



PREZYDENT MIASTA OSTROŁĘKA

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA OSTROŁĘKI ROK 2014

Ostrołęka, czerwiec 2015

Urząd Miasta Ostrołęki

Plac gen. Józefa Bema 1, 07-410 Ostrołęka

telefon: +48 (29) 764 68 11

www.ostroleka.pl

email: um@um.ostroleka.pl



SPIS TREŚCI

1. Wprowadzenie.....	3
1.1. Cel przygotowania analizy	3
1.2. Podstawa prawna sporządzenia analizy	3
1.3. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami	4
1.4. Uwarunkowania funkcjonowania instalacji zagospodarowania odpadów komunalnych.....	4
1.4.1. Definicja Regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów Komunalnych (RIPOK). 6	
1.5. Wskaźniki odzysku przewidziane do osiągnięcia w roku 2014 i latach następnych.....	8
1.5.1. Ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania.....	9
1.5.2. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.....	11
2. Nowelizacja ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w 2014 r.....	12
3. Zarys prowadzonej gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Miasta Ostrołęki...13	
3.1. Liczba mieszkańców miasta Ostrołęki.....	13
3.2. Źródła powstawania odpadów komunalnych.....	15
4. Organizacja systemu gospodarki odpadami komunalnymi w Mieście Ostrołęka.....	17
4.1. Zasady odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.....	20
5. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	21
6. Łączna ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie miasta Ostrołęki.....	22
6.1. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Miasta Ostrołęka w roku 2014, w tym osiągnięty poziom redukcji odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.....	22
6.2. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odebranych z terenu miasta Ostrołęka w roku 2014.....	23
6.3. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.....	25
6.4. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.....	26
6.5. Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania...28	
7. Koszty poniesione w związku z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi (odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych) od 1. stycznia do 31. grudnia 2014 roku.....	28
7.1. Wpływy z opłat (styczeń-grudzień 2014 r.) za odbiór odpadów komunalnych.....	29
7.2. Szczegółowe koszty funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi (styczeń –grudzień 2014 r.)..	30
7.3. Zbilansowane koszty związane z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w 2014 roku przedstawiono w poniższej tabeli.....	32
8. Podsumowanie – wnioski.....	33

1. Wprowadzenie

1.1. Cel przygotowania analizy

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Miasta Ostrołęki, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi w rozumieniu ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Tekst Jedn.: Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.).

1.2. Podstawa prawna sporządzenia analizy

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt. 10 wyżej wymienionej ustawy, gdzie określony został wymagany zakres takiej analizy.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządzana jest na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. (art. 9tb ust.1 w/w ustawy).

Zgodnie z wymienionym artykułem gminy dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym:

- a) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- b) potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- c) kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- d) liczby mieszkańców,
- e) liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12,
- f) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- g) ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy.

Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzanym przez gminę, na podstawie art. 9g ust. 1 i 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, celem jego przedłożenia Marszałkowi Województwa Mazowieckiego oraz Mazowieckiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie w terminie do 31 marca roku następującego, po roku którego dotyczy. W związku z powyższym dokument został sporządzony po ostatecznym zatwierdzeniu sprawozdań przez w/w jednostki.

1.3. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami

Analiza została przygotowana w oparciu o następujące dokumenty:

- Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jedn.: Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.),
- Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Mazowieckiego na lata 2012-2017 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2018-2023 przyjęty Uchwałą **nr 211/12** Sejmiku Województwa Mazowieckiego, z dnia 22 października 2012 r.,
- Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2014 przyjęty Uchwałą **nr 217** Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2010 r.,
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z dnia 18 czerwca 2012 r., poz. 676),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z dnia 11 czerwca 2012 r., poz. 645).

1.4 Uwarunkowania funkcjonowania instalacji zagospodarowania odpadów komunalnych

W 2014 r. odpady komunalne z terenu miasta Ostrołęki odbierane były jako zmieszane i selektywne. Odpady komunalne zmieszane, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania mogą być przekazywane wyłącznie do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK). Zgodnie z zasadą bliskości z art. 20 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, nakazuje się również, aby odpady komunalne zmieszane, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych oraz pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, o ile są przeznaczone do składowania, a także odpady zielone, były przetwarzane na terenie regionu gospodarki odpadami komunalnymi, na którym zostały utworzone.

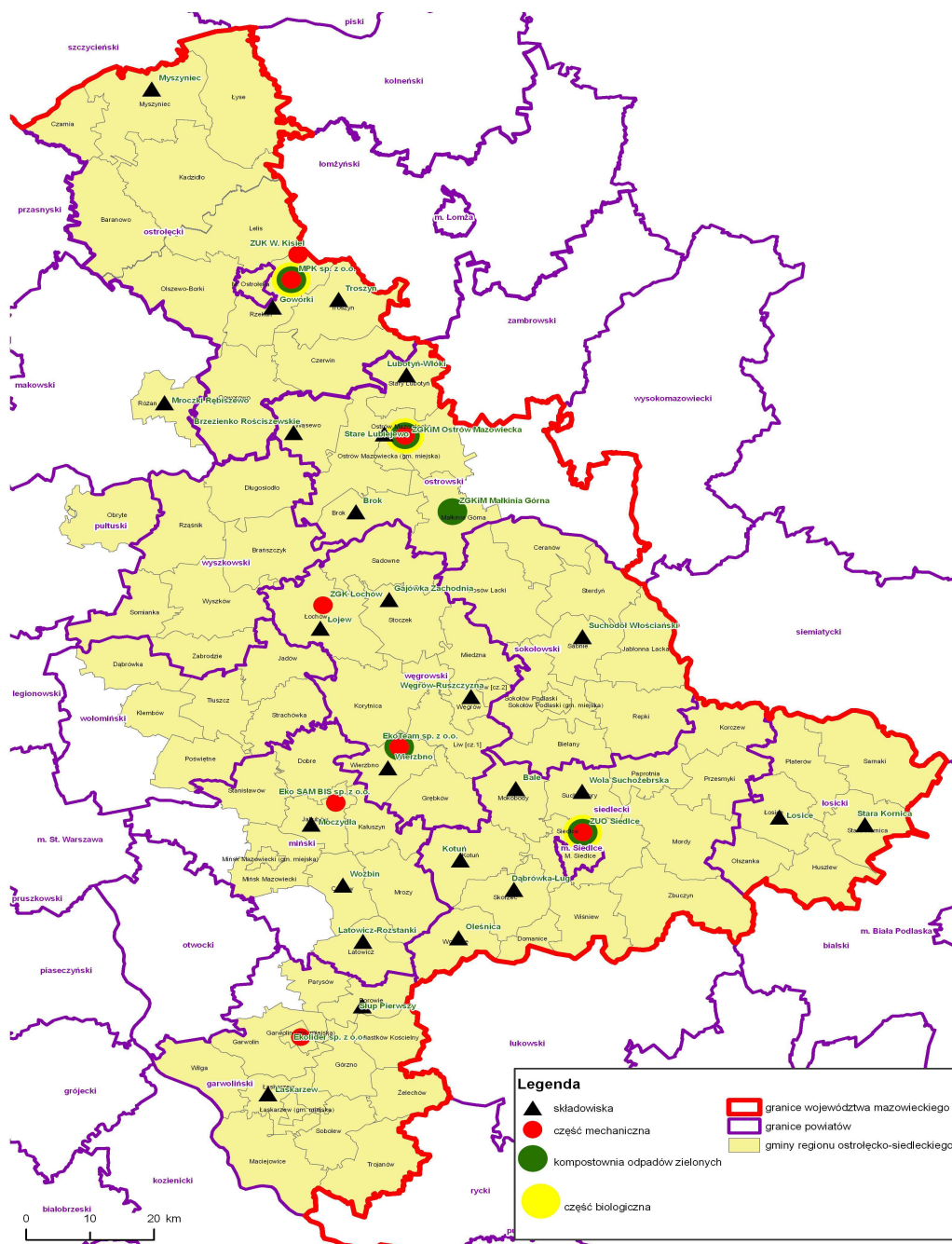
Zgodnie z opracowanym przez Samorząd Województwa Mazowieckiego Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami (WPGO) zostały określone kluczowe elementy systemu gospodarki odpadami, w tym m. in. podział województwa na regiony gospodarki odpadami komunalnymi, ze wskazaniem regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych w poszczególnych regionach oraz instalacje przewidziane do zastępczej obsługi tych regionów. Wyznaczonych zostało 5 regionów gospodarki odpadami komunalnymi obejmujących całe województwo mazowieckie. Jednym z wyznaczonych regionów jest region ostrołęcko-siedlecki. W skład tego obszaru zaliczono 92 gminy z powiatów: ostrołęckiego, ostrowskiego, wyszkowskiego, m. Ostrołęka, łosickiego, garwolińskiego, siedleckiego, m. Siedlce, sokołowskiego, węgrowskiego, mińskiego, wołomińskiego, makowskiego i pułtuskiego.

