

2016



**ROCZNA ANALIZA
STANU GOSPODAROWANIA
ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE
MIASTA DARŁOWO**

**MIASTO
DARŁOWO**
SŁAWIEŃSKI
| WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE

| POWIAT

A stylized, handwritten signature in black ink, consisting of a single, fluid, cursive letter that resembles a lowercase 'd' or 'l'.

Spis treści

1. WSTĘP.....	2
1.1. Cel opracowania.....	2
1.2. Podstawa prawna opracowania.....	2
1.3. Metodyka opracowania Analizy.....	2
1.4. Zagadnienia ogólne.....	4
2. CHARAKTERYSTYKA GMINY MIEJSKIEJ DARŁOWO	9
2.1. Ogólna charakterystyka miasta.....	9
2.2. Liczba mieszkańców.....	9
3. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA W ROKU 2016.....	10
4. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI.	15
5. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH W 2016 R.	16
6. LICZBA 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.....	18
7. IŁOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE MIASTA DARŁOWO.	18
8. IŁOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU MIASTA DARŁOWO.	20
9. Wnioski	23



1. WSTĘP.

1.1. Cel opracowania

Niniejsze opracowanie ma na celu stworzenie *Rocznej analizy systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Miasta Darłowo*, która obejmuje zagadnienia związane z polityką odpadową oraz utrzymaniem porządku i czystości na terenie Gminy w 2016 r.

Głównym założeniem opracowania jest weryfikacja możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Miejskiej Darłowo w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Celem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi jest przede wszystkim osiągnięcie konkretnych zamierzeń ekologicznych, istotnych dla zdrowia i jakości życia mieszkańców. Teraz każdy właściciel nieruchomości uiszcza opłatę nie tyle za odbiór i składowanie śmieci ile za odbiór i poddanie odpowiedniemu procesowi przetwarzania odpadu. Każdy właściciel nieruchomości, na której powstają odpady komunalne z mocy ustawy obciążony jest tzw. „opłatą śmieciową”, dzięki czemu wywożenie odpadów do lasów, przydrożnych rowów i nieistniejących wysypisk ma stać się nieopłacalne.

1.2. Podstawa prawna opracowania

Podstawę prawną opracowania stanowi ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (j. t. Dz. U. 2016 r. poz. 250 ze zm.).

Zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gminy w ramach zadań własnych utrzymują czystość i porządek na określonym terenie. Na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 gminy zostały zobowiązane do sporządzania rocznej analizy gospodarki odpadami komunalnymi w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Miejskiej Darłowo. Niniejsza analiza została opracowana w nawiązaniu do roku 2016.

1.3. Metodyka opracowania Analizy

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi jest dokumentem stanowiącym podstawę do oceny funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy, możliwości technicznych oraz organizacyjnych tego systemu.

Zakres niniejszej analizy systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miejskiej Darłowo obejmuje :

- 1) charakterystykę Gminy Miejskiej Darłowo,
- 2) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- 3) potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- 4) kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- 5) liczby mieszkańców,
- 6) 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,
- 7) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- 8) ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy.

W sporządzonym opracowaniu wykorzystano następujące akty prawne oraz dokumenty:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (j. t. Dz. U. 2016 r., poz. 250ze zm.),
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (j.t. Dz. U. z 2016 r., poz. 1987 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. ws. 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),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. ws. poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2016 r., poz. 2167),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 maja 2012 r. ws. wzorów sprawozdań o odebranych odpadach komunalnych, odebranych nieczystościach

- ciekłych oraz realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi (Dz. U. z 2016 r., poz. 934),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014 r. ws. Wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1973),
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. ws. Katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923),
 - Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2012-2017 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2018-2023 przyjęty uchwałą Nr XVI/218/12 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 czerwca 2012 r. oraz uchwałą Nr XVI/219/12 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 czerwca 2012 r. w sprawie wykonania Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2012-2017 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2018-2023;
 - Polityka Ekologiczna Państwa w latach 2009 - 2012 z perspektywą do roku 2016, przyjęta uchwałą Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 22 maja 2009 r. (M.P. Nr 34 poz. 501).

Do niniejszej analizy wykorzystano wszystkie dostępne materiały z zakresu gospodarowania odpadami, które zgromadzono w Referacie Gospodarki Odpadami Miasta Darłowo, a także informacje uzyskane od przedsiębiorstw świadczących usługi komunalne na terenie gminy miejskiej.

1.4. Zagadnienia ogólne

W okresie od 01.01.2016 r. do 31.12.2016 r. odbiór odpadów komunalnych na terenie Miasta Darłowo odbywał się na podstawie zawartej umowy na odbiór odpadów komunalnych z Miejskim Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Darłowie. Odebrane odpady trafiały do następujących instalacji:

- **Elana PET Sp. z o. o.**, M. Skłodowskiej –Curie 73, 87-100 Toruń – opakowania z tworzyw sztucznych.

