

SPIS ROZDZIAŁÓW

1. Cel i zakres opracowania.....	2
2. Krótka charakterystyka gminy Bliżyn.....	2
Tabela 1. Sytuacja demograficzna w gminie Bliżyn w latach 2004-2006	2
Tabela 2. Aktywność zawodowa i gospodarcza ludności w gminie Bliżyn w latach 2004-2006.	3
3. Założenia planu gospodarki odpadami w latach 2004-2006.....	3
4. Sprawozdanie z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami.....	6
4.1. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku.	6
Tabela 3. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych zebranych z terenu gminy Bliżyn i poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie gminy Skarżysko-Kamienna w latach 2004-2006.....	6
Tabela 4. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie gminy w latach 2004-2006.	7
Tabela 5. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych zebranych z terenu gminy Bliżyn i poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie gminy Skarżysko-Kamienna w latach 2004-2006.....	7
Tabela 6. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie gminy w latach 2004-2006.....	8
4.2. Stan formalno – prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów.	8
4.2.1. Składowiska odpadów.	9
Tabela 7. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	9
Tabela 8. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	15
Tabela 9. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	21
4.2.2. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.....	27
4.3. Stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2004 – 2005.	27
Tabela 10. Odpady komunalne segregowane zebrane na terenie gminy Bliżyn w latach 2004, 2005, 2006.....	30
Tabela 11. Wydatki poniesione na gospodarkę odpadami w gminie Bliżyn w latach 2004, 2005, 2006.....	30
Tabela 12. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy w latach 2004-2006	31
Tabela 13. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy w latach 2004-2006.	42
Tabela 14. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie gminy w latach 2004-2006.	45
Tabela 15. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie gminy w latach 2004-2006.....	47
4.4. Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć.	49
Tabela 16. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w gminnym planie gospodarki odpadami w latach 2004-2006.	49
4.5. Ocena systemu monitoringu.....	50
Tabela 17. Zestawienie wskaźników realizacji gminnego planu gospodarki odpadami.	50
4.6. Podsumowanie.....	51
5. Bibliografia	53
5.1. Akty prawne.....	53
5.2. Wytyczne, bazy danych, raporty środowiskowe i statystyczne.	54
6. Wykaz autorów oraz instytucje współpracujące.	55

1. Cel i zakres opracowania.

Sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami jest elementem monitoringu i oceny wdrażania obowiązującego na terenie gminy Bliżyn Planu Gospodarki Odpadami. Niniejsze sprawozdanie zawiera przede wszystkim informacje o wykonaniu jakościowym i ilościowym celów oraz zadań postawionych w Planie Gospodarki Odpadami. Zakres informacji objętych sprawozdaniem z realizacji gminnego Planu Gospodarki Odpadami odnosi się do zmian, które zaszły w okresie od dnia uchwalenia planu do 31 grudnia 2006r. Sprawozdanie sporządzono zgodnie z „Wytycznymi oraz wzorem sprawozdania z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami” opracowanymi na zlecenie Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Gmina Bliżyn jest członkiem Związku Międzygminnego „Utylizator”. Dla gmin będących członkami związku w 2004r. został opracowany wspólny „Plan Gospodarki Odpadami dla Związku Międzygminnego „Utylizator”, który Rada Gminy w Bliżynie zatwierdziła Uchwałą nr XXII/188/2005 z dnia 28 kwietnia 2005r.

Po przyjęciu planu przez rady gmin wszystkich członków związku, Plan został uchwalony przez Zgromadzenie Związku Międzygminnego „Utylizator” uchwałą Nr 6/2005 z dnia 15 czerwca 2005r.

2. Krótka charakterystyka gminy Bliżyn.

Gmina Bliżyn znajduje się w północnej części województwa świętokrzyskiego na terenach zaliczanych do strefy ochronnej Suchedniowsko-Oblęgorskiego Parku Krajobrazowego oraz Konecko-Łopuszanskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Powierzchnia gminy wynosi 141 km². Gmina ma charakter wiejski. Południowa część gminy to lasy (9861 ha). Użytki rolne stanowią 3626 ha. W skład gminy Bliżyn wchodzi 23 sołectwa: Brzeście, Bliżyn, Bugaj, Drożdżów, Gilów, Gostków, Górki, Jastrzębia, Kopcie, Kucębów, Mroczków, Nowki, Odrowążek, Nowy Odrowążek, Płaczków, Rędocin, Sobótka, Sorbin, Ubyszów, Wojtynów, Wołów, Zagórze i Zbrojów.

Tabele 1 i 2 przedstawiają sytuację demograficzną w gminie Bliżyn oraz aktywność zawodową i gospodarczą mieszkańców na podstawie danych Urzędu Statystycznego województwa świętokrzyskiego.

Tabela 1. Sytuacja demograficzna w Gminie Bliżyn w latach 2004-2006.

Wyszczególnienie	Rok		
	2004	2005	2006
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Liczba ludności *			
• Ogółem	8 662	8 656	8 565
• Ilość mieszkańców na 1 km²	61	61	61

* spadek liczby ludności w okresie 3 lat objętych sprawozdaniem

x – brak danych w US

Tabela 2. Aktywność zawodowa i gospodarcza ludności w Gminie Bliżyn w latach 2004-2006.

Wyszczególnienie	Rok		
	2004	2005	2006
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Aktywność zawodowa ludności			
• pracujący (ogółem)	384	335	x
• ludność w wieku produkcyjnym (ogółem)	5 241	5 302	x
Liczba podmiotów			
• ogółem	489	410	x
• sektor publiczny	14	13	x
• sektor prywatny	475	477	x

x – brak danych w US

W powiecie skarżyskim zanotowano wyraźny spadek zaludnienia. W Gminie Bliżyn ilość mieszkańców przypadających na 1 km², wynosiła w omawianym okresie 61 i było to najniższe zaludnienie w całym powiecie.

Aktywność zawodowa i gospodarcza w gminie jest niewielka. Wynika to przede wszystkim z faktu, iż istnieją tu tylko niewielkie przedsiębiorstwa rzemieślniczo-usługowe. Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w Bliżynie od 2000r. są w likwidacji.

Pod względem geologicznym obszar gminy znajduje się na obrzeżeniu mezozoicznym Gór Świętokrzyskich, gdzie występują utwory jury i triasu. Wody pitne ujmuje się studniami głębinowymi z utworów piaskowcowych. Na obszarze gminy znajdują się trzy rezerваты przyrody „Ciechostowice” - 7,43 ha, „Dalejów” - 87,58 ha i „Świnia Góra” - 50,78 ha oraz 22 obiekty chronione (modrzew europejski, buk pospolity, klon, jodła pospolita, buk zwyczajny, skałki, profil geologiczny i śródleśne bagna).

3. Założenia planu gospodarki odpadami w latach 2004-2006.

W maju 2004r. Przedsiębiorstwo Geologiczne w Kielcach opracowało Plan Gospodarki Odpadami dla Związku Międzygminnego „Utylizator” w Skarżysku-Kamienna na lata 2004-2011. Plan opracowano na podstawie przepisów ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym art. 18 ust. 2 pkt. 15 (Dz. U. z 2001 r.), ustawy z dnia 21 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (DZ. U. z 2001 nr 62, poz.627) i ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (DZ. U. z 2001r. nr 62 poz. 628). Plan ten jest podstawą wszelkich działań w szeroko pojętej gospodarce odpadami. Dokument określa zasady selektywnej zbiórki odpadów i wyznacza zadania dla administracji gminnej i przede wszystkim dla Międzygminnego Związku „Utylizator”. Plan gospodarki odpadami jest instrumentem niezbędnym do sprawnego zarządzania gospodarką odpadami. Określa zadania organizacyjne i warunki do ich realizacji.

W skład ZM „Utylizator” wchodzi gminy: Bliżyn, Łączna, Skarżysko-Kamienna, Skarżysko-Kościelne i Suchedniów. Opracowanie wykonane w 2004r. zawiera dane o odpadach bazujące na wskaźnikach zamieszczonych w WPGO i PPGO z roku 2003.

Plan Gospodarki Odpadami zakładał, że Związek Międzygminny „Utylizator” do końca roku sprawozdawczego, a więc do 31 grudnia 2006r., zrealizuje następujące zadania:

1. Kampanię informacyjno edukacyjną prawidłowego gospodarowania odpadami 2004-ciągłe.
2. Zakup kontenerów na zbiórkę selektywną surowców wtórnych oraz odpadów ulegających biodegradacji w obrębie zabudowy 2004-2006.
3. Zakup worków na zbiórkę selektywną na terenie wsi i miast 2004-ciągłe.
4. Organizację Gminnych Punktów Odpadów Niebezpiecznych 2004-2005.
5. Monitoring gospodarki odpadami 2004-ciągłe.
6. Szczegółową inwentaryzację obiektów z azbestem 2004.
7. Udział w przygotowaniu powiatowego planu usuwania azbestu od roku 2004.
8. Sporządzenie gminnego planu usuwania azbestu 2006.
9. Edukację mieszkańców na temat zagrożeń zdrowotnych na temat odpadów niebezpiecznych w tym azbestu od 2004- stale.
10. Stopniowe usuwanie i likwidowanie wyrobów azbestowych 2004-2006.
11. Inwentaryzację i bieżące usuwanie nie legalnych wysypisk- zadanie ciągłe.
12. Rozpoznanie stanu gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych 2004-2007.
13. Zagospodarowanie odpadów przemysłowych powstających na terenie gminy 2004-2007.

W zakresie gospodarki komunalnej Plan Gospodarki Odpadami przewidywał na lata 2004-2007 następujące zadania dla Gminy Bliżyn:

1. Kampania edukacyjno-informacyjna wszystkich mieszkańców gminy w zakresie prawidłowego funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi - intensywne szkolenia mieszkańców ulotki i informatory.
2. Promowanie wszelkich działań edukacyjnych inicjowanych przez szkoły, instytucje urzędy w ramach Związku Międzygminnego Związku „Utylizator”.
3. Objęcie wszystkich mieszkańców gminy zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych (100% mieszkańców) oraz zobligowanie przez jednostki podległe Wójtowi prywatnych wytwórców odpadów z sektora komunalnego i usługowego do segregacji odpadów.
4. Udoskonalenie selektywnej zbiórki odpadów w szkołach.
5. Prowadzenie przez gminę ewidencji ilości zbieranych odpadów komunalnych ze swojego terenu administracyjnego.
6. Podniesienie skuteczności zbierania odpadów ze szczególnym uwzględnieniem rozwoju selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji bezpośrednio z domostw lub z zastosowaniem pojemników ustawionych w bezpośrednim sąsiedztwie gospodarstw domowych.