Region ostrołęcko – siedlecki jest największym pod względem terytorialnym, spośród wyznaczonych według Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami obszarem, którego ludność wg stanu na 31 grudnia 2011 r. wynosiła około 836 tys. mieszkańców.

W celu utrzymania czystości i porządku na swoim terenie, gminy wchodzące w skład regionu zostały zobowiązane do realizacji szeregu zadań nałożonych na nie w tym zakresie. Jednym z nich był obowiązek określenia zasad i sposobów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, obejmującego co najmniej frakcje takie jak: papier, szkło, metale, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe oraz odpady komunalne ulegające biodegradacji.

W ramach tworzenia systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, obligatoryjnym zadaniem własnym gmin jest:

- zapewnienie osiągnięcia odpowiednich poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.
- tworzenie punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych zapewniających łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy,
- wskazanie miejsca zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych.



Rysunek nr 1. Mapa z lokalizacją instalacji do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów komunalnych w regionie ostrołęcko – siedleckim

1.4.1 Definicja Regionalnej Instalacji do Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK)

Regionalną instalacją do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK), w rozumieniu art. 35 ust. 6 ustawy z dn. 15 stycznia 2015 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2015, poz. 122), jest zakład zagospodarowania odpadów, o mocy przerobowej wystarczającej do przyjmowania i przetwarzania odpadów z obszaru zamieszkanego, co najmniej przez 120 tys. mieszkańców, spełniający wymagania najlepszej dostępnej techniki, o której mowa w art. 207 ustawy z dnia 27 kwietnia 2007 r. – Prawo

ochrony środowiska, lub technologii, o której mowa w art. 143 tej ustawy w tym wykorzystujący nowe dostępne technologie przetwarzania odpadów lub zapewniający:

1) mechaniczno-biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych i wydzielenie ze zmieszanych odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub części do odzysku, lub

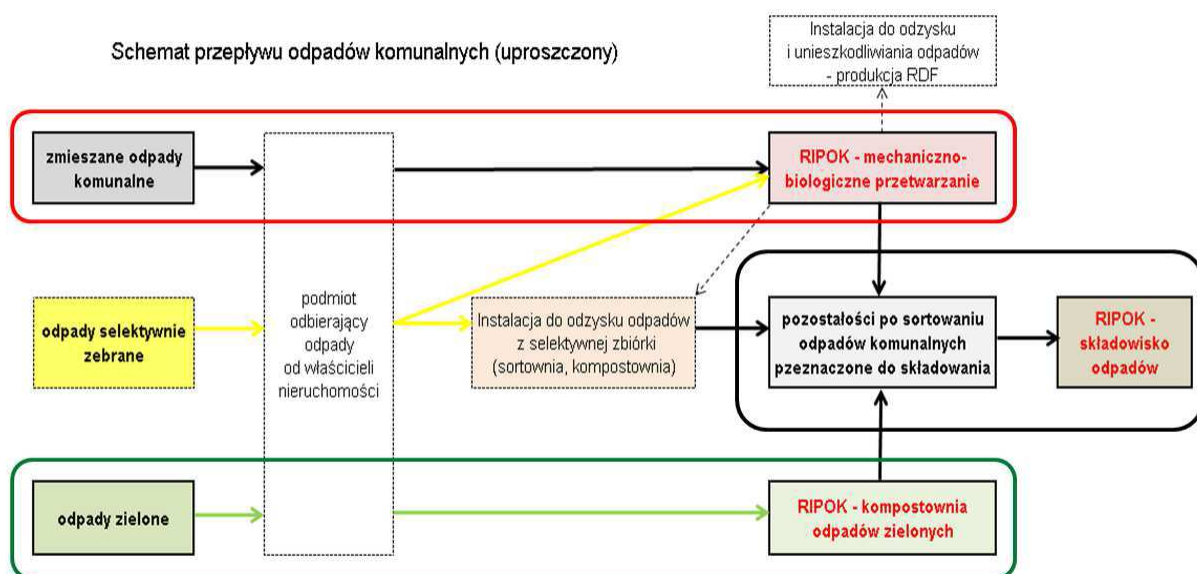
2) przetwarzanie selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów oraz wytwarzanie z nich produktu o właściwościach nawozowych lub środków wspomagających uprawę roślin, spełniających wymagania określone w przepisach odrębnych, lub materiału po procesie kompostowania lub fermentacji dopuszczonego do odzysku w procesie odzysku R10, spełniającego wymagania określone w przepisach wydanych na podstawie art. 30 ust. 4, lub

3) składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych o pojemności pozwalającej na przyjmowanie przez okres nie krótszy niż 15 lat odpadów w ilości nie mniejszej niż powstająca w instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

Zgodnie z art. 35 ust. 6a ustawy z dn. 15 stycznia 2015 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2015, poz. 122) **spalarnia odpadów komunalnych** jest ponadregionalną instalacją do przetwarzania odpadów o mocy przerobowej wystarczającej do przyjmowania i przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych zebranych z obszaru zamieszkanego, co najmniej przez 500 tys. mieszkańców, spełniająca wymagania najlepszej dostępnej techniki, zwana dalej „ponadregionalną spalarnią odpadów komunalnych”.

Regionalne instalacje do przetwarzania odpadów w poszczególnych regionach gospodarki odpadami komunalnymi oraz instalacje przewidziane do zastępczej obsługi tych regionów wskazywane zostały w uchwałach sejmiku województwa w sprawie wykonania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami (WPGO).

Rysunek nr 2. Uproszczony schemat przepływu odpadów komunalnych



1.5. Wskaźniki odzysku przewidziane do osiągnięcia w roku 2014 i latach następnych

Poniższy rozdział stanowi podsumowanie oceny wywiązania się z obowiązku uzyskania określonych prawem limitów gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności w zakresie:

- ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania,
- recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych: papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło.

Obowiązek wprowadzenia wskazanych limitów stanowi implementację Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie odpadów [...] (Dz. U. L. 2008.312.3.).

Implementacja postanowień dyrektywy, w zakresie limitów, do ustawodawstwa krajowego nastąpiła poprzez dodanie art. 3b i 3c do ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, ustawą z dnia 1 lipca 2011r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 152/2011, poz. 897). Konieczne do osiągnięcia limity wskazano w poniższej tabeli.

Tabela nr 1. Konieczne do osiągnięcia limity – terminy, podstawa prawna

Rodzaj odpadu	Termin osiągnięcia limitu	Masa	Podstawa prawna	Poziom
papier, metale, tworzywa sztuczne i szkło	31 grudnia 2020 r.	co najmniej 50% wagowo	art.3b ust. 1 pkt 1 ustawy	poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia
inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	31 grudnia 2020 r.	co najmniej 70% wagowo	art.3b ust. 1 pkt 2 ustawy	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami
odpady komunalne ulegające biodegradacji przekazywane do składowania	do 16 lipca 2013 r.	do nie więcej niż 50% wagowo całkowitej masy*	art.3c ust. 1 pkt 1 ustawy	wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania*
	do 16 lipca 2020 r.	do nie więcej niż 35% wagowo całkowitej masy*	art.3c ust.1 pkt 2 ustawy	wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania*

* w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.