- **INNECO Sp. z o.o.** Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego RDF, ul. Małaczyńska 180, 66-400 Gorzów Wielkopolski – odpady wielkogabarytowe.
- **F.H.U. PLASTEKO Artur Nadachewicz**, ul. Toruńska 13, 87-640 Czernikowo – opakowania z tworzyw sztucznych.
- **Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka z o.o.**, ul. Polanowska 43, 76-100 Sławno – tworzywa sztuczne.
- **Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów Gwiazdowo** – odpady niesegregowane
- **Składowisko odpadów** innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Gwiazdowo, Gwiazdowo – zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu, odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.
- **Sortownia Gwiazdowo** – zmieszane odpady opakowaniowe, opakowania z tworzyw sztucznych.
- **Kompostownia Gwiazdowo** – odpady ulegające biodegradacji.
- **Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.** – zbierający – tworzywa sztuczne.
- **Odzysk poza instalacjami** – odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów, gruz ceglany, zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia.
- **Reco-Trans Sp. z o. o.**– zużyte opony.
- **Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania**, ul. Łubuszan 80, 76-004 Sianów – niesegregowane odpady komunalne
- **Składowisko odpadów** innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Sianów, Łubuszan 80, 76-004 Sianów – zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu, szkło.
- **Kompostownia w Sianowie**, Łubuszan 80, 76-004 Sianów – odpady ulegające biodegradacji.
- **PGK Sp. z o.o.**, Plac magazynowy, Łubuszan 80, 76-004 Sianów – zużyte opony.
- **REMONDIS Electrocycling Sp. z o. o.**, ul. Pryncypalna 132/134, 93-373 Łódź –urządzenia zawierające freony, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki, baterie i akumulatory.

- **Rhenus Recykling Polska Sp. z o.o.**, ul. Pańska 73, 00-834 Warszawa – opakowania ze szkła.
- **Stena Recykling Sp. z o. o.**, Oddział w Przecławiu, ul. Kasztanowa 21, 72-005 Przecław – papier i tekturę.
- **BIOGAZOWNIA Brzeźno Sp. z o.o.**, **Brzeźno 30, 78-316 Brzeźno** – odpady komunalne ulegające biodegradacji tj. odpady kuchenne.
- **STORA ENSO POLAND S.A.**, **ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka** – opakowania z papieru i tektury.
- **EKO-MYŚL Sp. z o.o.**, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz – odpady wielkogabarytowe.
- **PORT SERVIS Sp. z o.o.**, ul. Mjr Sucharskiego 74, 80-301 Gdańsk – leki.

Na terenie Miasta Darłowo w 2016 r. zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach odbiór odpadów komunalnych i ich zagospodarowanie od właścicieli nieruchomości zamieszkałych, nieruchomości częściowo zamieszkałych oraz niezamieszkałych realizowane było przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Darłowie, ul. 1 - ego Maja 1, 76-150 Darłowo. Firma została wybrana w trybie przetargu nieograniczonego.

PSZOK

Na terenie Gminy miejskiej Darłowo znajduje się punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. PSZOK zlokalizowany został przy ul. Fryderyka Chopina 61 w Darłowie. Ze *Sprawozdania Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016* wynika, że do PSZOK w 2016 r. oddano łącznie 205,70 Mg odpadów selektywnie zebranych. Rodzaj i masa odpadów oddanych do PSZOK w 2016 r. przedstawia tabela 1.

Tabela 1. Rodzaj i masa odpadów komunalnych zebranych w PSZOK w 2016 r.

Nazwa i adres PSZOK	Kod zebranych odpadów Komunalnych	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

<p>Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Darłowie, ul. F. Chopina 61, 76-150 Darłowo</p>	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,00
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,940
	15 01 07	Opakowania ze szkła	40,00
	16 01 03	Zużyte opony	12,220
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	46,120
	20 01 01	Papier i tektura	7,720
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	4,430
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,240
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	4,850
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	55,00
	20 01 34	Baterie i akumulatory	0,120
20 01 32	Leki	0,060	

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	16,00
--	----------	-------------------------	-------

Źródło: Sprawozdanie Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016

Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych przyjmował wyłącznie odpady dostarczone do punktu przez właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, z terenu Miasta Darłowo.

Do punktu mieszkańcy mogli dostarczać odpady tj.