7. Przeprowadzenie kampanii informacyjnej propagującej przydomowe kompostowniki na odpady ulegające biodegradacji.
8. Wprowadzenie, rozwój i podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów dla osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu:
 - I. odpadów wielkogabarytowych na poziomie 20%;
 - II. odpadów budowlanych na poziomie 15%;
 - III. niebezpiecznych na poziomie 15%;
 - IV. odpadów opakowaniowych –odzysk 50%, recykling 25%.
9. Podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów ze szczególnym uwzględnieniem odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.
10. Ograniczenie masy odpadów opakowaniowych deponowanych na składowisku po przez zwiększenie poziomów odzysku i recyklingu.
11. Szczegółowa inwentaryzacja i bieżąca likwidacja nielegalnych miejsc składowania odpadów.
12. Zorganizowanie gminnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON) ze strumienia odpadów komunalnych.
13. Ustawienie w aptece lub przychodni na terenie gminy pojemników na przeterminowane leki.
14. Promowanie inwestycji, związanych z przejściem na ogrzewanie paliwami ekologicznymi wśród mieszkańców zabudowy jednorodzinnej.

Plan Gospodarki Odpadami wyznaczał także zadania dla Gminy Bliżyn na lata 2004-2007 dotyczące odpadów produkowanych przez podmioty gospodarcze istniejące na terenie gminy:

1. Rozpoznanie stanu aktualnego gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych.
2. Realizowanie systemów ewidencji odpadów na szczeblu gminnym.
3. Zwiększenie udziału odzyskiwanych i ponownie stosowanych w procesach produkcyjnych odpadów przemysłowych.
4. Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze małych i średnich przedsiębiorstw.
5. Ograniczenie ilości odpadów deponowanych na składowiskach przez podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki, odzysk i recykling.
6. Zwiększenie odzysku z rynku ilości baterii i akumulatorów poprzez rozbudowę systemu zbierania tego rodzaju odpadów.
7. Utrzymanie na określonym przez rozporządzenie poziomów odzysku recyklingu odpadów opakowaniowych.
8. Utworzenie i wspieranie rynków zbytu dla materiałów z odzysku.
9. Szczegółowa inwentaryzacja przeprowadzona przez gminę ilości i powierzchni pokryć dachowych i innych elementów zawierających azbest.

10. Opracowanie programu usuwania materiałów zawierających azbest.
11. Rozpoznanie terenów ZFiL „Polifarb” i podjęcie działań wynikających z rozpoznania pod kątem zminimalizowania zagrożenia dla zbiornika GZWP 415-Górna Kamienna.
12. Stopniowe usuwanie wyrobów zawierających azbest.
13. Przekazanie w całości pojazdów wycofanych z eksploatacji do stacji demontażu lub punktu zbiórki pojazdów.
14. Zwiększenie stopnia odzysku i unieszkodliwienia pojazdów wycofanych z eksploatacji.
15. Stworzenie warunków do tymczasowego magazynowania odpadów, z akcji ratowniczo-gaśniczych, klęsk żywiołowych oraz zdarzeń losowych, do czasu przekazania tych odpadów do miejsc, w których mogą być poddane odzyskowi lub unieszkodliwione.
16. W ramach porozumienia z innymi gminami Związku „Utylizator” wyznaczenia miejsca na padle zwierzęta.
17. Eliminacja nieprawidłowych praktyk w gospodarowaniu odpadami medycznymi i weterynaryjnymi, zwłaszcza w sektorze prywatnym.

4. Sprawozdanie z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami.

4.1. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku.

Tabela 3. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych zebranych z terenu gminy Bliżyn i poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie gminy Skarżysko-Kamienna w latach 2004-2006.

Kod odpadu	2004 r.*		2006 r.*	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
20 03 01	1883,5	D1	1948,2	D1
20 01 01	1,35	D14	3,9	D14
20 01 02	1,74	D14	3,6	D14
20 01 39	1,3	D14	4,6	D14
20 03 06	Brak danych		Brak danych	
20 03 07	4,38	D1	Brak danych	
20 03 99 azbest	Brak danych	-	80,47	D5

* Zgodnie z wytycznymi okresami rozliczeniowymi jest rok 2004 i 2006.

Dominujące procesy unieszkodliwiania:

D14 - przepakowywanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w punktach D1 do D13.

D1 – składowanie na składowiskach odpadów obojętnych.

D5 składowanie na składowiskach odpadów niebezpiecznych

Tabela 4. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania z terenu gminy w latach 2004-2006.

	2004 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
010101				

Objaśnienia do Tabel 3 i 4:

1. Kod odpadu lub kod grupy odpadów - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
2. Masę podano na podstawie informacji zawartych w wojewódzkiej bazie danych prowadzonej przez marszałka województwa a w odniesieniu do 2006 r. zgodnie z informacjami zawartymi w formularzach służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych o odpadach i komunalnych osadach ściekowych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz. U. Nr 152, poz. 1737).
3. Oznaczenie procesu unieszkodliwiania – zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (rozdz. 9).
4. W tabelach zebrano zsumowane dane o odpadach zebranych z terenu gminy Bliżyn i poddanych unieszkodliwianiu na terenie gminy Skarżysko Kamienna. Podano łączną masę odpadów dla każdego kodu odpadów. Odpady jednego rodzaju były poddawane temu samemu procesowi unieszkodliwiania.

W Tabeli 4 nie podano informacji o ilości i rodzajach odpadów (innych niż komunalne) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania ze względu na brak takich danych w ewidencjach.

Tabela 5. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych zebranych z terenu gminy Bliżyn i poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie gminy Skarżysko- Kamienna i Suchedniów w latach 2004-2006.

	2004 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
20 01 01	1,34	R12	3,9	R12
20 01 02	1,74	R12	3,6	R12
20 01 39	1,3	R12	4,6	R12

Podstawowe procesy odzysku:

R12 – wymiana odpadów w celu poddania któremukolwiek z działań wymienionych w punktach od R1 do R11.

Tabela 6. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie gminy w latach 2004-2006.

Kod odpadu	2004 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
	brak danych			

Objaśnienia do Tabel 5 i 6.

1. Kod odpadu lub kod grupy odpadów - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
2. Masę podano na podstawie informacji zawartych w wojewódzkiej bazie danych prowadzonej przez marszałka województwa a w odniesieniu do 2006 r. zgodnie z informacjami zawartymi w formularzach służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych o odpadach i komunalnych osadach ściekowych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz. U. Nr 152, poz. 1737).
3. Oznaczenie procesu odzysku – zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (rozd. 9).
4. W tabelach zebrano zsumowane dane o odpadach zebranych z terenu gminy Bliżyn i poddanych procesom odzysku na terenie gminy Skarżysko Kamienna i Suchedniów. Podano łączną masę odpadów dla każdego kodu odpadów. Odpady jednego rodzaju były poddawane temu samemu procesowi unieszkodliwiania.

W Tabeli 6 nie podano informacji o ilości i rodzajach odpadów (innych niż komunalne) poddanych poszczególnym procesom odzysku ze względu na brak takich danych w ewidencjach.

4.2. Stan formalno – prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów.

Produkcja prowadzona w Zakładach Farb i Lakierów „Polifarb” powodowała powstawanie odpadów niebezpiecznych. Przedsiębiorstwo Geologiczne w Kielcach kilkakrotnie prowadziło prace geologiczne określające stopień zanieczyszczenia gruntu i wód gruntowych na obszarze należącym do zakładu. Ostatnie rozpoznanie miało miejsce podczas prac wykonywanych po katastrofie hydrologicznej i ekologicznej na rzece Kamiennej, która wystąpiła w 2002r. Prace realizowano w IV kwartale 2002r. Zlikwidowano wówczas podstawowe źródło zagrożenia i zanieczyszczenia oraz wytypowano dziewięć obszarów do oczyszczenia.

W 2004r. Starostwo Powiatowe w Skarżysku-Kam zleciło Przedsiębiorstwu Geologicznemu Sp. z o.o. w Kielcach, opracowanie „Rozpoznania stopnia skażenia gruntu w rejonie Zakładu Farb i Lakierów „Polifarb” w upadłości w Bliżynie, poza terenem dotychczas prowadzonych prac oczyszczających wraz z opracowaniem dokumentacji projektowo-kosztowej prac rekultywacyjnych”. Na podstawie w/w dokumentu sporządzono poniżej zamieszczone Karty składowisk.

Ponadto w miesiącu lutym 2008r. Starostwo Powiatowe w Skarżysku-Kam. złożyło do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska wykaz obiektów stwarzających istotne zagrożenie dla środowiska tzw. „bomb ekologicznych”, na którym umieszczono ZFiL „Polifarb”. Wniosek będzie rozpatrywany pod kątem opracowania i wdrożenia programu naprawczego mającego na celu wyeliminowanie zagrożeń dla środowiska.

Tabela 7 prezentuje stan rozpoznania obszaru leżącego poza terenem i ogrodzeniem ZFiL „Polifarb” w kierunku południowym, w rozwidleniu drogi lokalnej na Bliżyn Zafabryczny i w kierunku na las „Bliżyński”. Jest to dawne wyrobisko piaskowca dolnotriasowego, służące jako wylewisko ścieków poługowych. Posiadało powierzchnię ok. 1000m². W omawianym okresie było ono o zasypane a powierzchnię porastał las. W badaniach prowadzonych w 1991r. oraz 2002r. udokumentowano obecność związków ropopochdnych.

4.2.1. Składowiska odpadów.

a) Składowisko przemysłowe Zakładów Farb i Lakierów w Bliżynie „POLIFARB”

(wylewisko) Kamieniołom

Tabela 7. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 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		Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. Bliżyn ul .Staszica 16
1.2.	Gmina		Bliżyn
1.3.	Powiat		Skarżysko -Kamienna
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.6.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) ¹⁾	N- niebezpieczne
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).	Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.10.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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).	Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.13.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
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).	„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.15.	REGON (jeśli posiada)		00004381
1.16.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Nie
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	0
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	1
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	Nie
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.	Nie znaleziono decyzji lokalizacji.
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie wydano
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.	Nie dotyczy
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.	Nie dotyczy

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania.	Brak danych
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.	W związku z postawieniem zakładu w stan likwidacji wylewisko nieczynne od 2000r.
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

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku 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.	2000r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
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 dotyczy
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 dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
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]	Nie
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Nie
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Nie
4.	Wymagania techniczne		

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	Okolo-3400 m3
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	Nie znana
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	Nie znana
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	1360 m2
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak bariery
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Nie
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Nie
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Nie
		Kolektory (materiał, średnica)	Nie
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Brak danych
		Zewnętrzny system rowów	Nie
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	Nie
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	Nie
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Wylewisko porośnięte trawą i drzewami.
		Szerokość pasa [m]	Cały teren składowiska
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Nie
4.14.	Waga	[tak/nie]	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Brak danych
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Brak danych
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak danych
		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	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody odciekowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Nie dotyczy
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Brak danych

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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".	0
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".	Tak
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Nie
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⁾		Nie dotyczy
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki ⁴⁾	[tak/nie]	Nie
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	Nie dotyczy
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
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy.
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
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 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Brak danych

Objaśnienia do Tabeli 7:

¹⁾ N – składowisko odpadów niebezpiecznych, O – składowisko odpadów obojętnych, IN – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. ²⁾ Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.

