

PLAN GOSPODARKI ODPADAMI
Gmina Dąbrowa Biskupia



PRZEWODNICZĄCY RADY

Marian Frontczak
Marian Frontczak

lipiec 2004 r.

**PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA
WRAZ Z
PLANEM GOSPODARKI ODPADAMI
GMINY DĄBROWA BISKUPIA**

**TOM II
Plan Gospodarki Odpadami**

Autorzy:

dr inż. Krzysztof Napieraj - kierownik zespołu,
biegły MOŚZNiL i Wojewody w zakresie sporządzania Ocen
Oddziaływania na Środowisko – nr 0850, 0093

inż. Piotr Wojewódzki

PRZEWODNICZĄCY RADY
MF
Marian Frontczak

Spis treści

1.	Wstęp	5
2.	Dane podstawowe o gminie	6
3.	Aktualny stan gospodarki odpadami	6
3.1.	Rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów, w szczególności odpadów komunalnych	7
3.2.	Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku	13
3.3.	Rodzaj i ilość odpadów poddawanych procesom unieszkodliwiania	13
3.3.1.	Odpady komunalne	13
3.3.2.	Odpady medyczne	15
3.3.3.	Wraki samochodowe	15
3.3.4.	Odpady z oczyszczalni ścieków	16
3.3.5.	Odpady z sektora budowlanego	16
3.3.6.	Odpady zawierające azbest	17
3.3.7.	Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych	18
3.4.	Istniejące systemy zbierania odpadów	18
3.5.	Rodzaj, rozmieszczenie oraz moc przerobowa instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów	18
3.6.	Wykaz podmiotów prowadzących działalność w zakresie zbierania, transportu, odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów komunalnych	20
4.	Przewidywane zmiany	21
4.1.	Zmiany demograficzne	21
4.2.	Zmiany spowodowane rozwojem czynników gospodarczych	22
4.3.	Prognoza ilości wytworzonych odpadów	22
4.3.1.	Skład morfologiczny wytwarzanych odpadów	22
4.3.2.	Wskaźniki nagromadzenia odpadów	23
4.3.3.	Zmiany ilości odpadów komunalnych w gminie	23
4.3.4.	Prognoza ilości odpadów zbieranych selektywnie	24
4.4.	Zmiany przepisów prawnych	24
5.	Polityka, cele i zadania	25
5.1.	Polityka, cele i zadania w planach wyższego szczebla	25
5.1.1.	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2007-2010	26
5.1.2.	II Polityka Ekologiczna Państwa	27
5.1.3.	Krajowy Plan Gospodarki Odpadami	30
5.1.4.	Plan Gospodarki Odpadami Województwa Kujawsko-Pomorskiego	31
5.1.5.	Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami	32
5.1.6.	Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terenie Polski	34
5.1.7.	Obowiązki przedsiębiorców dotyczące odpadów opakowaniowych	36
5.2.	Polityka i zadania na poziomie gminy	38
6.	Opcje i koszty proponowanych przedsięwzięć	41
6.1.	Selektywna zbiórka odpadów komunalnych	42
6.2.	Odpady ulegające biodegradacji	43
6.3.	Odpady wielkogabarytowe i elektryczne	43
6.4.	Odpady niebezpieczne w strumieniu odpadów komunalnych	43
6.5.	Odpady niebezpieczne	44
6.6.	Odpady budowlane	44
6.7.	Odpady opon	44

PRZEWODNICZĄCY RADY
Marian Frontczak
Marian Frontczak

6.8. Odpady opakowaniowe i użytkowe.....	45
6.9. Odpady z oczyszczalni ścieków	45
6.10. Wstępna analiza kosztów wdrożenia i funkcjonowania selektywnej zbiórki odpadów	46
7. Instrumenty finansowe służące realizacji celów	48
7.1. Poakcesyjne środki finansowe ze wsparcia Unii Europejskiej dla Polski.....	48
8. System monitoringu i oceny realizacji planu	50
9. Wnioski z analizy oddziaływania projektu planu na środowisko	52
10. Streszczenie Planu Gospodarki Odpadami.....	53
11. Spis źródeł danych.....	55
12. Spis tabel	56