1.5.1. Ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

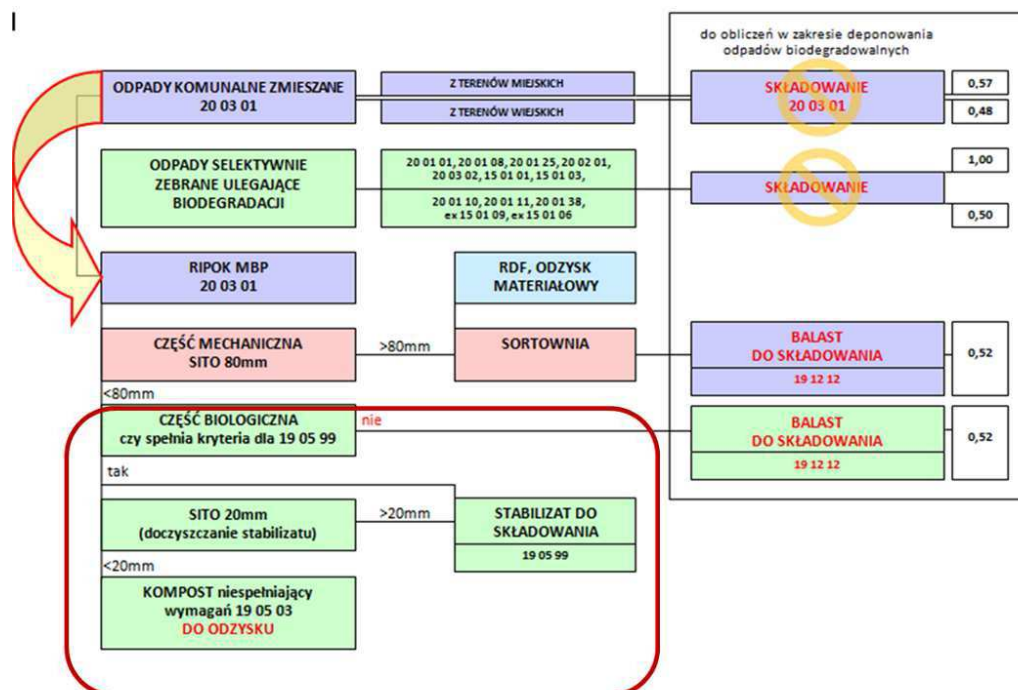
Zgodnie z wymogami prawnymi, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości obowiązany jest do przekazywania odebranych odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych, przeznaczonych do składowania, wyłącznie do regionalnych instalacji przetwarzania odpadów komunalnych.

Odpady z terenu Miasta Ostrołęki zgodnie z zawartymi umowami przekazane zostały do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych prowadzonej przez firmę MPK Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 45, Ławy, gm. Rzekuń.

Istotnym elementem procesów mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów jest ograniczenie składowania odpadów biodegradowalnych. Podstawą do obliczenia poziomów jest rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z 2012 r. poz. 676).

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów, dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania (jako odpady BIO) w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. to 50%.

Rysunek nr 3. Schemat obliczenia składowanych odpadów biodegradowalnych według rozporządzenia (Dz.U. 2012 poz. 676, wg A. Krzyśków)



Przyjmuje się, że ilość odpadów ulegających biodegradacji na jednego mieszkańca miasta w 1995 r. wynosiła 155 kg.

W celu spełnienia wymogów w zakresie redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, niezbędne jest prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów, w tym odpadów zielonych, i przekazywanie ich do miejsc odzysku oraz zagospodarowanie odpadów zielonych we własnym zakresie, między innymi poprzez przydomowe kompostowniki, co jest zgodne z hierarchią postępowania z odpadami. W myśl której odpady w pierwszej kolejności poddaje się przetwarzaniu w miejscu ich powstania, tak aby tego rodzaju odpady nie trafiły na składowisko w ogólnym strumieniu odpadów komunalnych.

Tabela nr 2. Dopuszczalne poziomy składowania odpadów BIO w poszczególnych latach w stosunku do roku 1995 [%]

	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2019 r.	2020 r.
ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	50	50	45	45	40	40	35

1.5.2. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, poziomy te wynoszą w roku 2014 odpowiednio:

- papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło (jako odpady RECYKLINGOWE) – 14%,
- inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 38% .

Poziomy przewidziane do osiągnięcia w poszczególnych latach w ww. Rozporządzeniu uwzględnia tabela nr 3 i 4.

Tabela nr 3. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (załącznik do ww. rozporządzenia)

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]						
	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2019 r.	2020 r.
Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło	14	16	18	20	30	40	50

Wymagane poziomy odzysku odpadów budowlanych i remontowych określone w Rozporządzeniu, zawiera poniższa tabela. W przypadku tego rodzaju odpadów, pojawia się problem związany z ich klasyfikacją, w większości mieszczą się one bowiem w grupie 17, a więc ich odbiór, czy transport odbywał się nie tylko przez firmy świadczące usługi w zakresie odbioru odpadów komunalnych, ale również przez inne firmy działające na podstawie odrębnych decyzji. Osiągane wskaźniki są obliczane tylko na podstawie sprawozdań otrzymywanych od firm odbierających od właścicieli nieruchomości odpady komunalne oraz wyników zbiórki w ramach funkcjonowania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]						
	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2019 r.	2020 r.
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	38	40	42	45	50	60	70

Tabela nr 4. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (załącznik do ww. rozporządzenia)

2. Nowelizacja ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w 2014 r.



DZIENNIK USTAW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 17 stycznia 2015 r.

Poz. 87

USTAWA

z dnia 28 listopada 2014 r.

o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw¹⁾

Data wydania 28 listopada 2014 r.

Data ogłoszenia 17 stycznia 2015 r. (Dz. U. 2015 r. poz. 87)

Data wejścia w życie 1 lutego 2015 r.

Uwaga: art. 1 pkt 20 i 21 lit. b, art. 6 i art. 7 wchodzi w życie z dniem 18 kwietnia 2015 r.

Dotychczasowe akty prawa miejscowego wydane na podstawie art. 4, art. 6l, art. 6n, art. 6r ust. 3 i 4 ustawy zmienianej w art. 1 zachowują moc na okres, na jaki zostały wydane jednak nie dłużej niż do 1 sierpnia 2016 r.

Celem zmiany, według ustawodawców było wprowadzenie najpilniejszych zmian w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi niezbędnymi dla uniknięcia rozbieżności interpretacyjnych.

Zmiana ustawy wynika z najczęściej zgłaszanych problemów przez gminy lub przedsiębiorców utrudniających stosowanie ustawy.

Najważniejsze zmiany dotyczą m.in.:

- obowiązku utrzymania przez gminę jednego stałego punktu selektywnego zbierania odpadów, z zachowaniem możliwości prowadzenia dodatkowych ruchomych PSZOK. Ustawa wprowadza zasadę, w myśl której punkty selektywnego zbierania odpadów mają charakter stacjonarny (art. 3 ust. 2b u.c.p.g.). Jednocześnie nakazuje się aby gmina samodzielnie lub wspólnie z inną gminą utworzyła przynajmniej jeden stacjonarny punkt

zbierania odpadów (art. 3 ust. 2c u.c.p.g.). Wiele gmin działając na podstawie obowiązujących przepisów wprowadziło ruchome punkty selektywnego zbierania odpadów.

- obowiązku składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz wnoszenia opłaty z tego tytułu przez wspólnotę mieszkaniową, spółdzielnię mieszkaniową, zarządcę nieruchomości (art. 6m ust.1 w związku z art.2 ust 3, ust.3a w/w ustawy);
- w przypadku nieruchomości zabudowanej budynkiem wielolokalowym, wspólnota mieszkaniowa, spółdzielnia mieszkaniowa, może żądać od właściciela lokalu, osoby, której służy spółdzielcze prawo do lokalu lub osoby faktycznie zamieszkującej lokal podania danych niezbędnych do ustalenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (art.6m ust.1c w/w ustawy);
- maksymalnej stawki opłat za odpady komunalne – uzależnionej od przeciętnego miesięcznego dochodu na 1 osobę;
- opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w przypadku zmiany miejsca zamieszkania lub ilości osób zadeklarowanych w trakcie miesiąca. Gdy w danym miesiącu na danej nieruchomości mieszkaniec zamieszkuje przez część miesiąca, opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w miesiącu, w którym nastąpiła zmiana, uiszcza się w gminie, w której dotychczas zamieszkiwał, a w nowym miejscu zamieszkania – począwszy od miesiąca następnego, po którym nastąpiła zmiana (art. 6m ust. 2 w związku z art.6q ust. 3 w/w ustawy).