1) **Surowce przyjmowane nieodpłatnie** (po okazaniu dokumentu potwierdzającego miejsce zamieszkania na terenie miasta Darłowo) :

- a) makulatura (papier i tektura),
- b) tworzywa sztuczne,
- c) szkło opakowaniowe i budowlane,
- d) opakowania wielomateriałowe,
- e) lampy fluorescencyjne (światłówki, rtęciówki, itp.),
- f) akumulatory ołowiowe, niklowo-kadmowe,
- g) baterie alkaliczne i pozostałe,
- h) oleje silnikowe przepracowane,
- i) przeterminowane lekarstwa, termometry,
- j) opakowania po rozpuszczalnikach,
- k) opakowania po farbach i lakierach,
- l) chemikalia,
- m) zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne, w tym zawierające freony,
- n) meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- o) zużyte opony z samochodów osobowych,
- p) odpady ulegające biodegradacji,
- q) metale i złom,
- r) odzież i tekstylia.
- s) odpady zielone – trawa, liście, gałęzie,
- t) gruz.



2. CHARAKTERYSTYKA GMINY MIEJSKIEJ DARŁOWO

2.1. Ogólna charakterystyka miasta

Darłowo leży nad Morzem Bałtyckim w północno-wschodniej części województwa zachodniopomorskiego, w zachodniej części powiatu sławieńskiego. Znajduje się na Pomorzu Zachodnim, Pobrzeżu Koszalińskim, na obszarze dwóch mezoregionów: Wybrzeża Słowińskiego oraz Równiny Słupskiej.

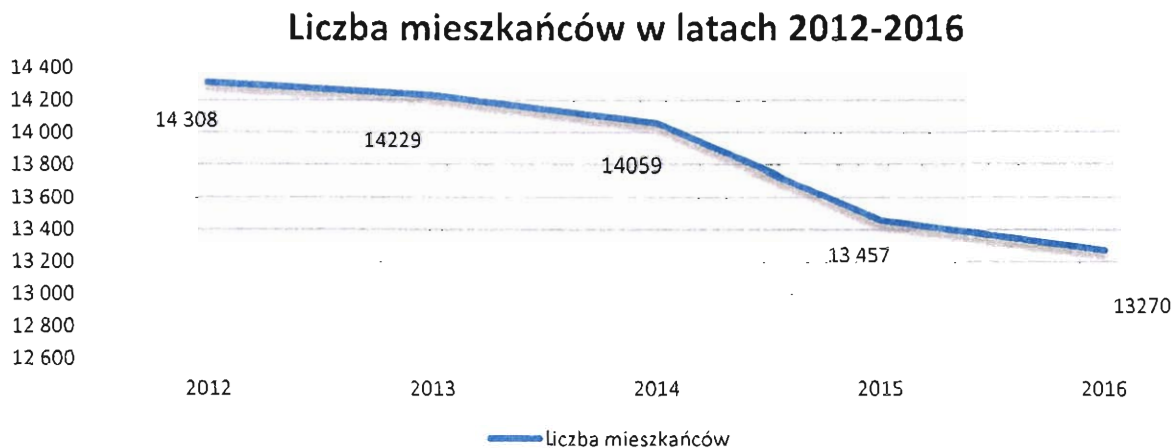
Cała północna część Darłowa (na północ od ul. Powstańców Warszawskich, ul. Bogusława X i na północ od drogi wojewódzkiej nr 203) jest objęta obszarem chronionego krajobrazu Koszaliński Pas Nadmorski. Tereny Wieprzy objęte są specjalnym obszarem ochrony siedlisk "Dolina Wieprzy i Studnicy".

Darłówko to nadmorska część miasta Darłowa i osiedle samorządowe (jednostka pomocnicza miasta) u ujścia rzeki Wieprzy do Bałtyku, na Wybrzeżu Słowińskim. Darłówko pełni w sezonie letnim funkcję turystyczno-wypoczynkową. Swoisty mikroklimat Ziemi Darłowskiej, 20-kilometrowy odcinek szerokich, piaszczystych plaż, czyste środowisko naturalne oraz walory przyrodnicze i krajobrazowe powodują, że należy do najatrakcyjniejszych turystycznych regionów nadbałtyckich. W granicach Darłowa znajduje się 5 km plaż będących latem kąpieliskami morskimi. Przez środek przebiega rzeka Wieprza, dzieląc plażę na wschodnią i zachodnią. Plaża zachodnia poprzez otwarty po horyzont Bałtyk spełnia wymogi aktywnych plażowiczów. Licząca 17000 miejsc baza noclegowa wraz z obiektami towarzyszącymi zapewnia wspaniałe warunki wypoczynku.

2.2. Liczba mieszkańców

Według danych Urzędu Miejskiego w Darłowie liczba mieszkańców Miasta Darłowo na dzień 13.12.2016 r. wynosiła 13 270 osoby. W ciągu ostatnich 25 lat zaobserwowano stale zmniejszającą się liczbę ludności w Darłowie. Zmieniającą się liczbę ludności od roku 2012 do roku 2016 przedstawiono na poniższym wykresie.