1. Wstęp

Podstawą opracowania planu gospodarki odpadami dla gminy Dąbrowa Biskupia jest art. 14 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z późniejszymi zmianami). Artykuł 14 obliguje organy wykonawcze gmin do opracowania gminnych planów gospodarki odpadami. Plany te stanowią część odpowiednich programów ochrony środowiska.

Plany gospodarki odpadami powinny być opracowywane zgodnie z polityką ekologiczną państwa oraz z planami wyższego szczebla. Gminny plan gospodarki odpadami określa w szczególności:

1. rodzaj, ilość i źródło pochodzenia odpadów, które mają być poddane procesom odzysku lub unieszkodliwiania,
2. rozmieszczenie istniejących instalacji i urządzeń do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, wraz z wykazem podmiotów prowadzących działalność w tym zakresie,
3. działania zmierzające do zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko oraz prawidłowego postępowania z nimi, w tym ograniczenia ilości odpadów ulegających biodegradacji zawartych w odpadach komunalnych kierowanych na składowiska,
4. projektowany system gospodarowania odpadami,
5. rodzaj i harmonogram realizacji przedsięwzięć,
6. harmonogram uruchamiania środków finansowych i ich źródła.

Dokumentami nadrzędnymi wobec Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Dąbrowa Biskupia są: Plan Gospodarki Odpadami dla powiatu inowrocławskiego (PPGO), Plan Gospodarki Odpadami województwa kujawsko – pomorskiego (WPGO) i Krajowy Plan Gospodarki Odpadami (KPGO).

Szczegółowy zakres, sposób i forma sporządzania planów gospodarki odpadami została określona w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620).

Projekt gminnego planu jest opiniowany przez zarząd województwa i powiatu.

Sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami organy wykonawcze gminy przedstawiają radzie gminy co 2 lata. Plany gospodarki odpadami podlegają aktualizacji nie rzadziej niż co 4 lata [1.3.]¹.

Aktualny stan prawny w zakresie gospodarki odpadami przedstawiony jest w punkcie pierwszym Powiatowego Planu Gospodarki Odpadami (PPGO).

¹ W nawiasach kwadratowych podano źródła danych – numery zgodnie z punktem 11.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Marian Frontczak
Marian Frontczak

2. Dane podstawowe o gminie

Gmina Dąbrowa Biskupia leży w zachodniej części powiatu inowrocławskiego w województwie kujawsko-pomorskim, nad Kanałem Parchańskim. Od wschodu graniczy z gminą Zakrzewo, od południa z gminą Kruszwica, od zachodu z gminą Inowrocław, a od północy z gminą Gniewkowo. W jej skład wchodzi 28 wsi: Bąkowo, Dziewa, Głojkowo, Konary, Niemojowo, Pieczyska, Parchanie, Parchanki, Wonorze, Brudnia, Chlewiska, Chróstowo, Dąbrowa Biskupia, Mleczkowo, Nowy Dwór, Ośniszczewo, Ośniszczewko, Przybysław, Stanomin, Walentynowo, Wola Stanomińska, Zagajewice, Zagajewiczki, Pieranie, Sobiesiernie, Modliborzycze, Rejna i Radojewice. Skupione są one w 19 sołectwach: Radojewice, Pieranie, Konary, Nowy Dwór, Przybysław, Dąbrowa Biskupia, Chróstowo, Chlewiska, Mleczkowo, Wola Stanomińska, Stanomin, Brudnia, Ośniszczewo, Ośniszczewko, Wonorze, Zagajewice, Zagajewiczki, Modliborzycze, Parchanie i Parchanki. Ludność gminy, licząca ponad 5 tys. osób, zajmuje się głównie rolnictwem. Gmina zajmuje powierzchnię 147,4 kilometrów kwadratowych, przebiegają przez nią dwie drogi krajowe: nr 252 Inowrocław - Zakrzewo, stanowiąca odcinek szlaku komunikacyjnego do Włocławka oraz droga nr 249 Dąbrowa Biskupia - Złotniki Kujawskie. Pozostałe drogi mają znaczenie lokalne [3.10.].