3. Zarys prowadzonej gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Miasta Ostrołęki

W analizowanym okresie sprawozdawczym, w roku 2014 w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie miasta Ostrołęki kontynuowany był system gospodarowania odpadami komunalnymi, funkcjonujący od lipca 2013 r., będący efektem wejścia w życie znowelizowanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Tekst Jedn.: Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.).

3.1 Liczba mieszkańców miasta Ostrołęki

Miasto Ostrołęka jest miastem na prawach powiatu. Ostrołęka zajmuje obszar 29,00 km², z czego użytki rolne stanowią ok. 32% powierzchni i leśne 6% powierzchni. Formę zabudowy tworzy zarówno mieszkalnictwo wielorodzinne (bloki mieszkalne) jak i jednorodzinne.

Ostrołęka jest podzielona administracyjnie na 16 osiedli, są to :

- os. Bursztynowe;
- os. Centrum;
- os. Dzieci Polskich;
- os. Leśne;
- os. Łazek;
- os. Łęczysk;
- os. Parkowe;
- os. Pomian;
- os. Sienkiewicza;
- os. Stacja;
- os. Stare Miasto;
- os. Starosty Kosa;
- os. Śródmieście;
- os. Traugutta;
- os. Witosy;
- os. Wojciechowice.

Główne konsekwencje wprowadzonego systemu organizowania postępowania z odpadami komunalnymi, zwłaszcza w kontekście obowiązków, wynikających ze znowelizowanych regulacji jest to, że system zobowiązał przejęcie przez gminę pełnego władztwa nad odpadami komunalnymi, a więc i pełną odpowiedzialność za ich odebranie od wytwórców oraz zagospodarowanie zgodnie z prawem. Odpowiedzialność w sensie prawnym oznacza konieczność zdania relacji z wykonania obowiązków określonych prawem i nałożonych na dany podmiot, a także poniesienie ewentualnych konsekwencji nieprawidłowego lub niepełnego zrealizowania tych obowiązków, czy wręcz ich niezrealizowania, a więc poddania się sankcjom z takiego tytułu. Oznacza to, że tak jak na inne gminy, również na Miasto Ostrołęka, stającym się jedynym odpowiedzialnym za zorganizowanie i funkcjonowanie systemu postępowania z odpadami komunalnymi, ustawodawca przeniósł pełną odpowiedzialność za to, aby system ten był efektywny, a więc realizował cele wynikające z prawa unijnego.

Przejęcie obowiązków ustawowych dotyczących gospodarowania odpadami komunalnymi oznaczało także dla miasta konieczność podjęcia i zrealizowania szeregu działań o charakterze organizatorskim, umożliwiających powstanie i funkcjonowanie systemu postępowania z odpadami.

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach od 1 lipca 2013 roku Miasto Ostrołęka przejęło obowiązek organizacji odbioru odpadów komunalnych od wszystkich właścicieli nieruchomości na terenie miasta Ostrołęki. Celem wprowadzenia nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi było uszczelnienie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi poprzez objęcie wszystkich mieszkańców systemem zbierania odpadów komunalnych, prowadzenie selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zmniejszenie ilości odpadów komunalnych, zwiększenie poziomu recyklingu i odzysku odpadów zebranych selektywnie oraz redukcja masy odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, a przede wszystkim eliminowanie dzikich wysypisk odpadów oraz praktyk nielegalnego spalania odpadów w piecach. Powyższe założenia kontynuowane były również w roku 2014.

Tak jak w roku 2013, obszar Miasta Ostrołęki w analizowanym roku 2014 był podzielony na **cztery sektory** odbioru odpadów, tzn.:

- **Sektor I** obejmuje obszar: Osiedla Śródmieście, Osiedla Starosty Kosa oraz Osiedla Stare Miasto;
- **Sektor II** obejmuje obszar: Osiedla Bursztynowe, Osiedla Łęczysk, Osiedla Pomian, Osiedla Sienkiewicza, Osiedla Leśna, Osiedla Łazek;
- **Sektor III** obejmuje obszar: Osiedla Stacja oraz Osiedla Centrum;
- **Sektor IV** obejmuje obszar: Osiedla Dzieci Polskich, Osiedla Traugutta, Osiedla Witosa, Osiedla Wojciechowice oraz Osiedla Parkowe.

Miasto Ostrołęka według danych na 31.12.2014 roku liczy **52 119** mieszkańców (dane uzyskane z ewidencji ludności prowadzonej w Urzędzie Miasta).

W ramach obowiązywania systemu gospodarowania odpadami w Urzędzie Miasta złożono **11 138 deklaracji**, zarówno z nieruchomości zamieszkałych (w tym: zamieszkałych i mieszanych) i niezamieszkałych (niezamieszkałych i mieszanych) o wysokości opłaty za gospodarowanie opadami komunalnymi, z których wynika, iż na dzień 31 grudnia 2014 roku na terenie miasta zamieszkuje **42 306** osób. Zgodnie ze złożonymi przez mieszkańców deklaracjami rzeczywista liczba mieszkańców jest niższa, niż wynika to z danych

ewidencyjnych. Może to mieć związek z migracją i emigracją – głównie młodzieży do dużych ośrodków miejskich lub w poszukiwaniu pracy i lepszych warunków życia za granicą. Inna przyczyna opisywanej sytuacji może być taka, że złożone deklaracje są niepełne, tzn. odbiegające od stanu faktycznego. Stąd istnieje potrzeba weryfikacji złożonych deklaracji pod względem rzetelności danych dotyczących zarówno liczby osób zamieszkujących daną nieruchomość, jak i sposobu prowadzonej zbiórki odpadów. W związku z tym na bieżąco prowadzone są działania mające na celu weryfikację prawidłowości danych zawartych w deklaracjach i porównanie ich ze stanem faktycznym.

Zadeklarowano na nieruchomościach zamieszkałych prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów w **35 434** przypadkach i niesegregowanych przez **6 872** osoby. Liczba pojemników wynikających ze złożonych deklaracji (nieruchomości niezamieszkałe i mieszane) **1 814** - (w tym: segregowane - 868 i niesegregowane: 946).

3.2. Źródła powstawania odpadów komunalnych.

Pojęcie odpadów komunalnych zdefiniowane zostało w art. 3 ust. 2 pkt 4 ustawy o odpadach. Zgodnie z przywołanym artykułem są to **odpady powstające w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji**, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych. Dla odpadów komunalnych istotne jest więc, aby powstawały w gospodarstwach domowych, bądź też by były podobne do takich odpadów z uwagi na skład lub charakter.

Odpady komunalne powstają głównie w gospodarstwach domowych, ale również na terenach nieruchomości niezamieszkałych, jak: obiekty użyteczności publicznej (szpitale, szkoły, cmentarze) oraz infrastruktury (handel, obiekty turystyczne, targowiska, usługi). Są to także odpady z terenów otwartych, takie jak: odpady z koszy ulicznych, zmiotki, odpady z placów targowych i zieleni miejskiej.

Zużyte opony w obecnym stanie prawnym gromadzone są w punktach serwisowych, stacjach demontażu pojazdów, w warsztatach wulkanizacyjnych oraz w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów (PSZOK), mieszczącym się przy ulicy gen. Tomasza Turckiego. Zużyte opony stanowią paliwo alternatywne bez przetworzenia wykorzystywane przez cementownie lub podlegają rozdrobieniu i stanowią komponent paliw typu PASr (tzw. paliwa stałe rozdrobnione).