Wykres 1 Liczba mieszkańców w latach 2012-2016



Źródło: Wybrane dane statystyczne, Powiat Sławiński, Gmina Miejska Darłowo, Urząd Statystyczny w Szczecinie, 2016

Systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objęto wszystkich właścicieli nieruchomości zamieszkałych, właścicieli nieruchomości częściowo zamieszkałych oraz niezamieszkałych z terenu Gminy miejskiej Darłowo. W 2016 roku Gmina Miasto Darłowo odebrała odpady komunalne od 3422 właścicieli nieruchomości.

Warto wspomnieć o błyskawicznie zmieniającej się liczbie ludności w miesiącach sezonowych, wynikającej z nadmorskiego położenia Gminy Miejskiej Darłowo a tym samym turystycznego charakteru miejscowości. Napływająca liczba turystów głównie w sezonie letnim przyczynia się do generowania znacznie większej ilości odpadów komunalnych niż ma to miejsce w pozostałych miesiącach. Liczbę turystów odwiedzających Miasto Darłowo szacuje się na ponad 900 tys. osób rocznie. Sytuacja ta wymaga zintensyfikowania częstotliwości odbioru odpadów komunalnych, co automatycznie wpływa na wzrost kosztów gospodarowania odpadami przez Gminę Miejską Darłowo.

3. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA W ROKU 2016.

Zgodnie z normami art. 9e ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. *o utrzymaniu czystości i porządku w gminach*, podmiot odbierający odpady komunalne do właścicieli

nieruchomości obowiązany jest do przekazywania odebranych odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów zielonych bezpośrednio do regionalnych instalacji do przekształcania odpadów komunalnych (tj. spełniających wymogi art. 35 ust. 6 nowej ustawy o odpadach). Ponadto, 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, zgodnie z obowiązującą zasadą bliskości z art. 20 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach mają być przetwarzane na terenie regionu gospodarki odpadami komunalnymi, na którym zostały wytworzone.

Zgodnie z ustawą 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. W związku z powyższym zgodnie z nową ustawą o odpadach, strumień odpadów komunalnych zmieszanych o kodzie 20 03 01 powinien być przekazywany na sortownie odpadów, a następnie tylko frakcje pod kodem 19 nie nadające się do odzysku, powinny być przekazywane do składowania – do instalacji o statusie RIPOK.

Na terenie Gminy miejskiej Darłowo w 2016 r. nie było możliwości przetwarzania odpadów komunalnych, ze względu na brak odpowiedniej instalacji.

Zgodnie z uchwałą Nr XVI/219/12 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 czerwca 2012 r. w sprawie wykonania Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2012 - 2017 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2018 -2023 Gmina miejska Darłowo należy do koszalińskiego regionu gospodarowania odpadami komunalnymi.

W 2016 r. poszczególne kategorie odebranych odpadów komunalnych przekazywane były do następujących instalacji:

a) Zmieszane odpady komunalne (20 03 01):

- a. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Sławnie.
- b. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Komunalna 5, 75-724 Koszalin
- c. Regionalny Zakład Odzysku Odpadów Komunalnych, Łubuszan 80, 75-004 Sianów.

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

- b) **Opakowania z tworzyw sztucznych (15 01 02):**
- a. ELANA PET Spółka z o.o., ul. Marii Skłodowskiej – Curie, 87-100 Toruń.
 - b. P.H.U. PLASTEKO Artur Nadachewicz, ul. Toruńska 13, 87-640 Czernikowo
- c) **Opakowania ze szkła (15 01 07):**
- a. Rhenus Recycling Polska Spółka z o.o., ul. Pańska 73, 00-834 Warszawa.
- d) **Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i betonów (17 01 01), gruz ceglany (17 01 02), zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych, i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 (17 01 07), gleba i ziemia , w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03):**
- a. Osoby fizyczne
- e) **Odpady ulegające biodegradacji (20 01 01) – papier i tektura, nieprzekazane do składowania:**
- a. Stena Recycling Spółka z o.o. Oddział w Przecławiu, ul. Kasztanowa 21, 72-005 Przecław.
- f) **baterie, akumulatory, zużyte elektryczne i elektroniczne (20 01 33, 20 01 35 oraz 20 01 36) :**
- a. REMONDIS Electrocycling Sp. z o.o., ul. Pryncypalna 132/134, 93-373 Łódź

Tabela 2. Masa poszczególnych rodzajów odpadów komunalnych odebranych z terenu obszaru Miasta Darłowo w 2016 r. wraz ze sposobem ich zagospodarowania

L.p.	Nazwa i adres instalacji do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych
1	ELANA PET Spółka z o.o., ul. Marii Skłodowskiej – Curie, 87-100 Toruń	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	17,580	R3
2	F.H.U PLASTEKO Artur Nadachewicz, ul. Toruńska 13, 87-640 Czernikowo	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,280	R3
3	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej Sp. z o. o., ul. Polanowska 43, 76-100 Sławno	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	7,66	R12
		20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4976,360	R12
		20 03 07	Odpady wielkogabarytowe		
		15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	77,00	R12