Obszar gminy położony jest w większości na terenie wysoczyzny morenowej dennej – płaskiej i częściowo falistej charakteryzującej się niewielkimi deniwelacjami rzędu 2 – 5 m. Cały obszar gminy pokrywają utwory czwartorzędowe o miąższości w granicach 20 – 70 m. Gmina Dąbrowa Biskupia pozbawiona jest praktycznie wód powierzchniowych. Poza Kanałem Parchańskim, odwadniającym teren poprzez Tażynę do Wisły. Lasy na terenie gminy zajmują około 19% powierzchni, są to głównie bory sosnowe (świeże i suche) [3.5.].

Gmina posiada typowo rolniczy charakter. Użytki rolne zajmują 10 774 ha. Niemniej jednak działa tu kilka większych zakładów przemysłowych i instytucji powiązanych przede wszystkim z rolnictwem. Są to m.in.: Zakłady Mięsne "Viando" w Radojewicach, Mieszalnia Pasz "Sobrol" w Ośniszczewie, tartak w Modliborzycach oraz Fabryka Maszyn Rolniczych "Agromet-Kujawy" w Dąbrowie Biskupiej. Kilka mniejszych podmiotów gospodarczych zajmuje się zaopatrzeniem rolnictwa w pasze, środki ochrony roślin itp.. W miejscowości Chlewiska oraz w Dąbrowie Biskupiej działają stacje paliw. Ponadto na terenie gminy funkcjonuje kilku producentów drobiu oraz kilka gospodarstw specjalizujących się w produkcji roślinnej i zwierzęcej. Rolnictwo generalnie ukierunkowane jest na zaopatrzenie zakładów warzywno-owocowych i produkcję buraka cukrowego. Na obszarze gminy znajdują się 859 gospodarstwa indywidualne, zajmujące ogólną powierzchnię 9 304,85 ha. Średnia wielkość indywidualnego gospodarstwa rolnego wynosi 10,8 ha [3.11.].

3. Aktualny stan gospodarki odpadami

Materiałem źródłowym do oszacowania obecnie wytwarzanych odpadów były informacje zawarte w wydawanych przez Starostę Inowrocławskiego, w okresie 1999r – 2004r, pozwoleniach wynikających z przepisów zawartych w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz.628, z późniejszymi zmianami), Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami oraz informacje z Urzędu Gminy Dąbrowa Biskupia.

3.1. Rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów, w szczególności odpadów komunalnych

Zgodnie z definicją zawartą w ustawie o odpadach, przez odpady komunalne rozumie się odpady powstające w gospodarstwach domowych, a także odpady nie zawierające odpadów niebezpiecznych, pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład, są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych. Wobec powyższego potencjalnymi źródłami wytwarzania odpadów komunalnych na terenie gminy Dąbrowa Biskupia są:

- gospodarstwa domowe,
- obiekty infrastruktury, takie jak: handel, usługi i rzemiosło, szkolnictwo, obiekty turystyczne, targowiska,
- inne podmioty gospodarcze.