W ramach odzysku surowców wtórnych (recyklingowych), jak również edukacji ekologicznej od wielu lat prowadzonej w szkołach i placówkach oświatowych na terenie Miasta Ostrołęki kontynuowano zbiórkę makulatury oraz zbiórkę zużytych baterii.

Ponadto Miasto zorganizowało raz na dwa miesiące odbiór przeterminowanych leków ze wszystkich aptek znajdujących się w naszym mieście. Ten rodzaj zbiórki dotyczył wszystkich mieszkańców, zarówno z osiedli budownictwa wielorodzinnego, jak i jednorodzinne.

Tak jak w roku ubiegłym, również w roku 2014, w celu redukcji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w strumieniu odpadów zmieszanych oraz usprawnienia funkcjonowania nowego systemu, a także wychodząc naprzeciw potrzebom mieszkańców, Miasto Ostrołęka korzystało z usług firmy ElektroEko - Organizacją Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego na odbiór elektro-odpadów z terenu Miasta Ostrołęki.

Firma ElektroEko, która działa na podstawie ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym prowadziła w roku 2014 comiesięczną zbiórkę zużytego sprzętu na

parkingu koło marketu Leclerc, jak również odbierała bezpłatnie duże elektro-śmieci bezpośrednio z domów mieszkańców naszego miasta. Program zbiórki elektro-odpadów, w którym uczestniczy Miasto Ostrołęka skierowany jest do gmin, ale beneficjentami są placówki oświatowe. Jego celem jest wsparcie samorządu w tworzeniu efektywnego i funkcjonalnego systemu zbierania elektro-śmieci oraz kształtowanie postaw ekologicznych wśród mieszkańców. Szkoły, które przystąpiły do programu, korzystają z Funduszu oświatowego, który przeznaczony jest na zakup nowoczesnego wyposażenia i pomocy dydaktycznych dla ich uczniów.

Od lipca 2013 roku działa Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, który zlokalizowany jest przy składowisku odpadów ul. gen. Tomasza Turckiego w pobliżu nowobudowanej Stacji Segregacji Odpadów Komunalnych. Punkt zajmuje łącznie powierzchnię 920 m². Na ogrodzonym terenie znajduje się m.in. kontener z pełnym zapleczem socjalnym, zadaszony boks do magazynowania odpadów niebezpiecznych, boks przeznaczony na magazynowanie odpadów wielkogabarytowych oraz kontenery do gromadzenia odpadów budowlanych, opon czy też pojemników po farbach. Zarówno mieszkańcy Ostrołęki, jak i gminy Rzekuń mogą dostarczyć w ramach ponoszonej opłaty za wywóz śmieci posegregowane odpady komunalne tj.: przeterminowane pestycydy, oleje odpadowe, rozpuszczalniki, alkalia i kwasy, odczynniki fotograficzne, farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcza, żywice zawierające odpady niebezpieczne, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady z budów i remontów, zużyte opony, meble oraz inne odpady wielkogabarytowe i wszelkiego rodzaju odpady niebezpieczne. Wszystkie odpady w PSZOK-u przyjmowane są bez limitu za wyjątkiem zużytych opon – do 4 sztuk rocznie od gospodarstwa domowego.

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych czynny jest:

- od poniedziałku do piątku od godz. 12⁰⁰ do godz. 18⁰⁰ w okresie od miesiąca kwietnia do końca września;
- od poniedziałku do piątku od godz. 10⁰⁰ do godz. 16⁰⁰ w okresie od miesiąca października do końca marca;
- w sobotę od godz. 10⁰⁰ do godz. 15⁰⁰.

Miasto Ostrołęka, podobnie jak większość gmin w Polsce nadal boryka się z problemami w zakresie gospodarowania odpadami. Do głównych należą między innymi:

- a) niski priorytet gospodarki odpadami w podmiotach gospodarczych,
- b) częste przypadki unieszkodliwiania odpadów poprzez spalanie (dotyczy to głównie mieszkańców zabudowy jednorodzinnej), zwłaszcza w okresie jesienno-zimowym,
- c) sposób postępowania z odpadami biodegradowalnymi tj. niechęć do wydzielenia ich ze strumienia odpadów zmieszanych i zagospodarowywanie poprzez kompostowanie,

- d) niedostateczne możliwości techniczne zapewniające spełnienie wymogów prawnych, dotyczących zmniejszenia strumienia odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania,
- e) brak wystarczającego systemu zbierania i odbierania odpadów niebezpiecznych występujących w strumieniu odpadów komunalnych,
- f) niewystarczająca świadomość ekologiczna mieszkańców w zakresie zagospodarowania odpadów.

4. Organizacja systemu gospodarki odpadami komunalnymi w Mieście Ostrołęka

Zarządzaniem systemem gospodarowania odpadów we współpracy z Urzędem Miasta zajmuje się Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o., na podstawie umowy wykonawczej nr GKOŚ.7021.7.5.2013 z dn. 23. stycznia 2013 roku. Do zadań Ostrołęckiego TBS min. należy:

- nadzorowanie gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności realizację zadań powierzonych podmiotom odbierającym odpady komunalne od właścicieli nieruchomości,
- prowadzenie systemu przyjmowania i przekazywania do podmiotów odbierających odpady komunalne reklamacji dotyczących tematyki wywozów (braki lub niezgodności z harmonogramem),
- prowadzenie działań informacyjnych i edukacyjnych,
- prowadzenie procesu zarządzania systemem,
- przygotowanie i przeprowadzenie postępowań o zamówienia publiczne niezbędnych do prawidłowego prowadzenia systemu,
- bieżąca aktualizacja właściwej bazy danych niezbędnej do objęcia właścicieli nieruchomości systemem gospodarowania odpadami komunalnymi, zgodnie z uchwałą Rady Miasta,
- weryfikacja deklaracji pod kątem ich zgodności ze stanem faktycznym oraz uchwałami Rady Miasta,
- sporządzanie przez OTBS i przekazanie do Urzędu Miasta wykazu właścicieli:
 - którzy nie złożyli deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
 - wobec których są uzasadnione wątpliwości co do danych zawartych w deklaracji;
 - wykazu właścicieli, którzy nie złożyli deklaracji;
 - wykazu właścicieli nieruchomości z naliczonym zobowiązaniem,
- bieżąca kontrola właścicieli nieruchomości objętych systemem pod kątem złożenia deklaracji i selektywnej zbiórki odpadów;
- prowadzenie punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych;
- kontrola świadczenia usług przez firmy odbierające odpady i nadzór nad realizacją usług wykonywanych przez innych wykonawców zewnętrznych w ramach systemu, mająca na celu

w szczególności osiągnięcie wymaganych przepisami prawa poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji;

- OTBS ma również w obowiązkach przeprowadzanie corocznej analizy technicznej i organizacyjnej miasta w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi w tym:

- kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnym;
- liczby mieszkańców;
- ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie miasta,.

- Spółka ma również uczestniczyć przy opracowywaniu projektów uchwał rady miasta w zakresie wynikającym z powierzonych niniejszą umową zadań.

W roku 2014 w okresie wiosenno-letnim Wydział Gospodarki Opadami Ostrołęckiego TBS Sp. z o.o. rozpoczął kampanię informacyjno-edukacyjną poprzez prowadzenie punktu informacyjnego na festynach i imprezach organizowanych przez Rady Osiedli i Urząd Miasta Ostrołęki. Działania skierowane do mieszkańców w ramach takiego punktu pozwoliły na przybliżenie tematyki związanej z gospodarowaniem odpadami i funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami w mieście. W czasie festynów prowadzone były również zabawy edukacyjne dla dzieci oraz akcja edukacyjno-informacyjna dotycząca prawidłowej selektywnej zbiórki odpadów dla mieszkańców. W roku 2014 przeprowadzona została również kampania promocyjno-informacyjna i edukacyjna w zakresie systemu gospodarki odpadami z wykorzystaniem portali społecznościowych, gdzie systematycznie zamieszczane były najważniejsze informacje na temat zasad gospodarowania odpadami.

