



**Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie  
Związku Gmin Regionu Płockiego - Gmina Bielsk, Brudzeń Duży,  
Czerwińsk nad Wisłą, Miasto i Gmina Drobin, Miasto i Gminy  
Gąbin, Gmina Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała,  
Staroźreby, Szczawin Kościelny, Gmina i Miasto Wyszogród za  
okres od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r.**

Płock 2016 r.

## Spis treści

1. Wprowadzenie.....	3
1. 1. Podstawa prawna. ....	5
1. 2. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami.....	6
2. Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. ....	8
2.1. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.....	8
2.2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi. ....	9
2.3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów.....	20
2.4. Liczba mieszkańców.....	23
2.5. Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie poszczególnych gmin.....	32
2.6. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oraz osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.* .....	75
3. Podsumowanie: .....	84

# 1. Wprowadzenie

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie 13 gmin należących do Związku Gmin Regionu Płockiego, zwanego dalej ZGRP, obejmujący okres od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. Analizę sporządzono na podstawie art. 9<sup>tb</sup> ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250).

Gospodarkę odpadami komunalnymi regulują dwie podstawowe ustawy: ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250.) oraz ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm.).

Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach określa obowiązki gmin w zakresie organizowania gminnego systemu gospodarowania odpadami, wskazując w niej m.in.: wytyczne dotyczące zakresu poszczególnych aktów prawa miejscowego, wymagania dotyczące przeprowadzenia przetargów, a także określając warunki wykonywania działalności w zakresie odbierania i zagospodarowania odpadów komunalnych. Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach określa przede wszystkim środki służące ochronie środowiska, życia i zdrowia ludzi zapobiegające i zmniejszające negatywny wpływ na środowisko wynikający z wytwarzania odpadów i gospodarowania nimi (w tym środki ograniczające ogólne skutki użytkowania zasobów i wytyczne mające na celu poprawienie efektywności ich użytkowania).

Na podstawie powyższego, ustawie o samorządzie gminnym z dnia 8 marca 1990 r. (Dz.U. z 2015 r., poz. 1515 z późn. zm.) oraz zgodnie z zapisami Statutu ZGRP z dnia 11 marca 2013 r. (Dz. U. Woj. Maz. z 2013 r., poz. 28, 68), Związek Gmin Regionu Płockiego realizuje zadania własne Gmin – Członków Związku – tj. Gmina: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gmina Gostynin, Łąck, Gąbin, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród, polegające na utrzymaniu czystości i porządku na ich terenie, zgodnie z zapisami w powszechnie obowiązujących aktach prawnych, z wyłączeniem innych zadań niż gospodarowanie odpadami komunalnymi, których realizacja pozostaje w gestii Gmin – członków Związku.

W okresie od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi naliczana była w sposób zryczałtowany i służyła pokryciu kosztów funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, o których mowa w art. 6<sup>r</sup> ust. 2, 2a ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

W powołaniu na Uchwałę Nr 1/I/2014 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 7 marca 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2014 r. poz. 2740) oraz Uchwałę Nr 21/II/2015 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 2 lutego 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2015 r. poz. 8102) ustalono stawkę opłaty za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych. W przypadku właścicieli nieruchomości zamieszkałych (w tym właścicieli nieruchomości zamieszkałych okresowo), którzy

zadeklarowali oddawanie odpadów komunalnych w sposób selektywny, opłata wynosiła 7,00 zł od osoby, w przypadku oddawania odpadów, które nie są zbierane i oddawane w sposób selektywny, ustalono wyższą stawkę opłaty w wysokości 16,00 zł od osoby. Zgodnie z powyższymi Uchwałami opłata naliczana była od liczby osób zamieszkujących nieruchomości oraz od zadeklarowanego sposobu oddawania odpadów komunalnych. W okresie od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. wysokość opłaty stanowiła iloczyn stawki opłaty od osoby i zadeklarowanej liczby osób.

W przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne opłata stanowiła sumę iloczynów liczby deklarowanych pojemników, częstotliwości ich opróżniania oraz stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności, z uwzględnieniem sposobu oddawania odpadów komunalnych.

Poniższa tabela przedstawia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności z uwzględnieniem sposobu oddawania odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, obowiązujące w okresie od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. - zgodnie z zapisami § 4 ust. 1 i 2 ww. Uchwał.

**Tabela nr 1.** Stawka opłaty za pojemnik o określonej pojemności z uwzględnienie sposobu oddawania odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości niezamieszkałych – na podst. Uchwały Nr 1/I/2014 Zgromadzenia ZGRP z dn. 07.03.2014 r. oraz Uchwały Nr 21/II/2015 Zgromadzenia ZGRP z dn. 02.02.2015 r.

L.p.	Pojemność pojemnika	Stawka opłaty za pojemnik o określonej pojemności	
		Jeżeli <u>są zbierane i oddawane w sposób selektywny</u>	Jeżeli <u>nie są zbierane i oddawane w sposób selektywny</u>
1	120 l.	40,00 zł	55,00 zł
2	240 l.	55,00 zł	75,00 zł
3	660 l.	110,00 zł	120,00 zł
4	1100 l.	150,00 zł	160,00 zł
5	7500 l.	640,00 zł	820,00 zł

Na terenie 13 gmin objętych systemem gospodarki odpadami komunalnymi realizowanym przez Związek Gmin Regionu Płockiego, w okresie od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych oraz niezamieszkałych odbywał się zgodnie z danymi zawartymi w poniższej tabeli, sporządzonymi na podstawie Uchwały Nr 21/II/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 21 czerwca 2013 r.

**Tabela nr 2.** Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych z podziałem na frakcje odbieranych odpadów komunalnych oraz rodzaj zabudowy – na podst. Uchwały Nr 21/II/2013 Zgromadzenia ZGRP z dn. 21.06.2013 r.

L.p.	Rodzaj odbieranych odpadów komunalnych	Nieruchomości mieszkalne w zabudowie jednorodzinnej i zagrodowej	Nieruchomości mieszkalne w zabudowie wielorodzinnej	Nieruchomości niezamieszkałe przez mieszkańców, na których powstają odpady komunalne, z wyłączeniem szpitali	Nieruchomości niezamieszkałe przez mieszkańców, na których powstają odpady komunalne: szpitale
1	Zmieszane odpady komunalne	1 raz w miesiącu	1 raz w tygodniu	od 1 do 5 razy w miesiącu	1 raz w tygodniu
2	Odpady segregowane tj. papier, tworzywa sztuczne, metale, opakowania wielomateriałowe	1 raz w miesiącu	2 razy w miesiącu	1 raz w miesiącu	
3	Szkło	1 raz w miesiącu			
4	Odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady zielone	1 raz w miesiącu w okresie od marca do listopada			
4	Meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony, leki, chemikalia, zużyte baterie i akumulatory	2 razy w roku od marca do listopada		Na podst. odrębnej umowy z przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej na terenie właściwej miejscowo gminy	
5	Odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące z remontów prowadzonych we własnym zakresie	w miarę potrzeb			

### 1.1 . Podstawa prawna

Obowiązek wykonania Analizy Stanu Gospodarki Odpadami Komunalnymi wynika z zapisów ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250). Zgodnie z art. 9 tb ust. 1:

*„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 wójt, burmistrz lub prezydent miasta sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi obejmującą w szczególności:*

- 1) *możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;*

- 2) *potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,*
- 4) *koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;*
- 5) *liczbę mieszkańców;*
- 6) *liczbę 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) *ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;*
- 8) *ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania”.*

## **1.2. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami.**

Do sporządzenia niniejszej Analizy wykorzystane zostały dokumenty o charakterze strategicznym tj.

- Uchwała Nr 211/12 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 22 października 2012 r. w sprawie uchwalenia Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023 z załącznikami;
- Uchwała Nr 64/15 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 6 lipca 2015 r. zmieniająca uchwałę w sprawie wykonania Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023;
- Uchwała Nr 144/15 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 21 grudnia 2015 r. zmieniająca uchwałę w sprawie wykonania Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023, a także ustawy i akty wykonawcze dotyczące problematyki gospodarki odpadami tj.:
- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250);
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm.);
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.);
- Ustawa z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach (Dz. U. z 2015 r. poz. 687 z późn. zm.);
- Ustawa z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. z 2013 r. poz. 888 z późn. zm.);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości (Dz. U. z 2013 r. poz. 122);

- 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 2012 r. poz. 645);
- 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);
- Regulaminy utrzymania czystości i porządku na terenie Gmin w Sektorze I (Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Wyszogród) oraz w Sektorze II (Gąbin, Gostynin, Łąck, Pacyna, Szczawin Kościelny);
- Uchwała nr 45/VI/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie postanowienia o odbieraniu odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród;
- Uchwała Nr 47/VI/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród;
- Uchwała Nr 50/VI/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie podziału terenu Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród na Sektory;
- Uchwała Nr 20/II/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 21 czerwca 2013 roku w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej;
- Uchwała Nr 21/II/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 21 czerwca 2013 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy oraz właścicieli nieruchomości na których nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczaną przez właścicieli

nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród;

- Uchwała Nr 1/I/2014 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 7 marca 2014 r. w sprawie zmiany uchwały nr 19/II/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 21 czerwca 2013 roku w sprawie dokonania wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty oraz ustalenia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród;
- Uchwała Nr 21/II/2015 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 2 lutego 2015 r. w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty oraz ustalenia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego w granicach administracyjnych Gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród.

## **2. Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami.**

### **2.1. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.**

Opracowane plany gospodarki odpadami, na poziomie krajowym i wojewódzkim zgodne są z polityką ekologiczną państwa. Regulują one gospodarowanie odpadami m.in.: w zakresie zasad samowystarczalności, bliskości oraz wystarczającej sieci instalacji gospodarowania odpadami, które spełniają wymagania ochrony środowiska.

W roku 2015 przez Sejmik Województwa Mazowieckiego zostały podjęte uchwały regulujące szeroko pojętą gospodarkę odpadami. Są to: Uchwała Nr 64/15 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 6 lipca 2015 r. zmieniająca uchwałę w sprawie wykonania Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023 oraz Uchwała Nr 144/15 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 21 grudnia 2015 r. zmieniająca uchwałę w sprawie wykonania Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023.

W Wojewódzki Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza (WPGO) teren województwa mazowieckiego został podzielony na pięć regionów tj. Ciechanowski, Płocki, Warszawski, Ostrołęcko-



Siedlecki oraz Radomski. Na terenie Regionu Płockiego występują następujące instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK):

- Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MBP: Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/ Płocka Sp. z o. o. oraz Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o. o.;
- Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i bioodpadów – kompostownia: Ziemia Polska Sp. z o. o. w m. Bielice, gm. Sochaczew;
- Składowisko odpadów powstających w procesie MBP i pozostałości z sortowania: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Sierpcu.

W przypadku, gdy regionalna instalacja w zakresie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów zmieszanych ulegnie awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn, *Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017* przewiduje na terenie Regionu Płockiego 3 instalacje zastępcze tj. Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Sierpcu – m. Rachocin – Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych; Zakład Usług Remontowych i Konserwacyjnych w Żurominie – Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz PPHU Zebra s. j. w Sochaczewie - Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych. Składowiska przewidziane do zastępczej obsługi tego regionu to: Zarząd Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Nasielsku – m. Jaskółtowo, Zakład Gospodarki Komunalnej w Zakroczymiu, Remondis Drobin Komunalna Sp. z o.o. w Drobinie m. Cieszewo, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Płońsku – m. Dalanówek, Zakład Usług Remontowych i Konserwacyjnych w m. Brudnice, Wójt Gminy Mochowo – m. Gozdy, Wójt Gminy Kuczborck – Osada m. Kuczborck.

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 14 grudnia 2013 r. o odpadach, odpady powinny być w pierwszej kolejności poddawane odzyskowi, a składowane powinny być tylko te odpady, których unieszkodliwienie nie było możliwe w inny sposób. Ponadto zgodnie z art. 105 ust. 1 ww. 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. W związku z czym, zgodnie z obowiązującą ustawą o odpadach cały strumień odpadów komunalnych zmieszanych o kodzie 20 03 01 powinien być przekazywany na sortownie odpadów, natomiast frakcje pod kodem 19 nie nadające się do odzysku, powinny być przekazywane do składowania – jednak tylko na składowisko o statusie RIPOK.

## **2.2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

Podstawową inwestycją Związku Gmin Regionu Płockiego, związaną z gospodarowaniem odpadami komunalnymi, jest wybudowanie punktów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych – PSZOK.

Zgodnie z obowiązującym prawem – art. 3 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.) każda gmina ma obowiązek zapewnić czystość i porządek na swoim terenie i tworzyć warunki niezbędne do ich utrzymania poprzez konieczność tworzenia punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób, zapewniający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy, które zapewniają przyjmowanie co najmniej takich odpadów jak:

- przeterminowane leki i chemikalia;
- zużyte baterie i akumulatory;
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny;
- meble i inne odpady wielkogabarytowe;
- zużyte opony;
- odpady zielone;
- odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne;
- odpady komunalne określone w przepisach wydanych na podstawie art. 4.

### **Dofinansowanie budowy i wyposażenia PSZOK**

Środki na dofinansowanie i budowę punktów selektywnej zbiórki odpadów (PSZOK) oraz instalacji przetwarzania odpadów można pozyskać z Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, który w latach 2014 – 2017 przeznaczy na ten cel ponad 820 ml zł. Pomoc przysługiwać będzie samorządom, które zgodnie z ustawą z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach przeprowadziły przetargi i zbudowały bądź budują system zagospodarowania odpadów. Gminy mogą liczyć na pieniądze z NFOŚiGW jeśli ustanowiona przez nich opłata za gospodarowanie odpadami wynosi ponad 8 zł od mieszkańca miesięcznie

### **Główne rodzaje przedsięwzięć Związku Gmin Regionu Płockiego:**

#### **➤ Mobilne Stoisko Edukacyjne**

Związek Gmin Regionu Płockiego w okresie od 26 kwietnia do 22 grudnia 2015 roku uczestniczył w 13 imprezach gminnych poprzez organizację „Mobilnego Stoiska Edukacyjnego”. Uczestnictwo ZGRP w uroczystościach w poszczególnych gminach związane było z przekazaniem obowiązków w zakresie gospodarki odpadami, zatem odbyło się na terenie gmin: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Miasta i Gminy Drobin, Miasta i Gminy Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Gminy i Miasta Wyszogród oraz gościnnie w dwóch imprezach o zasięgu powiatowym w gminie Słubice i Bodzanów.