Odpady powstające na terenie gminy Dąbrowa Biskupia są transportowane na składowisko odpadów w miejscowości Stanomin, w latach 2000-2004 wytworzono następujące ilości odpadów:

Tabela 1 Masa odpadów komunalnych wytworzonych w latach 2000-2004 na terenie gminy Dąbrowa Biskupia [3.12.]

rok	masa odpadów [Mg]
2000	420,0
2001	409,2
2002	732,0
2003	782,0
I kwartał 2004	224,1

Gmina posiada zezwolenie wydane, dnia 8 marca 2004 r., przez Starostę Inowrocławskiego (znak: OSR.7624.III-9-3/04) pozwalające na prowadzenie działalności w zakresie unieszkodliwiania odpadów. Rodzaj i ilość odpadów przewidzianych do składowania, wymienionych w zezwoleniu, podaje tabela 2.

Tabela 2 Kod, rodzaj i ilość odpadów wymienione w zezwoleniu na unieszkodliwianie odpadów dla gminy Dąbrowa Biskupia [3.4.]

kod	rodzaj odpadów	ilość odpadów [Mg/rok]
02 01 03	Odpadowa masa roślinna	2,5
02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	1,25
02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	122,25
02 03 99	Inne nie wymienione odpady	1,25
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów	2,75
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,25
17 01 02	Gruz ceglany	43,0
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	606,5
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,25
	razem:	782,0

Istotnym problemem w gospodarce odpadami jest zagadnienie związane z odpadami pochodzącymi z oczyszczalni ścieków. Na terenie gminy Dąbrowa Biskupia znajduje się mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia będąca źródłem powstawania takich odpadów jak skratki, piasek z piaskowników oraz osady. Piasek i skratki są łącznie z osuszonymi

PRZEWODNICZĄCY RADY
Marian Frontczak
Marian Frontczak

osadami składowane na składowisku odpadów w Stanominie. Ilość osadów wytworzonych w latach 2001-2004 podaje tabela 3.

Tabela 3 Ilość odpadów wytworzonych przez oczyszczalnię ścieków w latach 2001-2004 [3.12.]

odpady i kod [m ³]	2001r.	2002r.	2003r.	I kw. 2004r.
skratki 19 08 01	nieznaczną ilość			
piasek 19 08 02	-	13,2	14,6	3,64
osady 19 08 05	10	130,8	123	64,3

Obok odpadów komunalnych, na terenie gminy powstaje strumień odpadów niebezpiecznych. Wytwórcy odpadów niebezpiecznych jak i innych niż niebezpieczne winni posiadać uregulowany stan formalno-prawny w zakresie wytwarzania odpadów zgodnie z wymaganiami przepisu art.17 ustawy o odpadach.

Tabela 4 Wykaz podmiotów gospodarczych działających na terenie gminy Dąbrowa Biskupia posiadających zezwolenia na wytwarzanie odpadów bądź zatwierdzone programy gospodarki odpadami [3.4.]

Gmina Dąbrowa Biskupia			
lp.	nazwa zakładu	posiadane zezwolenia	rodzaj i ilość odpadów przewidzianych do wytworzenia w skali roku, kod odpadu
1.	Separator Service Sp. z o. o. ul. Gen. Okulickiego 4 05-500b Piaseczno	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 01.12.2003r., znak OSR-7624-II-29-2/2003 zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi Ważność decyzji: 01.12.2013 r.	Ilość i rodzaj odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku obejmuje następujące odpady: - mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach: 13 05 08, 50 Mg
2.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „BAIR-BIS” s.c. J.I.Banasiak ul. Cicha 5 88-100 Inowrocław	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 17.10.2002r., znak OSR-7624-351-11/2002 zezwalająca na zbieranie i transport odpadów (metale) Ważność decyzji: 31.10.2006 r.	Rodzaj odpadów przewidzianych do zbierania i transportu w skali roku: - miedź, brąz, mosiądz 17 04 01 - aluminium 17 04 02 - ołów 17 04 03 - cynk 17 04 04 - żelazo i stal 17 04 05 - cyna 17 04 06 - mieszaniny metali 17 04 07 - kable inne niż wymienione w 17 04 10: 17 04 11 (decyzja nie podaje ilości odpadów)
3.	SERWIS Nowa Wieś Wielka Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 86-060 Nowa Wieś Wielka	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 21.01.2004r., znak OSR-7624-II-33-3/2004 zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi Ważność decyzji: 21.01.2009 r.	Łączna ilość odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku wynosi 9,25 Mg, stanowią je następujące odpady: - odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach: 13 05 01, 2,0 Mg - szlamy z odwadniania olejów w separatorach: 13 05 02, 1,0 Mg