Miasto Ostrołęka wydawało bezpłatny biuletyn informacyjny „Ostrołęka Samorządowa”, w którym regularnie zamieszczane były najświeższe informacje w związku z nowym system odbioru odpadów. W biuletynie zostały również zamieszczone dokładne harmonogramy odbioru odpadów przez firmy obsługujące poszczególne sektory miasta.

Kampania edukacyjna odbywała się również poprzez opracowanie materiałów informacyjnych i ulotek dotyczących selektywnej zbiórki odpadów i ich publikacje na stronach internetowych Urzędu Miasta.

Miasto Ostrołęka zobowiązane było od lipca 2013 roku objąć wszystkich właścicieli nieruchomości, na których postawały odpady komunalne zorganizowanym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zgodnie z przyjętymi uchwałami Miasto Ostrołęka objęło systemem gospodarki odpadami komunalnymi, także nieruchomości niezamieszkałe, na których powstają odpady.

W grudniu 2012 r. roku został przez Radę Miasta Ostrołęki przyjęty pakiet uchwał dotyczących funkcjonowania zasad systemu gospodarowania odpadami w naszym mieście, który obowiązywał w roku 2014 i jest dotychczas aktualny. Są to m.in.: uchwały dotyczące:

- w sprawie podziału obszaru Miasta Ostrołęki na sektory odbioru odpadów;
- ustalenia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta Ostrołęki. W regulaminie opisano szczegółowe kwestie związane ze zbieraniem, odbieraniem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych z podziałem na poszczególnych wytwórców i miejsce wytworzenia. Określono również zasady dotyczące selektywnej zbiórki odpadów i wskazano rozwiązania organizacyjne dotyczące sposobu jej prowadzenia. Ustalono także sposób postępowania z poszczególnymi rodzajami odpadów, jak też rodzaje i minimalne pojemności pojemników przeznaczonych do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych;
- w sprawie ustanowienia dopłaty dla właścicieli nieruchomości do opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- w sprawie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie Miasta Ostrołęki, na których nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne;
- w sprawie metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz stawki opłaty. Ustalono, że miesięczna opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w przypadku prowadzenia selektywnego zbierania odpadów, wynosi 9,00 zł, kiedy odpady nie będą segregowane za każdą osobę zapłacimy 13,50 zł. Natomiast opłata dla nieruchomości niezamieszkałych będzie naliczana od pojemnika w zależności od jego pojemności, również różnicując stawki w zależności od tego czy odpady są segregowane czy też nie. Stawki podane w uchwale są nadal obowiązujące;
- w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, każdy właściciel nieruchomości został zobowiązany do wypełnienia i złożenia w Urzędzie Miasta do 28 lutego 2013 deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami, liczonej od osoby zamieszkującej daną nieruchomość.— Obowiązek składania deklaracji dotyczy także właścicieli nieruchomości na których prowadzona jest działalność gospodarcza np. przedsiębiorstwa, biura, szkoły, szpitale itp. W tym przypadku opłata naliczana jest od pojemnika;
- w sprawie ustalenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi. I tak opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi wytworzonymi na terenie nieruchomości uiszcza się raz w miesiącu w terminie do 15 dnia danego miesiąca, którego obowiązek ponoszenia opłaty dotyczy;
- w sprawie ustalenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;

4.1. Zasady odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości

Od 1 lipca 2013 r., zgodnie z wymogami określonymi w Ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Tekst Jednolity: Dz.U. z 2013 r., poz. 1399 z późn. zm), odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli

nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych prowadziły firmy wyłonione w drodze postępowania przetargowego.

Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach obliguje organ wykonawczy jednostki samorządu terytorialnego do zorganizowania przetargu na odbieranie, bądź odbieranie i przetwarzanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.

Stosownie do przeprowadzonego zamówienia publicznego na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych oraz odbiór i zagospodarowanie odpadów niebezpiecznych z kontenerów wyłoniono firmy świadczące usługi w powyższym zakresie.

Z obszaru Miasta Ostrołęki odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych realizowany był w związku z podziałem Miasta na cztery sektory przez następujące firmy:

➤ **w okresie od 1.01.2014r. do 30.06.2014r.**

- **Sektor I:** Veolia Usługi dla Środowiska S.A. ul. Kurpiowska 5, 07-410 Ostrołęka;
- **Sektor II:** ZUK Wiesław Kisiel, Laskowiec ul. Mazurska 18, 07-401 Ostrołęka;
- **Sektor III:** MPK Sp z o.o. ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka;
- **Sektor IV:** PUK „Czyścioch bis” Sp. z o.o. ul. Mjr Hubala 18, 16-400 Suwałki.

➤ **w okresie od 1.07.2014r. do 31.12.2014r.**

- **Sektor I:** Konsorcjum Staubach Sp. z o.o., 00-102 Warszawa, ul. Marszałkowska 111; MS EKO Sp. z o.o., 18-416 Zbójna, Jurki 64;
- **Sektor II:** PHU COMPREX, 07-410 Ostrołęka, ul. 11 Listopada 139;
- **Sektor III:** ZUK Wiesław Kisiel, Laskowiec, 07-401 Ostrołęka, ul. Mazurska 18;
- **Sektor IV:** Konsorcjum: RDF Sp. z o.o. 07-401 Ostrołęka, ul. Kołobrzaska 5, Czyścioch Sp. z o.o. 15-691 Białystok, ul. Kleberga 20.

Przetargiem na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych zostały objęte:

- nieruchomości zamieszkałe: zabudowa wielorodzinna,
- nieruchomości zamieszkałe : zabudowa jednorodzinna,
- nieruchomości niezamieszkałe: ogrody działkowe,
- nieruchomości niezamieszkałe: targowiska,
- nieruchomości niezamieszkałe: podmioty prowadzące działalność gospodarczą,
- nieruchomości niezamieszkałe: urzędy administracji rządowej i samorządowej, instytucje edukacyjne, sądy i instytucje egzekucji prawa.

Natomiast odpady z koszy ulicznych są odbierane przez Miejski Zarząd Obiektów Sportowo – Turystycznych i Infrastruktury Technicznej (MZOSTiT) w Ostrołęce i dostarczane do RIPOK, zgodnie z zawartą umową.

W kwietniu 2014 roku OTBS Sp. z o.o. w imieniu Prezydenta Miasta Ostrołęki przeprowadziła postępowanie przetargowe na dostarczenie 16 szt. nowych pojemników

(kontenerów KP7) do gromadzenia odpadów niebezpiecznych pochodzących z gospodarstw domowych. Pojemniki przeznaczone do zbiórki odpadów niebezpiecznych powstających w gospodarstwach domowych zostały z zewnątrz jak i wewnątrz podzielone na moduły z opisem zbieranych odpadów niebezpiecznych, takich jak: żarówki energooszczędne, opakowania: po farbach wodnych, po farbach olejowych, po rozpuszczalnikach, po olejach przepracowanych, po środkach ochrony roślin, ciśnieniowe opakowania metalowe po dezodorantach, itp.; baterie i akumulatory przenośne. Nowe kontenery KP7 zostały ustawione na wszystkich Osiedlach znajdujących się na terenie Miasta Ostrołęki, po wskazaniu lokalizacji przez Rady Osiedlowe.

5. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

W roku 2014 kontynuowano budowę „Stacji Segregacji Odpadów Komunalnych Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego”. Prace prowadzono na podstawie zawartej umowy nr RPMA.04.02.00-14-014/11-00, pomiędzy Miastem Ostrołęka i Zarządem Województwa Mazowieckiego o dofinansowaniu projektu „Stacja Segregacji Odpadów Komunalnych Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego” z indykatywnego wykazu indywidualnych projektów kluczowych współfinansowanego z europejskiego funduszu rozwoju regionalnego w ramach PRIORYTETU IV „Środowisko, zapobieganie zagrożeniom i energetyka”, Działanie 4.2. „Ochrona powierzchni ziemi” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

Miasto Ostrołęka obecnie jest w trakcie ostatniej fazy budowy „Stacji Segregacji Odpadów Komunalnych Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego”. Będzie to jeden z najnowocześniejszych tego typu obiektów w Polsce, którego cechą szczególną będzie walor ekologiczny prowadzący do poprawy stanu środowiska naturalnego i służący jego ochronie. Zastosowanie nowoczesnej technologii pozwoli na maksymalny odzysk z odpadów zmieszanych surowców nadających się do dalszego recyklingu.