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

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

Tabela 8 zawiera dane dotyczące obszaru leżącego poza terenem i ogrodzeniem ZFiL „Polifarb” w kierunku wschodnim. Obszar ten wykorzystywany był jako osadnik ziemny ścieków przemysłowych, socjalno-bytowych i deszczowych z „Polifarbu” oraz osiedla mieszkaniowego. Osadnik w omawianym okresie był czynny i przyjmował ścieki socjalno-bytowe głównie z osiedla a także wody opadowe z terenu zakładu i osiedla. Istnieje przypuszczenie, że podłoże pod osadnikiem zostało „zaimpregnowane” osadami po płynnych odciekach o różnym składzie chemicznym.

b) Składowisko przemysłowe Zakładów Farb i Lakierów w Bliżynie „POLIFARB”

Osadnik ścieków bytowych z osiedla i chemicznych z laboratorium

Tabela 8. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 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		„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości Bliżyn ul .Staszica 16
1.2.	Gmina		Bliżyn
1.3.	Powiat		Skarżysko -Kamienna
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.6.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) ¹⁾	N- niebezpieczne
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).	„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.10.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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).	„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.13.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
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).	Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.15.	REGON (jeśli posiada)		00004381
1.16.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Nie
1.18.	Liczba kwater	szt.	4
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	4
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.	Nie znaleziono decyzji lokalizacji.
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie było
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.	Nie było
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.	Nie

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania.	Brak danych
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 było
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 było
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 było
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Brak danych
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	
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.	W związku z postawieniem zakładu w stan likwidacji w 2000r. do osadnika w omawianym okresie odprowadzono ścieki głównie z osiedla mieszkaniowego.
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

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku 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.	Brak danych
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
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]	Nie
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
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]	Nie
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Nie

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Nie
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	Okolo- 7 070m3
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	Brak danych
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	Brak danych
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	14 000 m2
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak bariery. Podłoże piaszczyste, miąższość strefy aeracji ok. 2m.
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Nie
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Nie było
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Nie
		Kolektory (materiał, średnica)	Nie
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Brak danych
		Zewnętrzny system rowów	Nie
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	Nie
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Podczyszczone ścieki z osadnika odprowadzane są otwartym rowem kamionkowym, długości 30m do rzeki Kamiennej.
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Nie
		Z emisją do atmosfery	Nie ma
		Spalanie w pochodni	Nie ma
		Odzysk energii	Nie ma
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Osadnik porośnięty trawą i krzewami.
		Szerokość pasa [m]	Nie dotyczy
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Brak danych
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Brak danych
4.14.	Waga	[tak/nie]	Brak danych
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Nie ma
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Brak danych
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Brak danych
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
		Wody odciekowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Nie dotyczy
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Na podstawie rozpoznania Przedsiębiorstwa Geologicznego w Kielcach przypuszcza się, że podłoże pod osadnikiem przesiąknięte jest osadami po płynnych odciekach o różnym składzie chemicznym.
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".	Tak
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Nie
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⁾		Nie dotyczy
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki ⁴⁾	[tak/nie]	Nie
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	Nie dotyczy
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
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
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 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Objaśnienia do Tabeli 8:

¹⁾ N – składowisko odpadów niebezpiecznych, O – składowisko odpadów obojętnych, IN – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. ²⁾ Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.

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

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

Tabela 9. prezentuje dane dotyczące obszaru, który leży poza terenem i ogrodzeniem ZFiL „Polifarb” w części północno-wschodniej tarasu nadzalewowego rzeki Kamiennej, bezpośrednio przy skarpie tarasu rzeki. Na obszarze o powierzchni ok 3300m² usytuowano nieformalne wysypisko stałych odpadów poprodukcyjnych z „Polifarbu”. Podczas prac w 2002r. pracownicy Przedsiębiorstwa Geologicznego Sp. z o.o. natrafili na ślady odpadów w postaci: beczek metalowych puszek po komponentach i farbach, zanieczyszczonego czyściwa, odpadów poprodukcyjnych, zestalonych farb.

c) Składowisko przemysłowe Zakładów Farb i Lakierów w Bliżynie „POLIFARB” składowisko stałych odpadów poprodukcyjnych.

Tabela 9. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 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		„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 -
1.2.	Gmina		Bliżyn

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.3.	Powiat		Skarżysko-Kamienna
1.4.	Województwo		Świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.6.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) ¹⁾	N- niebezpieczne
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).	„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.10.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
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).	„Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000043481
1.13.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
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).	Zakłady Farb i Lakierów „Polifarb” Sp. z o.o. w upadłości. Bliżyn ul .Staszica 16 - Własność 100% spółki
1.15.	REGON (jeśli posiada)		00004381
1.16.	NIP (jeśli posiada)		663-16-48-877
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Nie
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	0
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	1
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	Nie
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.	Nie znaleziono decyzji lokalizacji.
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie wydano
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.	Nie dotyczy
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.	Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania.	Brak danych
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.	W związku z postawieniem zakładu w stan likwidacji składowisko nieczynne od 2000r
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

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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.	2000r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
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 dotyczy
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 dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Nie
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.	[tak/nie]	Nie
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.	[tak/nie]	Nie
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	Okolo-6375m3
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	Brak danych
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	Brak danych
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	4250 m2
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak bariery
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Nie
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Nie
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Brak danych
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak danych
		Kolektory (materiał, średnica)	Nie
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Brak danych
		Zewnętrzny system rowów	Nie
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	Nie
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	Nie
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Składowisko porośnięte drzewami i trawą
		Szerokość pasa [m]	Cały teren składowiska
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Nie
4.14.	Waga	[tak/nie]	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Nie

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Brak danych
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Brak danych
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak danych
		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	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody odciekowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Nie dotyczy
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Puszki po komponentach, zestalone farby, zaoliwione czyściwo
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".	0
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".	Tak
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Nie
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⁾		Nie dotyczy
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	Nie
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	Nie dotyczy
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
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
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 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Brak danych

Objaśnienia do Tabeli 9:

¹⁾ N – składowisko odpadów niebezpiecznych, O – składowisko odpadów obojętnych, IN – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. ²⁾ Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.

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

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

4.2.2. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Na terenie gminy Bliżyn brak jest instalacji odzysku.

4.3. Stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2004 – 2006.

Źródłem podstawowych informacji niezbędnych do wykonania sprawozdania z wykonania planu gospodarki odpadami były dane:

- Urzędu Gminy w Bliżynie,
- zakładów pracy,
- Samodzielnego Zakładu Opieki Zdrowotnej,
- Wojewódzkiego Systemu Odpadowego (WSO),
- Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska (WIOŚ) w Kielcach.

W gminie Bliżyn gospodarką odpadami zajmował się pracownik Urzędu Gminy. Do dnia 7 stycznia 2007 r. nie uchwalono nowego regulaminu utrzymania czystości i porządku. W dniu 17 listopada 2006r. Wójt Gminy wydał Zarządzenie nr 43/2006 dotyczące podania do publicznej wiadomości warunków jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych. Zarządzenie podano do publicznej wiadomości w formie ogłoszeń na tablicach informacyjnych oraz opublikowano na internetowej Urzędu Gminy Bliżyn.

Do dnia 13 października 2005 zgodę na wywóz odpadów komunalnych i nieczystości ciekłych posiadało czterech przedsiębiorców, natomiast o zmianę decyzji wystąpił do końca 2006 r.- jeden przedsiębiorca. Pozostali wystąpili w późniejszych terminach.

Przeprowadzenie oceny stanu gospodarki odpadami napotkało na trudności związane z pozyskiwaniem danych. Niektóre podmioty gospodarcze nie prowadzą dokumentacji związanej z ewidencją jakościową i ilościową odpadów zgodnie z obowiązującym prawem. Od innych zaś prowadzenie ewidencji nie jest wymagane (rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie rodzajów odpadów lub ich ilości, dla których nie ma obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów, oraz kategorii małych i średnich przedsiębiorstw, które mogą prowadzić uproszczoną ewidencję odpadów – Dz. U. Nr 152 poz 1735). Ponadto zdarzały się przypadki pozbywania się odpadów pochodzących z sektora gospodarczego do kontenerów gminnych, przeznaczonych na odpady komunalne.

Konsekwencją tego mogą być niepełne dane w wojewódzkiej bazie danych. Przedsiębiorcy bowiem mają obowiązek składać sprawozdania do Urzędu Marszałkowskiego do końca marca za poprzedni rok kalendarzowy. Dane te są sukcesywnie umieszczane w Wojewódzkim Systemie Odpadowym(WSO) i na bieżąco aktualizowane.

W zakresie gospodarki odpadami komunalnymi dane podano na podstawie ewidencji prowadzonej w Urzędzie Gminy.

W latach 2004-2006 100% mieszkańców gminy objętych było zbiórką odpadów komunalnych. Na terenie gminy funkcjonował kontenerowy system zbiórki odpadów. Łącznie w całej gminie rozstawionych było 168 pojemników o pojemności 1,1 m³. Opróżnianie pojemników realizowano początkowo dwa razy w tygodniu w okresie letnim i raz w tygodniu w okresie zimowym. W 2006r. częstotliwość usług odbioru i wywozu odpadów ograniczono ze względu na znaczny wzrost ceny odpadów komunalnych na składowisku „Łyżwy” w Skarżysku-Kamiennej oraz w Zakładzie Segregacji i Odzysku Odpadów „Almax”.

W omawianym okresie usługi odbioru i wywozu odpadów komunalnych z terenu gminy Bliżyn świadczył Zakład Oczyszczania Miasta - Zdzisław Kozłowski, na podstawie umowy zawartej z Gminą Bliżyn. W związku z powyższym mieszkańcy gminy nie zawierali indywidualnych umów na usługi odbioru i wywozu odpadów a gmina nie prowadziła ewidencji umów.