Gmina Dąbrowa Biskupia			
lp.	nazwa zakładu	posiadane zezwolenia	rodzaj i ilość odpadów przewidzianych do wytworzenia w skali roku, kod odpadu
			<ul style="list-style-type: none"> - szlamy z kolektorów: 13 05 03, 0,8 Mg - olej z odwadniania oleju w separatorach: 13 05 06, 0,6 Mg, - zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach: 13 05 07, 0,6 Mg, - mieszanina odpadów z piaskowników i odwadniania olejów w separatorach: 13 05 08, 0,2 Mg, - sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi: 15 02 02, 0,8 Mg, - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (lampy fluorescencyjne): 16 02 13, 0,05 Mg - odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty: 16 07 08, 2,0 Mg - odpady zawierające inne substancje niebezpieczne: 16 07 09, 1,2 Mg
4.	„AWAS-Serwis” Sp. z o.o. ul. Egejska 1 Warszawa	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 11.08.2003r., znak OSR-7624-II-16-5/2003 zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi. Ważność decyzji: 11.08.2008 r.	Łączna ilość odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku wynosi 5200 Mg, stanowią je następujące odpady: <ul style="list-style-type: none"> - odpady stałe z piaskowników i odwadniania olejów w separatorach 13 05 01, - szlamy z odwadniania olejów w separatorach 13 05 02, - szlamy z kolektorów 13 05 03, - olej z odwadniania olejów w separatorach 13 05 06, - zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach 13 05 07, - mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach 13 05 08, - inne niewymienione odpady 13 08 99 - tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej /woda inne niż wymienione w 19 08 09 - 19 08 10
5.	Centrum Pasz s.a. Jezuicka Struga 3 88-111 Rojewo - (aktualnie firma zmieniła nazwę i posiada decyzję wojewody)	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 11.03.2002r., znak OSR-7624-232-12/2002 zezwalająca na unieszkodliwianie odpadów innych niż niebezpiecz-	Ilość i rodzaj odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania w skali roku wynosi 12000 Mg, do transportu 3000Mg, stanowią je następujące odpady: <ul style="list-style-type: none"> - odpadowa tkanka zwierzęca 02 01 02 - zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i

PRZEWODNICZĄCY RADY

CM
Marian Frontczak

Gmina Dąbrowa Biskupia			
lp.	nazwa zakładu	posiadane zezwolenia	rodzaj i ilość odpadów przewidzianych do wytworzenia w skali roku, kod odpadu
		ne Ważność decyzji: 30.03.2007r.	wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80 : 02 01 81 - zwierzęta padłe i ubite z konieczności 02 01 82 - odpady z mycia i przygotowania surowców 02 02 01 - odpadowa tkanka zwierzęca 02 02 02 - surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa 02 02 03 - osady z zakładowych oczyszczalni ścieków 02 02 04 - odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80 : 02 02 81
6.	„EKOS” Poznań ul. Krańcowa 15 61-022 Poznań	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 31,12,2002r., znak OSR-7624-372-23/2002 Ważność decyzji: 31.12.2012r.	Łączna ilość odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku wynosi 1775 Mg , stanowią je następujące odpady: - odpady stałe z piaskowników i odwadniania olejów w separatorach: 13 05 01, 150 Mg, - szlamy z odwadniania olejów w separatorach: 13 05 02, 300 Mg, - szlamy z kolektorów: 13 05 03, 50 Mg, - olej z odwadniania oleju w separatorach: 13 05 06, 50 Mg, - zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach: 13 05 07, 50 Mg, - mieszanina odpadów z piaskowników i odwadniania olejów w separatorach: 13 05 08, 150 Mg, - sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi: 15 02 02, 25 Mg, - odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty: 16 07 08, 125 Mg, - odpady zawierające inne substancje niebezpieczne: 16 07 09, 125 Mg, - gleba, ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB): 17 05 03, 125 Mg, - urobek z pogłębiania zawierający bądź zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi: 17 05 05, 125 Mg,