W przypadku planowanych inwestycji związanych z funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami komunalnymi w celu ciągłej poprawy i ulepszenia systemu na terenie Miasta Ostrołęki planuje się w roku 2015 zakup 2 kontenerów i rębaka do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Planowany zakup pozwoli na zwiększenie ilości rodzajów przyjmowanych odpadów do PSZOK-u (odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych, odpady biodegradowalne) oraz umożliwi w szybki sposób rozdrobnić dostarczane do punktu odpady drewna, gałęzi itp.

6. Łączna ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie miasta Ostrołęki

Na terenie Miasta Ostrołęki w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia wytworzono i odebrano odpady komunalne w ilości:

- odpady zmieszane:	10 072,3 Mg
- odpady biodegradowalne:	2 113,7 Mg

- odpady z segregacji:	1 076,9 Mg
- odpady dostarczone do PSZOK:	50,5 Mg
- odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	199,2 Mg
- pozostałości z sortowania	27,7 Mg
- zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglanego	0,7 Mg
RAZEM:	13 541,0 Mg

6.1. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Miasta Ostrołęka w roku 2014, w tym osiągnięty poziom redukcji odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.

Ilość odpadów podano na podstawie otrzymanych kwartalnych sprawozdań od firm wywozowych, jakie w roku 2014 odbierały od właścicieli nieruchomości odpady komunalne.

Tabela nr 5. Poziom redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania w roku 2014 r.

Informacja o masie odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji [Mg]	2113,7
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania	0 %

Wymagany w roku rozliczeniowym 2014 poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania obliczany jest na podstawie wzoru określającego w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wyniósł w 2014 roku 0 %.

6.2. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odebranych z terenu miasta Ostrołęka w roku 2014.

Z terenu Miasta Ostrołęki w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2014r. nie przekazano do składowania żadnych zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania.

Tabela nr 5a. Ilość odpadów komunalnych skierowanych na składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w roku 2014 r.

Informacja o masie poszczególnych rodzajów odebranych z obszaru gminy odpadów komunalnych oraz sposobie ich zagospodarowania		
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]
Sortownia odpadów komunalnych ul. Mazurska 18 Laskowiec 07-401 Ostrołęka Zakład Usług Komunalnych Wiesław Kisiel	Opakowania z metali	1,0
	Zmieszane odpady opakowaniowe	155,4
Instalacja przetwarzania opakowań szklanych POL-AM Pack S.A. w Krakowie Oddział Huta Szkła Orzesze, ul. Gliwicka 59 43-180 Orzesze	Opakowania ze szkła	49,1
Instalacja przetwarzania opakowań z tworzyw sztucznych Quickpack Polska Sp. z o.o. Instalacja recyklingu butelek PET, produkcja granulatu PRT Radomsko ul. Geodetów 8 97-500 Radomsko	Opakowania z tworzyw sztucznych	24,4
Krynicki Recycling Sp. z o.o. ul. Iwaskiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Opakowania ze szkła	0,3
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych- MBP MPK Sp. z o.o. w Ostrołęce; Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych i instalacja do kompostowania odpadów ulegających biodegradacji w m.	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	10072,3
	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	199,2

Ławy (gm. Rzekuń)	Zmieszane odpady opakowaniowe	169,4
	szkło	25,5
	metale	29,3
	Tworzywa sztuczne	622,5
	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 191211	27,7
	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia innych niż wymienione w 170106	0,7

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu[Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszaru Miasta Ostrołęki	10072,3	0	10072,3

Odpady z terenu Miasta Ostrołęki zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami przekazane zostały do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych, prowadzonej przez firmę MPK Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 45, w miejscowości Ławy, gm. Rzekuń.

6.3. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła oblicza się na podstawie wzoru z Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych i wyniósł w 2014 roku 16,24 %.

Tabela nr 6. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru Miasta Ostrołęki w roku 2014 r.

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru Miasta Ostrołęki		
Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi [Mg]
Opakowania z papieru i tektury	122,8	349,0
Papier i tektura	263,6	0
Opakowania z tworzyw sztucznych	24,4	343,6
Tworzywa sztuczne	622,5	0
Zmieszane odpady opakowaniowe	324,8	48,1
Opakowania ze szkła	49,4	164,9

Szkło	25,5	0
Opakowania z metali	1,0	318,7
Metale	29,3	0

6.4. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Tabela nr 7. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych z obszaru Miasta Ostrołęki w roku 2014 r. odpadów komunalnych

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych z obszaru Miasta Ostrołęki w roku 2014 r. odpadów komunalnych		
Rodzaj odebranych odpadów	Łączna masa odebranych odpadów [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie [Mg]
Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	0,7	0,7
Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	-	32,6

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100 %
--	--------------

Tabela nr 8. Ilość poszczególnych odpadów z obszaru Miasta Ostrołęki w roku 2014 r. przekazanych przez mieszkańców do PSZOK.

Nazwa i adres punktu	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, ul. gen. Tomasza Turckiego w Ostrołęce	Zużyte opony	1,5
	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	32,6
	Farby, tusze farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,0
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, zawierające niebezpieczne składniki	1,2
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,2
	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,2
	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2
	Odpady wielkogabarytowe	11,6

Analizując dane dotyczące ilości odebranych odpadów komunalnych wytworzonych w nieruchomościach zamieszkałych i niezamieszkałych na terenie miasta Ostrołęki należy stwierdzić, że Miasto Ostrołęka w 2014 roku wywiązało się z obowiązku dotrzymania poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niż składowanie niektórych frakcji odpadów komunalnych:

- papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło – **16,24 %**;
- inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – **100 %**.

Nie dotrzymanie wymienionych poziomów dla tych frakcji odpadów wiązałoby się z naliczeniem kar administracyjnych wynikających z art 9z ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jedn.: Dz. U. z 2013 r. poz. 1399, z późn. zm.). Kary pieniężne w tym zakresie nakłada na gminę w drodze decyzji administracyjnej Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska.

6.5. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, odpady powinny być w pierwszej kolejności poddawane odzyskowi, a składowane powinny być wyłącznie te odpady, których unieszkodliwienie w inny sposób było niemożliwe. Ponadto zgodnie z art. 105 ust. 1 tejże ustawy odpady przed ich umieszczeniem na składowisku poddaje się procesowi przekształcania fizycznego, chemicznego, termicznego lub biologicznego, w celu m.in. ograniczenia zagrożenia dla ludzi i środowiska, a także objętości składowanych odpadów.

Odpady z terenu Miasta Ostrołęki zgodnie z wymienionym wcześniej Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami zostały przekazane do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych prowadzonej przez firmę MPK Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 45, Ławy, gm. Rzekuń.

7. Koszty poniesione w związku z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi (odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych) od 1. stycznia do 31. grudnia 2014 roku

Od 1 lipca 2013 r. obowiązują zapisy ustawy z dnia 1 lipca 2011 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw, które w radykalny sposób zmieniają model postępowania z odpadami komunalnymi. W myśl aktualnych przepisów właściciele nieruchomości są obowiązani ponosić na rzecz gminy, na terenie, której są położone ich nieruchomości, opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Pomimo tego, że opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi stanowi dochód gminy, może być przeznaczona tylko i wyłącznie na pokrycie kosztów funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Katalog kosztów pokrywanych z opłaty za gospodarowanie odpadami w 2014 r. obejmował następujące pozycje:

- odbieranie, transport, zbieranie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych,
- tworzenie i utrzymanie punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- koszt wyposażenia w pojemniki do zbiórki odpadów komunalnych,
- obsługę administracyjną tego systemu.

Ponad powyższe gmina obowiązana jest do ponoszenia także innych kosztów systemu, np. prowadzenia społecznej kampanii informacyjno-edukacyjnej.