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

		20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,720	zbieranie
		17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	417,240	D5
		17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,680	R5
		20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	91,270	R13
5	Odzysk poza instalacjami (osoby fizyczne)	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	67,00	R5
		17 01 02	Gruz ceglany	70,00	R5
		17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych, i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	85,00	R5
6	INNEKO Sp. z o.o., ul. Małazyńska 180, 66-400 Gorzów Wielkopolski	20 03 07	Odpady wielogabarytowe	64,360	R13
7	Reco-Trans Sp. z o.o., ul. letnia 3, 63-100 Śrem	16 01 03	Zużyte opony	5,200	R3
8	PGK Sp. z o.o., Lubuszan 80, 76-004 Sianów	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	146,120	D5
		20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	70,53	R3

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

		20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	379,100	R12
		17 02 02	Szkło	4,660	D5
		16 01 03	Zużyte opony	7,020	R13
9	REMONDIS Electrorecycling Sp. z o.o., Pryncypalna 132/134, 93-373 Łódź	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	4,430	R12
		20 01 34	Baterie i akumulatory	0,120	R12
		20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,240	R12
		20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, 20 01 35	4,850	R12
	Rhenus Recykling Polska Sp. z o. o., ul. Pańska 73, 00-834 Warszawa	15 01 07	Opakowania ze szkła	248,100	R5
	Stena Recykling Sp. z o. o., Oddział w Przecławiu, ul. Kasztanowa 21, 72-005 Przecław	20 01 01	Papier i tektura	25,42	R3
12	Biogazownia Brzeźno Sp. z o.o., Brzeźno 30, 78-316 Brzeźno	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	9,015	R3
13	Stora Enso Poland S.A., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	70,100	R3
14	EKO-MYŚL Spółka z o.o., Dalsze 36, 74-300 Myślibórz	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	16,00	R13

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

15	Port-Servis Spółka z o.o., ul. MJR Sucharskiego 74, 80-601 Gdańsk	20 01 32	Leki	0,060	D10
----	---	----------	------	-------	-----

Źródło: Sprawozdanie Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016

4. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI.

W 2016 r. Gmina miejska Darłowo w celu wywiązania się z ustawowych obowiązków związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi zrealizowała następujące inwestycje:

- zakup worków,
- dzierżawa pojemników na odpady komunalne,
- zakup pojemników na odpady komunalne.
- serwis systemu GOMIG

Tabela 3. Inwestycje zrealizowane na terenie Miasta Darłowo w 2016 r.

L.p.	Kategoria inwestycji	Krótką charakterystyka inwestycji	Koszt inwestycji
1	POJEMNIKI	W roku 2016 wydierżawiono 220 pojemników. Pojemniki dzierżawiono od poszczególnych firm: <ul style="list-style-type: none"> • MPGK Sp. z o. o., ul. 1-go Maja 1, 76-150 Darłowo 	24.000,00 zł brutto
		W roku 2016 zostało zakupionych 480 pojemników. Pojemniki zakupiono od poszczególnych firm: <ul style="list-style-type: none"> • 4M Spółka jawna, ul. Gubińska 16, 66-600 Krosno Odrzańskie • PPH„SKATOM” Sp. z o. o., ul. Staszica 47, Dobrzany • EKOAWAL, Kazimierz Ferenc, ul. Kasztanowa 2, 84-123 Rekowo Górze 	71.586,00 zł brutto

2	WORKI	<p>W roku 2016 r. zlecono zakup 132.541 szt. worków. Ilość worków z podziałem na frakcje odpadów: a) plastik, metal (żółte) – 38.500 szt., b) papier, tektura (niebieskie) – 22.925 szt., c) szkło (zielone) - 23.065 szt., d) odpady niesegregowane (czarne) – 12.950 szt. e) worki 600x800x0,05 – 15.875 szt. f) worki na odpady biodegradowalne (brązowe) – 19.226 szt.</p> <p>Worki zakupiono od firmy: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Folimex, Karolina Rychter, ul. Boh. Warszawy 4, 75-211 Koszalin AGLO TRZY Anna Kidawa, ul. Bór 77/81b, 42-202 Częstochowa</p>	77.799,04 zł brutto
3	GOMIG	<p>Serwis systemu GOMIG Wdrożenie systemu GOMIG Integrator Roczna opłata licencyjna</p>	9.963,00 zł brutto

Źródło: Dane Urzędu Miejskiego w Darłowie

5. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH W 2016 R.

Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Miasta Darłowo obejmują:

- koszty odbioru i transportu odpadów komunalnych – **1.909.234,06 zł brutto**,
- koszty odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych – **1.626.296,67 zł brutto**,
- koszty utrzymania punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych – **116 666,64 zł brutto**

Łączne koszty poniesione przez Gminę miejską Darłowo w związku z odbieraniem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych w 2016 r. oraz utrzymaniem PSZOK, MPGK wynosiły **3.652.197,37 zł brutto**.