Gmina Dąbrowa Biskupia			
lp.	nazwa zakładu	posiadane zezwolenia	rodzaj i ilość odpadów przewidzianych do wytworzenia w skali roku, kod odpadu
			<ul style="list-style-type: none"> - tłuszcze i mieszaniny z separacji olej /woda inne niż wymienione w 19 08 09: 19 08 10, 250 Mg, - odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne: 19 13 01, 75 Mg, - szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne: 19 13 03, 75 Mg, - szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne: 19 13 05, 50 Mg, - odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne 19 13 07, 50 Mg
7.	Zakłady mięsne „Viando” Radojewice 54	<p>Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 10.06.2003r., znak OSR-7624-I-1-2/2003 zezwalająca na wytwarzanie odpadów, prowadzenie działalności w zakresie odzysku i transportu odpadów</p> <p>Ważność decyzji: 20.05.2013</p>	<p>Łączna ilość odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku wynosi: 1,3 Mg, stanowią je następujące odpady:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych - 13 02 05, - filtry olejowe - 16 01 07, - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 – 16 02 13, 10 01 99 - baterie i akumulatory ołowiane – 16 06 01. <p>Łączna ilość odpadów innych niż niebezpieczne przewidzianych do wytwarzania w skali roku wynosi 11064 Mg, stanowią je następujące odpady:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odpadowa tkanka zwierzęca - 02 02 02, - osady z zakładowej oczyszczalni ścieków 02 02 04 - odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80 – 02 02 81, - opakowania z papieru i tektury – 15 01 01 - opakowania z tworzyw sztucznych – 15 01 02, - opakowania ze szkła – 15 01 07, - żelazo i stal – 17 04 05, - skratki – 19 08 01,