7.1. Wpływy z opłat (styczeń – grudzień 2014 r.) za odbiór odpadów komunalnych

Tabela nr 9. Zestawienie wpływów z opłat, przychodów ze złożonych deklaracji i różnic należności

Miesiąc (1)	Przychody wynikające ze złożonych deklaracji (2)	Wpływy z opłat (3)	Różnica należności (3-2)
styczeń	634.933,20	712.636,49	77.703,29
luty	642.753,60	630.435,79	- 12.317,81
marzec	643.967,90	640.911,82	- 3.056,08
kwiecień	648.698,90	668.715,96	20.017,06
maj	652.135,40	648.980,66	- 3.154,74
czerwiec	641.454,20	619.059,28	- 22.394,92
lipiec	637.580,00	677.445,46	39.865,46
sierpień	631.644,80	613.895,35	- 17.749,45
wrzesień	636.538,30	633.260,70	- 3.277,6
październik	637.336,90	632.120,70	- 5.216,2
listopad	634.442,80	583.680,07	- 50.762,73
grudzień	634.868,60	570.283,97	- 64.584,63
RAZEM	7.676.374,60	7.631.426,25	- 44.948,35

Różnica pomiędzy przychodami wynikająca ze złożonych deklaracji przez właścicieli, a wpływami z opłat za odbieranie odpadów komunalnych z nieruchomości wynosi 44.948,35, co stanowi ok. 0,6 % nieściągalności opłat.

7.2 Szczegółowe koszty funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi (styczeń – grudzień 2014r.)

- 1) Koszty rekompensaty przekazanej przez Miasto Ostrołęka do OTBS Sp. z o.o., w tym koszty utrzymania PSZOK (85.733,95 zł – wliczone w rekompensatę):

	kwota
RAZEM	1.049.383,21 zł

- 2) Koszty osób prowadzących system w WGKOŚ i WFBPO:

	kwota
RAZEM	322.700,50 zł

- 3) Zakup kontenerów na odpady niebezpieczne z gospodarstw domowych oraz pojemników do aptek na przeterminowane leki:

	kwota
RAZEM	254.646,90 zł

- 4) Koszty poniesione w związku z odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych z nieruchomości:

	kwota
RAZEM	5.390.360,78 zł

- 5) Kolportaż gazetki samorządowej:

	kwota
RAZEM	2240,00 zł

6) Zakup nagród w konkursach na zbiórkę zużytych baterii i zbiórkę makulatury - przeprowadzonych w szkołach:

	kwota
RAZEM	5.349,99 zł

7) Koszty poniesione w związku z obsługą prawną funkcjonującego systemu gospodarki odpadami:

	kwota
RAZEM	15.375,00 zł

8) Zakup kabiny do samochodu Lublin, wykorzystywanego przez MZOSTiT do odbioru odpadów z koszy ulicznych:

	kwota
RAZEM	17.210,12 zł

9) Odbiór i utylizacja przeterminowanych leków z aptek:

	kwota
RAZEM	14.403,60 zł

10) Udział w seminarium dotyczącym nowelizacji Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach:

	kwota
RAZEM	1.192,00 zł

11) Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów pochodzących m.in.: z koszy ulicznych, z plaży miejskiej oraz odpadów przekazywanych do RIPOK:

	kwota
RAZEM	332.777,94 zł

Suma poz. 1....11	kwota
RAZEM	7.405.640,04 zł

7.3 Zbilansowane koszty związane z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w 2014 roku przedstawiono w poniższej tabeli

Tabela nr 10. Zestawienie zbilansowanych kosztów związanych z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w 2014 roku

	Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów	OTBS	Miasto
		Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami	Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami
Koszty ogółem	5.390.360,78 zł	1.049.383,11	965.896,15
	Razem	1.773.211,34	
Razem	7.405.640,04 zł		

WYNIK FINANSOWY

Przychód Miasta Ostrołęki	7.631.426,25 zł
Udział gm. Rzekuń w funkcjonowaniu PSZOK	+ 10.357,36 zł
Koszty	- 7.405.640,04 zł
RAZEM	236.143,57 zł

Różnica pomiędzy przychodami, a wydatkami na system gospodarowania odpadami komunalnymi w 2014 roku wyniosła **236.143,57 zł**. Kwota ta pozwoliła zrekompenzować kwotę wydatkowaną z zasobów finansowych budżetu Miasta Ostrołęki, na pokrycie niedoboru środków, jaki powstał w 2013 roku z uwagi m.in. na organizację systemu gospodarowania odpadami, w tym na budowę Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w wysokości 643.000,00 zł.

8. Podsumowanie – wnioski.

Niniejsza analiza jako dokument sporządzany corocznie stanowi, stanowi podsumowanie i uszeregowanie rekomendacji optymalizacji systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wytwarzanymi na terenie Miasta Ostrołęki.

Przeprowadzona analiza wykazała, że w zakresie odpadów recyklingowych miasto potencjalnie jest w stanie wypełnić limity na najbliższe lata, szczególnie w perspektywie nowo oddawanej do użytku Stacji Segregacji. Inwestycja realizowana przez Miasto Ostrołęka jest jednym z elementów który pozwoli do wywiązywania się przez miasto z limitów wymaganych poziomów odzysku w kolejnych latach.

W zakresie odpadów biodegradowalnych, należy stwierdzić, iż zdecydowanie łatwiej osiągnąć limity gminom miejskim lub miejsko-wiejskim. Przyczyną tej sytuacji jest między innymi nierówne traktowanie terenów miejskich i wiejskich we wskaźnikach ilości wytwarzanych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji w 1995 r. Nowo wybudowana sortownia powinna zdecydowanie wpłynąć na poprawę w osiąganych poziomach.

W celu doskonalenia funkcjonującego systemu należy prowadzić szeroko rozumiane akcje edukacyjno-informacyjne w zakresie edukacji ekologicznej i gospodarowania odpadami, co w konsekwencji przyczyni się do bezpiecznego, czystego środowiska.

Miasto Ostrołęka organizuje od kilku już lat coroczną zbiórkę makulatury i baterii w placówkach oświatowych na terenie miasta. Rokrocznie wspiera organizowane zarówno przez społeczności lokalne, placówki oświatowe, stowarzyszenia różnego rodzaju akcje edukacyjne, konkursy i działania mające na celu propagowanie właściwych postaw ekologicznych.

W celu doskonalenia funkcjonującego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi należy:

- dostosować do znowelizowanych, obowiązujących przepisów ustawowych pakiet uchwał prawa miejscowego dotyczący systemu gospodarki odpadami;
- prowadzić w lokalnych mediach, na stronach internetowych: urzędu miasta, zarządzającego systemem, w serwisach społecznościowych oraz w ramach wydawanego biuletynu „Ostrołęka Samorządowa” szeroko rozumianą akcją edukacyjno-informacyjną, poprzez informowanie mieszkańców o zasadach gospodarowania odpadami komunalnymi;
- na bieżąco informować mieszkańców o zmianach w zakresie odbierania odpadów komunalnych, m.in.: o zmianach w harmonogramie;
- podejmować działania zmierzające do propagowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wśród mieszkańców na organizowanych w mieście zarówno przez samorząd, jak i wspólnoty mieszkaniowe festynach;
- kontynuować edukację ekologiczną dzieci i młodzieży poprzez organizowanie w placówkach oświatowych konkursów dotyczących zbiórki makulatury, baterii z wykorzystaniem środków zewnętrznych, pochodzących np. z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska;

- przeprowadzić przetarg na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości do czasu uruchomienia Stacji Segregacji Odpadów Komunalnych dla miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego, tj. do 31.października 2015 roku;
- prowadzić kontrole w zakresie ilości faktycznie zamieszkałych osób na danej nieruchomości, prawidłowo prowadzonej selektywnej zbiórki odpadów;
- prowadzić kontrole firm odbierających odpady od mieszkańców w zakresie prawidłowego postępowania z odbieranymi odpadami;
- na bieżąco dostarczać do powstających na terenie Miasta Ostrołęki aptek pojemniki na przeterminowane leki, ustalić z firmą częstotliwość odbioru tych odpadów.

Opracował:

Grzegorz Sul – z-ca dyrektora Wydziału Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska