punktach od R1 do R10
- R12 Wymiana odpadów w celu poddania któremukolwiek z działań wymienionych w punktach od R1 do R11
- R13 Magazynowanie odpadów, które mają być poddane któremukolwiek z działań wymienionych w punktach od R1 do R12 (z wyjątkiem tymczasowego magazynowania w czasie zbiórki w miejscu, gdzie odpady są wytwarzane)
- R14 Inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części)
- R15 Przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu)

PROCESY UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW

- D1 Składowanie na składowiskach odpadów obojętnych
- D2 Obróbka w glebie i ziemi (np. biodegradacja odpadów płynnych lub szlamów w glebie i ziemi)
- D3 Składowanie przez głębokie zatłaczanie (np. zatłaczanie odpadów, które można pompować)
- D4 Retencja powierzchniowa (np. umieszczanie odpadów na poletkach osadowych lub lagunach)
- D5 Składowanie na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na składowiskach odpadów innych niż niebezpieczne
- D6 Odprowadzanie do wód z wyjątkiem mórz*
- D7 Lokowanie (zatapianie) na dnie mórz
- D8 Obróbka biologiczna niewymieniona w innym punkcie niniejszego załącznika, w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12 (np. fermentacja)
- D9 Obróbka fizyczno-chemiczna niewymieniona w innym punkcie niniejszego załącznika, w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12 (np. parowanie, suszenie, strącanie)
- D10 Termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na lądzie
- D11 Termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na morzu
- D12 Składowanie odpadów w pojemnikach w ziemi (np. w kopalni)
- D13 Sporządzanie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12
- D14 Przepakowywanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D13
- D15 Magazynowanie w czasie któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D14 (z wyjątkiem tymczasowego magazynowania w czasie zbiórki w miejscu, gdzie odpady są wytwarzane)
- D16 Przetwarzanie odpadów, w wyniku którego są wytwarzane odpady przeznaczone do unieszkodliwiania)

* Odprowadzanie do wód z wyjątkiem mórz w całości objęte jest zakazem