Gmina Dąbrowa Biskupia																																																															
lp.	nazwa zakładu	posiadane zezwolenia	rodzaj i ilość odpadów przewidzianych do wytworzenia w skali roku, kod odpadu																																																												
			<ul style="list-style-type: none"> - odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki – 19 09 01, - inne niewymienione odpady – 19 09 99. 																																																												
8.	Jan Dombek Transport Handel Materiałami Budowlanymi	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 06.06.2003r., znak OSR-7624-II-14-4/2003 Zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi	<p>Ilość i rodzaj odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku (0,415 Mg) obejmuje następujące odpady:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych: 13 02 05, 0,3Mg - sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi: 15 02 02, 0,05 Mg, - filtry olejowe 16 01 07, 0,05 Mg, - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12: 16 02 13, 0,015 Mg. <p>Przedsiębiorstwo posiada zezwolenie na transport odpadów o następujących kodach:</p> <table border="0"> <tr><td>01 04 08</td><td>03 03 01</td><td>10 13 82</td><td>17 04 02</td></tr> <tr><td>01 04 09</td><td>04 02 21</td><td>12 01 01</td><td>17 04 05</td></tr> <tr><td>02 01 01</td><td>06 13 99</td><td>12 01 02</td><td>17 04 07</td></tr> <tr><td>02 01 03</td><td>07 02 80</td><td>12 01 03</td><td>17 04 11</td></tr> <tr><td>02 01 07</td><td>10 01 01</td><td>12 01 05</td><td>17 05 04</td></tr> <tr><td>02 02 01</td><td>10 01 02</td><td>15 02 03</td><td>17 05 08</td></tr> <tr><td>02 02 04</td><td>10 01 03</td><td>17 01 01</td><td>17 09 04</td></tr> <tr><td>02 03 04</td><td>10 01 15</td><td>17 02 02</td><td>19 02 03</td></tr> <tr><td>02 03 80</td><td>10 01 25</td><td>17 02 03</td><td>19 06 04</td></tr> <tr><td>02 03 81</td><td>10 01 80</td><td>17 01 07</td><td>19 08 01</td></tr> <tr><td>02 04 01</td><td>10 11 12</td><td>17 01 81</td><td>19 08 02</td></tr> <tr><td>02 04 03</td><td>10 12 08</td><td>17 01 02</td><td>19 08 05</td></tr> <tr><td>02 04 80</td><td>10 13 04</td><td>17 01 03</td><td>20 02 02</td></tr> <tr><td>03 01 01</td><td>10 13 14</td><td>17 04 01</td><td></td></tr> <tr><td>03 01 05</td><td>10 13 80</td><td>17 02 01</td><td></td></tr> </table>	01 04 08	03 03 01	10 13 82	17 04 02	01 04 09	04 02 21	12 01 01	17 04 05	02 01 01	06 13 99	12 01 02	17 04 07	02 01 03	07 02 80	12 01 03	17 04 11	02 01 07	10 01 01	12 01 05	17 05 04	02 02 01	10 01 02	15 02 03	17 05 08	02 02 04	10 01 03	17 01 01	17 09 04	02 03 04	10 01 15	17 02 02	19 02 03	02 03 80	10 01 25	17 02 03	19 06 04	02 03 81	10 01 80	17 01 07	19 08 01	02 04 01	10 11 12	17 01 81	19 08 02	02 04 03	10 12 08	17 01 02	19 08 05	02 04 80	10 13 04	17 01 03	20 02 02	03 01 01	10 13 14	17 04 01		03 01 05	10 13 80	17 02 01	
01 04 08	03 03 01	10 13 82	17 04 02																																																												
01 04 09	04 02 21	12 01 01	17 04 05																																																												
02 01 01	06 13 99	12 01 02	17 04 07																																																												
02 01 03	07 02 80	12 01 03	17 04 11																																																												
02 01 07	10 01 01	12 01 05	17 05 04																																																												
02 02 01	10 01 02	15 02 03	17 05 08																																																												
02 02 04	10 01 03	17 01 01	17 09 04																																																												
02 03 04	10 01 15	17 02 02	19 02 03																																																												
02 03 80	10 01 25	17 02 03	19 06 04																																																												
02 03 81	10 01 80	17 01 07	19 08 01																																																												
02 04 01	10 11 12	17 01 81	19 08 02																																																												
02 04 03	10 12 08	17 01 02	19 08 05																																																												
02 04 80	10 13 04	17 01 03	20 02 02																																																												
03 01 01	10 13 14	17 04 01																																																													
03 01 05	10 13 80	17 02 01																																																													
9.	Stacja Paliw w Dąbrowie Biskupiej, Przedsiębiorstwo „LILA”, Roman Sobolewski ul. Toruńska 29 88-140 Gniewkowo (aktualnie decyzja już wygasła)	Decyzja Starosty Inowrocławskiego z dnia 01.13.2000r., znak OSR-7624-100-5/2000 zezwalająca na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych. Ważność decyzji: 31.12.2002 r.	<p>Ilość i rodzaj odpadów niebezpiecznych przewidzianych do wytwarzania w skali roku obejmuje następujące odpady:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odpady z czyszczenia zbiorników magazynowych po ropie naftowej lub jej produktach 16 07 06, 0,1 Mg - lampy fluorescencyjne 16 08 21, 5szt. - tłuszcze i mieszaniny olejów z oczyszczania ścieków 19 08 03, 0,8 Mg 																																																												