

SPRAWOZDANIE

**z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla miasta Ostrołęki
na lata 2004 – 2015”**

Opracowali:

Zespół pracowników Wydziału
Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
UM Ostrołęki pod kierownictwem
Elżbiety Godlewskiej – Dyrektora Wydziału

Ostrołęka, czerwiec 2007 roku

Spis treści:

I. Wprowadzenie.

- 1. Cel opracowania sprawozdania.**
- 2. Metodyka sporządzania sprawozdania.**

II. Realizacja zadań ujętych w planie.

1. Rodzaj i ilość odpadów wytworzonych w Ostrołęce poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku.

- Tabela 1. Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych na terenie Ostrołęki poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania za rok 2006.
- Tabela 2. Ilość odpadów innych niż niebezpieczne wytworzonych na terenie Ostrołęki poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania za rok 2006.
- Tabela 3. Ilość odpadów innych niż niebezpieczne wytworzonych na terenie Ostrołęki przez największe zakłady na terenie miasta w latach 2004 - 2006 i sposoby ich zagospodarowania.
- Tabela 4. Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych na terenie Ostrołęki przez największe zakłady na terenie miasta w latach 2004 - 2006 i sposoby ich zagospodarowania.

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

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

3. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

- Tabela 6. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – Stora Enso Poland S.A.
- Tabela 7. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – Spalarnia odpadów medycznych.
- Tabela 8. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – KEMIRA CELL Sp. z o.o.

4. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie miasta Ostrołęki w latach 2004 – 2006.

- 1) Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami.
- 2) Organizacja powiatowych i międzygminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych. Lata realizacji 2003-2006. Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.
- 3) Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami.
- 4) Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, budowa instalacji które zapewnią odzysk i unieszkodliwianie tych odpadów, rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych, opakowaniowych, budowlanych i niebezpiecznych.
 - Tabela 9. Realizowane lub zrealizowane zadania w zakresie gospodarki odpadami na terenie miasta Ostrołęki w latach 2003-2006
- 5) Zadania krótkookresowe, lata realizacji 2004-2007 – Kampania informacyjna propagująca kompostowanie odpadów domowych organicznych we własnym zakresie na terenach o zabudowie jednorodzinnej.
- 6) Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie miasta Ostrołęki.
- 7) System zbiórki odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych.
- 8) Stan aktualny gospodarki odpadami komunalnymi.
 - Tabela 10. Ilość wytworzonych odpadów i sposób postępowania z zebranymi odpadami

na terenie miasta w Mg.

- Tabela 11. Ilość zebranych odpadów w wyniku selektywnej zbiórki i sposób postępowania z odpadami.

- Tabela 12. Ilość zebranych odpadów opakowaniowych i ilość odpadów opakowaniowych przekazanych do odzysku i recyklingu - w latach 2003-2006.

9). Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie miasta. Rok realizacji 2003 -2014.

10).....

dpady z oczyszczalni ścieków.

- Tabela 13. Ilość wytworzona i sposób postępowania z wytworzonymi odpadami z oczyszczalni ścieków.

11).....

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

5. Monitoring.

III. Podsumowanie.

IV. Wnioski.

I. Wprowadzenie

„Plan Gospodarki Odpadami dla miasta Ostrołęki na lata 2004-2015” został opracowany przez dr inż. Katarzyną Garbarczyk we wrześniu 2004 zgodnie z umową

zawartą na wykonanie przedmiotowej dokumentacji.

Obowiązek sporządzenia planu gospodarki odpadami przez Miasto Ostrołękę spoczywał na władzach miejskich z mocy art. 14 ust.3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (tekst jednolity: Dz.U. z 2007r. Nr 39, poz.251).

Projekt opracowania został poddany konsultacjom społecznym, a następnie skierowany pod obrady Rady Miasta Ostrołęki, która w dniu 1 kwietnia 2005 roku podjęła uchwałę nr 343/XXXIV/2005 w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska Miasta Ostrołęki na lata 2004-2012”, którego częścią był plan gospodarki odpadami.

Powyższa uchwała została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego Nr 116 z dnia 22 maja 2005 roku pod pozycją 3433 i po 14 dniach, czyli 5 czerwca 2005 roku stała się obowiązującym aktem prawnym prawa lokalnego.

1. Cel opracowania sprawozdania.

Art. 14 ust. 12b ustawy o odpadach mówi, że z realizacji planu powiatowego sprawozdanie przygotowuje zarząd powiatu (w przypadku Ostrołęki jest nim Prezydent Miasta Ostrołęki) i obejmuje ono okres dwóch lat kalendarzowych, według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego ten okres, zwany dalej „okresem sprawozdawczym”.

Zgodnie z art. 14 ust. 13 pkt 2 ustawy o odpadach sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami zarząd powiatu przedkłada radzie powiatu i zarządowi województwa.

Z kolei art. 9 ust.2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. Nr 175, 1458) mówi, że pierwsze sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami obejmuje okres od dnia uchwalenia planu do dnia 31 grudnia 2006 roku.

Celem opracowania niniejszego sprawozdania jest więc wywiązanie się władz miasta z obowiązków nałożonych przez ustawodawcę, czyli przedłożenie go Radzie Miasta Ostrołęki i Zarządowi Województwa Mazowieckiego.

W przypadku Ostrołęki, która jest powiatem grodzkim plan gospodarki odpadami jest zarówno planem gminnym jak i powiatowym.

Sporządzenie sprawozdania z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki na lata 2004 – 2015” jest przeprowadzeniem analizy realizacji zadań zapisanych w planie i zobrazowaniem systemu gospodarki odpadami na terenie miasta w dniu 31 grudnia 2006 roku. Porównanie uzyskanego obrazu ze stanem gospodarki odpadami ujętym w planie powinno dać odpowiedź na pytanie w jakim stopniu udało się

przedsięwzięcia przyjęte w planie gospodarki odpadami zrealizować do dnia 31 grudnia 2006 roku. Wynikające tej analizy wnioski będą wskazówką do ustalania dalszych kierunków prowadzenia gospodarki odpadami w Ostrołęce.

Plan gospodarki odpadami w Ostrołęce został uchwalony Uchwałą Nr 343/XXXIV/2005 Rady Miejskiej w Ostrołęce z dnia 1 kwietnia 2005 roku w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska Miasta Ostrołęki na lata 2004 -2012” oraz stanowiącego jego część „Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki na lata 2004 – 2015”.

Sprawozdanie obejmuje okres gospodarki odpadami w Ostrołęce stan na dzień 31 grudnia 2004 r. do 31 grudnia 2006 roku.

Sprawozdanie zawiera analizę postępów realizacji zadań zapisanych w planie gospodarki odpadami dla miasta Ostrołęki oraz wyjaśnia powody ich niewykonania. Dotyczy także zmian, które zaszły na terenie miasta od dnia uchwalenia planu do 31 grudnia 2006 roku, w odniesieniu do poniżej wymienionych aspektów:

- rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów,
- rodzaj i ilość odpadów poddawanych procesom odzysku lub unieszkodliwiania, istniejące systemy zbierania odpadów,
- informacje na temat instalacji odzysku odpadów,
- stan formalno prawny składowiska odpadów,
- stan realizacji celów i działań zmierzających do ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
- działania wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbierania, transportu oraz odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- ∞ finansowanie zaplanowanych przedsięwzięć.

2. Metodyka sporządzania sprawozdania.

Sprawozdanie sporządzone zostało zgodnie z „Wytycznymi z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami” opracowanymi na zamówienie Ministra Środowiska i sfinansowanymi ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki

Wodnej w Warszawie. Zawiera zestawienie z realizacji zadań przypisanych samorządom w KPGO z terminem realizacji obejmującym lata 2004-2006 oraz zadań zapisanych w „Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki na lata 2004 – 2015”.

Oprócz zapisów zawartych w planie w opracowaniu tym ujęto także informacje na temat realizacji zadań przypisanych samorządom gminy, wynikających z przepisów prawa, które weszły w życie po uchwaleniu planu i wprowadziły nowe obowiązki dla gmin w zakresie gospodarki odpadami.

Sprawozdanie sporządzono w oparciu o następujące źródła informacji:

- wydane decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami wraz z wnioskami o ich wydanie,
- wojewódzka baza danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami,
- informacje od Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie Delegatura w Ostrołęce,
- informacje uzyskane bezpośrednio od jednostek gospodarczych wytwarzających odpady bądź prowadzących działalność w zakresie gospodarki odpadami,
- informacje dotyczące działań prowadzonych przez Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Ostrołęki,
- ∞ informacje od Ostrołęckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. – zarządzającego składowiskiem.

II. Realizacja zdań ujętych w planie.

W celu zobrazowania istniejącej sytuacji w zakresie gospodarki odpadami na terenie Ostrołęki w poniższych tabelach ujęto rodzaje i ilości wytworzonych odpadów i sposób ich

zagospodarowania. Źródłem informacji była Baza SIGOP-W Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie Delegatura w Ostrołęce. Oparcie się na tym źródle informacji wynikało z braku możliwości uzyskania danych od wytwórców odpadów oraz niepełne informacje w wojewódzkiej bazie danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami na terenie naszego miasta. Ponadto informacje z tego zakresu zawarte w planie były sporządzone w oparciu o te same źródło informacji.

1. Rodzaj i ilość odpadów wytworzonych w Ostrołęce poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku.

Tabela 1. Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych na terenie Ostrołęki poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania za rok 2006.

Kod odpadu	Wytworzone	Magazynowane	Odzysk	Unieszkodliwiane poza składowaniem	Unieszkodliwiane przez składowanie
070104	0,000	0,300			
070704	7,610	0,000	8,000		
080111	0,690	0,070		0,670	
080113	0,012	0,053			
080312	0,007	0,045			
090101	2,500	0,000		2,560	
090103	0,360	0,000		0,360	
090104	3,370	0,000	3,370		
120109	25,080	0,000	24,900	0,180	
130110	5,500	0,750	5,400		
130205	11,760	1,889	13,156		
130206	0,250	0,231	0,129		
130208	12,449	1,291	13,056		
130301	1,098	0,000	1,098		
130307	3,135	2,070	1,420		
130310	1,438	0,340	1,268		
130502	0,200	1,310			
130508	0,012	0,204			
140603	0,134	0,000		0,134	
150110	2,865	0,191	2,870	0,057	
150202	4,384	0,257		4,432	
160104	104,200	0,000	104,200		
160107	2,594	0,221		2,512	
160113	0,005	0,026			
160213	1,310	0,517		1,302	
160215	0,29	0,002	0,028		
160601	12,180	1,476	16,767		
160606	0,007	0,000		0,007	
170106	130,000	0,000		130,000	
170204	739,920	7,830	38,920	700,000	
170601	0,180	0,180			
170605	10,180	0,000		10,180	
180102	0,925	0,000		0,925	
180103	94,576	0,010		94,576	
18106	0,449	0,273		0,176	

190402	2,554	0,000	2,554		
190403	6,570	0,000	6,570		
Ogółem:	1 188,532	19,537	243,706	948,071	

Tabela 2. Ilość odpadów innych niż niebezpieczne wytworzonych na terenie Ostrołęki poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania za rok 2006.

Kod odpadu	Wytworzone	Magazynowane	Odzysk	Unieszkodliwiane poza składowaniem	Unieszkodliwiane przez składowanie
020104	56,000	20,000	41,000		
020304	157,410	0,000	129,820		27,590
020380	65,000	0,000			65,000
020580	7173,820	0,000	7173,820		
020599	131,000	0,000	131,000		
030105	0,700	4,900			
030301	35082,000	959,000	38054,000		
030302	4122,100	0,000	2994,500		1127,600
030307	0120,700	0,000	7,797,800		1322,900
030310	6215,100	347,000	7102,100		
030311	1309,000	0,000	1309,000		
040222	10,450	0,000	10,450		
060499	0,021	0,073			
070104	0,000	0,300			
070213	1,230	0,350	3,030		
070280	3,330	0,000	3,220		
070299	5,960	1,300	5,210		
070704	7,610	0,000	8,000		
080111	0,690	0,070		0,670	
080112	0,020	0,080			
080113	0,012	0,053			
080312	0,007	0,045			
080318	0,016	0,000		0,016	
080410	2,330	0,000	2,630		
090101	2,500	0,000		2,560	
090103	0,360	0,000		0,360	
090104	3,370	0,000	3,370		
090107	0,107	0,000	0,122		
090108	3,205	0,000		3,205	
100121	23,550	23,550			
100124	204,000	204,000			
100180	262710,000	0,000	165804,000		96906,000
101003	4,230	0,000	4,230		
101008	28,380	0,000			28,380
101112	451,700	0,000	451,700		
101299	117,900	0,000			17,900
120101	24,740	9,000	15,740		
120103	5,970	0,570	6,780		
120105	0,190	0,000	0,190		
120109	25,080	0,000	24,900	0,180	
130110	5,500	0,750	5,400		
130205	11,760	1,889	13,156		

130206	0,250	0,231	0,129		
130208	12,449	1,291	13056		
130301	1,098	0,000	1,098		
130307	1,135	2,70	1,420		
130310	1,438	0,340	1,268		
130502	0,200	1,310			
130508	0,012	0,204			
140603	0,134	0,000		0,134	
150101	586,274	0,000	601,124		
150102	63,389	0,116	63,273		
150103	200,060	0,000	200,060		
150104	1,778	0,280	1,716		
150105	1,870	0,000	1,870		
150110	2,865	0,191	2,870	0,057	
150202	4,384	0,257		4,432	
150203	3,349	0,276		3,110	
160103	31,830	32,350			
160104	104,200	0,000	104,200		
160106	18,200	0,000	36,200		
160107	2,594	0,221		2,512	
160113	0,005	0,026			
160117	40,801	10,415	30,536		
160119	1,787	0,295	1,542		
160120	0,801	0,140	0,761		
160122	0,042	0,000	0,042		
160199	0,468	0,000	0,468		
160213	1,310	0,517		1,302	
160214	0,884	0,000	0,896		
160215	0,029	0,002	0,028		
160116	0,419	0,082	1,705		
160601	12,180	1,476	16,767		
160602	0,007	0,000		0,007	
160604	0,107	0,003		0,109	
160505	0,005	0,000		0,005	
168001	0,008	0,008			
170101	978,940	5,700	1006,240		
170103	1,039	0,230	0,830		
170106	130,000	0,000		130,000	
170182	64,460	0,000			64,460
170201	20,050	3,375	19,655		
170202	3,040	1,050	2,040		
170203	0,050	0,000	0,050		
170204	739,920	7,830	38,920	700,000	
170380	0,800	0,000	2,800		
170401	16,816	0,010	16,809		
170402	11,906	0,000	12,058		
170405	55,297	9,753	547,182		
170407	7,802	0,280	7,522		
170411	14,239	1,740	12,499		
170601	0,180	0,180			
170604	83,120	0,000	83,120		
170605	10,180	0,000		10,180	
180102	0,925	0,000		0,925	

180103	94,576	0,010		94,576	
180106	0,449	0,273		0,176	
180201	0,000	0,150			
190307	6,022	0,000	48,828		
190402	2,554	0,00	2,554		
190403	6,570	0,000	6,570		
Ogółem:	330934,233	1634,898	234016,225	954,516	99659,830

W powyższych tabelach ujęto sposób gospodarowania w Ostrołęce poszczególnymi rodzajami odpadów. Porównując przedstawione dane z zawartymi w planie gospodarki odpadami należy stwierdzić, że zwiększyła się ilość rodzajów ewidencjonowanych odpadów. Świadczy to o rozpoczęciu działalności przez nowych przedsiębiorców ale w niektórych wypadkach o poprawie sposobu prowadzenia ewidencji odpadów przez prowadzących działalność. Zauważa się zwiększenie ilości odpadów poddawanych odzyskowi, co jest zgodne z założeniami planu.

Większość odpadów z sektora gospodarczego jest przekazywana do odzysku lub unieszkodliwiania poza składowaniem. Jest to zgodne z założeniami planu i obowiązującymi przepisami. Unieszkodliwiane przez składowanie są tylko te odpady, których składowanie jest dopuszczone na składowisku komunalnym.

Transport odpadów powstających w zakładach przemysłowych z miejsc ich wytworzenia do miejsc ich odzysku lub unieszkodliwiania jest, zgodnie z założeniami PGO, realizowany z wykorzystaniem środków transportu będących w gestii wytwórców odpadów, właścicieli instalacji do odzysku lub unieszkodliwiania czy specjalistycznych firm transportowych. Sposób transportu jest ściśle uzależniony od rodzaju odpadów i regulowany odpowiednimi przepisami oraz wymogami zawartymi w zezwoleniach na prowadzenie działalności.

Tabela 3. Ilość odpadów innych niż niebezpieczne wytworzonych na terenie Ostrołęki przez największe zakłady na terenie miasta w latach 2004 -2006 i sposoby ich zagospodarowania.

Nazwa zakładu	Rok	Wytworzone	Magazynowa -ne	Odzysk	Unieszkodliwiane poza składowaniem	Unieszkodliwiane przez składowanie
1	2	3	4	5	6	7
Stora Enso Poland	2004	52102,996	8263,000	37704,307	4,689	11226,000
	2005	54791,495	5165,000	48239,240	1,255	9669,000
	2006	56275,511	1306,000	57679,720	4,291	2450,500
Zespół Elektrowni	2004	221811,985	63,245	84292,711	4,465	137454,000
	2005	213187,422	52,361	99238,360	5,946	113954,000

	2006	263996,922	251,009	166888,889	3,382	96906,000
Spółdzielnia Mleczarska Ostrołęka	2004	6893,407	1,198	6891,361	0,848	
	2005	8721,436	1,169	8721,109	0,356	
	2006	7329,346	1,370	7328,832	0,313	
Benzol Z. Mierzejewski Sp. Jawna	2004	15,882	19,554	9,418		
	2005	8,856	6,910	21,500		
	2006	17,700	2,880	24,230		
XELLA Beton Komórkowy	2004	129,620	0,000	8,950	0,360	120,310
	2005	55,870	0,000	3,510		52,360
	2006	126,768	0,000	8,830	0,038	117,900
PW „Forty” Sp. z o.o.	2004	0,225	0,515	0,210	0,020	
	2005	0,712	0,527	0,700		
	2006	0,093	0,370			
Prywatne Go –spodarstwo Ogrodnicze	2002	0,505	0,000	0,400	0,005	0,100
	2005	95,100	5,000	89,500		
	2006	56,000	20,000	41,000		
OSCAR Sp. z o.o.	2004	8,124	1,105	6,955	0,480	
	2005	13,666	1,188	12,780	0,803	
	2006	19,696	4,098	15,878	0,908	
ZREW S.A. Zakład w Ostrołęce	2004	14,668	0,000	13,734	1,125	
	2005	73,507	0,000	70,155	3,352	
	2006	25,345	0,000	25,110	0,235	
Zakład Energet. S.A. Rejon O-ka	2004	110,118	1,349	120,800	1,011	
	2005	74,068	15,263	59,710	0,445	
	2006	158,462	5,792	167,592	0,340	
Miejski Zakład Komunikacji	2004	33,764	0,216	36,117	0,354	
	2005	14,697	0,000	14,361	0,552	
	2006	24,216	0,000	23,778	0,438	
PPKS w Ostrołęce	2004	33,769	3,100	37,190	2,279	
	2005	77,899	1,385	78,350	1,264	
	2006	123,411	1,000	122,896	0,900	
Ostrołęckie Przedsięb. Energetyki	2004	53,500	0,152	0,258	0,001	53,500
	2005	136,847	0,272	4,168	0,059	132,500
	2006	74,299	1,460	8,587	0,064	64,460
Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej	2004	148,994	28,988	22,992	111,297	
	2005	110,607	43,150	5,784	90,661	
	2006	116,486	0,534	60,954	98,148	
Ostrołęckie Przeds. Wod. i Kanalizacji	2004	13934,264	2486,740	11274,641	0,003	173,600
	2005	12234,959	1957,300	12762,745	1,654	
	2006	8,563	0,195	8,368		

Tabela 4. Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych na terenie Ostrołęki przez największe zakłady na terenie miasta w latach 2004 -2006 i sposoby ich zagospodarowania.

Nazwa zakładu	Rok	Wytworzone	Magazynowa -ne	Odzysk	Unieszkodliwiane poza składowaniem	Unieszkodliwiane przez składowanie
1	2	3	4	5	6	7
Stora Enso	2004	82,206	0,000	79,387	2,819	

	2005	3,966	0,000	3,321	0,645	
	2006	16,780	0,000	15,710	1,070	
Zespół Elektrowni Ostrołęka SA	2004	109,958	9,155	101,554	1,695	
	2005	16,206	7,928	15,602	1,831	
	2006	40,831	11,644	36,400	0,715	
Spółdzielnia Mleczarska Ostrołęka	2004	4,954	1,198	2,908	0,848	
	2005	2,795	1,169	2,468	0,356	
	2006	4,908	1,370	4,394	0,313	
Benzol Z. Mierzejewski Sp. Jawna	2004	4,282	2,954	2,318		
	2005	3,156	4,360	1,750		
	2006	0,700	0,380	4,680		
XELLA Beton Komórkowy	2004	3,860	0,000	3,500	0,360	
	2005	0,100	0,000	0,100		
	2006	1,038	0,000	1,000	0,038	
PW „Forty” Sp. z o.o.	2004	0,225	0,430	0,210	0,020	
	2005	0,462	0,442	0,450		
	2006	0,093	0,285			
Prywatne Go –spodarstwo Ogrodnicze	2002	0,005	0,000		0,005	
	2005					
	2006					
OSCAR Sp. z o.o.	2004	4,799	0,625	3,990	0,480	
	2005	4,172	0,678	3,316	0,803	
	2006	4,060	1,083	3,017	0,638	
ZREW S.A. Zakład w Ostrołęce	2004	0,144	0,000	0,050	0,165	
	2005	0,387	0,000	0,155	0,232	
	2006	0,235	0,000		0,235	
Zakład Energet. S.A. Rejon O-ka	2004	1,938	0,523	0,647	1,011	
	2005	2,824	2,003	0,906	0,438	
	2006	4,107	0,909	4,868	0,334	
Miejski Zakład Komunikacji	2004	2,354	0,100	2,558	0,209	
	2005	1,993	0,000	1,901	0,192	
	2006	2,242	0,000	1,804	0,438	
PPKS w Ostrołęce	2004	27,039	0,600	25,190	2,049	
	2005	64,359	1,385	62,400	1,174	
	2006	109,496	0,000	110,161	0,720	
Ostrołęckie Przedsięb. Energetyki	2004	0,000	0,152	0,258	0,001	
	2005	0,161	0,263	0,024	0,026	
	2006	0,284	0,098	0,385	0,064	
Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej	2004	118,148	1,459	7,959	111,297	
	2005	95,077	0,179	5,696	90,661	
	2006	110,427	0,384	12,074	98,148	
Ostrołęckie Przeds. Wod. i Kanalizacji	2004	0,870	0,150	0,720		
	2005	3,131	0,000	1,892	1,389	
	2006	0,195	0,195			

Powyższe tabele przedstawiają ilość odpadów wytworzonych przez największe zakłady w Ostrołęce w latach 2004 – 2006. Dane te są przedstawiane w celu zobrazowania

przebiegu gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym w tym okresie. Widzimy, że odpady są zagospodarowywane zgodnie z przepisami i założeniami planu. Analizując ilość wytwarzanych odpadów w poszczególnych zakładach możemy stwierdzić, że kształtuje się ona w różny sposób. W jednych przypadkach jest to wzrost ilości wytwarzanych odpadów w innych natomiast zmniejszenie. Można przypuszczać, że jest zależna od kondycji wykonywanej działalności. I nawet w przypadku zmniejszenia ilości wytwarzanych odpadów, nie można jednoznacznie stwierdzić, że nastąpiło ono na skutek działań zmierzających do ograniczenia ich ilości.

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

Tabela 5. 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		Składowisko odpadów komunalnych Miasta Ostrołęki przy ul. Turskiego
1.2.	Gmina		Ostrołęka
1.3.	Powiat		Ostrołęka
1.4.	Województwo		Mazowieckie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN;OUO)	
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).	Miasto Ostrołęka
1.9.	REGON (jeśli posiada)		
1.10	NIP (jeśli posiada)		
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Użytkownik wieczysty nieruchomości – Miasto Ostrołęka
1.12.	REGON (jeśli posiada)		
1.13.	NIP (jeśli posiada)		

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).	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. 100% udziału Miasta Ostrołęki
1.15.	REGON (jeśli posiada)		
1.16.	NIP (jeśli posiada)		
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	0
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	Tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	Nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	Nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	Nie
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Tak. Urząd Wojewódzki, 20.11.1986 r., znak: 64/86
2.2.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Został złożony przegląd ekologiczny. Decyzja Starosty Powiatu Ostrołęckiego z dnia 03.07.2002 r. znak: PW/2127/02
2.3.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust.2 pkt 1 ustawy wprowadzającej	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Tak. Decyzja Wojewody Mazowieckiego z dnia 23.12.2003 r. znak: WŚr-0.6614/1/03
2.4.	Czy decyzja o dostosowaniu została wykonana.	[tak/nie]	Tak

2.5.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania.	
2.6.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Tak. Decyzja Starosty Ostrołęckiego z dnia 31.10.2002 r. znak: ROŚ.76444/o/45/02
2.7.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Tak. Decyzje: - Prezydenta Ostrołęki z dnia 08.02.2000, znak: ROŚ.764/o/32/00, - Starosty Ostrołęckiego z 10.08.2002r., znak: GMK-7051-14-00, - Wojewody Mazowieckiego z dnia 14.07.2004r., znak: WSR-0.6626/2/03
2.8.	Pozwolenie zintegrowane	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Zarządzający składowiskiem wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia zintegrowanego.
2.9.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak
2.10.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	[tak/nie]	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji ochrony Środowiska	[tak/nie]	Tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak

3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Tak
3.7	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Tak
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	550 000
4.2.	Pojemność zapełniona	M	397 600
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	M	152 400
4.4.	Powierzchnia w granicach korony		
4.5.	Uszczelnienie	[tak/nie]	Tak. Warstwa popiołów z elektrociepłowni o miąższości 10-12m K=0,015 m/dobę
4.6.	Drenaż odcieków	[tak/nie]	Tak. Zewnętrzny system rowów. Bez gromadzenia odcieków.
4.7.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	[tak/nie]	Tak.
		Z emisją do atmosfery	Tak. 9 studni odgazowujących.
		Spalanie w pochodni	
		Odzysk energii	
4.8.	Pas zieleni	[tak/nie]	Tak
		Szerokość pasa [m]	Od 50 do 400m
4.9.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Tak
4.10.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Tak
4.11.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Tak
4.12.	Waga	[tak/nie]	Tak
4.13.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Tak
4.14.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	[tak/nie]	Tak
4.15.	Monitoring w fazie eksploatacji	[tak/nie]	Tak
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego.	Obecnie nie. Planowana jest modernizacja.

5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego.	Nie
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego.	
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów		200203,200301,020302,200303,200307, 200399,020304, 030302, 030307, 100101, 100199, 170181, 170182, 170604,190801, 190802,190901, 150102, 150107
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki?	[tak/nie]	Tak
6.5.	Masa odpadów składowana w 2003 r.	[Mg]	31 251,36
6.6.	Masa odpadów składowana w 2004 r.	[Mg]	30 930,75
6.7.	Masa odpadów składowana w 2005 r.	[Mg]	33 042,04
6.8.	Masa odpadów składowana w 2006 r.	[Mg]	27569,81
6.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów	w 2003 r. [Mg]	183,60
		w 2004 r. [Mg]	232,60
		w 2005 r. [Mg]	63,77
		w 2006 r. [Mg]	-

Przedstawienie w sprawozdaniu stanu formalno – prawnego składowiska odpadów komunalnych jest wymogiem ujętym w wytycznych i służy ujednoczeniu informacji o składowiskach odpadów istniejących na terenie naszego kraju. W powyższej tabeli zawarte są aktualne informacje dotyczące stanu formalno – prawnego, spełnienia wymagań technicznych oraz sposobu eksploatacji składowiska.

3. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Tabela 6. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.- Stora Enso Poland S.A.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
Ogólne informacje o obiekcie			
	Nazwa i adres instalacji		Stora Enso Poland S.A.
	Gmina		Ostrołęka
	Powiat		Ostrołęka
	Województwo		Mazowieckie
	REGON (jeśli posiada)		550412627
	NIP (jeśli posiada)		7580000692
	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R3, R14
	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Recykling
	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorstwo prywatne
	REGON (jeśli posiada)		550412627
	NIP (jeśli posiada)		7580000692
	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Stora Enso Poland S.A. Przedsiębiorca prywatny
	REGON (jeśli posiada)	550412627	
	NIP (jeśli posiada)	7580000692	
	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Stora Enso Poland S.A. Przedsiębiorca prywatny
	REGON (jeśli posiada)	550412627	
	NIP (jeśli posiada)		7580000692

Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
Decyzje administracyjne		
Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązania.	Wojewoda Mazowiecki 27.03.2007r. WŚR.I.KB/6640/28/05 Do 27.03.2017 r.
Bazy danych i wykazy		
Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie
Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
Odpady		
Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	030308 – 50000 150101 – 130000 191201 – 20000 030310 – 1700 b.s.m
Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	060199 – 16000 061399 - 4000
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030308 – 36087 150101 – 98315 191201 – 8188
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030308 – 41720 150101 – 106700 191201 - 8368
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030308 – 46450 150101 – 105927 191201 – 9889 030311 – 1381 b.s.
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030308 – 33122 150101 – 129306 191201 – 4471 030311 – 1309 b.s.
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Tabela 7. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. - Spalarnia odpadów medycznych.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
Ogólne informacje o obiekcie			
	Nazwa i adres instalacji	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dr J. Psarskiego Al. Jana Pawła II 120 A 07-410 Ostrołęka	Spalarnia odpadów medycznych
	Gmina	Ostrołęka	
	Powiat	Ostrołęka	
	Województwo	Mazowieckie	
	REGON (jeśli posiada)	000304616	
	NIP (jeśli posiada)	758-20-10-430	
	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	D10 Instalacja do termicznego unieszkodliwiania odpadów
	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Termiczne unieszkodliwianie odpadów
	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dr J. Psarskiego Al. Jana Pawła II 120 A 07-410 Ostrołęka
	REGON (jeśli posiada)		000304616
	NIP (jeśli posiada)		758-20-10-430
	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego ul. Brechta 3, 03-472 Warszawa Jednostka samorządu terytorialnego
	REGON (jeśli posiada)	013272636	
	NIP (jeśli posiada)	525-20-87-227	

Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	
REGON (jeśli posiada)		000304616
NIP (jeśli posiada)		758-20-10-430
Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Świadectwo Wojewody Mazowieckiego wydane 15.05.2003r.
Decyzje administracyjne		
Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Prezydent Miasta Ostrołęki 20.04.1984r. AU-8381/19/84
Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Miejski w Ostrołęce 30.12.2002r. RB. 7355/154/D/02
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Mazowiecki WŚR-O.6620/3/03 Z dnia 26.03.2003r. Obowiązuje od 21.03.2003 – 28.02.2013r.
Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	nie

Czy dla instalacji 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
Bazy danych i wykazy		
Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	nie
Odpady		
Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	180102 – 60,00 180103 – 149,00 180108 – 0,05 180202 – 7,0
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	6,03
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	69,395
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3,159
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	105,699
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3,056
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	102,059

Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1,164
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	122,877

Tabela 8. Karta instalacji odzysku odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. - KEMIRA CELL Sp. z o.o.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
Ogólne informacje o obiekcie			
	Nazwa i adres instalacji		KEMIRA CELL Sp. z o.o. ul. Armii Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka
	Gmina		Ostrołęka
	Powiat		Ostrołęka
	Województwo		Mazowieckie
	REGON (jeśli posiada)		550410781
	NIP (jeśli posiada)		758-10-05-852
	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R3
	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Instalacja do produkcji oleju talowego
	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	KEMIRA CELL Sp. z o.o. Ul. I Armii Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka kapitał mieszany 45% kapitał krajowy 55% kapitał zagraniczny
	REGON (jeśli posiada)		550410781
	NIP (jeśli posiada)		758-10-05-852
	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	STORA ENSO POLAND S.A. ul. I Armii Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka
	REGON (jeśli posiada)	013272636	550412627
	NIP (jeśli posiada)	525-20-87-227	758-00-00-692

Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	KEMIRA CELL Sp. z o.o. ul. I Armii Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka kapitał mieszany 45% kapitał krajowy 55% kapitał zagraniczny
REGON (jeśli posiada)		550410781
NIP (jeśli posiada)		758-10-05-857
Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak
Decyzje administracyjne		
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Ostrołęki GKMOŚ.7627-66/02 z dnia 26 listopada 2002r. Decyzja jest ważna do 31.12.2007r.
Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak Złożono 12.04.2007r.
Czy dla instalacji 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
Bazy danych i wykazy		
Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	tak
Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	tak

Odpady		
Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	030399
Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030399 - 12747,9
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030399 – 14408,2
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030399 – 14679,7
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	030399 - 14024,9
Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

W powyższych tabelach przedstawiono instalację odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów działające na-stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

4. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie miasta Ostrołęki w latach 2004 – 2006.

Analiza realizacji zadań została przedstawiona w następujący sposób – wymienia się poszczególne zadanie ujęte w Krajowym Planie Gospodarki Odpadami i podaje sposób jego realizacji bądź powód niewykonania, jednocześnie, w przypadku gdy jest ono ujęte w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki, tytuł zadania podaje się poniżej zapisu zawartego w KPGO. Tym samym realizacja zadań z KPGO i PGO dla Miasta Ostrołęki przedstawiona jest jednocześnie, co umożliwi uniknięcia powtarzania zapisów analizy tych

samych zadań i mamy nadzieję czyni sprawozdanie czytelniejszym.

1) Nazwa zadania w KPGO – Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami. Rok realizacji – 2004.

Sposób realizacji w Ostrołęce:

Projekt opracowania został poddany konsultacjom społecznym, a następnie skierowany pod obrady Rady Miasta Ostrołęki, która w dniu 1 kwietnia 2005 roku podjęła uchwałę nr 343/XXXIV/2005 w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska Miasta Ostrołęki na lata 2004-2012”, którego częścią był plan gospodarki odpadami.

Powyższa uchwała została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego Nr 116 z dnia 22 maja 2005 roku pod pozycją 3433 i po 14 dniach, czyli 5 czerwca 2005 roku stała się obowiązującym aktem prawnym prawa lokalnego.

2) Nazwa zadania w KPGO – Organizacja powiatowych i międzygminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych. Lata realizacji 2003-2006. Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.

Nazwa zadania w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki – zadania krótkookresowe, lata realizacji 2004-2007 - Organizowanie się Miasta i Gmin w zwiqzek celem realizacji zadań określonych w systemie ponadlokalnym (ewentualnie). Zorganizowanie systemu selektywnej zbiórki odpadów dla 100% mieszkańców miasta.

Sposób realizacji:

Pomiędzy Prezydentem Ostrołęki a Wójtami, Burmistrzami Gmin takich jak: Myszyniec, Goworowo, Lelis, Rzekuń, Czerwin, Olszewo Borki, Kadzidło, Baranowo, Łyse, Czarnia zawarte zostały umowy indywidualne w sprawie przyjmowania odpadów komunalnych na miejskie składowisko przy ul. Turskiego w Ostrołęce, po zrealizowaniu budowy stacji segregacji odpadów komunalnych wraz z kompostownią dla miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego. Data podpisania umów – 3 lipca 2003 r.

W Ostrołęce zostały podjęte działania mające na celu objęcie wszystkim mieszkańców systemem selektywnej zbiórki odpadów.

Od kwietnia 2002 r. na terenie poszczególnych osiedli mieszkaniowych zostały ustawione komplety pojemników do selektywnej zbiórki. Oprócz tego mieszkańcy otrzymują od odbiorców odpadów worki do selektywnego zbierania odpadów. Worki i pojemniki do selektywnej zbiórki zakupione zostały przez firmy przewozowe odpadów komunalnych, przy czym Miasto Ostrołęka zwróciło 50% wartości poniesionych kosztów zakupu. W ten sposób

systemem selektywnej zbiórki odpadów objęci zostali wszyscy mieszkańcy Ostrołęki.

Za zakup pojemników i worków do selektywnej zbiórki odpadów wydatkowano w latach 2002-2006 – 216 134,39 zł.

W związku z nowelizowaniem ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, w ramach wykonania nałożonych na gminę obowiązków, podjęto Uchwałę Nr 479/LII/2006 Rady Miejskiej w Ostrołęce z dnia 30 marca 2006 r. w sprawie ustalenia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie miasta Ostrołęki, opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego z dnia 17 maja 2006 r. Nr 91, poz. 3024. Regulamin wraz z ulotką zachęcającą do prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów oraz sposobu jej wykonywania została dostarczony do wszystkich mieszkańców Ostrołęki.

Regulamin uwzględnił nowe uregulowania prawne, a jednocześnie jest rozwinięciem poprzednio obowiązującego regulaminu, przyjętego uchwałą Rady Miejskiej w Ostrołęce z dnia 28 czerwca 2002 r., do której był załącznikiem. Uchwała ta wprowadziła obowiązek selektywnej zbiórki odpadów.

W regulaminie zawarte są zasady prowadzenia gospodarki odpadami oraz utrzymania czystości i porządku w Ostrołęce. Są to wymogi zarówno dla mieszkańców jak i przedsiębiorców świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Określono także sposób prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów. Od mieszkańców budownictwa wielorodzinnego przedsiębiorcy odbierają odpady zebrane selektywnie z ustawionych przy pojemnikach na odpady zmieszane zestawów pojemników do selektywnej zbiórki. Natomiast od mieszkańców z domów jednorodzinnych odpady zebrane selektywnie są odbierane w kolorowych workach na poszczególne rodzaje odpadów. Oprócz tego na każdym osiedlu mieszkaniowym są ustawione po dwa komplety pojemników do selektywnej zbiórki.

Mieszkańcy Ostrołęki zawierają indywidualne umowy z odbiorcami odpadów (firmami, które mają zezwolenie Prezydenta Miasta Ostrołęki na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości).

Prezydent Miasta Ostrołęki Zarządzeniem Nr 89/06 z dnia 24 kwietnia 2006 roku w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości lub opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Miasta Ostrołęki, ustalił sposób prowadzenia tego rodzaju działalności.

Wszyscy przedsiębiorcy prowadzący wyżej wymienioną działalność dostosowali się do wymagań art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw i wystąpili z wnioskami o adekwatne zezwolenia. Na terenie Ostrołeki pięciu przedsiębiorców świadczy usługi w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości.

Miasto w 2006 roku sporządziło ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Wszyscy przedsiębiorcy przekazali Prezydentowi Miasta wykazy zawartych umów z właścicielami nieruchomości w ustawowym terminie. Ewidencja ta jest na bieżąco uzupełniana.

3) Nazwa zadania w KPGO – Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami.

Nazwa zadania w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołeki – zadania krótkookresowe, lata realizacji 2004-2007 – Kampanie społeczne w zakresie gospodarki odpadami, działania informacyjne i edukacyjne dotyczące odpadów opakowaniowych wdrożenie systemu zbierania i przetwarzania danych, krajowa kampania informacyjna dla społeczeństwa i podmiotów gospodarczych oraz lokalna kampania informacyjna dla społeczeństwa.

Realizując obowiązek wynikający z art. 19 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo Ochrony Środowiska, dotyczący udostępniania informacji o środowisku i jego ochronie, prowadzona jest „Ewidencja danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie”. W bazie tej znajdują się między innymi dane dotyczące wniosków i decyzji z zakresu gospodarki odpadami. Są one dostępne w Biuletynie Informacji Publicznej miasta Ostrołeki – Informacja o ochronie środowiska.

Zarówno w KPGO jak i PGO dla Miasta Ostrołeki dużo uwagi poświęca się podnoszeniu świadomości ekologicznej społeczeństwa. Zadanie to jest zapisane kilkakrotnie zarówno jako zadanie krótkookresowe jak i przewidziane do realizacji w latach 2008-2015 (zadania długookresowe). W związku z tym, ze względu na wagę problemu, w sprawozdaniu ujęta została obszerna i szczegółowa analiza przeprowadzanych w tym zakresie działań.

W ramach prowadzenia akcji edukacyjnej społeczeństwa Ostrołeki podjęto działania w zakresie informowania społeczeństwa odnośnie prawidłowego sposobu prowadzenia gospodarki odpadami oraz wykonywania selektywnej zbiórki „u źródła” czyli w gospodarstwach domowych, by uświadomić mieszkańcom, że podstawową formą gospodarowania odpadami jest ich selektywna zbiórka, do której miasto jest zobowiązane na mocy ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku

w gminach (Dz. U. Nr 132, poz. 622, z późniejszymi zmianami) oraz art. 16a ustawy z dnia 27.04.2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z późn. zm.).

W kwietniu 2003 roku do wszystkich gospodarstw domowych w naszym mieście dostarczony został regulamin utrzymania porządku i czystości wraz z ulotką dotyczącą selektywnej zbiórki odpadów.

Kontynuacją tych działań było opracowanie przez Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska „Programu edukacji ekologicznej społeczeństwa Ostrołęki ze szczególnym uwzględnieniem selektywnej zbiórki odpadów”, który został przyjęty do realizacji Uchwałą Nr 109/XVI/2003 Rady Miejskiej w Ostrołęce z dnia 3 grudnia 2003r.

Doświadczenia z lat ubiegłych pozwoliły wysnuć wnioski, iż działania te powinny być kontynuowane, ponieważ większa świadomość społeczeństwa będzie owocować lepszymi efektami selektywnej zbiórki odpadów, co z kolei ułatwi osiągnięcie wymogów wynikających z obowiązujących przepisów prawa.

W związku z tym Rada Miejska Ostrołęki w dniu 24 lutego 2005 r. przyjęła uchwałę Nr 340/XXXIII/2005 w sprawie zmiany „Programu edukacji ekologicznej społeczeństwa Ostrołęki ze szczególnym uwzględnieniem selektywnej zbiórki odpadów w 2005 r.” Kontynuowano działania w tym zakresie zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem.

Harmonogram działań jest corocznie przesyłany do:

1. Rozgłośni radiowej „Radio OKO”,
 2. Radia Nadzieja,
 3. Studia „IKAR”,
 4. „Wiadomości Ostrołęckich”,
 5. „ZAZULA” w Ostrołęce,
 6. „Tygodnika Ostrołęckiego,
 7. Szkół podstawowych i ponadgimnazjalnych,
 8. Zarządów ostrołęckich osiedli mieszkaniowych
- z prośbą o włączenie się w akcję edukacyjną i przesyłanie własnych propozycji. Zaapelowano o zaangażowanie się w realizację oraz współpracę.

Ostrołęckie szkoły przedstawiały prezydentowi miasta swoje propozycje działań, które były realizowane w ramach zadań ujętych w harmonogramie. Ponadto należy stwierdzić, iż program edukacji ekologicznej był realizowany w każdej szkole i wynika to

z programów szkolnych.

W ramach realizacji programu w latach 2004 -2006 realizowane były następujące działania:

1. Zespół Szkół Nr 4 w Ostrołęce corocznie organizował kolejną edycję „Gimnazjady Ekologicznej” w ramach której odbyły się:

– konkurs międzyszkolny, pod hasłem „powietrze – zagrożenia i ochrona” obejmujący:

- konkursu wiedzy ekologicznej
- konkursu plastycznego na plakat propagujący ochronę powietrza
- konkursu piosenki ekologicznej
- konkursu zbiórki makulatury pt. „Polowanie na papier”.

Podsumowanie konkursów III Gimnazjady Ekologicznej i wręczenie nagród laureatom odbyło się podczas uroczystości z okazji „Dnia Ziemi”. Fundatorem nagród był Prezydent Miasta.

2. Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Ostrołęce corocznie organizował kolejną edycję konkursu „Największa Zbiórka Surowców Wtórnych”. Celem konkursu jest propagowanie wśród młodzieży prawidłowych nawyków w zakresie gospodarki odpadami . Konkurs polegał na zebraniu jak największej ilości surowców wtórnych tzn. makulatury, puszek aluminiowych i innych.

Szkołą ta także w każdym roku przeprowadza konkursu plastyczny pn. „Człowiek – Odpady – Środowisko”.

3. W celu propagowania treści ekologicznych zawarto umowę z Rozgłośnią radiową Radio OKO S.A. W każdym miesiącu, emitowany był cykl audycji ekologicznych związany z gospodarką odpadami i selektywną zbiórką. Prezentowane były przepisy z zakresu ochrony środowiska i obowiązki mieszkańców w tej dziedzinie, dokonania i zamierzenia miasta odnośnie wdrażania w życie systemu gospodarki odpadami komunalnymi, informacje o seminariach i konferencjach tematycznych, dokonania szkół i inne wiadomości ekologiczne. W audycjach zwracano uwagę na szkodliwość spalania opakowań w piecach domowych (plastik, guma, itp.).

Od 2006 r. audycje te realizowane są, na podstawie zawartych umów, w dwóch rozgłośniach radiowych tj. Radio „OKO” S.A. oraz z Radio „Nadzieja”.

Co miesiąc emitowany był cykl 10 minutowych audycji ekologicznych związany z gospodarką odpadami i selektywną zbiórką. Prezentowane były przepisy z zakresu ochrony środowiska, w tym aktualnie zachodzące zmiany, obowiązki mieszkańców w tej

dziejnie, dokonania i zamierzenia miasta odnośnie wdrażania w życie systemu gospodarki odpadami komunalnymi, dokonania szkół i inne wiadomości ekologiczne.

4. Każdego roku wspólnie ze Stowarzyszeniem Forum Opakowań Szklanych organizowane było seminaria pn. „Selektywna zbiórka odpadów. Nowości prawne i działania promocyjne” oraz „Edukacja recyklingowa oraz budowa efektywnego systemu gospodarki odpadami we współpracy ze społecznością lokalną”. Prelekcje przeprowadzali przedstawiciele różnych organizacji odzysku. Do udziału w seminarium zapraszani są Radni Rady Miejskiej, przedstawiciele gmin, powiatu ostrołęckiego, przewodniczący Zarządów Osiedli w Ostrołęce, szkoły, stowarzyszenia, mass media, przewoźnicy odpadów komunalnych. Tematyka selektywnej zbiórki odpadów zdobyła szerokie zainteresowanie wśród uczestników seminarium. Podkreślano, iż zbiórka odpadów to wdzięczny temat działań promocyjnych, które należy prowadzić w czasie festynów i spotkań z mieszkańcami.

5. W celu udoskonalenia prawidłowości wykonywania selektywnej zbiórki odpadów „u źródła” zlecono wykonanie wydruku 15.000 egzemplarzy ulotki edukacyjnej. Hasło otwierające ulotkę to „Miasto Ostrołęka z ekologią, na co dzień”, a wezwaniem do mieszkańców myśl poety rzymskiego Owidiusza - „Cokolwiek czynisz, czyń roztropnie i przewiduj skutki”. Ponadto w ulotce zamieszczono informacje o sposobach prowadzenia selektywnej zbiórki oraz korzyściach z odzyskiwania surowców wtórnych.

Różne w formie ale poruszające tę samą tematykę ulotki zostały dostarczone mieszkańcom Ostrołęki w 2003 i 2006 r.

6. W 2006 r. Zespół Szkół Nr 5 przeprowadził w ramach swojej szkoły konkurs plastyczny pod hasłem „Jak prawidłowo gospodarować odpadami”.

7. Szkoła Podstawowa Nr 2 przeprowadziła konkurs wiedzy pn. „Dokąd z tym śmieciem” dla klas IV-VI oraz prac indywidualnych w formie pisemnej i albumowej i konkursu na ulotkę.

8. 40 uczniów Zespołu Szkół Nr 5 wzięło udział w warsztatach ekologicznych pod hasłem „Kroczymy ścieżką ekologiczną, które przeprowadzone zostały w dniach 11-15 września w Kątach Rybackich. Zadanie obejmowało przeprowadzenie zajęć z krajoznawstwa, ornitologii, topografii, biologii oraz przeprowadzenie minikonkursu sprawdzającego zdobytą wiedzę.

9. W 2006 roku podczas festynu Osiedla „Leśne” przeprowadzony został konkurs plastyczny pod hasłem „Przyroda w zgodzie z człowiekiem” w kategoriach: „czystość swojej posesji w oczach dzieci”, „segregacja odpadów w oczach dzieci”, zielone osiedle

w wyobraźni dzieci naszego osiedla”.

10. Zarząd Osiedla „Łazek”, podczas festynu osiedlowego zorganizowany został konkurs plastyczny pod hasłem „Dbajmy o nasze osiedle – szkody wynikające ze spalania śmieci i zaśmiecania lasów”. W konkursie, przeprowadzonym w dwóch kategoriach wiekowych (do 10 lat i młodzież) wzięło udział 30 osób.

11. I Liceum Ogólnokształcące w dniu 11 grudnia 2006 r. przeprowadziło konkurs pod hasłem „Zostań EKO-DZIOBAKIEM”. Był on przeprowadzony w dwóch kategoriach:

- projekt ekologiczny dotyczący regionu ostrołęckiego – twój pomysł na rekultywację terenu zagrożonego ekologicznie,
- konkurs wiedzy ekologicznej.

12. Ostrołęckie Towarzystwo Sportowe „Korona HID”, w ramach „Zgrupowania Sportowego 2006” odbytego w terminie 12-22 sierpnia 2006 r. przeprowadzała działania proekologiczne takie jak:

- zorganizowanie spotkania z przedstawicielem Urzędu Miejskiego we Władysławowie- prelekcja nt. „Działania zmierzające do poprawy stanu czystości wód i gleby okolic Władysławowa,
- zorganizowanie „Akcji Sprzątania Plaży Nadmorskiej”,
- przeprowadzenie konkursu plastyczno-poetyckiego „Śmieciowe problemy króla Neptuna”,
- zorganizowanie wycieczki na Hel – zwiedzanie m.in. Fokarium.

13. W dnia 19-29 sierpnia 2006 r. klub sportowy „Diamant Stora Enso” przy Szkole Podstawowej Nr 10 przeprowadził działania proekologiczne, w których wzięło udział 20 dziewcząt. Na zgrupowaniu sportowym w m. Ryn przeprowadzone zostały pogadanki na temat znaczenia segregacji odpadów dla ochrony środowiska naturalnego człowieka, dotyczące m.in. Szkodliwości odpadów dla środowiska, sposobów zapobiegania zanieczyszczeniom środowiska odpadami. Ponadto przeprowadzony został konkurs plastyczny pod hasłem „Masz Wybór – Dbajmy o Nasze Środowisko”.

14. Od 2004 r. corocznie organizowany jest konkurs na zbiórkę baterii w szkołach, przeprowadzany we współpracy z organizacją odzysku „REBA” z Warszawy. Wszystkie szkoły, które deklarują chęć wzięcia udziału w konkursie otrzymują pojemniki do zbiórki baterii.

Większość szkół bierze udział w konkursie. Efekty są nadspodziewanie pomyślne, bowiem zaowocowały zebraniem :

w 2004 r. zebrano 1125 kg różnego rodzaju baterii
w 2005r. zebrano 1370,9 kg różnego rodzaju baterii
w 2006 r. zebrano 1001,60 kg różnego rodzaju baterii
w 2007 r. zebrano 2505,00 kg różnego rodzaju baterii

Niewątpliwie świadczy to o dużym zainteresowaniu tematem i zaangażowaniu, jak sądzimy, w te działania także członków rodziny.

Zebrane baterie przekazywane są firmie utylizacyjnej.

15. W celu umożliwienia mieszkańcom, szczególnie młodzieży, dostępu do wiedzy fachowej z zakresu ochrony środowiska miasto prowadzi prenumeratę czasopism fachowych takich jak: „Przegląd komunalny”, „Aura”, „Przyroda polska”, „Gospodarka wodna”, „Ekopartner”, „Recykling”.

16. Zakupiono mapę pn. „Polska Mapa Ekologiczna. Ochrona Przyrody”. Dwustronna mapa wykonana jest na specjalnym tworzywie sztucznym. Zawiera bogatą szatę graficzną o tematyce ekologicznej, m.in.:

- Parki narodowe (data utworzenia, powierzchnia, rodzaj, krajobrazu);
- Parki krajobrazowe (powierzchnia parku, powierzchnia otuliny, obszary prawnie chronione wg województw);
- Geografię fizyczną Polski w liczbach (powierzchnia, zlewiska, główne rzeki, geometryczny środek Polski, najwyższe szczyty, rozciągłość południkowa i równoleżnikowa, użytkowanie ziemi);

Na drugiej stronie mapy przedstawiono:

- Rozporządzenie w sprawie gatunkowej ochrony zwierząt
- Rozporządzenie w sprawie ochrony gatunkowej roślin.

Dobrane w sposób praktyczny treści ekologiczne zawarte na mapie są propagowane wśród zainteresowanych mieszkańców.

Wszystkie wyżej wymienione działania edukacyjne pozwalają podnosić poziom świadomości ekologicznej uczniów i utrwalać prawidłowe zachowania dzieci i młodzieży a poprzez nich także rodziców.

Ufundowane nagrody pochodziły ze środków Gminnego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przeznaczonych na realizację „Programu edukacji ekologicznej społeczeństwa Ostrołęki ze szczególnym uwzględnieniem selektywnej zbiórki odpadów”. Działania te prowadzone były na podstawie porozumień zawartych pomiędzy Prezydentem Miasta a szkołami. Środki przekazywane były po przedstawieniu faktur

i sprawozdania z realizacji zadania.

4) Nazwa zadania w KPGO – Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, budowa instalacji które zapewnią odzysk i unieszkodliwianie tych odpadów, rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych, opakowaniowych, budowlanych i niebezpiecznych.

Nazwa zadania w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki – zadania krótkookresowe, lata realizacji 2004-2007 – Zorganizowanie systemu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych biodegradowalnych, budowlanych, opakowaniowych, wielkogabarytowych, niebezpiecznych. Organizowanie systemu unieszkodliwiania odpadów komunalnych biodegradowalnych, budowlanych, opakowaniowych, wielkogabarytowych, niebezpiecznych poprzez stworzenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów.

Sposób realizacji:

Realizację tych zadań miasto Ostrołęka zaplanowało poprzez budowę sortowni odpadów wraz z kompostownią odpadów organicznych zlokalizowanej w Ostrołęce – Wojciechowicach na terenie obecnego składowiska odpadów. Do chwili obecnej przedsięwzięcie to nie zostało wykonane co jednocześnie uniemożliwiło realizację ww. zadań. Aby podać powód niezrealizowania tej inwestycji przedstawimy przebieg podejmowanych działań.

W dniu 26 listopada 2001 r. Zarząd Miasta podjął decyzję o formie realizacji przedsięwzięcia. Zgodnie z umową nr 1/PI/02 z dnia 20.02.2002 r. zawartą pomiędzy miastem Ostrołęką oraz Ostrołęckim Towarzystwem Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. w wyniku powyższej decyzji Zarządu Miasta inwestycję zaczął prowadzić OTBS Sp. z o.o. jako inwestor zastępczy.

W ramach projektu przewidziano w północnej części obszaru składowiska odpadów komunalnych, wykonanie inwestycji poprzez budowę następujących obiektów:

- hala technologiczna sortowni,
- waga samochodowa z portiernią,
- boksy magazynowe i punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych,
- brodzik dezynfekcyjny,
- myjnia samochodowa,
- hala kompostowni,
- plac magazynowy kompostu,
- zbiornik wody przeciwpożarowej,

- budynek garażowy,
- stacja transformatorowa,
- przepompownia wód deszczowych,
- system dróg wewnętrznych i placów manewrowych,
- sieci między obiektowe, takie jak wodno – kanalizacyjne, elektroenergetyczne itp.

Zrealizowanie tej inwestycji umożliwiłoby realizację zadań wymienionych w tym punkcie. W trakcie prac związanych z przygotowaniem projektu technicznego zaproponowano technologię zagospodarowania frakcji organicznej. Początkowo przewidywano zastosowanie kompostowania przyzmoowego lub fermentacji metanowej. Po analizach i uwzględnieniu uwarunkowań społecznych (protesty mieszkańców Wojciechowic w styczniu 2003 r.) przyjęto optymalne rozwiązanie łączące w sobie elementy obu wymienionych powyżej metod czyli kompostowanie komorowe w systemie ERATEC. Wśród zalet wybranej technologii należy wymienić:

- umiarkowany koszt inwestycji,
- niski w stosunku do fermentacji koszt eksploatacji,
- umiarkowana energochłonność,
- małe zapotrzebowanie powierzchni,
- hermetyzacja procesu,
- wysoki poziom kontroli przebiegu procesu kompostowania,
- uniezależnienie przebiegu procesu od warunków zewnętrznych (zabudowa w hali).

Na podstawie dokumentacji technicznej inwestor zastępczy uzyskał w gm. Rzekuń decyzję o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji polegającej na budowie stacji segregacji odpadów komunalnych przy ul. Turskiego, a następnie pozwolenie na budowę udzielone przez Starostę Ostrołęckiego decyzją nr 557/2003 znak: GBN.7351/502/03 z dnia 17.11.2003 roku.

Dysponując dokumentacją techniczną i niezbędnymi decyzjami administracyjnymi można było przystąpić do przetargu na wyłonienie wykonawcy inwestycji.

Komisja przetargowa została powołana w dniu 14.08.2003 roku zarządzeniem nr 273/03 Prezydenta Miasta Ostrołęki z dnia 14 sierpnia 2003 r. i składała się (zgodnie z przepisami ustawy o zamówieniach publicznych) z 5 pracowników Urzędu Miejskiego.

Ogłoszenie o przetargu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych z dnia 12.02.2004 r., poz. 7864.

Termin składania ofert upływał w dniu 21.04.2004 r. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia została wykupiona przez 31 potencjalnych oferentów, natomiast oferty złożyło 5 oferentów.

Niestety po otwarciu ofert okazało się, że ceny oferowane przez potencjalnych wykonawców wahały się w granicach od 19.284.967,10 zł (brutto) do 22.865.930,80 zł (brutto). Cena najkorzystniejszej oferty znacząco przewyższała kwotę, którą miasto mogło przeznaczyć na finansowanie zamówienia (13.514.810 złotych netto wobec najkorzystniejszej oferty w wysokości 15.815.846, 80 złotych netto).

Wobec powyższego Prezydent Miasta Ostrołęki podjął w dniu 24 maja 2004 r. decyzją o unieważnieniu przetargu.

Tym samym realizacja inwestycji została przełożona na lata późniejsze.

Zadania przewidziane w planie gospodarki odpadami, które zostały wykonane przedstawiamy w poniżej tabeli.

Tabela 9. Realizowane lub zrealizowane zadania w zakresie gospodarki odpadami na terenie miasta Ostrołęki w latach 2003-2006

Lp.	Zadanie	Termin realizacji/data zakończenia inwestycji	Wykonawca	Koszt całkowity [tys. zł]	Procent zaawansowania realizacji na dzień 30.06 2006	Źródła finansowania z zaznaczeniem % dofinansowania zadania
1	Budowa rowu opaskowego ze zbiornikiem wody dla składowiska odpadów	15.06.2006 r.	Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodnego w Warszawie	713,00	100%	85% NFOSiGW 15% Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
2	Zainstalowanie piezometrów (5 sztuk) i 9 studni odgazowujących na składowisku	wrzesień 2004 r.	„ARCADIF” EKOKONREM Sp. z o.o., ul. Tarnogórska 18 Wrocław	33,95	100%	100% Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
3	Zakup wagi	grudzień 2004 r.	„Schenck” Sp. z o.o. Warszawa	185,00	100%	100% Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.

W chwili obecnej został złożony wniosek do Marszałka Województwa Mazowieckiego dotyczący finansowania projektu pn. „Stacja segregacji odpadów komunalnych Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego” ze środków przewidzianych w Indykatoryjnym Planie Inwestycyjnym RPO Województwa Mazowieckiego. Przewiduje się, że koszt inwestycji wyniesie 21 935 000 zł, z czego środki EFRR wyniosą ok. 85%. Mamy nadzieję, że realizacja Ostrołęce powinien funkcjonować RZZO. Obecnie przystąpiono do aktualizacji dokumentacji stacji segregacji odpadów komunalnych. Ponadto posiadamy przypisaną

funkcję w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami, a także stosowny zapis w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki. Planowany Regionalny Zakład Zagospodarowania Odpadów obejmowałby następujące obiekty i instalacje wchodzące w jego skład:

- sortownia odpadów z selektywnej zbiórki, kompostownia odpadów zielonych i kuchennych z selektywnej zbiórki,
- o stanowisko rozbiórki i sortowania odpadów wielkogabarytowych, stanowisko sortowania i magazynowania gruzu, miejsce magazynowania komunalnych odpadów niebezpiecznych.

W harmonogramie rzeczowym realizacji inwestycji przewidziane są następujące terminy poszczególnych

1. raport oddziaływania na środowisko wraz z uzyskaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach - II - III kwartał 2007 roku,
2. dokumentacja projektowa budowlana i wykonawcza wraz z badaniami geologicznymi i studium wykonalności inwestycji – IV kwartał 2007 roku - I kwartał 2008 roku,
3. pozwolenie na budowę – II kwartał 2008 roku,
4. planowany termin złożenia wniosku o dofinansowanie – II kwartał 2008 roku,
5. roboty budowlano montażowe stacji segregacji, dostawa i montaż wyposażenia, dostawa pojazdów technologicznych – I kwartał 2009 roku - III 2010 roku,
6. rozruch technologiczny i uzyskanie pozwolenia na użytkowanie – koniec III kwartału 2010 roku.

5). Nazwa zadania w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki – zadania krótkookresowe, lata realizacji 2004-2007 – Kampania informacyjna propagująca kompostowanie odpadów domowych organicznych we własnym zakresie na terenach o zabudowie jednorodzinnej.

Działania edukacyjne w tym zakresie były prowadzone podczas audycji radiowych realizowanych domowych jako optymalny sposób gospodarowania tego rodzaju odpadami jest propagowany przez przedsiębiorców świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości.

6) Nazwa zadania w KPGO – zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie miasta Ostrołęki.

Nazwa zadania w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki – stworzenie bazy danych dotyczących wyrobów zawierających azbest na terenie miasta, wdrożenie systemu

wymiany pokryć dachowych w obiektach wspólnot mieszkaniowych i komunalnych.

Sposób realizacji.

Według sporządzonej w 2005 roku ewidencji obiektów zawierających azbest na terenie Ostrołęki zinventaryzowano – 1398 obiektów, na których znajdowało się 175192 m² wyrobów zawierających azbest (płyty azbestowo – cementowe faliste – 98% i płaskie – 2%). Obecnie powierzchnia materiału zawierającego azbest jaka pozostaje do usunięcia to – 153788,1 m².

Zgodnie z Uchwałą Nr 83/XIII/2003 Rady Miejskiej w Ostrołęce z dnia 30 października 2003 roku realizację przedsięwzięć związanych z wymianą pokryć dachowych z eternitu falistego na pokrycia z innego materiału na budynkach Wspólnot Mieszkaniowych oraz budynkach, których 100% właścicielem jest Miasto Ostrołęka. Uchwała ta jest realizowana.