Zgodnie z przepisami ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach założeniem dla funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi jest samofinansowanie

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

tnz. pokrycie wszystkich kosztów systemu z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi ponoszonych przez właścicieli nieruchomości. Z ewidencji wpłat dokonywanych przez właścicieli nieruchomości za odbiór odpadów komunalnych wynika, że środki pochodzące z opłat nie do końca pokrywały koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Miasta Darłowo.

Tabela 4. Struktura finansowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Miasta Darłowo w I półroczu 2016 r.

Wyszczególnienie	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec
% udział wpływów z opłat zagospodarowanie odpadami komunalnymi w wydatkach	95,29 %	97,66 %	77,23 %	95,33 %	96,56 %	99,9 %
Braki finansowe w systemie uzupełnione z budżetu Miasta Darłowo	- 4,71 %	- 2,34 %	- 22,77 %	- 4,67 %	- 3,44 %	0,1 %

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miejskiego w Darłowie

Tabela 5. Struktura finansowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Miasta Darłowo w II półroczu 2016 r.

Wyszczególnienie	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień
% udział wpływów z opłat zagospodarowanie odpadami komunalnymi w wydatkach	97,54 %	110,38 %	91,87 %	88,93 %	91,15 %	80,05 %
Braki finansowe w systemie uzupełnione z budżetu Miasta Darłowo	- 2,46 %	10,38 %	- 8,13 %	- 11,07 %	- 8,85 %	- 19,95 %

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miejskiego w Darłowie

Z danych Urzędu Miejskiego w Darłowie wynika, że w celu zbilansowania funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi z budżetu Miasta Darłowo została przekazana łącznie kwota **43.576,50 zł** na pokrycie brakującej różnicy kosztów funkcjonowania systemu.

Pomimo udziału środków pochodzących z budżetu Miasta w finansowaniu systemu gospodarki odpadami komunalnymi, należy zwrócić uwagę na systematyczny wzrost udziału opłat

od właścicieli. Oznacza, to że właściciele nieruchomości coraz lepiej realizują swoje obowiązki płatnicze wobec gminy, co w dalszej perspektywie może doprowadzić do zapewnienia samofinansowania systemu.

W celu dalszego zwiększania udziału opłat od właścicieli nieruchomości w strukturze finansowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi władze Gminy mogą podejmować intensywniejsze działania informacyjne dotyczące skutków braku uiszczenia należności za odbiór odpadów tj. wszczęcia egzekucji wobec właścicieli uchylających się od dokonywania wpłat na rzecz gminy.

6. LICZBA 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.

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach Gmina Darłowo jest zobowiązana do zorganizowania odbiorów odpadów komunalnych w odniesieniu do właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy o której mowa w art. 6 ust. 1

Na terenie miasta Darłowo 15 właścicieli nieruchomości zamieszkałych nie złożyło deklaracji w wyznaczonym terminie. Wszczęto postępowanie z urzędu oraz wydano decyzje określające wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

7. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE MIASTA DARŁOWO.

W celu ustalenia ilości wytworzonych w 2016 r. odpadów komunalnych na terenie Miasta Darłowo wykorzystano informacje zawarte w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami Komunalnymi (WPGO) dla Województwa Zachodniopomorskiego. Zgodnie z informacjami zawartymi w WPGO średnia ilość odpadów komunalnych wytwarzana w małych miastach

o liczbie mieszkańców poniżej 50 tys., do których kwalifikuje się Miasto Darłowo, została określona na rok 2016 w ilości 375 kg/na 1 mieszkańca.

W związku z powyższym w celu wyliczenia ilości wytworzonych odpadów na terenie Miasta Darłowo w 2015 r. do kalkulacji przyjęto następujące założenia:

- Średnia ilość wytworzonych odpadów - 375 kg/na 1 mieszkańca wg WPGO dla Województwa Zachodniopomorskiego,
- Liczba mieszkańców Miasta Darłowo (stan na 13.12.2016 r.) – 13 270 osoby wg danych Urzędu Miejskiego w Darłowie.

Z przeprowadzonych kalkulacji w oparciu o powyższe założenia, można szacunkowo przyjąć, że na obszarze Miasta Darłowo w 2016 r. powinno zostać wytworzonych **4 976 250,00 Mg** odpadów komunalnych.

Powyższe wyliczenia mogą być niedoszacowane dla obszaru Miasta Darłowo, co jest związane z tym, że w WPGO został wskazany uśredniony wskaźnik produkcji odpadów na 1 mieszkańca dla miast poniżej 50 tys. mieszkańców. Oznacza to brak uwzględnienia specyfiki danego obszaru.

Powyższa sytuacja ma swoje odzwierciedlenie w rzeczywistej ilości odebranych odpadów komunalnych z terenu Miasta w 2016 r. zestawionej w *Sprawozdaniu Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016* tj.