Na stoisku promocyjnym zorganizowanym przez pracowników ZGRP na mieszkańców czekała profesjonalna obsługa w zakresie przyjmowania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Ponadto mieszkańcy mogli złożyć pierwszą deklarację lub korektę deklaracji

o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami, sprawdzić swoje płatności, pobrać worki do segregacji oraz uzyskać wszelkie informacje na temat nowego systemu gospodarowania odpadami.

Nie zabrakło również atrakcji dla najmłodszych mieszkańców poszczególnych gmin. Pracownicy Biura ZGRP przygotowali dla dzieci zabawy i konkursy tematyczne dotyczące ochrony środowiska przyrodniczego oraz segregacji odpadów. Najciekawsze prace plastyczne wykonane przez młodych artystów można podziwiać w Biurze Związku Gmin Regionu Płockiego.

Szczególnym zainteresowaniem cieszyła się akcja zbiórki baterii „sadzionka za baterie”. Osoby, które przyniosły co najmniej 0,5 kg zużytych baterii otrzymały sadzonkę różnych gatunków drzew i krzewów.



Zakup części roślin był dofinansowany przez Fundację Grupy PERN „P Z Y J A Ż Ń” w postaci darowizny w kwocie 12 tysięcy złotych.

Nie mniej emocji budziła zbiórka plastikowych nakrętek na rzecz potrzebujących dzieci i młodzieży będących pod opieką Fundacji „Portal FM – Pomagamy Dzieciom”. Organizacja ta, oprócz prowadzonych działań ekologicznych o zasięgu między-powiatowym, wspiera dzieci, młodzież z rodzin zagrożonych wykluczeniem społecznym poprzez bezpłatną pomoc w nauce języka angielskiego, zajęcia opiekuńczo-wychowawczo-profilaktyczne, rewalidacyjne, organizowanie wolnego czasu od nauki, wycieczki, ścieżki edukacyjne, itp. Realizując swoje cele statutowe promuje uzdolnienia wśród młodych ludzi, których rodziny borykają się z trudną sytuacją finansową. Bezpłatne zajęcia manualne, wystawy prac twórczych, konkursy między-powiatowe plastyczne są doskonałym sposobem na rozwijanie talentów i zwiększają poczucie wartości przyszłych „artystów”. Środki uzyskane ze sprzedaży zebranego surowca wtórnego pośrednio pomogą w kontynuowaniu tych działań i zostaną przeznaczone na dofinansowanie kosztów utrzymania sali zajęć, ewentualny zakup materiałów dydaktycznych.

W tym roku po raz pierwszy zorganizowaliśmy konkurs EKO – Mieszkaniec, w którym nagrodą były sadzonki poziomek. Wszyscy mieszkańcy po udzieleniu prawidłowej odpowiedzi na dostosowane do wieku pytanie z wiedzy ekologicznej i dotyczącej sposobu segregacji odpadów komunalnych otrzymywali sadzonkę poziomki. Wiedzę swoją sprawdzały głównie dzieci, ale za ich namową równie chętnie rodzice i dziadkowie. Konkurs budził wiele pozytywnych emocji.

Punktem kulminacyjnym programu Związku Gmin Regionu Płockiego był „Konkurs wiedzy – segreguj odpady” organizowany wśród mieszkańców poszczególnych gmin. Konkurs składał się z dwóch etapów ujętych w Regulaminie Konkursu. Wśród mieszkańców poszczególnych gmin, którzy systematycznie segregowali odpady i regularnie dokonywali opłaty za gospodarowanie odpadami

komunalnymi losowany był laureat, który stawał się właścicielem telewizora 32'' po udzieleniu prawidłowej odpowiedzi na pytanie dotyczące segregacji odpadów komunalnych.

**Tabela nr 3.** Harmonogram działania Mobilnego Stoiska Informacyjno-Edukacyjnego ZGRP

<b>HARMONOGRAM DZIAŁANIA MOBILNEGO STOISKA INFORMACYJNO-EDUKACYJNEGO ZGRP</b>			
<b>L.p.</b>	<b>GMINA</b>	<b>UROCZYSTOŚĆ</b>	<b>TERMIN</b>
1.	SŁUBICE	XVI POWIATOWY DZIEŃ ZIEMI - SŁUBICE	26 kwietnia 2015 r.
2.	GĄBIN	DNI GĄBINA	23 maja 2015 r.
3.	DROBIN	XXVII DNI DROBINA	14 czerwca 2015 r.
4.	BIELSK	DNI BIELSKA	21 czerwca 2015 r.
5.	WYSOGRÓD	DNI WISŁY	21 czerwca 2015 r.
6.	SŁUPNO	FESTYN GMINNY ZAWODY STRAŻACKIE – WYKOWO	27 czerwca 2015 r.
7.	CZERWIŃSK NAD WISŁĄ	ŚWIĘTO TRUSKAWKI NOWE PRZYBOJEWO	11 lipca 2015 r.
8.	BRUDZEŃ DUŻY	FESTIWAL GINĄCYCH ZAWODÓW	12 lipca 2015 r.
9.	PACYNA	„ODPUST W PARAFII ŚW. WAWRZYŃCA”	9 sierpnia 2014r.
10.	SZCZAWIN KOŚCIELNY	PIKNIK RODZINNY	22 sierpnia 2015 r.
11.	STARA BIAŁA	DOŻYŃKI GMINNE	30 sierpnia 2015 r.
12.	BODZANÓW	DOŻYŃKI POWIATOWE	9 września 2015 r.
13.	GOSTYNIN	VIII EKOLOGICZNE DOŻYŃKI GMINNE - SOKOŁÓW	13 września 2015 r.
14.	ŁĄCK	DOŻYŃKI GMINNO-DEKANALNO-PARAFIALNE - ZDWÓRZ	13 września 2015 r.
15.	STAROŻREBY	XII Sesja Rady Gminy Starożreby	22 grudnia 2015 r.

**Tabela nr 4.** Masa zebranych baterii, nakrętek oraz liczba interesantów, którzy odwiedzili punkt obsługi klienta podczas organizacji „Mobilnego Stoiska Informacyjno-Edukacyjnego ZGRP” w poszczególnych gminach.

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Masa baterii (kg)</b>	<b>Liczba sadzonek roślin ozdobnych (szt.)</b>	<b>Liczba sadzonek poziomki (szt.)</b>	<b>Masa nakrętek (kg)</b>	<b>Liczba interesantów</b>
1.	XVI POWIATOWY DZIEŃ ZIEMI - SŁUBICE	0	0	150	0	0

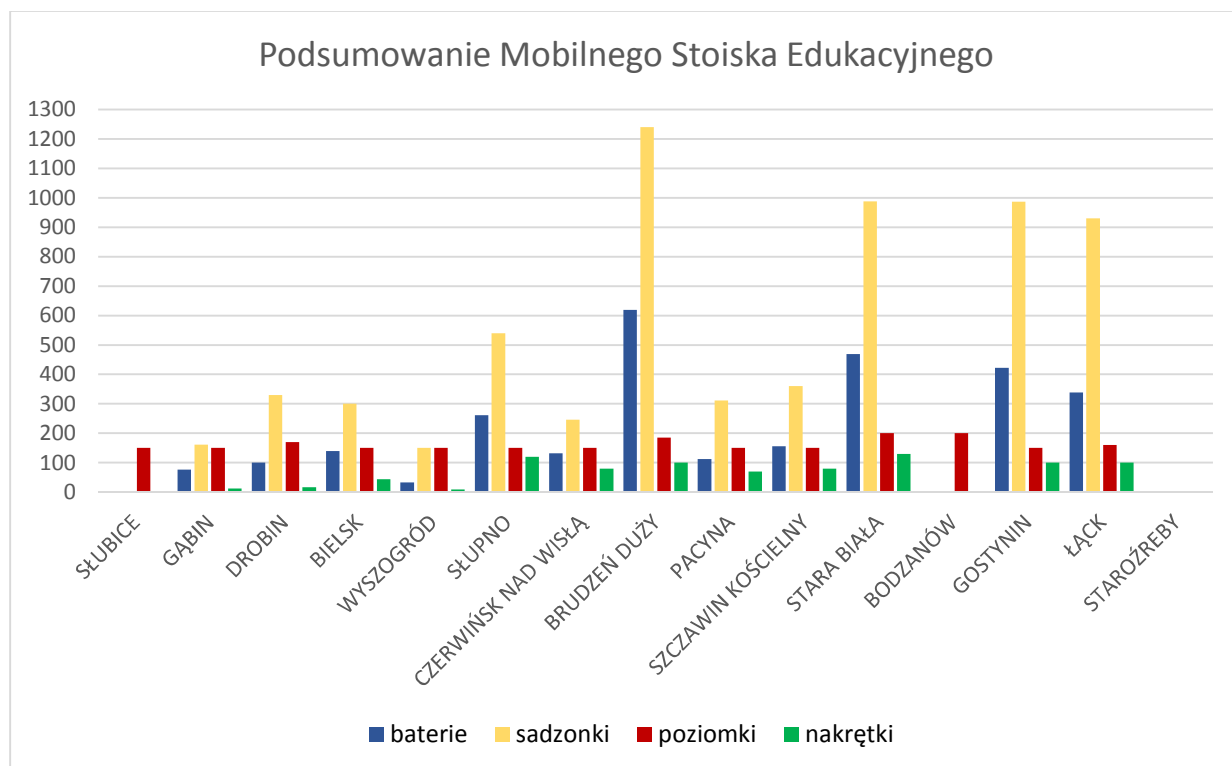
L.p.	Nazwa	Masa baterii (kg)	Liczba sadzonek roślin ozdobnych (szt.)	Liczba sadzonek poziomki (szt.)	Masa nakrętek (kg)	Liczba interesantów
2.	DNI GĄBINA	76	161	150	11,8	1
3.	XXVII DNI DROBINA	100	330	170	17,0	6
4.	DNI BIELSKA	140	300	150	43,8	4
5.	DNI WISŁY- WYSZOGRÓD	33	150	150	9,4	1
6.	FESTYN GMINNY ZAWODY STRAŻACKIE – WYKOWO – SŁUPNO	261	540	150	120,0	2
7.	ŚWIĘTO TRUSKAWKI NOWE PRZYBOJEWO – CZERWIŃSK NAD WISŁĄ	132	246	150	80,0	2
8.	FESTIWAL GINĄCYCH ZAWODÓW – BRUDZEŃ DUŻY	619	1240	185	100,0	0
9.	ODPUST W PARAFII ŚW. WAWRZYŃCA - PACYNA	112	311	150	70,0	0
10.	PIKNIK RODZINNY- SZCZAWIN KOŚCIELNY	156	360	150	80,0	1
11.	DOŻYŃKI GMINNE – STARA BIAŁA	469	988	200	130,0	2
12.	DOŻYŃKI POWIATOWE BODZANÓW	0	0	200	0	0
13.	VIII EKOLOGICZNE DOŻYŃKI GMINNE – SOKOŁÓW - GOSTYNIN	422	987	150	100,0	0
14.	DOŻYŃKI GMINNO-DEKANALNO-PARAFIALNE – ZDWÓRZ - ŁĄCK	339	930	160	100,0	0
15.	STAROŻREBY	0	0	0	0	0
<b>Łącznie:</b>		<b>2 859</b>	<b>6 543</b>	<b>2 265</b>	<b>862</b>	<b>19</b>

**Tabela nr 5.** Wykaz rodzajów i ilości sadzonek wydanych mieszkańcom poszczególnych gmin podczas imprez w ramach zbiórki zużytych baterii.

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa sadzonki</b>	<b>Liczba sadzonek (szt.)</b>	<b>Cena za sztukę (zł)</b>	<b>Suma (zł)</b>
1	kosodrzewina	220	17,28	3801,60
2	borówka amerykańska	449	16,20	7273,80
3	trzmielia głod	497	12,96	6441,12
4	krzewuszka	43	15,12	650,16
5	jałowiec żółty płozacy	283	17,28	4890,24
6	tuja danika	475	17,28	8208,00
7	tawuła japońska	201	9,72	1953,72
8	ognik szkarłatny	30	10,80	324,00
9	jałowiec loden	42	17,28	725,76
10	jałowiec holger	110	17,28	1900,80
11	jałowiec bluesweden	154	17,28	2661,12
12	Świerk conica	766	17,28	13236,48
13	jałowiec tamarisifolia	194	17,28	3352,32
14	tuja rheingold	150	17,28	2592,00
15	jałowiec goldstar	25	17,28	432,00
16	cyprys tępołuski	10	17,28	172,80
17	jałowiec arnold	11	17,28	190,08
18	jałowiec strikita	15	17,28	259,20
19	tuja lutea	18	15,12	272,16
20	tuja blue arrow	15	17,28	259,20
21	sosna czarna	25	17,28	432,00
22	liliowiec	50	15,12	756,00
23	jałowiec monarth	10	17,28	172,80
24	funkie	261	16,20	4228,20
25	tuja sunkwist	262	17,28	4527,36
26	pęcherznica	42	11,88	498,96
27	tuja miki	393	17,28	6791,04
28	tuja Miriam	353	17,28	6099,84

L.p.	Nazwa sadzonki	Liczba sadzonek (szt.)	Cena za sztukę (zł)	Suma (zł)
29	pięciornik	20	10,80	216,00
30	zurawka	55	10,80	594,00
31	tuja szmaragd	671	17,28	11594,88
32	świerk srebrny	108	17,28	1866,24
33	lawenda	78	11,88	926,64
34	świerk glauca	250	16,20	4050,00
35	jałowiec blue carpet	66	17,28	1140,48
36	trawy	80	15,12	1209,60
37	dereń elegantissima	76	12,96	984,96
38	bluszcz	35	15,12	529,20
39	poziomka	2115	2,16	4568,40

**Wykres nr 1.** Podsumowanie Mobilnego Stoiska Informacyjno-Edukacyjnego zorganizowanego w 2015 r. na terenie gmin należących do ZGRP.



### ➤ **Program aktywnej edukacji na rzecz selektywnej zbiórki odpadów na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego - edycja jesienna**

W okresie od września do czerwca 2015 r. realizowano „Program aktywnej edukacji na rzecz selektywnej zbiórki odpadów na terenie działania Związku Gmin Regionu Płockiego”. Program skierowany był do dzieci i młodzieży z przedszkoli, szkół i gimnazjum z terenu Miasta Płocka.

W ramach edycji jesiennej przeprowadzono 13 jednodniowych zajęć edukacyjnych pt. „ **Tropiciele odpadów**”, których celem było wskazanie uczestnikom zasad prawidłowej segregacji odpadów oraz przedstawienie problemu zanieczyszczenia środowiska naturalnego. Z zajęć skorzystało 317 uczestników z 13 placówek edukacyjnych.