Odpady komunalne deponowano na składowisku „Łyżwy” w Skarżysku-Kamiennej oraz przetwarzano w Przedsiębiorstwie Wywozu Nieczystości Stałych „Almax” -Zakład Segregacji i Odzysku Odpadów w Skarżysku Kamiennej. w celu przygotowania ich do odzysku. Odpady segregowane oddawano do punktów skupu surowców wtórnych. Nielegalne składowiska odpadów likwidowano po zgłoszeniu.

Selektywną zbiórkę odpadów (szkło, papier i plastik) rozpoczęto we wrześniu 2003r. i kontynuowano w całym omawianym okresie. W Bliżynie utworzono pięć tzw. „gniazd segregacji”. Ustawiono 15szt. kontenerów: niebieskie na papier, żółte na plastik i zielone na szkło (5 na każdy odpad). Na wsiach rozdawano kolorowe worki, które po wypełnieniu mieszkańcy domów jednorodzinnych wystawiali przed posesje skąd odbierane były w ostatni czwartek miesiąca w piętnastu miejscowościach oraz w ostatni piątek w pozostałych dziewięciu. Prowadzona akcja dała oczekiwane rezultaty – zarejestrowano wzrost ilości wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych odpadów opakowaniowych (papier, szkło, tworzywa sztuczne).

Odpady ulegające biodegradacji w zbierane były w przydomowych kompostownikach i wykorzystywane we własnym zakresie.

Ze względu na brak odpowiedniego miejsca w gminie nie zorganizowano punktu składowania odpadów wielkogabarytowych, opakowaniowych i niebezpiecznych. Odpady te odbierano i wywożono po zgłoszeniu.

W 2005roku przy aktywnym udziale sołtysów przeprowadzono inwentaryzację budynków pokrytych eternitem. Na podstawie złożonych przez mieszkańców „Informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystania” (66 szt.) ustalono, że na terenie gminy Bliżyn pozostaje do usunięcia 80,47 Mg wyrobów zawierających azbest. Przypuszcza się jednak, że wyrobów tych może być dużo więcej. Ze względu na wysokie koszty związane z usuwaniem i utylizacją odpadów nie wprowadzono gminnego programu usuwania azbestu. Program likwidacji wyrobów zawierających azbest ma zasięg ogólnopolski a jego realizacji przewidziana jest do roku 2032. Zgodnie z obowiązującymi przepisami jedyną dostępną metodą unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest jest ich składowanie. W województwie świętokrzyskim w 2004r oddano do użytkowania składowisko wyrobów zawierających azbest- Dobrów, gmina Tuczępy, powiat buski.

Głównym wytwórcą odpadów medycznych w gminie był Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bliżynie. Na podstawie uzyskanych informacji ustalono, że w latach 2004-2006 produkcja tych odpadów wynosiła średnio 420 kg. rocznie. Odpady były odbierane i spalane przez „Expol-bis” Sp. j. W.i A. Pawliszak w Skarżysku-Kamiennej.

Edukacja ekologiczna prowadzona była w formie szkoleń dotyczące ochrony środowiska w tym właściwego postępowania z odpadami komunalnymi ze szczególnym naciskiem położonym na segregację odpadów. Szkolenia odbywały się na zebraniach sołeckich.. W szkołach uczniowie uczestniczyli w konkursach ekologicznych, obchodach Dnia Ziemi i Akcji Sprzątania Świata.

Z inicjatywy „Utylizatora” w szkołach przeprowadzono prelekcje dotyczące segregacji odpadów oraz zbiórkę plastikowych butelek.

Tabela 10. przedstawia ilości odpadów opakowaniowych wyodrębnionych ze strumienia odpadów komunalnych na terenie gminy Bliżyn w latach: 2004, 2005, 2006.

Tabela 10. Odpady komunalne zebrane na terenie gminy Bliżyn w latach 2004, 2005, 2006.

Masa wytworzonych odpadów komunalnych Mg/rok	Kod	2004	2005	2006
Opakowania z papieru i tektury	200101	1,35	0,46	3,9
Opakowania ze szkła	200102	1,74	0,92	3,6
Odpady ulegające biodegradacji	200108	Brak danych	Brak danych	Brak danych
Opakowania z tworzyw sztucznych	2010139	1,29	0,97	4,6
Odpady niesegregowane	200301	1883,51	1910,68	1948,2
Odpady wielkogabarytowe	200307	4,38	2,35	0,0
Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach- azbest	200399	Brak danych	80,47	80,47

Tabela 11 zawiera zestawienie wydatków poniesionych ogółem w poszczególnych latach na gospodarkę odpadami w gminie Bliżyn.

Tabela 11. Wydatki poniesione na gospodarkę odpadami w gminie Bliżyn w latach 2004, 2005, 2006.

Wydatki poniesione na gospodarkę odpadami w zł/rok	2004	2005	2006
	177659,37	180706,81	436916,85

Tabela 12. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt zł
1.	Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami.	2004	Przyjęcie gminnego planu gospodarki odpadami.	<p>Czy gminny plan gospodarki został uchwalony? Tak</p> <p>Jeżeli tak, to podać datę przyjęcia planu przez radę gminy oraz numer uchwały.</p> <p>Uchwała Rady Gminy z 28 kwietnia 2005 r. Nr XXII/188/05</p> <p>Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego.</p>	<p>Opracowanie zostało sfinansowane przez Związek Międzygminny „Utylizator” dla wszystkich zrzeszonych gmin</p>
2.	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych.	2003-2006	Utworzenie celowego związku gmin w zakresie gospodarki odpadami.	<p>Czy na terenie gminy utworzony został związek gmin w zakresie gospodarki odpadami? Tak. Międzygminny Związek „Utylizator”</p> <p>Jeżeli tak, to podać: członków oraz cele związku. W skład związku wchodzi gminy: Bliżyn, Łączna, Skarżysko-Kamienna, Skarżysko-Kościelne i Suchedniów.</p> <p>Zadaniem Związku jest: opracowanie i wdrażanie zintegrowanego systemu gospodarki odpadami, inspirowanie działań zmierzających do najszybszego zakończenia wspólnej inwestycji oraz zapewnienie najodpowiedniejszych prawnych i faktycznych warunków realizowania zadania, jak również rozwiązywanie problemów o charakterze ponadgminnym.</p> <p>Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego.</p>	<p>Składki: 2004r.- 5344,80 zł 2005r. -5318,40 zł 2006r. -5272,20 zł</p>

			<p>Wprowadzenie, rozwój i poniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów dla osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu</p>	<p>Czy na terenie gminy został wdrożony nowy system gospodarki odpadami? Tak. Jeżeli tak, to opisać jakie działania zostały podjęte oraz jaki system został wdrożony. W gminie wprowadzono segregację odpadów polegającą na wyodrębnieniu ze strumienia odpadów komunalnych odpadów opakowaniowych.</p> <p>W Bliżynie rozstawiono 15 szt. pojemników na odpady segregowane. We wsiach rozdawano worki .Posegregowane odpady odbierane były raz w miesiącu w ostatni czwartek i piątek miesiąca.</p> <p>Jeżeli nie utworzono nowego systemu, wyjaśnić dlaczego.</p>	<p>Koszty wprowadzenia nowego systemu poniesiono w roku 2003r. Składały się na nie: koszty wydrukowania i rozpowszechnienia ulotek informacyjnych oraz zakup worków .</p>
				<p>Czy rada gminy zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. uchwaliła radę gminy. Wyjaśnić przyczynę opóźnienia.</p> <p>Uchwała nr VIII/48/ 2007 Rady Gminy w Bliżynie z dnia 30 sierpnia 2007r.</p> <p>Przyczyną nie przyjęcia regulaminu w terminie były braki kadrowe.</p> <p>Jeżeli nowego regulaminu nie uchwalono w ogóle, to wyjaśnić dlaczego.</p>	

				<p>Czy wójt, burmistrz, prezydent zgodnie z art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw uchwaliła do dnia 13 kwietnia 2006 r. określił i podał do publicznej wiadomości wymagania, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości?</p> <p style="text-align: center;">Nie</p> <p>Jeżeli tak, to podać: datę określenia wymagań dla przedsiębiorców, numer właściwego zarządzenia wójta burmistrza lub prezydenta, datę podania wymagań do publicznej wiadomości.</p> <p>Jeżeli wymagań dla przedsiębiorców nie określono i nie podano do publicznej wiadomości w terminie ustawowym, to podać datę późniejszego określenia wymagań dla przedsiębiorców, numer właściwego zarządzenia wójta burmistrza lub prezydenta oraz datę podania wymagań do publicznej wiadomości. Wyjaśnić przyczynę opóźnienia.</p> <p>Zarządzenie Wójta gminy Bliżyn nr 43/2006 z dnia 17 listopada 2006r.</p> <p>Jeżeli wymagań dla przedsiębiorców nie określono i nie podano do publicznej wiadomości w ogóle, to wyjaśnić dlaczego.</p>	
				<p>wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.</p> <p style="text-align: center;">Tak</p> <p>Określić, ilu przedsiębiorców z wszystkich posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy dostosowało się do tego wymogu.</p> <p>Jeden przedsiębiorca wystąpił zgodnie z terminem. Pozostali dostosowali się do nowych wymagań w późniejszym terminie.</p> <p>Jeżeli przedsiębiorcy nie dostosowali się do wymagań ustawy wyjaśnić dlaczego i napisać czy w związku z tym dalej prowadzą działalność.</p>	

				<p>Czy w przypadku jeżeli przedsiębiorca prowadzący działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości nie wystąpił z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, wójt, burmistrz, lub prezydent miasta zgodnie z art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych stwierdził z urzędu, bez odszkodowania, wygaśnięcie dotychczasowej decyzji?</p> <p>Nie wydawano w/w decyzji. Wszyscy przedsiębiorcy wystąpili z wnioskiem o zmianę zezwolenia w późniejszym terminie.</p> <p>Jeżeli opisany przypadek miał miejsce, określić ile zezwoleń zostało wygaszonych.</p> <p>Jeżeli pomimo nie wystąpienia przez przedsiębiorcę ze stosownym wnioskiem zezwolenie nie zostało wygaszone, to wyjaśnić dlaczego.</p>	
--	--	--	--	---	--

			<p>Prowadzenie przez gminę ewidencji ilości zbieranych odpadów komunalnych ze swojego terenu administracyjnego.</p>	<p>Czy gmina zgodnie z art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw gmina utworzyła do dnia 13 kwietnia 2006 r. ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w celu kontroli wykonywania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców obowiązków wynikających z ustawy? Nie utworzono ewidencji umów. W omawianym okresie wywóz odpadów realizowany był na podstawie umowy zawartej pomiędzy Gminą Bliżyn a Zakładem Oczyszczania Miasta Z. Kozłowski. Mieszkańcy gminy nie zawierali indywidualnych umów . Wprowadzono natomiast ewidencję ilości zbieranych odpadów komunalnych i wyodrębnionych z ich strumienia odpadów opakowaniowych.</p> <p>Jeżeli tak, to podać datę utworzenia ewidencji umów.</p> <p>Jeżeli ewidencji umów nie utworzono w terminie ustawowym, to podać datę późniejszego utworzenia ewidencji. Wyjaśnić przyczynę opóźnienia.</p> <p>30 sierpnia 2007 r Rada Gminy w Bliżynie uchwaliła regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Bliżyn i w związku z tym ewidencja jest obecnie tworzona.</p> <p>Jeżeli ewidencji umów nie utworzono w ogóle, to wyjaśnić dlaczego.</p>	
--	--	--	---	---	--

				<p>Czy zgodnie z art. 10 ust. 6 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw przedsiębiorcy prowadzący działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w terminie do dnia 13 listopada 2005 r. przekazali właściwym wójtom, burmistrzom lub prezydentom miast wykazy, o których mowa w art. 2 pkt. 10 tej ustawy, według stanu na dzień 13 października 2005 r.? Tak.</p> <p>Określić, ilu przedsiębiorców z wszystkich posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy dostosowało się do tego wymogu.</p> <p>Z terenu gminy Bliżyn odpady komunalne odbierał tylko jeden przedsiębiorca , który stosował się do w/w wymogu.</p> <p>Jakie kroki administracyjne zostały podjęte wobec przedsiębiorców, którzy nie wywiązali się z tego obowiązku?</p>	
				<p>Czy na terenie gminy odbyło się referendum w sprawie przejęcia przez gminę obowiązków od właścicieli nieruchomości w zakresie gromadzenia i odbierania odpadów komunalnych?</p> <p>Nie.</p> <p>Jeżeli tak, to podać: wynik referendum, frekwencję oraz termin, w którym się odbyło.</p> <p>Jeżeli nie zorganizowano referendum, wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Zbiórka odpadów komunalnych niesegregowanych realizowana była w formie kontenerowej tzn., mieszkańcy gromadzili odpady w kontenerach rozstawionych na terenie gminy.</p> <p>Koszty wywozu odpadów komunalnych w całości finansowane były z budżetu gminy.</p>	
3.	Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami.	2003-2006	Kampania edukacyjno-informacyjna wszystkich mieszkańców gminy w zakresie prawidłowego funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi.	<p>Czy na terenie gminy realizowane były działania edukacyjno-informacyjne?</p> <p>Tak</p> <p>Jeżeli tak, to określić: organizatora, formę działania (np. konkurs, akcja ulotkowa, współpraca z mediami), hasło przewodnie, grupę docelową (dorośli, dzieci, inna jaka?), zasięg terytorialny programu czy kampanii, liczbę uczestników, czas trwania, uzyskane efekty.</p> <p>Organizatorem działań edukacyjnych był: „Utylizator”, gmina Bliżyn oraz szkoły.</p>	<p>Koszty przeprowadzenia akcji "Sprzątanie Świata"</p> <p>2004r. – 300,53 zł</p> <p>2005r. - 402,25 zł</p> <p>2006r. – 581,00 zł</p>

				<p>Działania prowadzono w formie: wykładów na zebraniach wiejskich programów edukacyjnych i konkursów w szkołach, ulotek i ogłoszeń. Edukacją objęto mieszkańców gminy: dzieci i młodzież szkolną oraz dorosłych (na zebraniach sołeckich).</p> <p>Hasłem przewodnim była gospodarka odpadami komunalnymi - segregacja. Gmina w całości finansowała akcje „Sprzątania Świata” oraz konkurs ekologiczny w Gimnazjum.</p> <p>Jeżeli nie podjęto żadnych działań, wyjaśnić dlaczego.</p>	<p>Zakup nagród w konkursie 505,98 zł</p>
4.	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.	2003-2006	Objęcie wszystkich mieszkańców gminy zorganizowanym odbiorem odpadów komunalnych.	<p>Czy wszyscy mieszkańcy gminy zostali objęci zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych? Tak 100%</p> <p>Jeżeli tak, to podać rok. Od 1992 roku.</p> <p>Jeżeli nie, to podać ile procent mieszkańców gminy jest objętych zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych na dzień 31.12.2006 r. Wyjaśnić dlaczego nie udało się objąć 100% mieszkańców.</p>	<p>2004r. - 172 014,04 zł 2005r. - 174 480,53 zł 2006r. – 431 063,65 zł</p>
5.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych.	2003-2006	Podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów ze szczególnym uwzględnieniem odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.	<p>Czy na terenie gminy wdrożono system selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych? Tak</p> <p>Jeżeli wdrożono, to określić: rodzaj systemu (pojemnikowy, workowy, inny - opisać jaki), liczbę i procent mieszkańców objętych systemem, częstotliwość odbioru odpadów, ilość odpadów zebranych w 2004, 2005 i 2006 roku.</p> <p>Na terenie gminy wdrożono system selektywnego zbierania odpadów organicznych. Z uwagi na charakter gminy (gmina wiejska) mieszkańcy tworzą własne przydomowe kompostowniki. Z tego powodu brak informacji o ilości wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych odpadów ulegających biodegradacji.</p> <p>Jeżeli systemu nie wdrożono, to wyjaśnić dlaczego.</p>	
6.	Budowa instalacji, które zapewnią odzysk i unieszkodliwienie (poza składowaniem) w 2006 r. ok. 1.460 tys. Mg odpadów	2003-2006		<p>Czy na terenie gminy zbudowano instalację odzysku odpadów ulegających biodegradacji? Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić ile takich instalacji powstało oraz podać ich rodzaj, przepustowość oraz adres (dla każdej instalacji w oddzielnym wierszu).</p>	

	komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w kraju, w tym ok. 680 tys. Mg odpadów organicznych na poziomie kraju.			<p>Ponadto dla każdej instalacji (nowej jak i istniejącej wcześniej) należy wypełnić „Kartę instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona.</p> <p>Jeżeli żadna instalacja nie powstała, wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Zadaniem budowy Zakładu Utylizacji dla pięciu gmin, w tym również dla gm. Bliżyn zajmuje się Związek Międzygminny „Utylizator”.</p>	
7.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 20% odpadów wielkogabarytowych.	2003-2006	<p>Wprowadzenie, rozwój i podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów dla osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu.</p>	<p>Czy na terenie gminy wdrożono system selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego?</p> <p>Tak</p> <p>Jeżeli tak, to określić: rodzaj systemu (wystawka, dowóz własny do punktu zbiorczego, inny - opisać jaki), liczbę i procent mieszkańców objętych systemem, częstotliwość odbioru odpadów, ilość odpadów zbieranych w ciągu roku.</p> <p>Nie utworzono punktu zbiorczego. Wystawione przez właścicieli nieruchomości odpady wywożone były przez przewoźników po zgłoszeniu. W omawianym okresie wywóz odpadów wielkogabarytowych z terenu gm. kształtował się następująco: 2004r. - 4,38 Mg, 2005r. -2,35 Mg, 2006r. - 6,5 Mg</p> <p>Jeżeli systemu na terenie gminy nie wdrożono, wyjaśnić dlaczego.</p>	<p>Koszt odbioru odpadów wielkogabarytowych wliczony był w koszty odbioru odpadów komunalnych w danym miesiącu.</p>
8.	Budowa instalacji do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych o przepustowości 200 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju.	2003-2006	.	<p>Czy na terenie gminy została zbudowana instalacja do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych?</p> <p>Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić ile takich instalacji powstało oraz podać ich rodzaj, przepustowość oraz adres (dla każdej instalacji w oddzielnym wierszu). Ponadto dla każdej instalacji (nowej jak i istniejącej wcześniej) należy wypełnić „Kartę instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona.</p>	

				<p>Jeżeli żadna instalacja nie powstała, wyjaśnić dlaczego. Na terenie gminy nie planowano budowy instalacji..</p>	
9.	<p>Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych.</p> <p>Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów budowlanych w skali kraju.</p>	2003-2006	<p>Wprowadzenie, rozwój i podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów dla osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu..</p>	<p>Czy na terenie gminy wdrożono system selektywnego zbierania odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych? Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić: rodzaj systemu (pojemnikowy, workowy, dowóz własny, inny - opisać jaki), liczbę i procent mieszkańców objętych systemem, częstotliwość odbioru odpadów, ilość odpadów zbieranych w ciągu roku. Podobnie jak wielkogabarytowe są wywożone przez przewoźników po zawiadomieniu.</p> <p>Jeżeli systemu na terenie gminy nie wdrożono, wyjaśnić dlaczego. Planuje się wdrożenie w późniejszych latach.</p>	
10.	<p>Budowa instalacji do recyklingu odpadów budowlanych o przepustowości 370 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju.</p>	2003-2006		<p>Czy na terenie gminy została zbudowana instalacja do recyklingu odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych? Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić ile takich instalacji powstało oraz podać ich rodzaj, przepustowość oraz adres (dla każdej instalacji w oddzielnym wierszu). Ponadto dla każdej instalacji (nowej jak i istniejącej wcześniej) należy wypełnić „Kartę instalacji odzysku lub innego niż składowanie nieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona.</p> <p>Jeżeli żadna instalacja nie powstała, wyjaśnić dlaczego. Na terenie gminy nie planowano budowy instalacji. Jest to zadanie Związku Międzygminnego „Utylizator”.</p>	
11.	<p>Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych.</p> <p>Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów niebezpiecznych w kraju.</p>	2003-2006	<p>Zorganizowanie gminnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych(GPZON) ze strumienia odpadów.</p> <p>Ustawienie w aptece lub przychodni na terenie gminy pojemników na przeterminowane leki</p>	<p>Czy na terenie gminy wdrożono system selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych (np. przeterminowane leki, farby i lakiery, zużyte baterie, świetlówki)? GPZON Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić: rodzaj systemu (pojemnikowy, stacjonarny, objazdowy, inny - opisać jaki), liczbę i procent mieszkańców objętych systemem, częstotliwość odbioru odpadów, ilość odpadów zbieranych w ciągu roku.</p> <p>Jeżeli systemu na terenie gminy nie wdrożono, wyjaśnić dlaczego System wdrażany będzie w latach 2008-20011. Od września 2007r.</p>	

				w szkołach i Urzędzie Gminy zbierane są baterie. W aptekach ustawione zostaną pojemniki na przeterminowane leki.	
12.	Budowa instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o przepustowości 17 tys. Mg w 2006 r.	2003-2006		<p>Czy na terenie gminy została zbudowana instalacja do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych z grupy odpadów komunalnych? Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić ile takich instalacji powstało oraz podać ich rodzaj, przepustowość oraz adres (dla każdej instalacji w oddzielnym wierszu). Ponadto dla każdej instalacji (nowej jak i istniejącej wcześniej) należy wypełnić „Kartę instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona.</p> <p>Jeżeli żadna instalacja nie powstała, wyjaśnić dlaczego. Na terenie gminy nie planowano budowy instalacji. Jest to zadanie Związku Międzygminnego „Utylizator”.</p>	
13.	Budowa lub modernizacja składowisk odpadów komunalnych wg standardów i wymogów UE.	2003-2012		<p>Określić ile składowisk lub zakładów zagospodarowania odpadów zostało wybudowanych lub zmodernizowanych na terenie gminy oraz podać ich adresy oraz zakres techniczny budowy lub modernizacji (dla każdego składowiska lub zakładu zagospodarowania odpadów w oddzielnym wierszu). Nie dotyczy –gmina Blizyn korzystała ze składowiska i zakładu zagospodarowania odpadami w Skarżysku-Kam.</p> <p>Ponadto dla każdego składowiska (nowego jak i wcześniej istniejącego) należy wypełnić „Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona. Nigdy nie było</p> <p>Jeżeli żadne składowisko odpadów komunalnych nie zostało wybudowane lub zmodernizowane, wyjaśnić dlaczego. Na terenie gminy Blizyn nie istniały składowiska odpadów komunalnych i nie planuje się ich budowy..</p>	
14.	Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych niespełniających wymogów UE.	2003-2012	.	<p>Określić ile składowisk zostało zamkniętych i poddanych rekultywacji na terenie gminy oraz podać ich adresy. Nie dotyczy.</p> <p>Ponadto dla każdego składowiska (nowego jak i wcześniej istniejącego) należy wypełnić „Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona.</p>	

				Jeżeli żadne składowisko odpadów komunalnych nie zostało zamknięte lub poddane rekultywacji, wyjaśnić dlaczego. Na terenie gminy Bliżyn nie istniały składowiska odpadów komunalnych.	
Poniżej miejsce na inne zadania dotyczące gospodarowania odpadami komunalnymi, które zostały zapisane w gminnych planach gospodarki odpadami i były realizowane na terenie gminy, a nie zostały wskazane w krajowym planie gospodarki odpadami.					

Tabela 13. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt zł																
1.	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnego zbierania finansowanego z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizacje odzysku.	2003-2014	Ograniczenie masy odpadów opakowaniowych deponowanych na składowisku poprzez zwiększenie poziomów odzysku i recyklingu	<p>Czy gospodarka odpadami opakowaniowymi została zorganizowana na terenie gminy? Jakiego rodzaju odpadów były zbierane w sposób selektywny? Ile odpadów zebrano w poszczególnych latach? Tak.</p> <p>Jeżeli tak, to określ: zasady funkcjonowania tych systemów, jakie rodzaje odpadów opakowaniowych były zbierane w sposób selektywny, ile odpadów poszczególnych rodzajów zebrano w 2004, 2005 i 2006 r.</p> <p>W gminie segregowano tworzywa sztuczne, papier i tekturę oraz szkło Odpady opakowaniowe odbierane były raz w miesiącu.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tworzywa sztuczne</td> <td>1292 kg</td> <td>970 kg</td> <td>4600 kg</td> </tr> <tr> <td>Papier i tektura</td> <td>1345 kg</td> <td>463 kg</td> <td>3900 kg</td> </tr> <tr> <td>Szkło gospodarcze</td> <td>1740 kg</td> <td>920 kg</td> <td>3600 kg</td> </tr> </tbody> </table> <p>Jeżeli gospodarka odpadami opakowaniowymi nie została zorganizowana, to wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Czy do budowy tego systemu na terenie gminy wykorzystywane były wpływy z opłaty produktowej oraz opłat pobieranych przez organizacje odzysku? Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić kwoty dla 2004, 2005 i 2006 r.</p> <p>Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Odpady opakowaniowe były odbierane przez przedsiębiorcę bezpłatnie.</p>		2004	2005	2006	Tworzywa sztuczne	1292 kg	970 kg	4600 kg	Papier i tektura	1345 kg	463 kg	3900 kg	Szkło gospodarcze	1740 kg	920 kg	3600 kg	
	2004	2005	2006																		
Tworzywa sztuczne	1292 kg	970 kg	4600 kg																		
Papier i tektura	1345 kg	463 kg	3900 kg																		
Szkło gospodarcze	1740 kg	920 kg	3600 kg																		

2.	Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych.	2003-2014		<p>Czy na terenie gminy istnieje wystarczający potencjał techniczny w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych? Tak</p> <p>Jeżeli tak, to określić: ilość pojemników lub zorganizowanych punktów gromadzenia odpadów, ich właściciela, liczbę i procent mieszkańców gminy objętych systemem, masę i rodzaj odpadów zbieranych w ciągu roku.</p> <p>W Bliżynie odpady opakowaniowe gromadzono w 15 pojemnikach o poj. 1,1m³ a w pozostałych miejscowościach mieszkańcom rozdano worki opoj. 0,12m³. Systemem objęto wszystkich mieszkańców gminy.</p> <p>Jeżeli potencjał techniczny jest niewystarczający, to określić jakie są potrzeby w tym zakresie.</p> <p>Jeżeli system gromadzenia odpadów opakowaniowych nie został zorganizowany, wyjaśnić dlaczego.</p>	
3.	Budowa potencjału technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych: specjalistyczne i podstawowe środki transportu.	2003-2014		<p>Czy na terenie gminy istnieje wystarczający potencjał techniczny w zakresie transportu odpadów opakowaniowych? Tak</p> <p>Jeżeli tak, to określić ilość samochodów obsługujących system na terenie gminy wraz ich wyposażeniem.</p> <p>Teren gminy obsługują przedsiębiorcy spoza terenu, posiadający własne środki transportu.</p> <p>Jeżeli potencjał transportowy jest niewystarczający, to określić potrzeby w tym zakresie.</p>	
4.	Działania informacyjno-edukacyjne dla społeczności lokalnej.	2003-2014	Organizacja programów edukacyjnych poświęconych prawidłowemu postępowaniu z odpadami opakowaniowymi.	<p>Czy na terenie gminy realizowano działania edukacyjno-informacyjne? Tak</p> <p>Jeżeli tak, to określić: organizatora, formę działania (np. konkurs, akcja ulotkowa, współpraca z mediami), hasło przewodnie, grupę docelową (dorośli, właściciele sklepów, inna jaka?), liczbę uczestników, zasięg terytorialny kampanii, czas trwania, uzyskane efekty.</p> <p>Edukację prowadzono w formie pogadanek na spotkaniach sołeckich oraz w formie ulotek. Każdy mieszkaniec gminy otrzymał informację o</p>	

				<p>prowadzonej segregacji odpadów opakowaniowych. „Utylizator” przeprowadził w formie konkursu w szkołach akcję zbierania butelek plastikowych.</p> <p>Jeżeli nie podjęto żadnych działań, wyjaśnić dlaczego.</p>	
5.	Opracowanie gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi.	2003-2014	.	<p>Czy gminny plan gospodarki odpadami opakowaniowymi został opracowany w ramach planu gospodarki odpadami?</p> <p>Tak</p> <p>Jeżeli tak, to określić datę przyjęcia oraz numer uchwały rady gminy.</p> <p>Uchwała Rady Gminy z 28 kwietnia 2005 r nr XXII/188/05 w sprawie uchwalenia Planu gospodarki odpadami dla związku międzygminnego „Utylizator”.</p> <p>Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.</p>	
6.	Uzgodnienia pomiędzy organizacjami odzysku i organami wykonawczymi gmin w zakresie prowadzenia selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych oraz budowy punktów zbierania odpadów opakowaniowych i instalacji do segregacji odpadów.	2003-2014	.	<p>Czy były prowadzone uzgodnienia pomiędzy organizacjami odzysku i organami wykonawczymi gmin?</p> <p>Nie</p> <p>Jeżeli tak, to określić czego dotyczyły i jakie są rezultaty tych uzgodnień.</p> <p>Jeżeli nie prowadzono uzgodnień, to wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Odpady opakowaniowe odbierał przedsiębiorca, który osobiście przekazywał je do zakładów odzysku w Skarżysku-Kam i Suchedniowie.</p>	
<p>Poniżej miejsce na inne zadania dotyczące gospodarowania odpadami opakowaniowymi, które zostały zapisane w gminnych planach gospodarki odpadami i były realizowane na terenie gminy, a nie zostały wskazane w krajowym planie gospodarki odpadami.</p>					

Tabela 14. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt zł
1.	Rozpoznanie stanu aktualnego gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych.	2003-2006	Zebranie informacji na temat gospodarki odpadami w małych i średnich przedsiębiorstwach.	<p>Czy urząd gminy dysponuje wiedzą na temat gospodarki odpadami prowadzonej w małych i średnich przedsiębiorstwach (MŚP) na terenie gminy? Nie.</p> <p>Jeżeli tak, napisać na ile stan aktualny w gospodarce odpadami w MŚP jest rozpoznany.</p> <p>Jeżeli w gminie brak jest jakiegokolwiek informacji, wyjaśnić z czego to wynika. Brak informacji od przedsiębiorców.</p>	
2.	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze małych i średnich przedsiębiorców.	2004-2006	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze MŚP.	<p>Czy system zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze MŚP jest na terenie gminy zorganizowany? Tak</p> <p>Jeżeli tak, to opisać w jaki sposób. Określić rolę samorządu gminnego w tym procesie.</p> <p>Przedsiębiorcy sami zawierają umowy z podmiotami posiadającymi stosowne zezwolenia, prowadzą wymaganą ewidencję i sprawozdawczość.</p> <p>Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.</p>	
3.	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku nagromadzonych odpadów lub nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2014		<p>Określić ile składowisk odpadów innych niż komunalne zostało zrehabilitowanych na terenie gminy oraz podać ich adresy oraz zakres rekultywacji (dla każdego składowiska w oddzielnym wierszu). W omawianym okresie nie wykonywano rekultywacji.</p> <p>Ponadto dla każdego składowiska należy wypełnić „Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona. Karty składowisk zamieszczono na str 9.- 21.</p> <p>Jeżeli żadne składowisko odpadów innych niż komunalne nie zostało poddane</p>	

				rekultywacji, wyjaśnić dlaczego. Brak środków finansowych. W 2004r. Starostwo Powiatowe zleciło opracowanie „Rozpoznania stopnia skażenia gruntu w rejonie Zakładu Farb i Lakierów „Polifarb” w upadłości w Bliżynie, poza terenem dotychczas prowadzonych prac oczyszczających wraz z opracowaniem dokumentacji projektowo-kosztorysowej prac rekultywacyjnych.”.	
4.	Modernizacja składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2009		Określić ile składowisk odpadów innych niż komunalne zostało zmodernizowanych na terenie gminy oraz podać ich adresy oraz zakres modernizacji (dla każdego składowiska w oddzielnym wierszu). Na terenie gminy nie modernizowano składowisk. Ponadto dla każdego składowiska należy wypełnić „Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numer strony w sprawozdaniu, na której karta została zamieszczona. Jeżeli żadne składowisko odpadów innych niż komunalne nie zostało zmodernizowane, wyjaśnić dlaczego. Na terenie gminy nie istnieją czynne składowiska odpadów innych niż komunalne.	
Poniżej miejsce na inne zadania dotyczące gospodarowania odpadami w sektorze gospodarczym, które zostały zapisane w gminnych planach gospodarki odpadami i były realizowane na terenie gminy, a nie zostały wskazane w krajowym planie gospodarki odpadami.					

Tabela 15. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [zł]
1.	Opracowanie i wdrożenie programu edukacyjno-informacyjnego dla społeczeństwa i przedsiębiorstw.	2003-2014	Zwiększenie odzysku z rynku baterii i akumulatorów poprzez rozbudowę systemu zbierania tego typu odpadów	<p>Czy na terenie gminy realizowano działania edukacyjno-informacyjne? Tak.</p> <p>Jeżeli tak, to określić: organizatora, formę działania (np. szkolenia, akcja plakatowa, kontakt bezpośredni, inne – jakie?), hasło przewodnie, grupę docelową (np. właściciele stacji benzynowych i warsztatów samochodowych, inna - jaka?), liczbę uczestników, zasięg terytorialny działania, czas trwania, uzyskane efekty.</p> <p>Prowadzono wykłady na zebraniach wiejskich i w szkołach. Rozdawano ulotki i plakaty. Akcje prowadzili pracownicy Urzędu Gminy oraz Międzygminny Związek „Utylizator”.</p> <p>Jeżeli nie podjęto żadnych działań, wyjaśnić dlaczego.</p>	
2.	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON)	2003-2010	Budowa gminnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.	<p>Czy na terenie gminy zbudowano gminne punkty zbierania odpadów niebezpiecznych? Nie.</p> <p>Jeżeli tak, to określić: rodzaje przyjmowanych odpadów, ilość odpadów przyjętych w ciągu roku, godziny otwarcia punktu, czy pobierane są opłaty.</p> <p>Jeżeli nie zbudowano żadnego punktu, wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Zadanie te realizowane będą w latach 2008-2011. Odpady niebezpieczne będą odbierane, w wyznaczonym dniu bezpośrednio od mieszkańców – forma wystawki (mobilne GPZON).</p>	
3.	Unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych.	2003-2014	Ograniczenie ilości odpadów deponowanych na składowiskach poprzez podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki, odzysk i recykling	<p>Czy na terenie gminy powstała lub funkcjonuje instalacja unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych? Nie .</p> <p>Jeżeli tak, to określić ile takich instalacji powstało oraz podać ich rodzaj, przepustowość oraz adres (dla każdej instalacji w oddzielnym wierszu).</p> <p>Ponadto dla każdej instalacji (nowej jak i istniejącej wcześniej) zaleca się</p>	

				<p>wypełnić „Kartę instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” lub w przypadku składowisk „Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.” oraz wskazać numery stron w sprawozdaniu, na których karty te zostały zamieszczone.</p> <p>Jeżeli nie powstała żadna instalacja, wyjaśnić dlaczego.</p> <p>Są to zadania realizowane w ramach Międzygminnego Związku „Utylizator”.</p>	
<p>Poniżej miejsce na inne zadania dotyczące gospodarowania odpadami niebezpiecznymi, które zostały zapisane w gminnych planach gospodarki odpadami i były realizowane na terenie gminy, a nie zostały wskazane w krajowym planie gospodarki odpadami.</p>					

4.4. Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć.

Próba podliczenia i wykonania oceny od strony finansowej poszczególnych zadań zapisanych w gminnym planie gospodarki odpadami jest następnym punktem sprawozdania. Do jego sporządzenia wykorzystano Tabelę 16.

W kolumnie „Nazwa zadania zapisanego w gminnym planie gospodarki odpadami” wpisano wszystkie zadania, które przewidziano do realizacji w gminnym planie gospodarki odpadami i których wykonanie rzeczowe zostało zaprezentowane w tabelach od 12 do 15. Zadania podzielono na cztery grupy w taki sam sposób jak w tabelach 12 - 15, tj. na przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami:

1. komunalnymi,
2. opakowaniowymi,
3. w sektorze gospodarczym,
4. niebezpiecznymi.

W Tabeli 16 kolumna „Kwota przewidziana na zadanie” nie zawiera informacji ze względu na brak kwotowych założeń w Gminnym Programie Gospodarki Odpadami. W kolumnie następnej określono koszty poniesione w latach 2004-2006 na realizację poszczególnych działań. Z uwagi na bezpłatny odbiór odpadów segregowanych gmina nie poniosła z tego tytułu żadnych kosztów. W ostatniej kolumnie „Źródła finansowania” określono z jakich środków zadanie było realizowane.

Tabela 16. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w gminnym planie gospodarki odpadami w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2004-2006 [tys. PLN]	Źródło finansowania
I. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi				
1.	Wywóz odpadów komunalnych niesegregowanych	Brak założeń	777,6	Budżet Gminy
2.	Kampania edukacyjna: - „Sprzątanie Świata”, - Konkurs Edukacyjny w Gimnazjum.	Brak założeń	1,3 0,5	GFOŚiGW
3.	Utworzenie Związku Międzygminnego „Utylizator”	0,05 zł/1mieszkańca/ miesiąc	15,9	Budżet Gminy
Razem			795,3	
II. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi				
1.	Wywóz odpadów komunalnych segregowanych	Segregowane odpady komunalne odbierane będą nieodpłatnie przez przewoźnika.	0,00	Segregowane odpady komunalne odbierane były nieodpłatnie przez przewoźnika.
Razem			0,00	
III. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym				
1.	Brak	Brak założeń	0,00	
Razem			0,00	

IV. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi				
1.	Brak	Brak założeń	0,00	
Razem			0,00	
SUMA (I+II+III+IV)			795,3	

4.5. Ocena systemu monitoringu.

Elementem podsumowującym sprawozdanie z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami jest ocena, czy założone w planie zadania i cele gospodarki odpadami zostały osiągnięte lub czy dochodzenie do nich przebiega tak, jak zostało to założone w planie. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami każdy plan gospodarki powinien zawierać system monitoringu i oceny realizacji zamierzonych celów, pozwalający na określenie sposobu oraz stopnia realizacji celów i zadań zdefiniowanych w planie gospodarki odpadami, z uwzględnieniem ich jakości i ilości.

System ten tworzony był poprzez określenie zestawu wskaźników, których zmiany powinny być monitorowane. Wartości wskaźników określono dla roku bazowego - 2003 oraz lat następnych. W Tabeli 17 zweryfikowano, czy założone wartości zostały osiągnięte. Pozwoliło to na ocenę stopnia realizacji gminnego planu gospodarki odpadami. W kolumnach wpisano kolejno: nazwy wskaźników realizacji planu przyjętych w planie gospodarki odpadami, następnie przyjętą wartość wskaźnika dla roku bazowego i przewidywaną czy założoną w planie wartość wskaźnika dla 2006 r. Ostatnia kolumna zawiera rzeczywistą wartość wskaźnika jaka została osiągnięta na koniec 2006 r.

Tabela 17. Zestawienie wskaźników realizacji gminnego planu gospodarki odpadami.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Wartość wskaźnika dla roku bazowego, np. 2003 r.	Przewidywana wartość wskaźnika na koniec 2006 r.	Osiągnięta wartość wskaźnika na koniec 2006 r.
1*	Ilość umów mieszkańców na odbiór odpadów (%)	0	0	0
2.	Ilość mieszkańców gminy objętych zbiórką odpadów komunalnych	100%	100%	100%
3.	Liczba pojemników zapewniających procentowo zbiórkę odpadów - 1,1 m ³ (szt.)	168	168	168
4.	Liczba pojemników służących do selektywnej zbiórki: szkło, papier, plastik (szt.)	15	15	15

- Odbiorca odpadów posiadał umowę z Gminą Bliżyn, stąd brak umów z mieszkańcami gminy (patrz rozdz. 4.1.).

Zgodnie z powyższym należy stwierdzić, że analizowane wskaźniki zostały prawidłowo wykonane. Założenia Planu Gospodarki Odpadami w/w zakresie nadal pozostają aktualne. W 2007r. nastąpiła zmiana systemu gospodarki odpadami i w związku z tym realizacja części celów przyjętych w planie przesunęła się w czasie.

4.6. Podsumowanie.

Realizacja zadań wynikających z Planu Gospodarki Odpadami jak i ocena ich wykonania oparta była na podstawie obowiązujących przepisów prawa:

1. **Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. z 2003 Nr 66, poz. 620 z póź zm.),**
2. **Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/12/WE z dnia 5 kwietnia 2006 r. o odpadach (Dz. Urz. WE L 144 z 27.04.2006 str. 9).**
3. **Dyrektywy Rady 1999/31/WE z dnia 26 kwietnia 1999r. w sprawie składowania odpadów (Dz. Urz. L. 182 z dnia 16 lipca 1999 r. str. 1).**
4. **Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (Dz. U. z 2007r nr 39 poz. 251),**
5. **Ustawy z dnia 13 września 1996 o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005r nr 236 poz. 2008 z póź. zm.).**

Biorąc pod uwagę powyższe jak również harmonogramy realizacji Planu Gospodarki Odpadami na terenie gminy Bliżyn, należy stwierdzić, że tylko część zaplanowanych zadań udało się wykonać.

1. Głównym organizatorem przedsięwzięć przyjętych w Planie Gospodarki Odpadami w poza Gminą Bliżyn był Międzygminny Związek „Utylizator”. Związek przyjął do wykonania 13 zadań. Realizacja tych zamierzeń wymagała pozyskania zewnętrznych źródeł finansowania. „Utylizator” w roku 2004 uzyskał - 30 tys. zł., a na lata 2005 i 2006 po 50 tys. zł. Środki te okazały się niewystarczające na pełną realizację założonych celów. Związek przeprowadził trzydzieści szkoleń na wsiach i w szkołach w pięciu gminach. Propagował w szkołach zbieranie butelek plastikowych oraz organizował konkursy związane z ochroną środowiska. Akcje te cieszyły się ogromnym zainteresowaniem uczniów. W ramach funduszy związku kupowano worki dla odpady. W sumie wykonano dwa zadania.
2. Gmina przyjęła do wykonania zadania dotyczące gospodarki odpadami w sektorze komunalnym i gospodarczym. Zadania podzielone zostały na krótkoterminowe 2004-2007 i długoterminowe do realizacji w latach 2008-2011.

Gospodarka komunalna - planowano 14 zadań, prawidłowo wykonano 8:

1. prowadzono wraz z „Utylizatorem” kampanię edukacyjno – informacyjną wszystkich mieszkańców gminy poprzez szkolenia na wsiach i w szkołach. Rozwieszano plakaty i rozdawano ulotki,
2. Objęto zbiórką odpadów komunalnych wszystkich mieszkańców,
3. Udoskonalenie selektywnej zbiórki odpadów w szkołach -prowadzono zbiórkę plastikowych butelek
4. Wprowadzenie, rozwój i podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów dla osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku: - wprowadzono segregację odpadów

opakowaniowych. Odpady wielkogabarytowe odbierane były po indywidualnym zgłoszeniu.

5. Ograniczenie masy odpadów opakowaniowych deponowanych na składowisku poprzez zwiększenie poziomów odzysku i recyklingu – ograniczono masę odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych, szkła i papieru.
6. Szczegółowa inwentaryzacja i bieżąca likwidacja nielegalnych miejsc składowania odpadów – częściowo wykonano- oczyszczano zaśmiecone tereny,
7. Prowadzenie przez gminę ewidencji ilości zbieranych odpadów komunalnych ze swojego terenu administracyjnego - wprowadzono ewidencję ilości odpadów.
8. Prowadzono kampanię informacyjną propagującą przydomowe kompostowniki na odpady ulegające biodegradacji.

Z uwagi na specyfikę gminy nie przystąpiono do budowy kompostowni odpadów. Przydomowe kompostowniki ma większość mieszkańców. Skuteczność segregacji odpadów ulegających biodegradacji jest trudna do ustalenia. Zaobserwowano jednak, że mieszkańcy bardzo często pozbywali się odpadów w postaci resztek roślinnych do kontenerów na odpady komunalne. Zjawisko to przybierało znaczący rozmiar w okresie wiosenno-letnim, gdy koszono trawy. Rozwiązaniem tego problemu jest Uchwalony w sierpniu 2007r. Regulamin utrzymania czystości i porządku, który zobowiązuje właścicieli nieruchomości do indywidualnego finansowania kosztów odbioru wytworzonych odpadów, zgodnie z zasadą „zanieczyszczający płaci”.

Nie stworzono również ewidencji umów, ponieważ w omawianym okresie wywóz odpadów komunalnych realizowany był na podstawie umowy zawartej pomiędzy Gminą Bliżyn a Zakładem Oczyszczania Miasta Z. Kozłowski. W gminie nie wyznaczono GPZON-ów oraz nie zorganizowano punktów zbierania baterii w szkołach i przeterminowanych lekarstw w aptekach. Realizacja tych zadań odbywa się obecnie.

Gospodarka przemysłowa - planowano 17 zadań; częściowo wykonano 1 - przeprowadzono częściową inwentaryzację ilości i powierzchni pokryć dachowych zawierających azbest. Została ona wykonana przy udziale sołtysów. W wyniku przeprowadzonej akcji sześćdziesiąt sześć osób fizycznych przedłożyło Wójtowi Gminy informację o posiadaniu wyrobów zawierających azbest. Z uwagi na wysokie koszty nie przystąpiono do tworzenia programu usuwania wyrobów zawierających azbest, który byłby narzędziem do pozyskiwania środków finansowych dla osób fizycznych. Zadania te realizowane będą w kolejnych latach w miarę posiadanych środków.

Brak realizacji założonych zadań dotyczących gospodarki odpadami wynikał z niewystarczających środków finansowych oraz niejednoznacznych rozwiązań prawnych.

Ponadto wprowadzane zmiany wymagają większego zaangażowania mieszkańców gminy i przedsiębiorców oraz zmiany ich mentalności. Biorąc pod uwagę lokalne uwarunkowania stwierdzić także należy, że część przyjętych zadań powinna ulec modyfikacji. Zmiany te zostaną wprowadzone przy aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami.

5. Bibliografia

5.1. Akty prawne.

- 1) Ustawa z dnia 27 kwietnia 201 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628, z 2002 r. Nr 41, poz. 365, Nr 113, poz. 984 i Nr 199, poz. 1671, z 2003 r. Nr 7, poz. 78, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 116, poz. 1208 i Nr 191, poz. 1956, z 2005 r. Nr 25, poz. 202, Nr 90, poz. 758, Nr 130, poz. 1087, Nr 175, poz. 1458 i 1462 i Nr 180, poz. 1495 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360).
- 2) Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 1996 r. Nr 132, poz. 622, z 1997 r. Nr 60, poz. 369, Nr 121, poz. 770, z 2000 r. Nr 22, poz. 272, z 2001 r. Nr 100, poz. 1085, Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, z 2003 r. Nr 7, poz. 78, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 173, poz. 1808 oraz z 2005 r. Nr 85, poz. 729, Nr 175, poz. 1458, Nr 180, poz. 1495 i Nr 236, poz. 2008).
- 3) Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085, z 2002 r. Nr 143, poz. 1196, z 2003 r. Nr 7, poz. 78 i Nr 190, poz. 1865, z 2004 r. Nr 49, poz. 464, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360).
- 4) Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 175, poz. 1458 oraz z 2006 r. Nr 63, poz. 441).
- 5) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620 oraz z 2006 r. Nr 46, poz. 333).
- 6) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 7) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz. U. Nr 152, poz. 1737).
- 8) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie warunków i zakresu dostępu do wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami (Dz. U. Nr 152, poz. 1738).
- 9) 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).
- 10) Uchwała Nr 219 Rady Ministrów z dnia 29 października 2002 r. w sprawie krajowego planu gospodarki odpadami (M. P. 2003, Nr 11, poz. 159).

- 11) Karta składowiska odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006 r., Ministerstwo Środowiska, maj 2006 r.
- 12) Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 1 lutego 2007 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o odpadach (Dz. U. Nr 39, poz. 251) ogłoszona dnia 5 marca 2007 r.
- 13) Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych (KPOŚK) na lata 2005, 2006 – 2010, 2011 – 2013, 2014 – 2015, zatwierdzony przez Rząd RP w dniu 16 grudnia 2003 roku. MŚ Warszawa, 2003 r.
- 14) Aktualizacja załączników 1, 2, 3 i 4 do Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (KPOŚK), stanowiących wykazy niezbędnych przedsięwzięć w zakresie wyposażenia aglomeracji w systemy kanalizacji zbiorczej i oczyszczalni ścieków do końca 2005 r., 2010, 2013 i 2015 r. MŚ Warszawa, 30 maja 2005r.
- 15) Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. Nr 75, poz. 413).

5.2. Wytyczne, bazy danych, raporty środowiskowe i statystyczne. .

1. Program ochrony środowiska dla powiatu skarżyskiego.

Część I

Ochrona środowiska przyrodniczego

Część II

Plan gospodarki odpadami dla powiatu skarżyskiego

PG Kielce, marzec 2004 r.

2. Plan gospodarki odpadami dla Międzygminnego Związku „Utylizator” w Skarżysku Kamienna.
3. Wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami. NFOŚiGW, MŚ Warszawa, Adam Kołduński, czerwiec 2006 r.
4. Materiały z seminarium szkoleniowego nt „Ustawowy obowiązek opracowania pierwszego sprawozdania z realizacji planu gospodarki odpadami oraz dokonania jego aktualizacji w związku ze zmianami w przepisach prawnych oraz krajowych i lokalnych dokumentów ważnych dla gospodarki odpadami”. B. Maksymowicz, Kielce, listopad 2006 r.
5. Charakterystyka odpadów komunalnych. Materiały pomocnicze. B. Maksymowicz, Łódź, 2006 r.
6. Urząd Statystyczny w Kielcach. Województwo Świętokrzyskie za 2004 r. wydano w grudniu 2005 r.
7. Urząd Statystyczny w Kielcach. Województwo Świętokrzyskie za 2005 r. wydano w grudniu 2006 r.
8. Urząd Statystyczny w Kielcach. Województwo Świętokrzyskie za 2006 r. będzie wydane w grudniu 2007 r.

9. Materiały Inspekcji Ochrony Środowiska, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach. Stan środowiska w województwie świętokrzyskim w roku 2004, 2005 i 2006.

Raport

Biblioteka Monitoringu Środowiska – Kielce

10. Kryteria raportu wytworzonych odpadów za lata 2004, 2005 i 2006 – obszar 20610. Zarząd Województwa Świętokrzyskiego, 2004, 2005 i 2006.

11. Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007 – 2011. Zarząd Województwa Świętokrzyskiego, Kielce 2007 r.

12. Tygodnik Prawa Administracyjnego nr 237 z dnia 06.12.2006 r.

13. Informacje pozyskane z Urzędu Gminy w Bliżynie.

14. Informacje pozyskane ze Starostwa Powiatowego w Skarżysku-Kam.

15. Wojewódzka baza odpadów.

6. Wykaz autorów oraz instytucje współpracujące.

Sprawozdanie wykonano w Przedsiębiorstwie Geologicznym Sp. z o.o. w Kielcach, ul. Hanke Bosaka 3A.

Autorzy opracowania:

mgr inż. Wanda Ginalska-Prokop,

mgr Andrzej Rybka.

Instytucje współpracujące:

- Starostwo Powiatowe w Skarżysku-Kamiennej,

- Urząd Gminy w Bliżynie.