- ilość zebranych zmieszanych odpadów komunalnych – 5.355,460 Mg
- ilość zebranych selektywnie odpadów komunalnych – 1.538,655 Mg

Łącznie masa wytworzonych odpadów komunalnych na obszarze Miasta Darłowo w 2016 r., zgodnie z powyższymi danymi wynosiła 6.894,115 Mg. Natomiast średnia ilość masy odpadów przypadająca na 1 mieszkańca w 2016 r. kształtowała się na poziomie 520 kg.

Zwiększona masa wytworzonych odpadów komunalnych może być związana z turystyczną specyfiką naszego regionu. W kolejnych latach masa wytworzonych odpadów może kształtować się na innym poziomie, jednak prawdopodobnie masa odpadów produkowanych na 1 mieszkańca ulegnie zwiększeniu wraz z większą ilością przybywających turystów.

8. ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU MIASTA DARŁOWO.

W poniższych tabelach przedstawiono zbiorcze wyniki dotyczące masy odpadów komunalnych odebranych na terenie Miasta Darłowo w 2016 r.

Tabela 6. Odpady zmieszane

L.p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
1	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	5355,460	0,0	5355,460

Źródło: Sprawozdanie Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016

Tabela 7. Odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady zielone

L.p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych	Masa odpadów poddanych składowaniu	Masa odpadów ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania
1	20 01 01	Papier i tektura	25,420	-	25,420
2	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	9,015	-	9,015
3	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	161,8		161,8
4	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	70,1		70,1
Razem			34,435	-	34,435

Źródło: Sprawozdanie Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016

Tabela 8. Papier, metal, szkło i tworzywa sztuczne zebrane z terenu Gminy w 2016 r.

L.p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych	Masa odpadów poddanych recyklingowi	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia
1	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	101,86	84,49	0,0
2	15 01 07	Opakowania ze szkła	248,1	268,43	0,0
3	20 01 01	Papier i tektura	25,42	25,42	0,0

ROCZNA ANALIZA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA DARŁOWO

4	15 01 04	Opakowania z metali	8,05	8,05	0,0
5	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	70,1	102,84	0,0
Razem			453,53	489,23	0,0

Źródło: Sprawozdanie Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016

Tabela 9. Odpady inne niż niebezpieczne odebrane z terenu Gminy w 2016 r.

L-p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku	Masa odpadów poddanych składowaniu
1	17 01 01	odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	81,68	81,68	0,0
2	17 01 02	gruz ceglany	70,00	70,00	0,0
3	17 01 07	zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych, i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	85,00	85,00	0,0
4	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	563,36	0,0	563,36
Razem			602,1	236,68	563,36

Źródło: Sprawozdanie Burmistrza Miasta Darłowo z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016

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. ws. poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, poziomy te wynosiły w roku 2016 odpowiednio:

- Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami papieru, szkła, metali, tworzyw sztucznych – 30,05 %,

Poziomy przewidziane do osiągnięcia w poszczególnych latach według Rozporządzenia Ministra Środowiska przedstawia poniższa tabela.

Tabela 10. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami papieru, szkła, metali, tworzyw sztucznych

Poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [Mg]								
2012 r.	2013 r.	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2019 r.	2020 r.
10%	12%	14%	16%	18%	20%	30%	40%	50%

Osiągnięte przez Gminę miejską Darłowo poziomy recyklingu w 2016 r.:

1. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji: 0 %. (nie uwzględniono danych dotyczących kompostowania).

Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe

Miasto Darłowo w 2016 r. osiągnęło 29,41% poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych

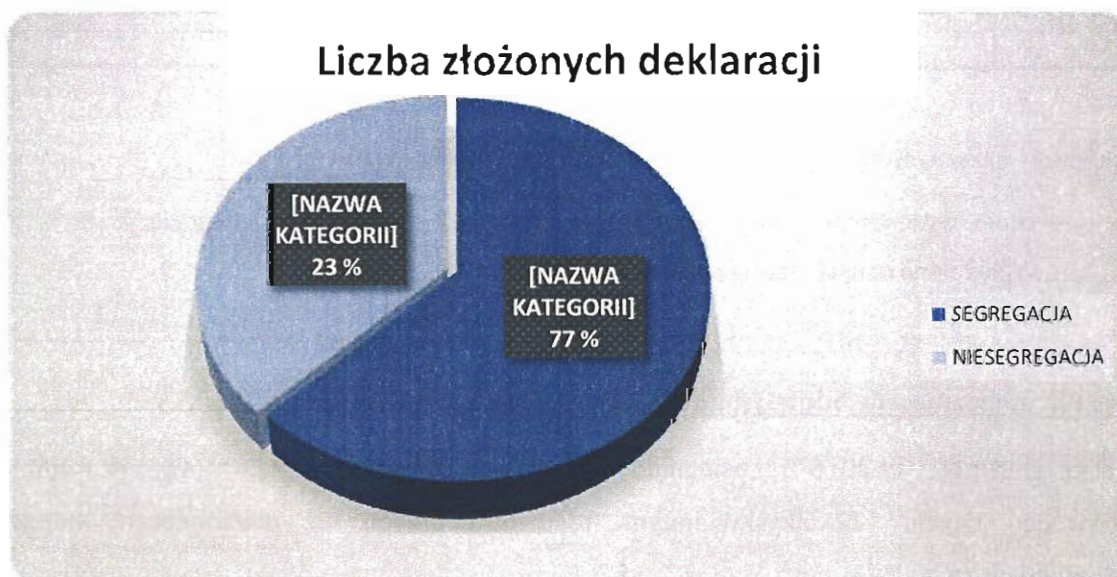
i rozbiórkowych. Miasto osiągnęło tym samym poziom wymagany przez prawo zawarte w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r.