Wymiana pokryć dachowych z eternitu na inne dotyczyła w latach 2004 – 2006 pokryć na budynkach komunalnych i budynkach wspólnot mieszkaniowych.

W ciągu trzech lat wymieniono pokrycia dachowe na 11 budynkach: dwóch stanowiących własność miasta i dziewięciu budynkach wspólnot mieszkaniowych. Prace te pochłonęły łącznie 560.618 zł, a w poszczególnych latach wydatki kształtowały się następująco:

- rok 2004 – 188.975
- rok 2005 – 166.983
- rok 2006 – 204.660

Poniesione nakłady pozwoliły na osiągnięcie efektu ekologicznego w postaci utylizacji 120,42 ton eternitu falistego przekazanego na składowiska odpadów niebezpiecznych. W poszczególnych latach ilość usuniętego eternitu przedstawia się następująco:

- rok 2004 – 50,3t
- rok 2005 – 20,9 t
- rok 2006 – 49,22 t

Według powyższych danych oraz informacji uzyskanych od Inspektora Nadzoru Budowlanego w Ostrołęce do końca 2006 r. ilość usuniętego materiału zawierające azbest wynosi 21403,9 m².

Wobec powyższego cel projektu jakim była likwidacja materiałów pokryciowych (płyty azbestowocementowych) został osiągnięty w zamierzonej wielkości.

7) Nazwa zadania w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki – system zbiórki odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych.

Zapis PGO przewidywał utworzenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów, gdzie miało być prowadzone zbieranie odpadów niebezpiecznych. Przedsięwzięcie to łączyło się z realizacją stacji segregacji odpadów i z opisanych we wcześniejszych punktach względów nie jest w pełni realizowane a tylko w zakresie odbioru przeterminowanych leków oraz baterii i akumulatorów.

Wybrane rodzaje odpadów niebezpiecznych są zbierane przez placówki handlowe przy zakupie nowych produktów, np. akumulatory czy zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. W celu odbierania od mieszkańców przeterminowanych leków miasto zakupiło 12 pojemników na odpady medyczne, które zostały umieszczone w aptekach.

Ponadto, obecnie wszyscy przedsiębiorcy, świadczący usługi w zakresie odbioru odpadów od właścicieli nieruchomości indywidualnie uzgadniani w ramach umowy między przedsiębiorcą a właścicielem nieruchomości.

Doraźnym sposobem na ograniczenie ilości odpadów niebezpiecznych trafiających na składowisko od „Odzysku” Spółka Akcyjna w Warszawie z którą Miasto Ostrołęka zawarło w dniu 6.02.2004 roku stosowną umowę.

W wyniku konkursu zebrano:

w 2004 roku – 1125 kg różnego rodzaju baterii,

w 2005 roku – 1370,9 kg różnego rodzaju baterii,

w 2006 roku – 1001,60 kg różnego rodzaju baterii.

Konkurs jest organizowany przez Prezydenta Miasta Ostrołęki. Zwycięzcy w konkursie otrzymują nagrody rzeczowe. Baterie są odbierane nieodpłatnie.

Obecnie zorganizowane wydzielanie odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych nie jest możliwe ze względu na brak miejsca magazynowania.

Działania takie będą podjęte po uruchomieniu stacji segregacji odpadów komunalnych.

8) *Stan aktualny gospodarki odpadami komunalnymi.*

Zobrazowanie aktualnego stanu gospodarki odpadami na terenie naszego miasta sporządzono w oparciu o informacje uzyskane z Ostrołęckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego.

Tabela 10. Ilość wytworzonych odpadów i sposób postępowania z zebranymi odpadami na terenie miasta w Mg.

	Ilość wytworzonych i zagospodarowanych odpadów w roku sprawozdawczym [Mg]			
	Sposoby postępowania z odpadami			
	2003	2004	2005	2006

	Ilość	Sposób postępowania	Ilość	Sposób postępowania	Ilość	Sposób postępowania	Ilość	Sposób postępowania
Odpady komunalne zmieszane	18814,75	Składowanie	18823,30	składowanie	22258,3	Składowanie	24336,89	składowanie
Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	227,55	Składowanie	139,20	składowanie	289,65	składowanie	113,82	składowanie
Odpady z oczyszczania ulic i placów	18,40	Składowanie	-	-	-	-	-	-
odpady z targowisk i cmentarzy	302,00	Składowanie	300,20	składowanie	190,88	składowanie	40,55	-
gruz budowlany	72,30	Składowanie	130,90	składowanie	365,00	składowanie	518,38	składowanie
Materiały izolacyjne	81,20	Składowanie	117,45	składowanie	58,16	składowanie	82,02	składowanie
odpady z selektywnej zbiórki	285,47	Odzysk	297,38	odzysk	174,57	odzysk	292,49	odzysk
Odpady wielkogabarytowe	106,95	Składowanie	83,10	składowanie	107,58	składowanie	7,10	składowanie
Tworzywa sztuczne – balast	14,00	Składowanie	-	-	-	-	-	-
Odpady niebezpieczne ze strumienia odpadów komunalnych	-	-	1,125	odzysk	1,371	odzysk	1,001	odzysk
Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	54,10	składowanie	53,60	składowanie	39,08	składowanie	20,44	składowanie

Tabela 11. Ilość zebranych odpadów w wyniku selektywnej zbiórki i sposób postępowania z odpadami.

Rodzaj frakcji	Rok	Ilość zebrana [Mg]	Ilość odpadów odzyskanych [Mg]	Metoda odzysku [R]	Nazwa podmiotu i adres	Ilość odpadów unieszkodliwionych [Mg]	Metoda unieszkodliwiania [D]	Nazwa podmiotu i adres
Szkło	2003	117,20		R-15				
	2004	175,80		R-15				
	2005	63,77		R-15				
	2006	162,47		R-15				
tworzywa sztuczne	2003	66585		R-15				
	2004	56,795		R-15				
	2005	52,77		R-15				
	2006	60,59		R-15				
Papier	2003	101,68		R-15	Stora EnsoPoland			
	2004	64,78		R-15	Ostrołęka			
	2005	58,03		R-15	jw.			
	2006	69,43		R-15	jw.			
Metale i złom	2003	-						

	2004	-					
	2005	-					
	2006	-					
odpady ulegające biodegradacji	2003	-					
	2004	-					
	2005	-					
Odpady niebezpieczne w strumieniu odpadów	2003	-					
	2004	-					
	2005	-					
Odpady wielkogabarytowe	2003	106,95					
	2004	83,10					
	2005	107,58					
	2006	7,10					
Inne							

Tabela 12. Ilość zebranych odpadów opakowaniowych i ilość odpadów opakowaniowych przekazanych do odzysku i recyklingu – w latach 2003-2006.

Odpady opakowaniowe	Rok	Ilość zebrana [Mg]	Sposób postępowania			
			Ilość odpadów przekazanych do odzysku [Mg]	Nazwa podmiotu i adres	Ilość odpadów przekazanych do recyklingu [Mg]	Nazwa podmiotu i adres
Opakowania ze szkła	2003	117,20	117,20			
	2004	175,80	175,8			
	2005	63,77	63,77			
	2006	162,47	162,47			
Opakowania z tworzyw sztucznych	2003	66585	66585			
	2004	56,795	56,795			
	2005	52,77	52,77			
	2006	60,59	60,59			

Selektywna zbiórka odpadów prowadzona jest zgodnie z zapisami zawartymi w regulaminie utrzymania czystości i porządku, który umożliwia odbiorcom odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości prowadzenie działalności zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz wdrażanie selektywnej zbiórki odpadów, do której są zobowiązani przepisami prawa z zakresu gospodarki odpadami.

Zgodnie z założeniami planu gospodarki odpadami dla Ostrołęki w regulaminie ustalono różne metody selektywnej zbiórki odpadów. W obrębie zabudowy wielorodzinnej przewidziano ustawienie kompletu pojemników do selektywnej zbiórki odpadów przy kontenerach na odpady zmieszane. Natomiast w obrębie zabudowy jednorodzinnej selektywna zbiórka odpadów „u źródła” jest prowadzona tzw. metodą workową, polegająca na dostarczaniu mieszkańcom worków na poszczególne rodzaje odpadów i prowadzenie indywidualnej zbiórki na każdej posesji.

Przedstawiony w powyższych tabelach sposób gospodarowania odpadami odzwierciedla nie tyle możliwości naszego miasta przy obecnym potencjale technicznym

w zakresie selektywnego zbierania odpadów ale być może niezbyt solidne prowadzenie ewidencji tych odpadów.

Analiza powyższych tabel pozwala także stwierdzić, iż wszystkie odpady zebrane w sposób selektywny są przekazywane do odzysku. Określenie ilości odpadów zbieranych selektywnie oparto na informacjach uzyskanych od przedsiębiorców świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości.

W praktyce sposób gospodarka odpadami komunalnymi prowadzona jest następująco: mieszkańcy O poprzez ustalenie zasad i sposobu prowadzenia gospodarki odpadami w regulaminie utrzymania czystości i porządku stworzyło przedsiębiorcom warunki do prawidłowego prowadzenia działalności.

Finansowanie zbiórki odpadów komunalnych na terenie gminy polega na tym, że mieszkańcy uiszczają opłaty za świadczenie usług dot. odbioru odpadów. Ilość gospodarstw domowych, które podpisały umowy na odbiór odpadów komunalnych, z firmami posiadającymi zezwolenie wynosi – 4063.

9).....
azwa zadania w KPGO Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie miasta. Rok realizacji 2003 -2014 .

Sposób realizacji.

W dniu 27 maja 2003 r. pomiędzy RekoPol Organizacją Odzysku Spółką Akcyjną z siedzibą w Warszawie opakowaniowych na terenie miasta.

10) *Odpady z oczyszczalni ścieków.*

Plan Gospodarni Odpadami dla Miasta Ostrołęki określa ilość osadów z oczyszczalni ścieków dopuszczone do wykorzystania gospodarczo. Założenia planu zostały więc w tym zakresie całkowicie spełnione.

Tabela 13. Ilość wytworzona i sposób postępowania z wytworzonymi odpadami z oczyszczalni ścieków.

Rodzaj odpadu	Ilość wytworzonych i zagospodarowanych odpadów w roku sprawozdawczym [Mg]							
	2003		2004		2005		2006	
	Ilość [Mg]	Sposób zagospodarowania	Ilość [Mg]	Sposób zagospodarowania	Ilość [Mg]	Sposób zagospodarowania	Ilość [Mg]	Sposób zagospodarowania
skratki	7,18	Składowane na poletkach a następnie przekazywane na składowisko komunalne przy ul. Turskiego	93,86	Składowane na poletkach a następnie przekazywane na składowisko komunalne przy ul. Turskiego	95,68	Składowane na poletkach a następnie przekazywane na składowisko komunalne przy ul. Turskiego	90,02	Składowane na poletkach a następnie przekazywane na składowisko komunalne przy ul. Turskiego
piasek	101,5	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie	211,54	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie	218,18	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie	205,57	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie
Osady ściekowe	1177,68	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie	11681,06	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie	11895,24	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie	11298,66	Gospodarcze(rolnicze) wykorzystanie

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

Większość zadań zaplanowanych do realizacji łączy się z planowaną realizacją stacji segregacji odpadów. O przyczynach odstąpienia od realizacji tego przedsięwzięcia pisaliśmy obszernie w punktach powyżej. Konsekwencją braku tych działań jest także brak wydatkowania środków finansowych na ich realizację. W PGO dla Miasta Ostrołęki szacunkowe koszty funkcjonowania elementów planowanego systemu gospodarki odpadami komunalnymi oparto na wskaźnikach kosztorysowych zawartych w KPGO, zakładając realizację w Ostrołęce realizację ww. inwestycji. Realizując zadania z zakresu gospodarki odpadami miasto poniosło następujące koszty:

1. Zakup pojemników i worków do selektywnej zbiórki odpadów w latach 2002 – 2006 – 216 134,39 zł (50% wartości pojemników i worków) .
2. Zadania związane z realizacją edukacji ekologicznej w 2004 roku – 14,550 zł.
3. Zadania związane z realizacją edukacji ekologicznej w 2005 roku – 15.870 zł.
4. Zadania związane z realizacją edukacji ekologicznej w 2006 roku – 26.000 zł.
5. Budowa rowu opaskowego ze zbiornikiem wody dla składowiska odpadów w 2006 r. – 713.000,00 zł.
6. Zainstalowanie piezometrów (5 sztuk) i 9 studni odgazowujących na składowisku w 2004 r. – 33.950, 00 zł.
7. Zakup wagi dla składowiska odpadów w 2004 roku – 185.000,00 zł.
8. Wymiana pokryć dachowych z materiałów zawierających azbest na inne (na 11 budynkach, stanowiących własność miasta – 2 i wspólnot mieszkaniowych – 9):
 - 2004 rok – 188.975,00 zł
 - 2005 rok – 166.983,00 zł,
 - 2006 rok – 204.660,00 zł.
9. W ramach przygotowań realizacji inwestycji pn. stacja segregacji odpadów (która nie została zrealizowana) poniesione zostały następujące koszty:

- wykonanie projektu „Stacja segregacji odpadów komunalnych dla składowiska komunalnego nieczystości stałych przy ul. Turskiego w Ostrołęce – 121.980,00 zł,
 - ogłoszenia o przetargach, materiały geodezyjne, opłaty skarbowe, uzgodnienia dokumentacji technicznej, tłumaczenia na język angielski – 7.493,92 zł.
10. Likwidacja „dzikich wysypisk” na terenie miasta w latach 2005 – 2006 - 11 560,12 zł.
 11. Zakup koszy ulicznych w latach 2004 – 2006 – 24 000, 00 zł.
 12. Koszt wywozu odpadów z zestawów pojemników do selektywnej zbiórki (ogólnodostępnych) ustawionych na osiedlach mieszkaniowych – w latach 2005 – 2006 – 15 000, 00 zł.
 13. Zakup rękawic dla uczestników społecznego sprzątania miasta oraz worków na odpady – w latach 2005 - 2006 – 20 467,3 zł.
 14. Koszt unieszkodliwienia odpadów pirotechnicznych w 2006 r. – 3680,80 zł.

5. Monitoring.

Realizacja celów i zadań ujętych w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki została przedstawiona w poszczególnych punktach powyżej. Podane wskaźniki monitorowania planu określone zostały według wymogów zawartych w KPGO i WPGO. W Ostrołęce dotrzymane zostały punkty dotyczące organizacyjnych i wywiązanie się z obowiązków dotyczących dostosowania gospodarki odpadami do obowiązujących przepisów prawa w tego zakresu takie jak objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów i uchwalenie prawa lokalnego, stwarzającego warunki do prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami. Natomiast zauważa się trudności z dotrzymaniem poziomów odzysku poszczególnych rodzajów odpadów, wynikające z braku realizacji podstawowego, wiodącego zadania techniczno-technologicznego, jakim było zaplanowanie budowy stacji segregacji odpadów komunalnych wraz z kompostownią. Realizacja tego przedsięwzięcia umożliwiłaby uporządkowanie szczegółowych zadań z tego zakresu takich jak uzyskanie odpowiednich poziomów: odzysku i unieszkodliwiania (poza składowaniem) % odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, odzysku i unieszkodliwiania odpadów opakowaniowych, wielkogabarytowych, budowlanych i niebezpiecznych, wydzielonych przez selektywną zbiórkę ze strumienia odpadów komunalnych.

W odniesieniu do osadów ściekowych oraz odpadów z sektora gospodarczego wskaźniki zostały dotrzymane.

Trudnością w opracowaniu sprawozdania było niedostateczna ilość informacji w bazie danych i trudności w uzyskaniu tych danych od jednostek gospodarczych. Przedsiębiorcy działający na terenie Ostrołęki nie przedstawiają danych ewidencyjnych dotyczących gospodarki odpadami. Przypuszcza się też, że ewidencja nie jest prowadzona w pełnym zakresie.

Podobny problem dotyczy także prowadzących działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Podawane ilości odpadów zebranych selektywnie budzą podejrzenia o brak solidności w prowadzeniu ewidencji odbieranych od mieszkańców odpadów. Nie wykazuje się odbioru odpadów opakowaniowych a wśród innych odpadów zebranych selektywnie wykazywanych jest tylko trzy rodzaje odpadów: szkło, makulatura i odpady plastikowe.

III. Podsumowanie

Przedstawienie realizacji według zadań ujętych w KPGO wynika z faktu, iż taka forma sprawozdania ujęta jest w wytycznych opracowanych na zlecenie Ministerstwa Środowiska i ma ona służyć ujednoczeniu sposobu przekazania informacji dotyczących gospodarki odpadami. Takie przedstawienie zadań ujmuje jednocześnie realizację zadań zapisanych Planu gospodarki odpadami dla Miasta Ostrołęki.

W Ostrołęce władze dużą wagę przywiązują do spraw związanych z gospodarką odpadami i spełnieniem wymogów nakładanych na samorządy gminne.

W przypadku naszego miasta określone poziomy odzysku poszczególnych rodzajów odpadów nie zostały osiągnięte, ponieważ nie zostało zrealizowane podstawowe przedsięwzięcie, umożliwiające osiągnięcie określonych w planie ilości selektywnie zebranych odpadów, jakim była stacja segregacji odpadów. Z przedstawionych powyżej informacji wynika, że Miasta Ostrołęka spełniło wymogi nałożone przepisami prawa tj. warunki do prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami poprzez stworzenie przepisów lokalnych.

W związku z nowelizowaniem ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, w ramach na terenie miasta Ostrołęki, opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego z dnia 17 maja 2006 r. Nr 91, poz. 3024. Regulamin wraz z ulotką zachęcającą do prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów oraz sposobu jej wykonywania została dostarczony do wszystkich mieszkańców Ostrołęki.

W regulaminie zawarte są zasady prowadzenia gospodarki odpadami oraz utrzymania czystości i porządku nieruchomości. Określono także sposób prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów. Od mieszkańców budownictwa wielorodzinnego przedsiębiorcy odbierają odpady zebrane selektywnie z ustawionych przy pojemnikach na odpady zmieszane zestawów pojemników do selektywnej zbiórki. Natomiast od mieszkańców z domów jednorodzinnych odpady zebrane selektywnie są odbierane w workach na poszczególne rodzaje odpadów. Oprócz tego na każdym osiedlu mieszkaniowym są ustawione po dwa komplety pojemników do selektywnej zbiórki.

Mieszkańcy Ostrołęki zawierają indywidualne umowy z odbiorcami odpadów (firmami, które mają zezwolenie Prezydenta Miasta Ostrołęki na odbiór odpadów

komunalnych od właścicieli nieruchomości).

Prezydent Miasta Ostrołęki Zarządzeniem Nr 89/06 z dnia 24 kwietnia 2006 roku w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości lub opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Miasta Ostrołęki, ustalił sposób prowadzenia tego rodzaju działalności.

Wszyscy przedsiębiorcy prowadzący wyżej wymienioną działalność dostosowali się do wymagań a pięciu przedsiębiorców świadczy usługi w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości.

Miasto w 2006 roku sporządziło ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych

Wymienione wyżej działania oraz objęcie wszystkich mieszkańców zorganizowanym systemem realizacja jest zaplanowana na najbliższy możliwy okres. Podstawowym zadaniem będzie zrealizowanie zaplanowanego w Ostrołęce RZZO. Posiadamy przypisaną funkcję w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami, a także stosowny zapis w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Ostrołęki. Planowany Regionalny Zakład Zagospodarowania Odpadów obejmowałby następujące obiekty i instalacje wchodzące w jego skład:

- sortownia odpadów z selektywnej zbiórki, kompostownia odpadów zielonych

i kuchennych z selektywnej zbiórki,

☞ stanowisko rozbiórki i sortowania odpadów wielkogabarytowych, stanowisko sortowania i magazynowania gruzu, miejsce magazynowania komunalnych odpadów niebezpiecznych.

Według opracowanego harmonogramu zakończenie realizacji inwestycji przewidziane jest na koniec trzeciego kwartału 2010 roku.

Analizując założenia planu i stopień ich realizacji należy stwierdzić, że udoskonalenia wymaga t przemysłowych. Obserwuje się bowiem trudności z wyegzekwowaniem uzyskania informacji na temat gospodarki odpadami w poszczególnych zakresach tematycznych. Proponuje się nawiązanie częstszych kontaktów jednostkami gospodarczymi, których działalność jest związana z wytwarzaniem lub gospodarowaniem odpadami, w celu uświadomienia konieczności wywiązywania się z nałożonych prawem obowiązków.

IV. Wnioski

1. Realizacja zaplanowanej inwestycji pn. „Stacja segregacji odpadów komunalnych Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego”.
2. Zwiększenie działań w zakresie edukacji społeczeństwa na temat możliwości zagospodarowania odpadów biodegradowalnych.
3. Kontynuacja działań w zakresie usuwania pokryć dachowych z materiału zawierającego azbest.
4. Wymagowanie, od właścicieli nieruchomości, obowiązku zawierania umów na odbiór odpadów komunalnych i nieczystości płynnych z przedsiębiorcami świadczącymi usługi w tym zakresie.
5. Intensyfikacja współpracy z jednostkami gospodarczymi prowadzącymi działalność związaną z gospodarką odpadami w celu udoskonalenia przepływu informacji na

temat odpadów.