Łączna masa odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych na terenie Gminy Darłowo w 2016 r. wynosiła 804,7 Mg.

Liczba osób, które złożyły deklaracje o wysokości opłat na wywóz odpadów komunalnych na terenie Gminy Miejskiej Darłowo

Miasto Darłowo w celu uzyskania wszystkich wymaganych poziomów recyklingu poszczególnych frakcji odpadów komunalnych powinno zintensyfikować działania na prowadzenie segregacji odpadów komunalnych przez mieszkańców Gminy tzw. segregacja „u źródła”. Wśród 2 834 właścicieli nieruchomości z terenu Miasta segregację zadeklarowało 77%. Oznacza to, że 23 % właścicieli z obszaru Miasta nie prowadzi selektywnej zbiórki odpadów. W stosunku do roku 2015 liczba właścicieli segregujących odpady komunalne wzrosła o 14%. Niemniej jednak sytuacja ta jest wciąż jest niekorzystna, gdyż w tych 23 % kryje się realna szansa na osiągnięcie wymaganych poziomów recyklingu, poprzez zdolność tych osób do dostarczenia odpowiedniego strumienia odpadów selektywnie zebranych poddanych recyklingowi.

Wykres 2 Liczba złożonych deklaracji na terenie Gminy Miejskie Darłowo



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miejskiego w Darłowie

9. Wnioski

Po przeprowadzeniu analizy stanu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Miasta Darłowo za rok 2016 należy stwierdzić, że:

- Masa odpadów wytworzonych przez 1 mieszkańca na obszarze Gminy w 2016 r. prawie przewyższyła średnią wynikającą z Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami Komunalnymi dla Województwa Zachodniopomorskiego o 145 kg/1 osobę. W

kolejnych latach masa odpadów wytworzonych i zebranych na terenie Miasta może ulec zwiększeniu.

- Miasto Darłowo podjęło wszelkie działania zmierzające do wypełnienia obowiązków nałożonych na gminy w wyniku nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Wszystkie zadania zostały wykonane z należytą starannością w celu zaspokojenia potrzeb mieszkańców objętych nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi.
- Na terenie Miasta Darłowo w 2016 r. zbiórka odpadów przedstawiała się następująco:
 - ilość zebranych zmieszanych odpadów komunalnych – 5.355,460 Mg
 - ilość zebranych selektywnie odpadów komunalnych – 1.538,655 Mg
- W roku 2016 Gmina Miasto Darłowo zakupiła 480 pojemników na odpady komunalne. Celem tej inwestycji było ułatwienie mieszkańcom przechowywania odpadów oraz utrzymywania ich w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.
- W celu zapewnienia wymaganych poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazanych do składowania Gmina Miejska Darłowo objęła systemem gospodarowania odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości niezamieszkałych (m.in. domków letniskowych).
- W grudniu 2015 r. Gmina Miasto Darłowo planując przetarg na odbiór odpadów komunalnych określiła, iż firma przystępująca do przetargu powinna świadczyć usługę odbioru odpadów z wykorzystaniem informatycznego systemu monitorowania usług.
- W roku 2016 Gmina Miasto Darłowo sukcesywnie zaczęła likwidować pojemniki KP-7, które były ogólnodostępne, przeznaczone dla Wspólnot Mieszkaniowych, w tych miejscach zaczęły pojawiać się wiaty śmietnikowe.
- W roku 2016 Gmina Miasto Darłowo niezmiennie musi podejmować intensywne działania mające na celu zachęcenie mieszkańców do segregacji odpadów, a tym samym do zwiększenia szansy na wywiązanie się z nałożonych przez prawo obowiązków. Szansą na osiągnięcie odpowiednich poziomów odzysku jest zwiększenie poziomu segregacji „u źródła” wraz z segregacją na poszczególnych instalacjach.


BURMISTRZ
Arkadiusz Klimowicz