Warsztaty rozpoczynała wizyta w recyklingowych punktach segregacji odpadów w Zakładzie Utylizacji Odpadów w Kobiernikach, na zakończenie dzieci i młodzież korzystały z zajęć edukacyjnych pod opieką przewodnika ekologa na terenie wybranego rezerwatu (Sikórz lub Dąbrowa Łącka) zajęcia kończyły się ogniskiem i wspólną zabawą.

### ➤ **Konkurs „Segreguj odpady” – XI edycja**

W roku szkolnym 2014/2015 została przeprowadzona XI edycja konkursu ekologicznego pn. „Segreguj odpady”. Organizatorami konkursu byli: Prezydent Miasta Płocka, Związek Gmin Regionu Płockiego, SITA Płocka Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., REMONDIS Sp. z o.o. oraz Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.

Celem konkursu było między innymi pogłębienie wiedzy na temat sposobu gospodarowania odpadami w domu i szkole, wyrobienie świadomości ekologicznej i ekologicznego myślenia, a także umocnienie przekonania o konieczności segregacji odpadów i odzyskiwania surowców wtórnych.

W tegorocznej edycji wzięły udział 44 placówki oświatowe zlokalizowane na terenie administracyjnym Miasta Płocka: 23 przedszkola, 10 szkół podstawowych, 4 gimnazja i 7 zespołów szkół. Łącznie w konkursie uczestniczyło 13 tys. dzieci i młodzieży. Jednostki oświatowe systematycznie zbierały odpady, które były odbierane przez firmy SITA PGK i REMONDIS w wyznaczone dni według harmonogramu. W ramach konkursu zebrano: **9610** kg plastiku i **18630** kg makulatury.

Dnia 22 czerwca 2015 roku w auli Urzędu Miasta Płocka odbyło się uroczyste zakończenie konkursu. Podczas uroczystości nagrodzono laureatów I, II, III miejsca w dwóch kategoriach- plastik i makulatura.

Laureaci w kategorii „plastik”:

- I miejsce- Zespół Szkół Ogólnokształcących Specjalnych nr 7
- II miejsce- Miejskie Przedszkole nr 2



- III miejsce- Miejskie Przedszkole nr 25

Laureaci w kategorii „makulatura”:

- I miejsce- Miejskie Przedszkole nr 14
- II miejsce- Miejskie Przedszkole nr 34
- III miejsce- Miejskie Przedszkole nr 2

Pozostałym placówkom oświatowym biorący czynny udział w konkursie, a także koordynatorom, którzy aktywnie prowadzili działania ekologiczne w placówkach, zostały wręczone nagrody motywujące.

### **Główne rodzaje przedsięwzięć dofinansowanych przez WFOŚiGW:**

- *Program unieszkodliwiania odpadów azbestowo-cementowych na terenie działania Związku Gmin Regionu Płockiego dofinansowano przez WFOŚiGW oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w formie dotacji, w kwocie 205 647, 27 zł.*

#### Cel programu:

- oczyszczanie następujących gmin z azbestu i wyrobów zawierających ten odpad: Miasta Płocka, Gminy Nowy Duninów, Gminy Brudzeń Duży, Gminy Słupno, Gminy Stara Biała, Gminy Łąck, Gminy Staroźreby, Gminy Bulkowo, Gminy i Miasta Wyszogród, Miasta i Gminy Gąbin, Miasta i Gminy Drobin, Gminy Pacyna, Gminy Gostynin;
- wyeliminowanie negatywnych skutków zdrowotnych oddziaływania azbestu na mieszkańców.

Na podstawie przeprowadzonego przez ZGRP postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej kwoty określonej w przepisach wydanych na podst. Art. 11 ust.8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych wygrał Wykonawca PRO-EKO SERWIS SP. Z O.O.

#### Zakres umowy obejmuje:

- **demontaż** i obiór pokryć dachowych oraz płyt azbestowo-cementowych stanowiących osłonkę balkonów zawierających azbest na wskazanych przez Zamawiającego budynkach zabudowy indywidualnej (oraz inwentarskich) i budynkach należących do wspólnot mieszkaniowych na terenie Miasta Płocka, Gminy Nowy Duninów, Gminy Brudzeń Duży, Gminy Słupno, Gminy Stara Biała, Gminy Łąck, Gminy Staroźreby, Gminy Bulkowo, Gminy i Miasta Wyszogród, Miasta i Gminy Gąbin, Miasta i Gminy Drobin, Gminy Pacyna, Gminy Gostynin;
- **załadunek** na oznakowane, specjalistyczne środki transportu;
- **transport** zebranych odpadów zawierających azbest do miejsc ich unieszkodliwienia wskazanych przez Wykonawcę. Odbiorcy odpadów wskazani przez Wykonawcę powinni posiadać stosowne zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie unieszkodliwienia odpadów zawierających azbest i umowę zawartą z Wykonawcą;

- **zdeponowanie na składowisku odpadów** przetransportowanych odpadów zawierających azbest;
- **prowadzenie ilościowej i jakościowej ewidencji** odpadów określonej w ustawie o odpadach z dnia 14.12.2012 r. ( Dz. U. z 2013 r. poz. 21, 888, 1238, z 2014 r. poz. 695, 1101,1322, z 2015 r. poz. 87, 122) z zastosowaniem wzorów dokumentów określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. z 2014 r. poz. 1973);
- **przekazywanie** na żądanie Zamawiającego informacji dotyczących realizowanych usług.

Zamawiający zakłada również możliwość tylko odbioru, załadunku i transportu już zdementowanych ( zgonie z przewidzianą prawem technologią) przez właścicieli posesji pokryć dachowych i płyt azbestowo-cementowych stanowiącą osłonkę balkonów i przeprowadzania dla nich przez Wykonawcę tylko usługi transportu i unieszkodliwienia.

Szacunkowa ilość wyrobów zawierających azbest przewidziana do demontażu, pakowania załadunku, transportu i utylizacji wynosi ok 63521,80 m<sup>2</sup> w tym:

- do demontażu, pakowania, załadunku, transportu, i utylizacji ok 6628,00 m<sup>2</sup> ;
- do pakowania, załadunku, transportu, i utylizacji ok 56893,80 m<sup>2</sup> .

W ramach realizacji zadania z terenu 13 gmin usunięto i unieszkodliwiono odpady azbestowo-cementowe o następujących masach:

- Gmina Brudzeń Duży- 120,592 Mg;
- Gmina Bulkowo- 73,312 Mg;
- Miasto i Gmina Drobin- 114,629 Mg;
- Miasto i Gmina Gąbin- 49,461 Mg;
- Gmina Gostynin- 64,648 Mg;
- Gmina Łąck- 42,626 Mg;
- Gmina Nowy Duninów- 16,848 Mg;
- Gmina Pacyna- 65, 305 Mg;
- Miasto Płock- 27,556 Mg;
- Gmina Słupno- 61,809 Mg;
- Gmina Stara Biała- 88,862 Mg;
- Gmina Staroźreby- 33,902 Mg;
- Gmina i Miasto Wyszogród- 37,047 Mg.

Łącznie usunięto i unieszkodliwiono **797,597 Mg** odpadów azbestowo-cementowych.

## ➤ **Budowa punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK)**

Jako punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych rozumie się miejsce zbierania odpadów spełniające funkcje punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, o którym mowa w ustawie o utrzymaniu czystości i porządku w gminach spełniające następujące wymagania: o powierzchni utwardzonej zapewniającej wjazd samochodów, odbiór kontenerów, magazyn, itd. W przypadku realizacji w ramach przedsięwzięcia rampy dwupoziomowej powierzchnia dolnego poziomu wykorzystana na cele działalności PSZOK może być uwzględniona w ramach minimalnej wymaganej powierzchni utwardzonej, wyposażone w pojemniki lub kontenery dostosowane do gromadzenia wymaganych frakcji odpadów wraz z budynkami gospodarczymi lub co najmniej wiatami lub miejscami zadaszonymi przystosowanymi do gromadzenia zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zużytych baterii i akumulatorów, przeterminowanych leków, chemikaliów (farb, lakierów, olejów odpadowych, itd.),

- a. ogrodzone i zabezpieczone przed dostępem osób niepowołanych,
- b. dysponujące zapleczem technicznym umożliwiającym prowadzenie działalności w zakresie przygotowania wybranych frakcji odpadów do ponownego użycia,
- c. wyposażone w odpowiednie zabezpieczenie środowiska gruntowo-wodnego w miejscach, gdzie może nastąpić wyciek substancji niebezpiecznych,
- d. wyposażone w infrastrukturę umożliwiającą prowadzenie działalności edukacyjnej w zakresie popularyzowania właściwego postępowania z odpadami m.in.: technologii odbioru odpadów, sortowania i dalszego ich przygotowania do transportu, recyklingu,
- e. wyposażone w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel w godzinach otwarcia.

1. Budowa systemów selektywnego zbierania odpadów.
2. Doposażenie systemów selektywnego zbierania odpadów.

Jako system selektywnego zbierania odpadów rozumie się zintegrowany zestaw rozwiązań technicznych, technologicznych, organizacyjnych i prawnych w oparciu o który w sposób zaplanowany realizowane są wymagane cele w zakresie selektywnego zbierania odpadów. Wymagany elementem systemu jest przynajmniej jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, o którym mowa w pkt 1. Jeżeli jest to uzasadnione na system selektywnego zbierania odpadów mogą składać się dodatkowo inne elementy, a w szczególności:

- a. lokalne punkty selektywnego zbierania odpadów – gniazda pojemników,
- b. mobilne punkty selektywnego zbierania odpadów,
- c. zestawy pojemników do selektywnego zbierania odpadów w miejscu powstawania,
- d. kompostowniki przydomowe,
- e. automaty do selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych oraz opakowań wielokrotnego użytku,
- f. sieci napraw i ponownego wykorzystania.

## **Nabór Planowany**

### **➤ Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego 2014-2020**

Województwo Mazowieckie otrzyma na inwestycje 2,61 mld euro (z czego wkład UE wynosi 2,08 mld euro). Oczekiwane wyniki to między innymi: dwukrotne zwiększenie odsetka odpadów komunalnych zbieranych selektywnie do 22,5 proc. W zaakceptowanym przez Komisję Europejską Regionalnym Programie Województwa Mazowieckiego 2014 - 2020 jest zapis dotyczący zwiększenia udziału odpadów zebranych selektywnie. W nowym RPO WM znajdą się również środki na gospodarkę odpadami (24,50 mln euro). Potrzebna jest budowa, rozbudowa i modernizacja istniejących regionalnych instalacji przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK) na Mazowszu, a także punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK). Dotacje te są niezwykle ważne w kontekście wprowadzonej w ostatnich latach reformy. Będą mogły po nie sięgać zarówno samorzady lokalne, jak i firmy wykonujące takie usługi. Wszystkim, którzy będą chcieli ubiegać się o unijne dofinansowanie, pomagać będą pracownicy sieci specjalnie stworzonych do tego punktów informacyjnych w ramach Mazowieckiej Jednostki Wdrażania Programów Unijnych. Klienci punktów będą mogli liczyć na diagnozę swojego pomysłu – informację o tym, w ramach którego priorytetu i działania można ubiegać się o wsparcie. Poznają również kryteria i procedury przyznawania dotacji, a przede wszystkim poznają „krok po kroku” sposób ubiegania się o dofinansowanie. Będą mogli też liczyć na pomoc ze strony pracowników punktu przy problemach pojawiających się w trakcie realizacji projektów, np. zasady konkurencyjności przy ponoszeniu wydatków, zasady dokumentowania realizowanych przedsięwzięć. Pierwsze nabory konkursowe Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych planuje ogłosić w pierwszym kwartale 2016 r.

### **2.3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów.**

Związek Gmin Regionu Płockiego od dnia 1 lipca 2013 roku przejął zadania 13 Gmin Członków Związku w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

W drodze przetargu nieograniczonego na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych zostali wyłonieni Wykonawcy, z którymi podpisane zostały umowy na okres od 1 lipca 2013 roku do

31 grudnia 2015 roku. Zgodnie z Uchwałą nr 50/VI/2013 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Płockiego z dnia 12 marca 2013 roku Gminy: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród zostały podzielone na 2 Sektory.

➤ **Sektor I**

Gminy: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Wyszogród od 1 lipca 2013 roku obsługiwane są przez Konsorcjum Firm Remondis Sp. z o.o. oraz Sita PGK Sp. z o.o.

➤ **Sektor II**

Gminy: Gąbin, Gostynin, Łąck, Pacyna, Szczawin Kościelny od 1 lipca 2013 roku obsługiwane są przez Firmę Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Mazowieckim (od 04.2015 r. Eneris Surowce S. A.).

Na podstawie Umowy Nr 53/O/2013 z dnia 25 czerwca 2013r. Związek Gmin Regionu Płockiego, w przypadku nieruchomości zamieszkałych zgodnie z ofertą cenową Wykonawcy jest zobowiązany wypłacić, za prawidłowe wykonanie prac na terenie Sektora I w okresie obowiązywania ww. Umowy, wynagrodzenie (ryczałt) w kwocie 384 000,91 zł za jeden miesiąc świadczenia usług.

W przypadku nieruchomości niezamieszkałych Związek Gmin Regionu Płockiego zobowiązany jest zapłacić Wykonawcy, zgodnie z ofertą cenową za prawidłowe wykonywanie prac w okresie obowiązywania Umowy następujące kwoty:

- **559,44 zł** za odbiór i zagospodarowanie jednej tony (1 Mg) odpadów komunalnych zmieszanych,
- **421,20 zł** za odbiór i zagospodarowanie jednej tony (1 Mg) odpadów segregowanych,
- **324,00 zł** za odbiór i zagospodarowanie jednej tony (1 Mg) odpadów komunalnych zielonych.

**Tabela nr 6.** Kwoty wypłacone w 2015 r. Wykonawcy – Sektor I.

Miesiąc	Firma	Kwota należna Nieruchomości zamieszkałe	Kwota należna Nieruchomości niezamieszkałe	Razem kwota należna nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe
I	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	54 490,23	438 491,14
II	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	56 832,19	440 833,10

Miesiąc	Firma	Kwota należna Nieruchomości zamieszkałe	Kwota należna Nieruchomości niezamieszkałe	Razem kwota należna nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe
III	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	61 130,91	445 131,82
IV	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	67 697,72	451 698,63
V	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	71 492,31	455 493,22
VI	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	77 678,08	461 678,99
VII	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	77 616,51	461 617,42
VIII	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	67 567,37	451 568, 28
IX	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	64 279,65	448 280,56
X	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	75 804,84	459 805,75
XI	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	61 819,65	445 820,56
XII	Konsorcjum Remondis Sita	384 000,91	61 669,76	445 670,67
<b>Razem</b>		<b>4 608 010,92</b>	<b>798 079,22</b>	<b>5 406 090,14</b>

**Tabela nr 7.** Kwoty wypłacane w 2015 r. Wykonawcy- Sektor II.

Miesiąc	Firma	Kwota należna Nieruchomości zamieszkałe	Kwota należna Nieruchomości niezamieszkałe	Razem kwota należna nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe
I	Veolia Usługi dla Środowiska S. A.(od 04.2015 r. Eneris Surowce S. A.)	240 765,06	10 770,36	251 535,42
II	Veolia Usługi dla Środowiska S. A.(od 04.2015 r. Eneris Surowce	240 765,06	8 386,25	249 151,31

<b>Miesiąc</b>	<b>Firma</b>	<b>Kwota należna Nieruchomości zamieszkałe</b>	<b>Kwota należna Nieruchomości niezamieszkałe</b>	<b>Razem kwota należna nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe</b>
	S. A.)			
<b>III</b>	Veolia Usługi dla Środowiska S. A.(od 04.2015 r. Eneris Surowce S. A.)	240 765,06	12 434,86	253 199,92
<b>IV</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	6 972,76	247 737,82
<b>V</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	12 414,62	253 179,68
<b>VI</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	9 105,79	249 870,85
<b>VII</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	8 997,80	249 762,86
<b>VIII</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	8 873,60	249 638,66
<b>IX</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	8 919,51	249 684,57
<b>X</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	6 867,49	247 632,55
<b>XI</b>	Eneris Surowce S.A.	240 765,06	7 954,24	248 719,30
<b>XII</b>	Eneris Surowce S.A.	238 140,34	7318,38	245 458,72
<b>Razem</b>		<b>2 886 556,00</b>	<b>109 015,66</b>	<b>2 995 571,66</b>

#### **2.4. Liczba mieszkańców.**

Poniższa tabela zawiera informacje, dotyczące liczby mieszkańców zamieszkujących na terenie Gminy Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gminy Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród na dzień 31 grudnia 2015 roku oraz liczbę osób, które zostały ujęte w złożonych deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Ponadto wykazana została liczba nieruchomości niezamieszkałych, które powinny zostać objęte obsługą oraz faktyczna liczba nieruchomości deklarujących odbiór odpadów komunalnych

**Tabela nr 8.** Liczba mieszkańców oraz działalności gospodarczych wykazanych na terenie Gmin ZGRP na dzień 31.12.2015 r.

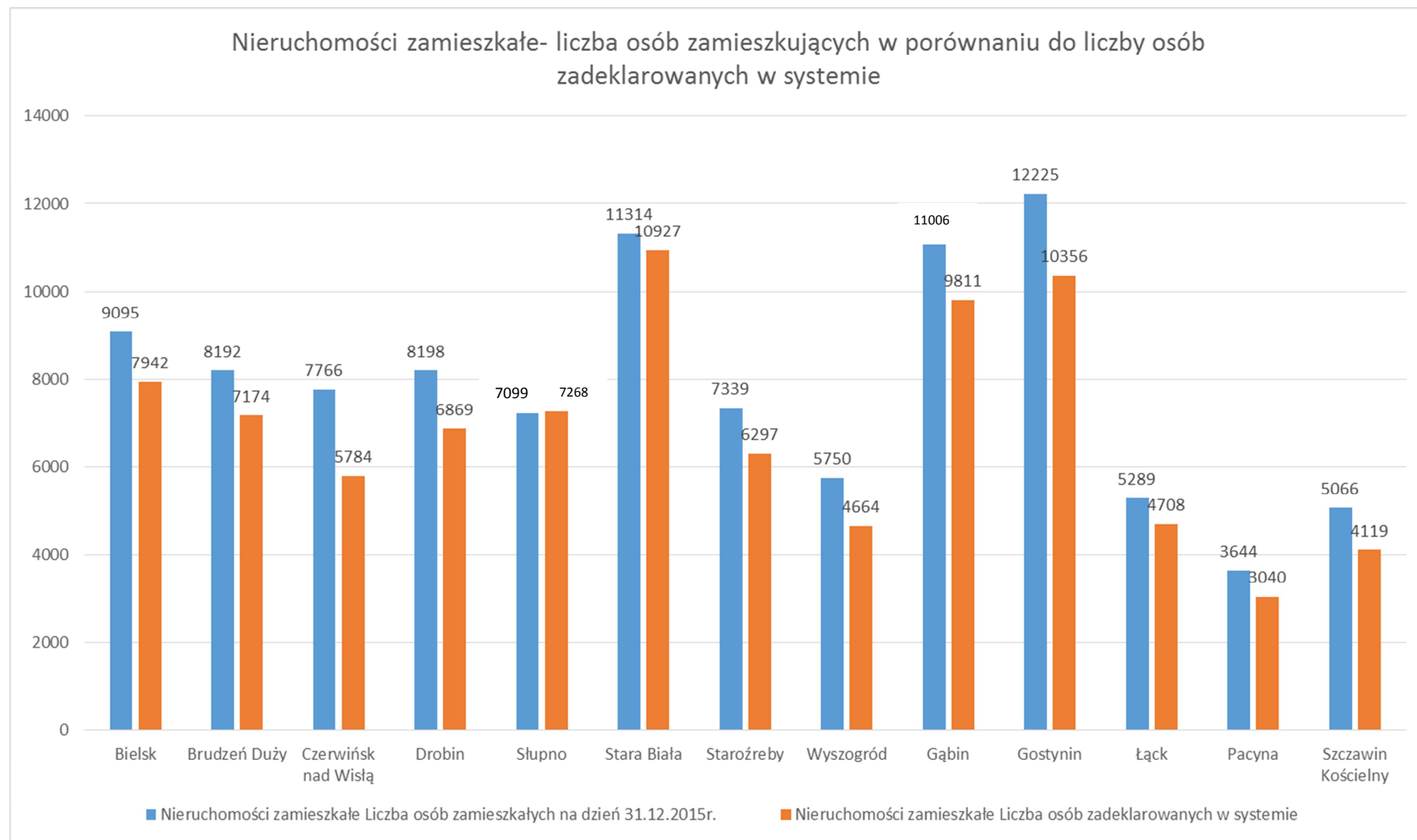
Gmina	Nieruchomości zamieszkałe				Nieruchomości niezamieszkałe		
	Liczba osób zamieszkałych na dzień 31.12.2015r.	Liczba osób zadeklarowanych w systemie	% pokrycia	Liczba złożonych deklaracji	Planowana liczba nieruchomości niezamieszkałych objętych obsługą *	Liczba złożonych deklaracji **	% złożonych deklaracji
<b>Bielsk</b>	9 095	7 942	87,32%	2461	319	345	108,15%
<b>Brudzeń Duży</b>	8 192	7 174	87,57%	2238	265	276	104,15%
<b>Czerwińsk nad Wisłą</b>	7 766	5 784	74,47%	2014	217	207	95,39%
<b>Drobin</b>	8 198	6 869	83,78%	2127	264	266	100,76%
<b>Słupno</b>	7 099	7 268	102,38%	2766	469	395	84,22%
<b>Stara Biała</b>	11 314	10 927	96,57%	3215	522	333	63,79%
<b>Staroźreby</b>	7 399	6 297	85,11%	1956	269	278	103,35%
<b>Wyszogród</b>	5 750	4 664	81,11%	1374	228	244	107,02%
<b>Gąbin</b>	11 006	9 811	89,14%	3209	655	413	63,05%
<b>Gostynin</b>	12 225	10 356	84,71%	3572	625	453	72,48%
<b>Łąck</b>	5 289	4 708	89,01%	2263	339	335	98,82%
<b>Pacyna</b>	3 664	3 040	82,97%	1023	146	108	73,97%
<b>Szczawin Kościelny</b>	5 066	4 119	81,31%	1434	222	152	68,47%

\* Planowa liczba nieruchomości niezamieszkałych objętych obsługą – dane na podst. CEIDG, KRS, Instytucji użyteczności publicznej, cmentarze

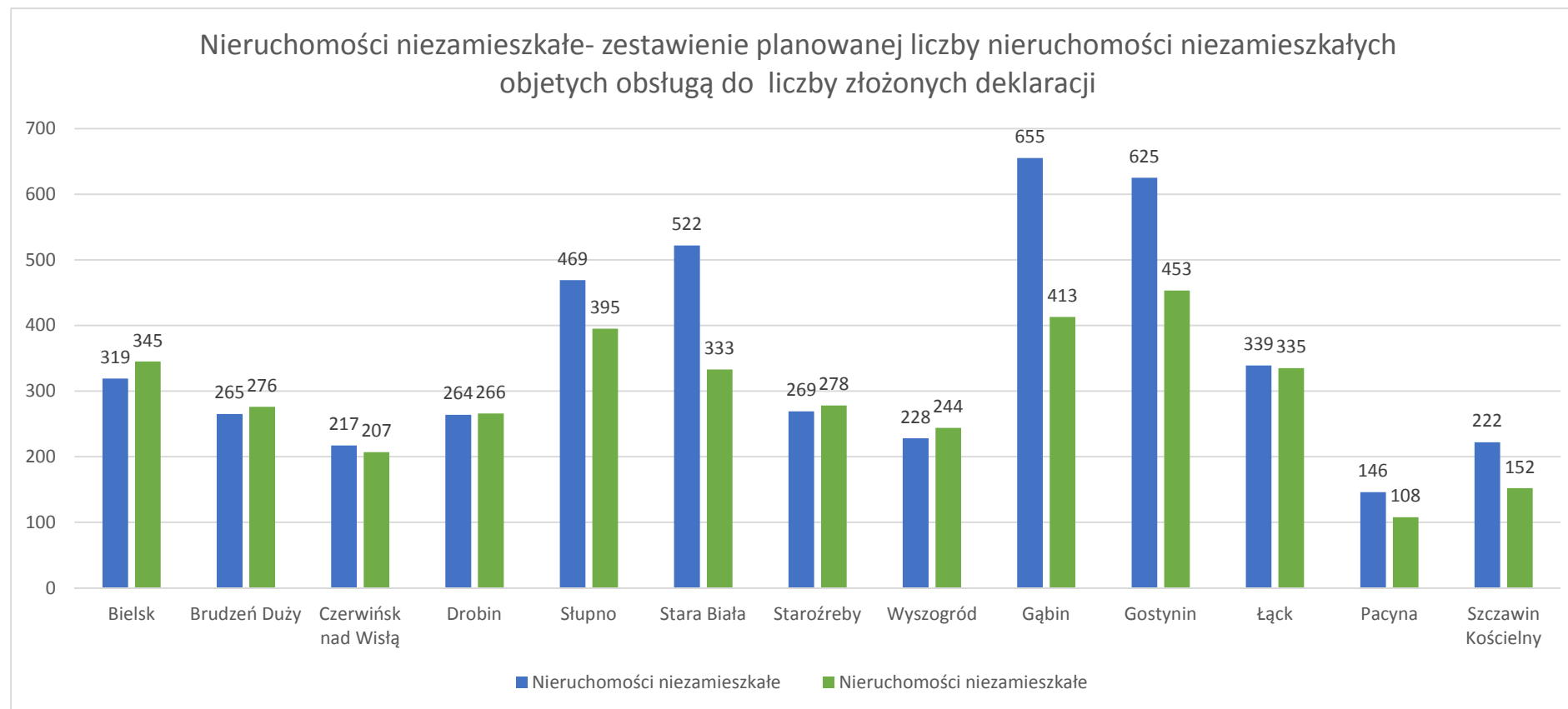
\*\*Liczba deklaracji aktywnych złożona do końca 2015 r.- doc.pl (31.12.2015 r.).



**Wykres nr 2.** Porównanie liczby osób zamieszkujących do liczby osób zadeklarowanych w systemie w poszczególnych gminach ZGRP.



**Wykres nr 3** Porównanie planowanej liczby nieruchomości niezamieszkałych objęta obsługą do liczby złożonych deklaracji w poszczególnych gminach należących do ZGRP.



Różnica w podanej liczbie mieszkańców wynika m.in z faktu, że wielu uczniów i studentów kontynuuje naukę poza miejscem stałego zameldowania. Analogiczna sytuacja występuje wśród osób czynnych zawodowo, którzy ze względu na wykonywaną pracę przebywają poza terenem gminy. Na bieżąco prowadzone są działania mające na celu weryfikację danych zawartych w deklaracjach i sprawdzenie ich ze stanem faktycznym.

**Tabela nr 9.** Ilość deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi złożonych przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych (wykorzystywanych) jedynie przez część roku - dane na dzień 31.12.2015 r.

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa Gminy</b>	<b>Ilość złożonych deklaracji</b>
1	Bielsk	6
2	Brudzeń Duży	22
3	Czerwińsk nad Wisłą	42
4	Drobin	6
5	Słupno	9
6	Stara Biała	4
7	Staroźreby	7
8	Wyszogród	29
9	Gąbin	22
10	Gostynin	144
11	Łąck	637
12	Pacyna	22
13	Szczawin Kościelny	34
<b>RAZEM:</b>		<b>984</b>

W związku z rozbieżnościami pomiędzy liczbą osób zameldowanych na terenie Gminy Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Gąbin, Gostynin, Łąck, Pacyna, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, Wyszogród a liczbą osób zamieszkujących, ZGRP wzywa właścicieli nieruchomości zamieszkałych do złożenia deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi/wszczyna postępowania w sprawie określenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Analogicznie ZGRP postępuje w przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne niezamieszkałych porównując rejestry działalności gospodarczych oraz innych nieruchomości niezamieszkałych ze stanem faktycznym.

Tabela nr 10. Zestawienie wszczętych postępowań o określenie wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2015 r.

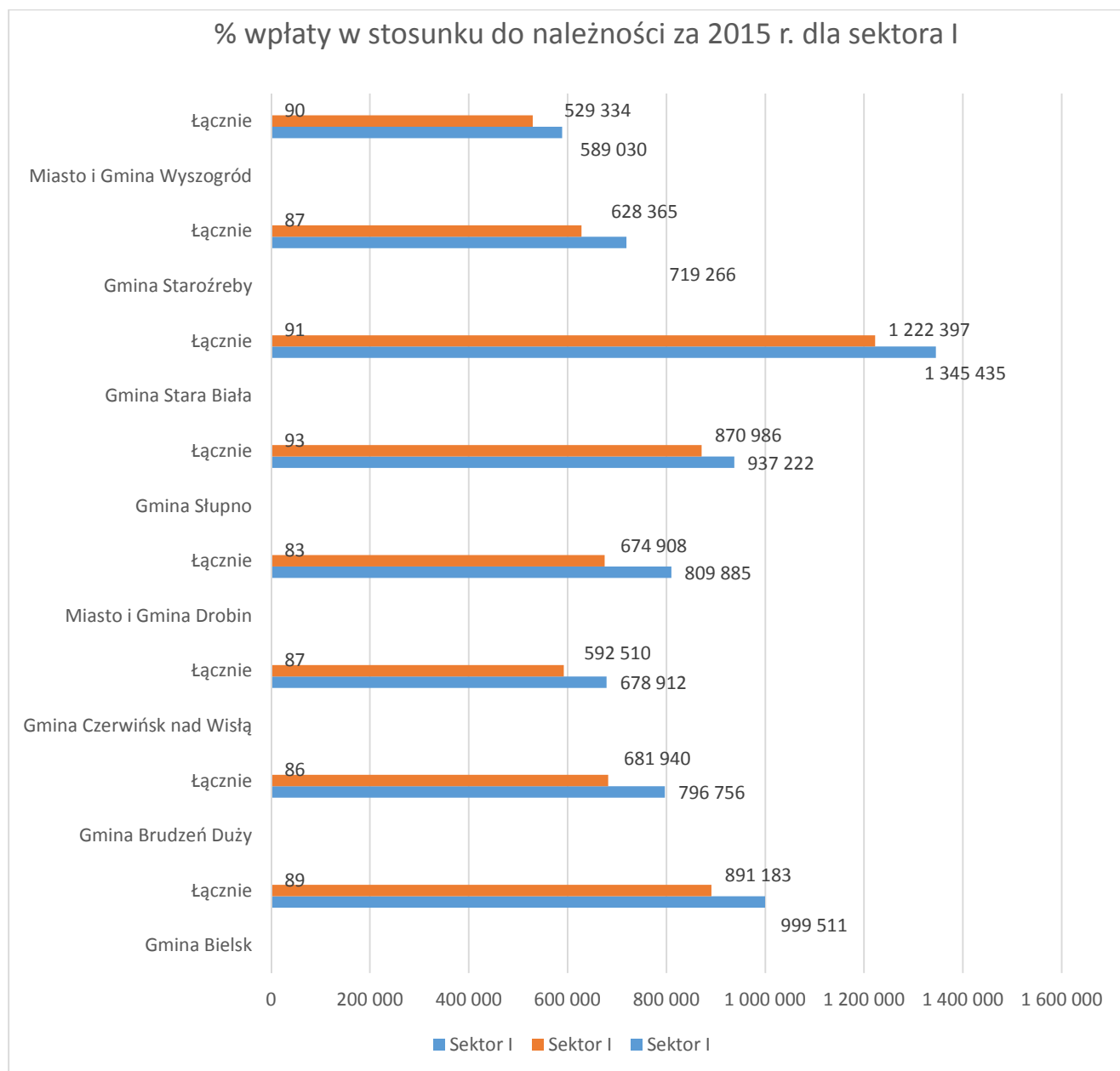
GMINA	ZAMIESZKAŁE						NIEZAMIESZKAŁE					
	Liczba wszczętych postępowań	Liczba wydanych decyzji określających	Liczba wydanych decyzji umarzających	Liczba wydanych decyzji kwotowych	Liczba wydanych decyzji zerowych	Postępowania w toku	Liczba wszczętych postępowań	Liczba wydanych decyzji określających	Liczba wydanych decyzji umarzających	Liczba wydanych decyzji kwotowych	Liczba wydanych decyzji zerowych	Postępowania w toku
Bielsk	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brudzeń Duży	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Czerwińsk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drobin	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gąbin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gostynin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Łąck	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pacyna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Słupno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stara Biała	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Staroźreby	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Szczawin Kościelny	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wyszogród	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Suma</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Pochodną liczby właścicieli nieruchomości, którzy złożyli deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, jest łączna kwota dochodów gminy, w tym przypadku ZGRP, z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Tabela nr 11. Suma należności i wpłat na dzień 31.12.2015 r. – Sektor I.

<b>Sektor I</b>			
<b>Rodzaj nieruchomości</b>	<b>Należności [zł]</b>	<b>Wpłata [zł]</b>	<b>%</b>
<b>Gmina Bielsk</b>			
Nieruchomość zamieszkała	711 079	611 441	86
Nieruchomość niezamieszkała	244 784	237 611	97
Nieruchomość mieszana	43 648	42 131	97
<b>łącznie</b>	<b>999 511</b>	<b>891 183</b>	<b>89</b>
<b>Gmina Brudzeń Duży</b>			
Nieruchomość zamieszkała	635 989	547 692	86
Nieruchomość niezamieszkała	144 308	118 649	82
Nieruchomość mieszana	16 459	15 599	95
<b>łącznie</b>	<b>796 756</b>	<b>681 940</b>	<b>86</b>
<b>Gmina Czerwińsk nad Wisłą</b>			
Nieruchomość zamieszkała	536 754	467 028	87
Nieruchomość niezamieszkała	134 580	117 934	88
Nieruchomość mieszana	7 578	7548	100
<b>łącznie</b>	<b>678 912</b>	<b>592 510</b>	<b>87</b>
<b>Miasto i Gmina Drobin</b>			
Nieruchomość zamieszkała	633 408	530 426	84
Nieruchomość niezamieszkała	173 640	142 132	82
Nieruchomość mieszana	2 837	2 350	83
<b>łącznie</b>	<b>809 885</b>	<b>674 908</b>	<b>83</b>
<b>Gmina Słupno</b>			
Nieruchomość zamieszkała	673 134	629 791	94
Nieruchomość niezamieszkała	243 178	224 637	92
Nieruchomość mieszana	20 910	16 558	79
<b>łącznie</b>	<b>937 222</b>	<b>870 986</b>	<b>93</b>
<b>Gmina Stara Biała</b>			
Nieruchomość zamieszkała	966 834	876 868	91
Nieruchomość niezamieszkała	334 450	307 150	92
Nieruchomość mieszana	44 151	38 379	87
<b>łącznie</b>	<b>1 345 435</b>	<b>1 222 397</b>	<b>91</b>
<b>Gmina Staroźreby</b>			
Nieruchomość zamieszkała	560 160	484 912	87
Nieruchomość niezamieszkała	141 394	125 835	89
Nieruchomość mieszana	17 712	17 618	99
<b>łącznie</b>	<b>719 266</b>	<b>628 365</b>	<b>87</b>
<b>Miasto i Gmina Wyszogród</b>			
Nieruchomość zamieszkała	429 673	384 181	89
Nieruchomość niezamieszkała	128 782	114 874	89
Nieruchomość mieszana	30 575	30 279	99
<b>łącznie</b>	<b>589 030</b>	<b>529 334</b>	<b>90</b>

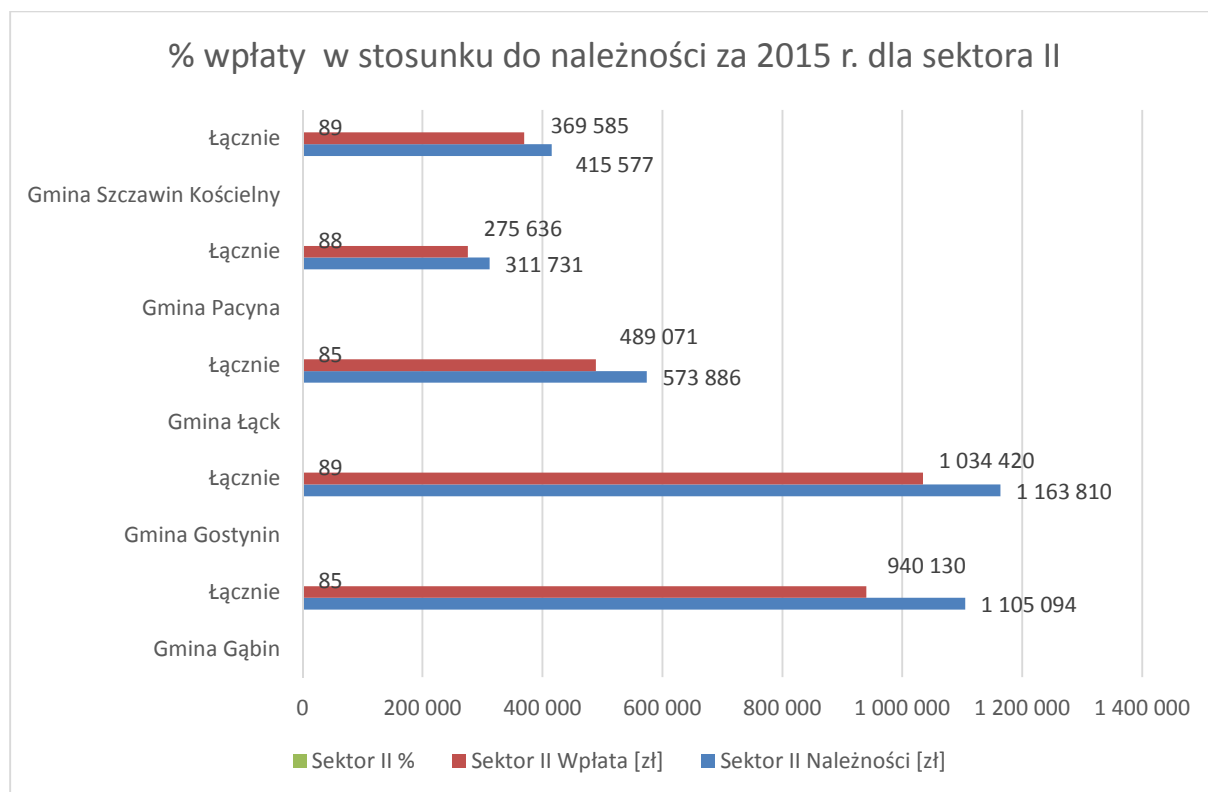
**Wykres nr 4. Zestawienie % wpłat w stosunku do należności za 2015 r. dla Sektora I.**



**Tabela nr 12.** Suma należności i wpłat na dzień 31.12.2015 r.- Sektor II.

<b>Sektor II</b>			
<b>Rodzaj nieruchomości</b>	<b>Należności [zł]</b>	<b>Wpłata [zł]</b>	<b>%</b>
<b>Gmina Gąbin</b>			
Nieruchomość zamieszkała	866 150	722 099	89
Nieruchomość niezamieszkała	191 036	125 125	65
Nieruchomość mieszana	47 908	42 906	90
<b>łącznie</b>	<b>1 105 094</b>	<b>940 130</b>	<b>85</b>
<b>Gmina Gostynin</b>			
Nieruchomość zamieszkała	935 524	813 511	87
Nieruchomość niezamieszkała	207 819	203653	98
Nieruchomość mieszana	20 467	17 256	84
<b>łącznie</b>	<b>1 163 810</b>	<b>1 034 420</b>	<b>89</b>
<b>Gmina Łąck</b>			
Nieruchomość zamieszkała	438 164	391 082	89
Nieruchomość niezamieszkała	127 225	91 307	72
Nieruchomość mieszana	8 497	6 682	79
<b>łącznie</b>	<b>573 886</b>	<b>489 071</b>	<b>85</b>
<b>Gmina Pacyna</b>			
Nieruchomość zamieszkała	285 533	251 361	88
Nieruchomość niezamieszkała	22 408	20 935	93
Nieruchomość mieszana	3 790	3 340	88
<b>łącznie</b>	<b>311 731</b>	<b>275 636</b>	<b>88</b>
<b>Gmina Szczawin Kościelny</b>			
Nieruchomość zamieszkała	368 134	324 028	88
Nieruchomość niezamieszkała	37 339	35 471	95
Nieruchomość mieszana	10 104	10 086	100
<b>łącznie</b>	<b>415 577</b>	<b>369 585</b>	<b>89</b>

**Wykres nr 5.** Zestawienie % wpłat w stosunku do należności za 2015 r. dla Sektora II.



## 2.5 Masa odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie poszczególnych gmin.

Odpady komunalne z terenu Związku Gmin Regionu Płockiego odbierane są w podziale na odpady zmieszane i segregowane. Zmieszane odpady komunalne mogą być przekazywane tylko do regionalnych instalacji przetwarzania odpadów komunalnych. Zbieranie odpadów w sposób selektywny stanowi podstawowy element systemu gospodarki odpadami. Zbiórka odpadów zebranych selektywnie tj. z podziałem na szkło oraz plastik, metale, papier, tworzywa wielomateriałowe odbywa się w dwóch systemach:

- workowym – obejmującym zabudowę jednorodziną uwzględniając odbiór raz w miesiącu wyselekcjonowanych odpadów w workach na szkło oraz plastik, metale, papier, tworzywa wielomateriałowe. Odpady odbierane są na podstawie umowy zawartej pomiędzy ZGRP, a Przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej,
- pojemnikowym – obejmującym zabudowę wielorodzinną jak również instytucje użyteczności publicznej i placówki oświatowe. W tzw. „gniazdach” znajdują się pojemniki przeznaczone do zbiórki opakowań ze szkła oraz plastiku, metali, papieru oraz tworzyw wielomateriałowych. Odpady odbierane są na podstawie umowy zawartej pomiędzy ZGRP, a Przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej.



Poniższe tabele przedstawiają masy odebranych w 2015 r. zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów segregowanych z terenu Gmin ZGRP.

**Tabela nr 13.** Masa odebranych odpadów z terenu gminy Bielsk w roku 2015 [Mg]

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	122,26	19,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	21,82	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>144,08</b>	<b>19,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	105,04	14,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	26,14	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>131,18</b>	<b>14,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	116,28	15,32	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	24,7	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>140,98</b>	<b>15,86</b>	<b>1,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	130,90	18,36	0,56	6,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
Niezamieszkała	26,26	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>157,16</b>	<b>18,96</b>	<b>0,56</b>	<b>6,62</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	184,08	16,88	2,24	1,88	7,92	0,28	0,41	1,42	0,00
Niezamieszkała	28,40	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>212,48</b>	<b>17,72</b>	<b>2,24</b>	<b>1,88</b>	<b>7,92</b>	<b>0,28</b>	<b>0,41</b>	<b>1,42</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	85,42	15,82	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	28,42	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>113,84</b>	<b>16,60</b>	<b>1,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	99,60	19,56	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	27,34	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>126,94</b>	<b>19,82</b>	<b>2,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	91,00	19,62	1,76	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
Niezamieszkała	28,08	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>119,08</b>	<b>19,95</b>	<b>1,76</b>	<b>2,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	99,50	15,40	1,38	0,00	6,76	0,00	0,12	0,00	0,00
Niezamieszkała	27,66	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>127,16</b>	<b>15,76</b>	<b>1,38</b>	<b>0,00</b>	<b>6,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	114,46	17,14	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	27,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>141,46</b>	<b>17,34</b>	<b>2,62</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	105,38	13,98	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	25,32	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>130,70</b>	<b>14,62</b>	<b>3,26</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	114,82	15,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
Niezamieszkała	22,06	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>136,88</b>	<b>15,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 6. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Bielsk.

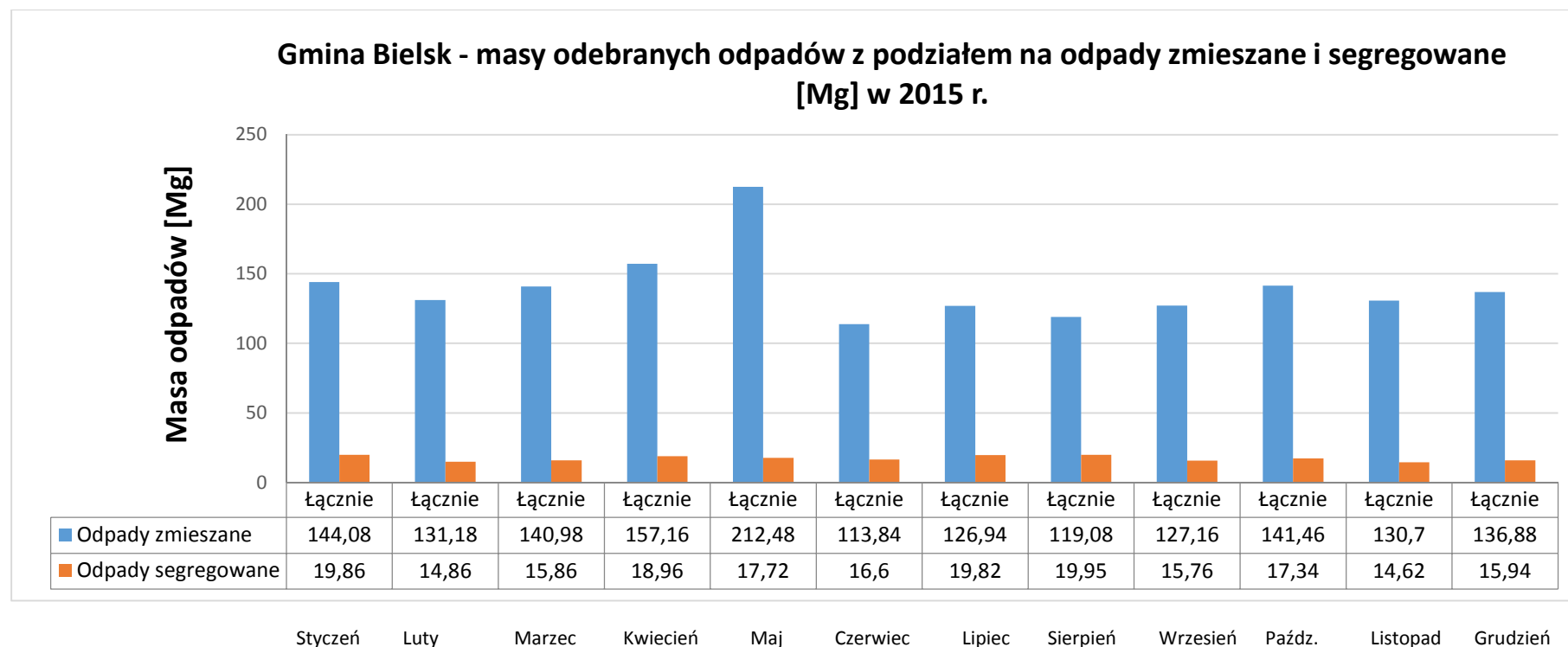


Tabela nr 14. Masa odebranych odpadów z terenu Miasta i Gminy Drobin w 2015 r [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	94,24	16,16	0,00	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,26	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>105,50</b>	<b>18,22</b>	<b>0,00</b>	<b>0,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	81,54	10,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,9	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>90,44</b>	<b>12,62</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	88,44	11,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,94	1,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>102,38</b>	<b>13,16</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	104,34	12,6	1,8	0,00	1,76	0,87	0,57	1,2	0,00
Niezamieszkała	15,36	1,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>119,7</b>	<b>13,8</b>	<b>1,8</b>	<b>0,00</b>	<b>1,76</b>	<b>0,87</b>	<b>0,57</b>	<b>1,2</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	92,4	12,28	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Niezamieszkała	23,16	1,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>115,56</b>	<b>13,38</b>	<b>1,26</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	83,46	12,96	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	15,72	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>99,18</b>	<b>14,26</b>	<b>1,22</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	77,42	15,62	1,14	0,00	1,86	0,00	0,087	0,00	0,00
Niezamieszkała	21,56	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>98,98</b>	<b>17,06</b>	<b>1,14</b>	<b>0,00</b>	<b>1,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,087</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	72,00	14,20	2,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	12,42	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>84,42</b>	<b>15,78</b>	<b>2,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	78,66	15,94	1,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,88	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>90,54</b>	<b>17,22</b>	<b>1,78</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	76,94	12,96	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	27,2	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>104,14</b>	<b>14,78</b>	<b>2,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	84,76	12,48	4,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,64	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>Łącznie</b>	<b>98,40</b>	<b>13,78</b>	<b>4,88</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	86,42	13,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	17,64	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>104,06</b>	<b>14,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 7. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Miasta i Gminy Drobin [Mg].

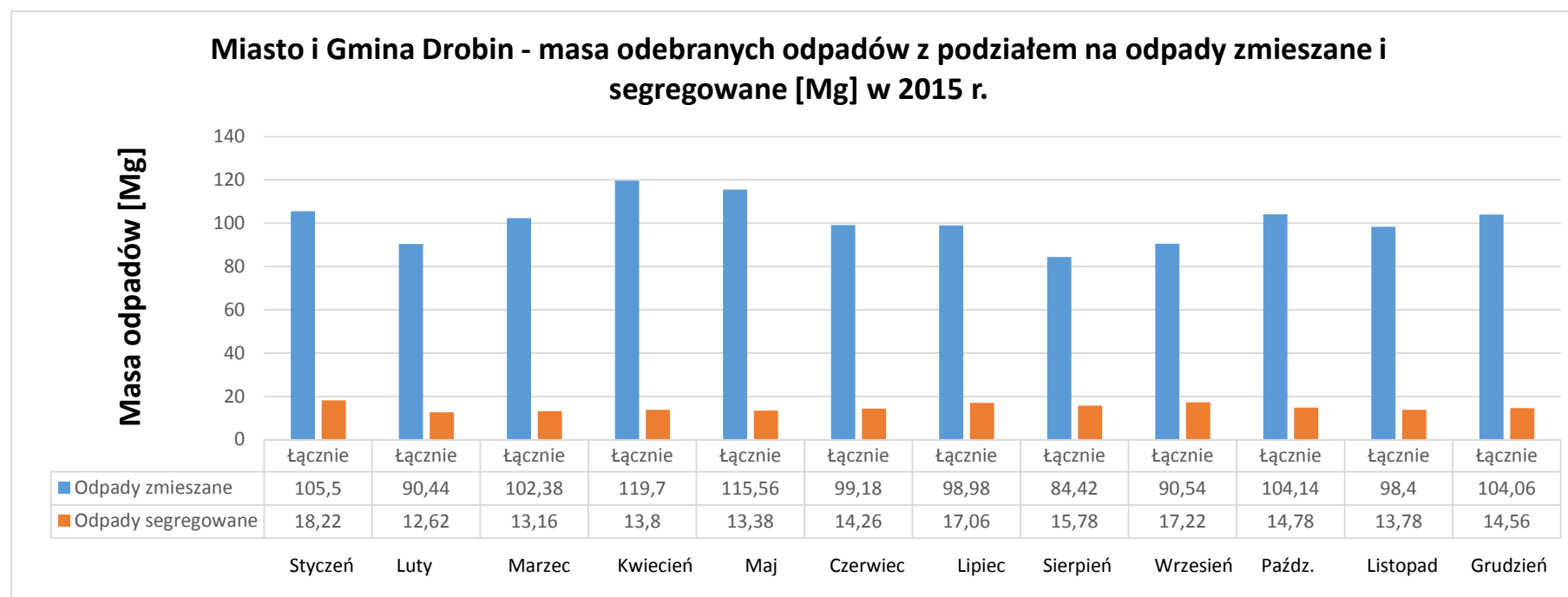


Tabela nr 15. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Czerwińsk nad Wisłą [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	57,00	13,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	6,38	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>63,38</b>	<b>13,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	53,48	11,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,02	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>60,50</b>	<b>11,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	57,04	12,04	0,00	0,00	4,72	0,00	0,09	0,05	0,00
Niezamieszkała	9,48	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>66,52</b>	<b>12,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,09</b>	<b>0,05</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	64,68	14,00	0,00	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	6,82	0,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>71,50</b>	<b>14,60</b>	<b>0,00</b>	<b>2,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	67,92	16,62	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Niezamieszkała	10,78	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>78,70</b>	<b>17,20</b>	<b>0,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	56,42	13,16	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	21,96	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>78,38</b>	<b>13,58</b>	<b>0,44</b>	<b>0,00</b>	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	54,82	17,48	0,34	0,00	5,04	0,00	0,07	0,48	0,00
Niezamieszkała	18,30	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>73,12</b>	<b>17,82</b>	<b>0,34</b>	<b>0,00</b>	5,04	<b>0,00</b>	<b>0,07</b>	<b>0,48</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	53,44	18,32	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,88	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>62,32</b>	<b>18,58</b>	<b>0,32</b>	<b>0,00</b>	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	47,20	15,66	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,64	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>55,84</b>	<b>15,76</b>	<b>0,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	55,12	13,58	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	10,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>65,22</b>	<b>13,68</b>	<b>0,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	54,64	13,94	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,16	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>Łącznie</b>	<b>61,80</b>	<b>14,28</b>	<b>0,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	52,64	11,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,44	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>60,08</b>	<b>11,88</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 8. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Czerwińsk nad Wisłą [Mg].

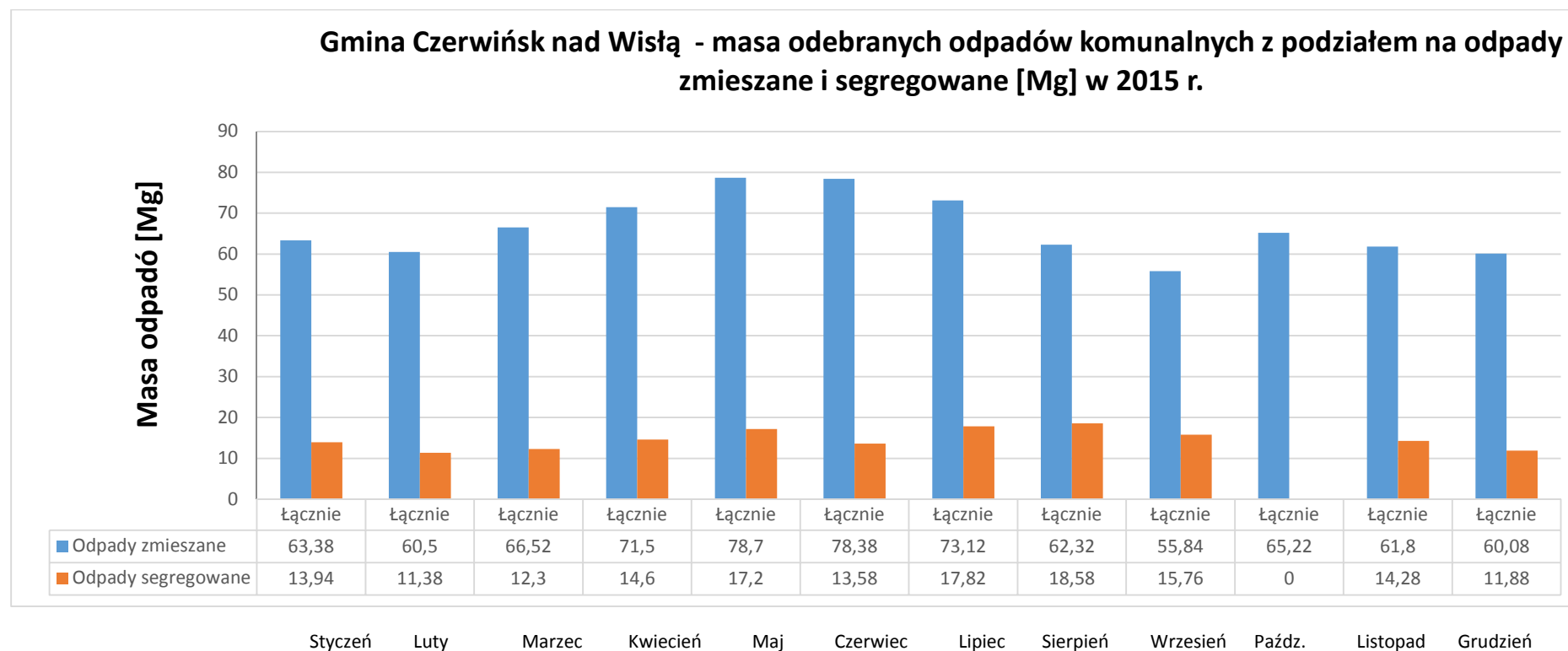


Tabela nr 16. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Brudzeń Duży [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	69,90	16,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,14	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>78,04</b>	<b>16,82</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	74,20	14,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,38	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>81,58</b>	<b>15,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	74,46	14,46	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,38	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>82,84</b>	<b>15,08</b>	<b>0,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	75,32	15,94	0,38	0,00	12,02	0,45	0,26	1,70	0,00
Niezamieszkała	13,16	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>88,48</b>	<b>16,66</b>	<b>0,38</b>	<b>0,00</b>	<b>12,02</b>	<b>0,45</b>	<b>0,26</b>	<b>1,70</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	79,94	16,82	2,04	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Niezamieszkała	9,7	0,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>89,64</b>	<b>17,42</b>	<b>2,04</b>	<b>0,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	67,72	16,44	1,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,10	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>81,82</b>	<b>16,98</b>	<b>1,54</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	56,50	14,78	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,66	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>71,16</b>	<b>15,6</b>	<b>1,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	68,52	21,58	1,70	1,76	7,96	0,00	0,28	0,12	0,00
Niezamieszkała	9,38	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>77,9</b>	<b>21,78</b>	<b>1,70</b>	<b>1,76</b>	<b>7,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,28</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	64,30	15,70	1,36	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	12,62	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>76,92</b>	<b>16,34</b>	<b>1,36</b>	<b>0,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	70,06	14,48	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	9,86	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>79,92</b>	<b>15,10</b>	<b>1,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	79,82	16,32	4,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,96	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>Łącznie</b>	<b>88,78</b>	<b>16,76</b>	<b>4,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	72,80	13,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,42	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>80,22</b>	<b>14,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 9. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Brudzeń Duży [Mg].

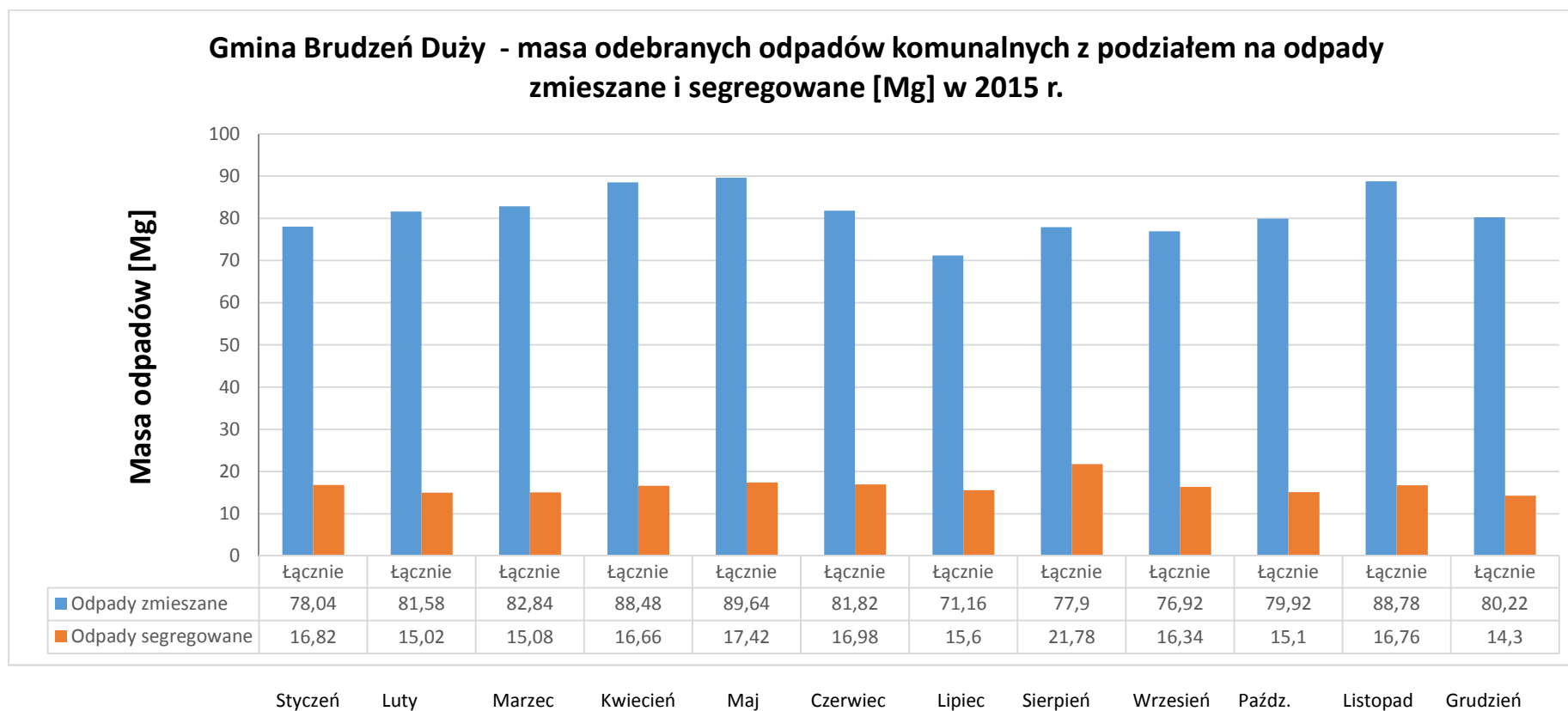


Tabela nr 17. Masa odebranych odpadów z terenu Gminy i Miasta Wyszogród w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	54,6	8,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,72	2,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>63,32</b>	<b>10,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	53,28	7,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,86	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>62,14</b>	<b>10,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	53,38	12,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	10,34	3,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>63,72</b>	<b>15,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	62,73	13,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	10,68	2,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>73,41</b>	<b>15,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

maj 2015 r.									
Zamieszkała	57,5	12,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11	2,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>68,5</b>	<b>14,82</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
czerwiec 2015 r.									
Zamieszkała	60,76	9,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	9,64	2,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>70,40</b>	<b>12,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
lipiec 2015 r.									
Zamieszkała	51,54	10,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	10,6	2,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>62,14</b>	<b>12,82</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
sierpień 2015 r.									
Zamieszkała	53,82	11,34	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,62	1,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>61,44</b>	<b>12,54</b>	<b>0,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
wrzesień 2015 r.									
Zamieszkała	49,12	11,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,96	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>58,08</b>	<b>13,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
październik 2015 r.									
Zamieszkała	56,16	9,88	1,46	0,00	2,5	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	8,9	1,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>65,06</b>	<b>11,38</b>	<b>1,46</b>	<b>0,00</b>	<b>2,5</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

listopad 2015 r.									
Zamieszkała	57,46	9,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	9,58	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>67,04</b>	<b>11,58</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
grudzień 2015 r.									
Zamieszkała	60,93	6,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	9,56	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>70,49</b>	<b>8,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 10. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy i Miasta Wyszogród [Mg].

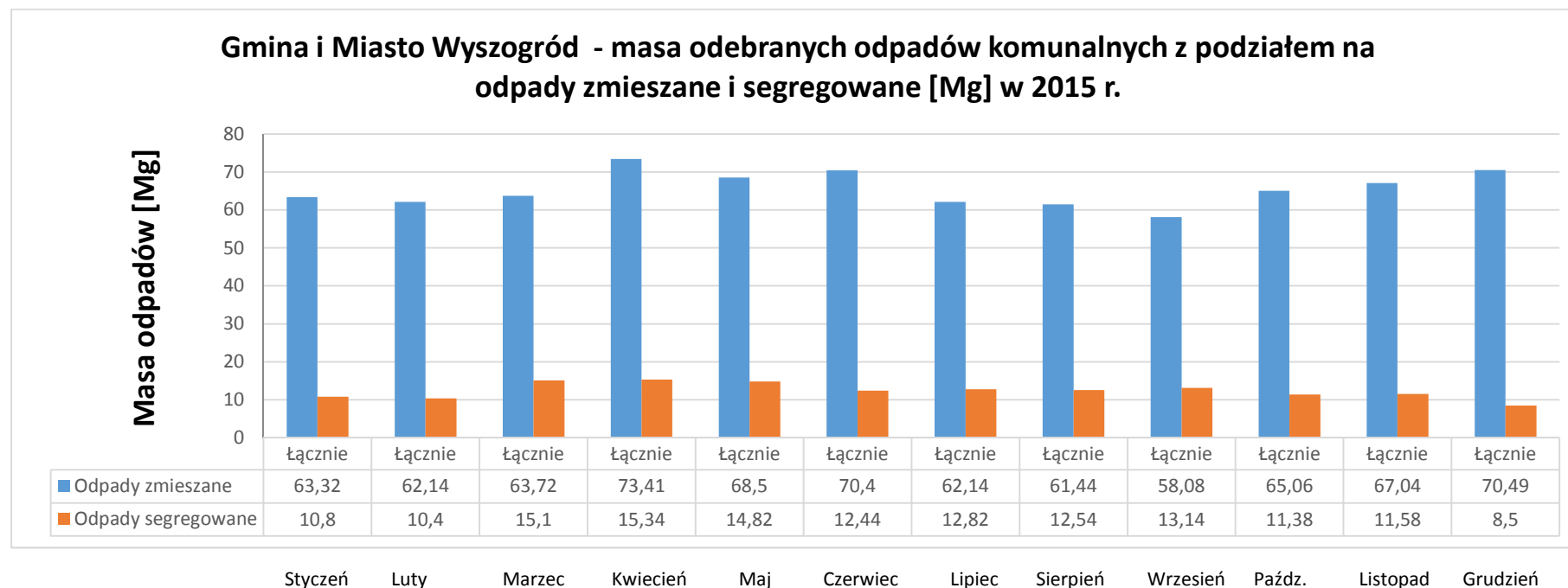




Tabela nr 18. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Stara Biała w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	162,58	40,00	0,00	4,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	17,40	1,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>179,98</b>	<b>41,78</b>	<b>0,00</b>	<b>4,16</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	149,89	30,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	16,21	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>166,1</b>	<b>33,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	148,51	32,78	2,74	0,00	24,62	0,00	0,00	8,70	0,00
Niezamieszkała	16,71	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>165,22</b>	<b>35,50</b>	<b>2,74</b>	<b>0,00</b>	<b>24,62</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8,70</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	169,53	36,12	6,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,91	3,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>184,44</b>	<b>39,36</b>	<b>6,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	147,65	40,86	19,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	19,73	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>167,38</b>	<b>43,64</b>	<b>19,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	131,38	35,71	15,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Niezamieszkała	18,24	4,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>149,62</b>	<b>40,02</b>	<b>15,62</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	135,91	40,03	11,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	18,53	4,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>154,44</b>	<b>45,00</b>	<b>11,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	138,19	44,98	15,76	0,00	0,00	0,58	0,51	0,00	0,00
Niezamieszkała	20,25	3,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>158,44</b>	<b>48,70</b>	<b>15,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,58</b>	<b>0,51</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	125,16	35,41	8,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	18,72	3,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>143,88</b>	<b>38,78</b>	<b>8,5</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	135,3	36,76	10,3	0,00	34,52	0,00	0,00	8,84	0,00
Niezamieszkała	20,58	3,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>155,88</b>	<b>40,34</b>	<b>10,3</b>	<b>0,00</b>	<b>34,52</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8,84</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	160,69	58,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,49	9,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>175,18</b>	<b>67,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	162,17	27,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	19,73	5,8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>181,9</b>	<b>33,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Wykres nr 11.** Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Stara Biała [Mg].

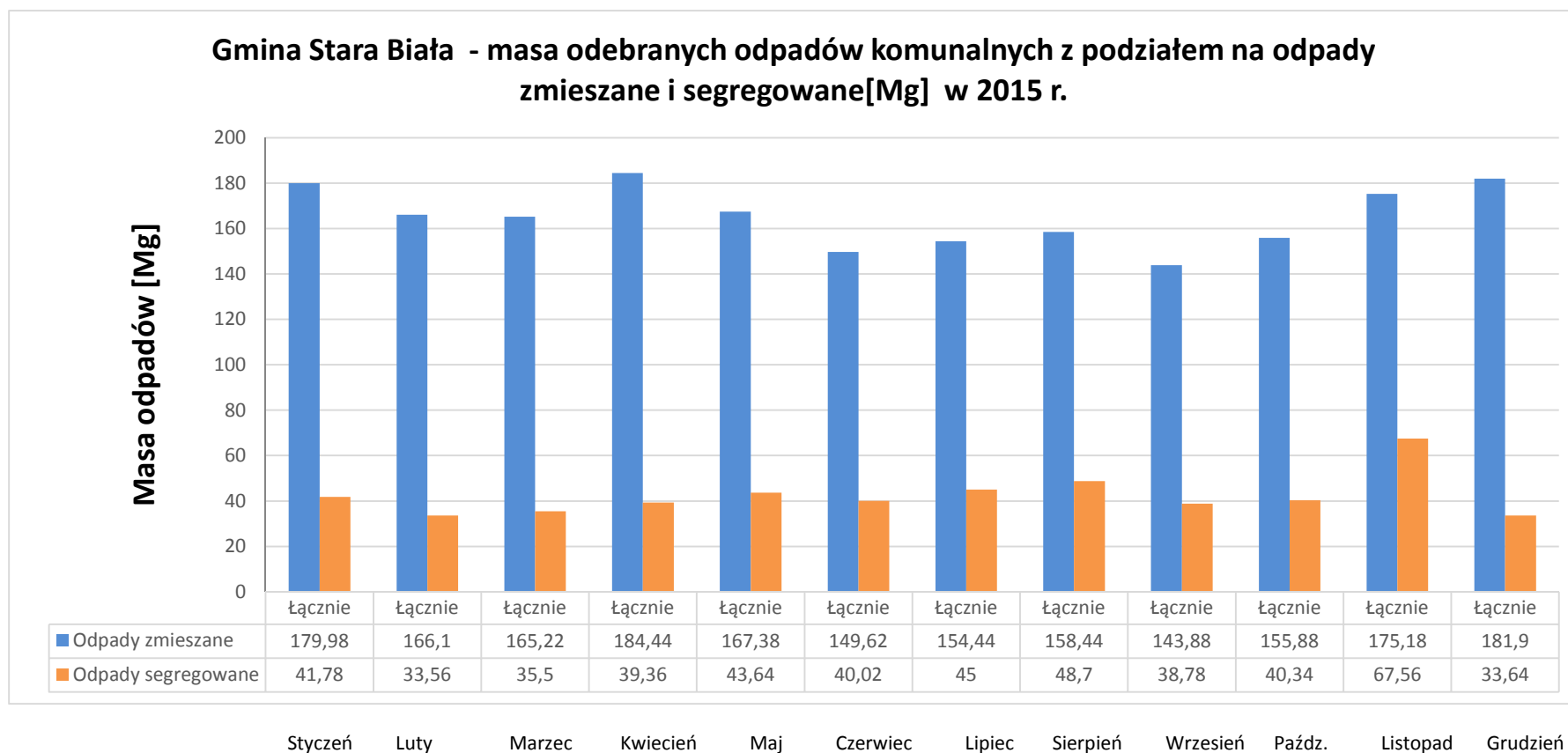


Tabela nr 19. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Słupno w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	98,57	29,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,21	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>112,78</b>	<b>31,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	79,16	27,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,62	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>92,78</b>	<b>28,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	85,83	30,58	7,12	0,00	22,28	0,00	0,00	4,14	0,00
Niezamieszkała	13,85	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>99,68</b>	<b>31,52</b>	<b>7,12</b>	<b>0,00</b>	<b>22,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4,14</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	92,32	33,26	17,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	16,52	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>108,84</b>	<b>34,06</b>	<b>17,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	94,21	32,60	25,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Niezamieszkała	14,51	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>108,72</b>	<b>33,55</b>	<b>25,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	90,71	31,81	20,96	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	15,50	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>106,21</b>	<b>32,55</b>	<b>20,96</b>	<b>3,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	86,58	35,32	18,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,14	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>99,72</b>	<b>36,06</b>	<b>18,54</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	90,4	33,92	22,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,66	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>104,06</b>	<b>34,76</b>	<b>22,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	78,73	33,45	17,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,49	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>93,22</b>	<b>34,34</b>	<b>17,84</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	89,61	32,50	17,18	8,02	26,54	0,00	0,00	2,9	0,00
Niezamieszkała	14,65	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>104,26</b>	<b>33,36</b>	<b>17,18</b>	<b>8,02</b>	<b>26,54</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2,9</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	91,12	61,42	0,00	6,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,26	0,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>Łącznie</b>	<b>105,38</b>	<b>62,32</b>	<b>0,00</b>	<b>6,24</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	86,39	29,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,03	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>99,42</b>	<b>29,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 12. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Słupno [Mg].

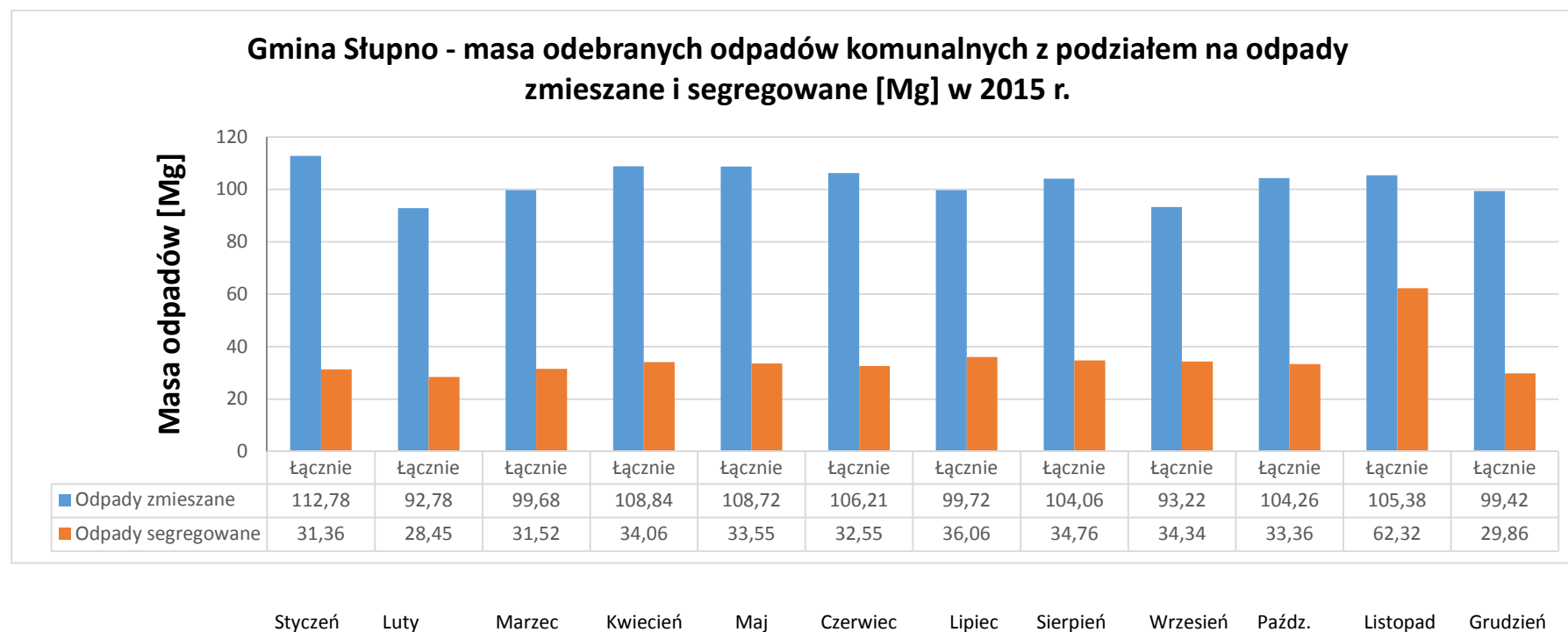


Tabela nr 20. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Staroźreby w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	68,91	13,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	6,77	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>75,68</b>	<b>13,8</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	65,46	11,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	6,26	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>71,72</b>	<b>12,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	71,7	28,99	1,06	0,00	6,64	0,00	0,00	2,48	0,00
Niezamieszkała	6,98	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>78,68</b>	<b>29,86</b>	<b>1,06</b>	<b>0,00</b>	<b>6,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2,48</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	73,6	37,84	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,8	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>85,4</b>	<b>38,66</b>	<b>0,82</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									

Zamieszkała	74,68	28,76	2,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,88	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>82,56</b>	<b>29,56</b>	<b>2,5</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	65,85	11,23	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	7,55	1,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>73,4</b>	<b>12,72</b>	<b>2,16</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	60,13	12,06	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	10,83	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>70,96</b>	<b>12,64</b>	<b>3,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	64,67	16,39	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,45	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>76,12</b>	<b>17,36</b>	<b>2,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	60,39	10,49	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	9,71	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>70,1</b>	<b>11,52</b>	<b>2,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	64,83	26,49	0,00	0,00	7,92	0,00	0,00	3,22	0,00
Niezamieszkała	10,23	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>75,06</b>	<b>27,42</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,92</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3,32</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	67,42	34,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Niezamieszkała	8,90	1,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>76,32</b>	<b>35,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>										
Zamieszkała	59,68	30,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,40	1,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>71,08</b>	<b>32,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 13. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Staroźreby [Mg].

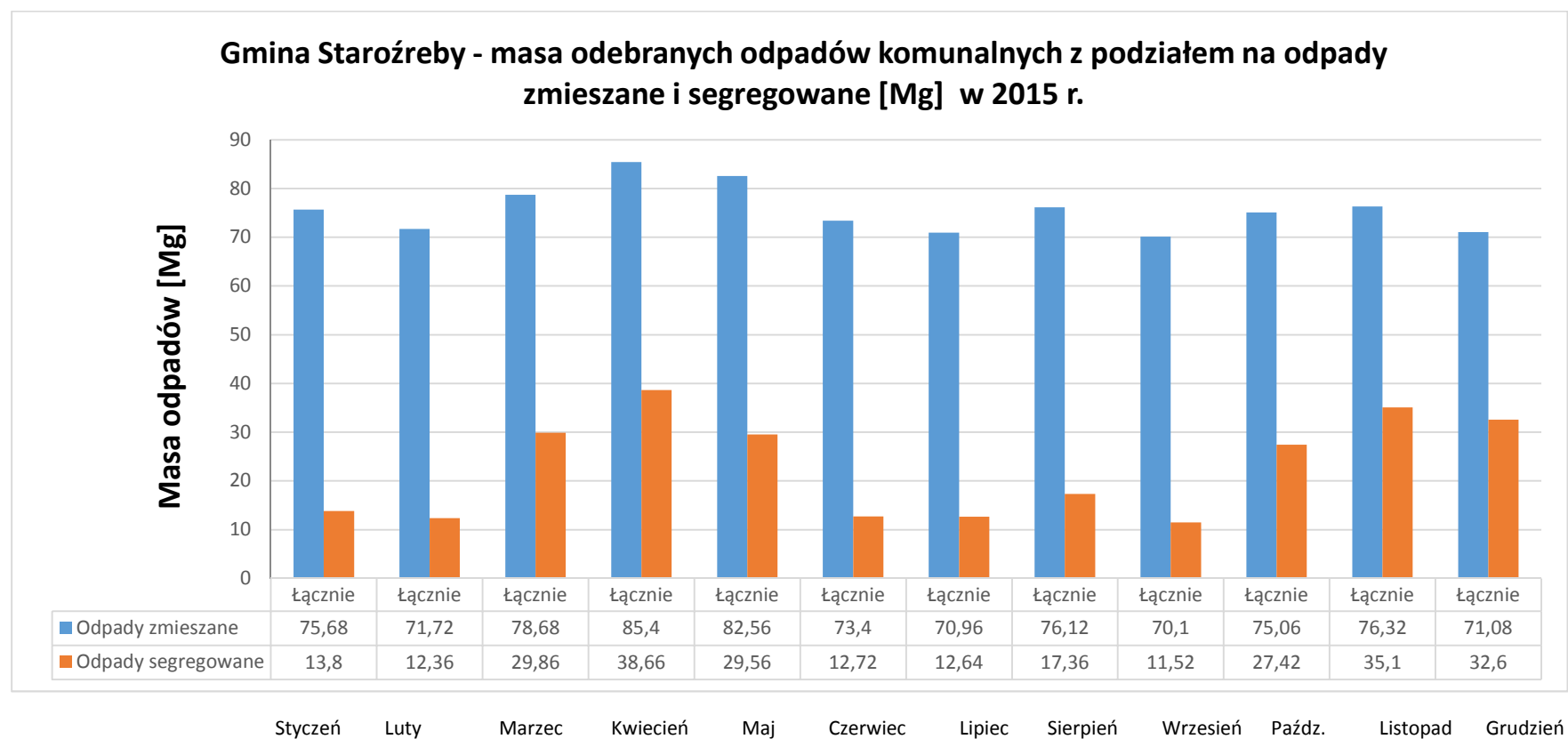


Tabela nr 21. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Łąck w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	53,18	12,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>64,76</b>	<b>12,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	48,25	20,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>59,56</b>	<b>20,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	57,33	8,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>68,64</b>	<b>8,93</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	69,73	8,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
Niezamieszkała	11,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>81,36</b>	<b>8,00</b>	<b>0,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									

Zamieszkała	56,36	19,00	3,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>67,56</b>	<b>19,00</b>	<b>3,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	63,33	44,56	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	4,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>67,56</b>	<b>44,56</b>	<b>2,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	73,79	36,62	3,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>78,14</b>	<b>36,62</b>	<b>3,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	57,12	44,90	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	4,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>61,88</b>	<b>44,90</b>	<b>3,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	49,40	37,62	3,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	3,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>53,36</b>	<b>37,62</b>	<b>3,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	54,46	43,18	2,88	0,00	3,60	0,00	0,00	0,95	0,00
Niezamieszkała	3,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>57,50</b>	<b>43,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,95</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									

Zamieszkała	58,90	12,78	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	3,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>62,86</b>	<b>12,78</b>	<b>1,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	31,66	39,62	2,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>35,76</b>	<b>39,62</b>	<b>2,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 14. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Łąck [Mg].

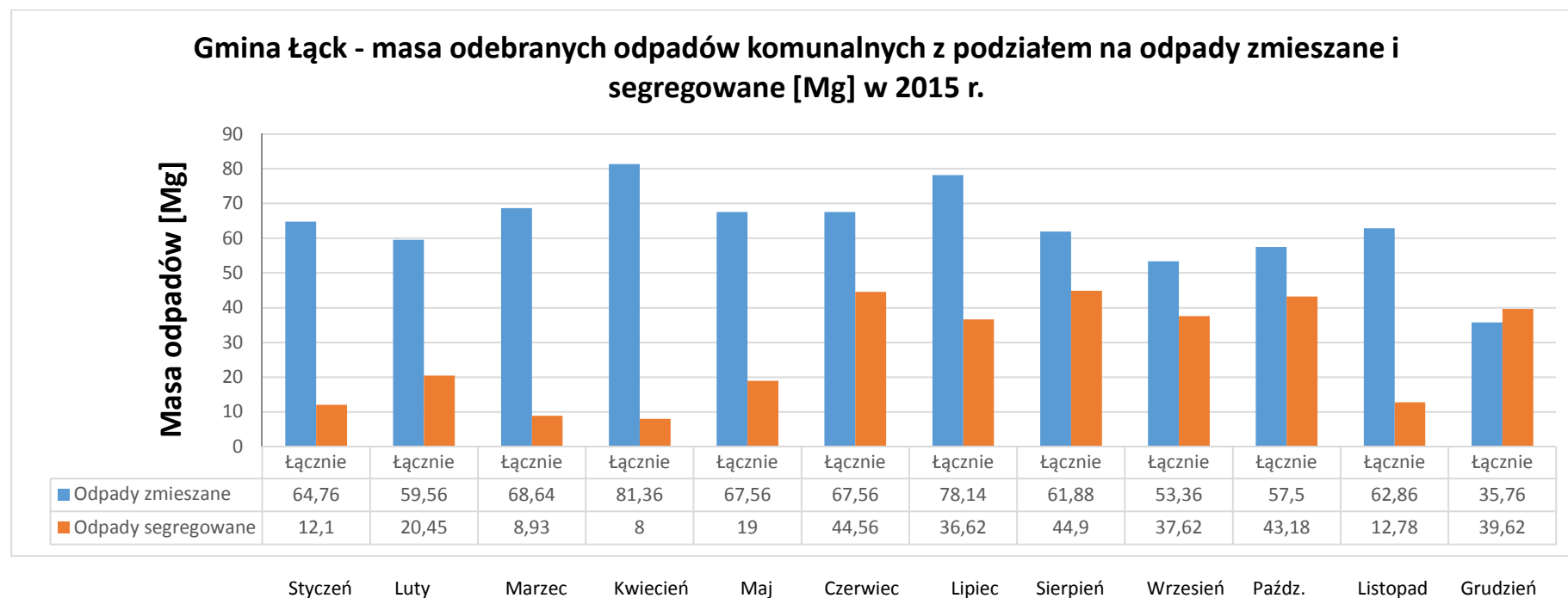


Tabela nr 22. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Gostynin w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	98,44	26,52	0,00	0,00	25,86	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>112,30</b>	<b>26,52</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>25,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	93,41	43,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>106,86</b>	<b>43,57</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	98,58	37,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	16,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>114,68</b>	<b>37,31</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	118,24	20,50	1,10	0,00	66,50	0,00	0,00	3,70	0,00
Niezamieszkała	11,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>130,14</b>	<b>20,50</b>	<b>1,10</b>	<b>0,00</b>	<b>66,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3,70</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									

Zamieszkała	133,66	27,30	1,20	0,00	13,20	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>145,26</b>	<b>27,30</b>	<b>1,20</b>	<b>0,00</b>	<b>13,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	111,20	30,24	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	14,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>125,40</b>	<b>30,24</b>	<b>0,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	113,50	63,50	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	10,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>124,04</b>	<b>63,50</b>	<b>0,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	109,83	66,98	1,30	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	13,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>123,54</b>	<b>66,98</b>	<b>1,30</b>	<b>0,00</b>	<b>1,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	76,82	38,38	0,90	0,00	8,60	0,00	0,00	7,00	0,00
Niezamieszkała	12,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>89,12</b>	<b>38,38</b>	<b>0,90</b>	<b>0,00</b>	<b>8,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	68,52	73,52	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>80,49</b>	<b>73,52</b>	<b>1,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									

Zamieszkała	74,46	22,18	3,30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88	0,00
Niezamieszkała	11,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>86,30</b>	<b>22,18</b>	<b>3,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,88</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	74,02	52,96	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	11,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>86,00</b>	<b>52,96</b>	<b>1,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 15. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Gostynin [Mg].

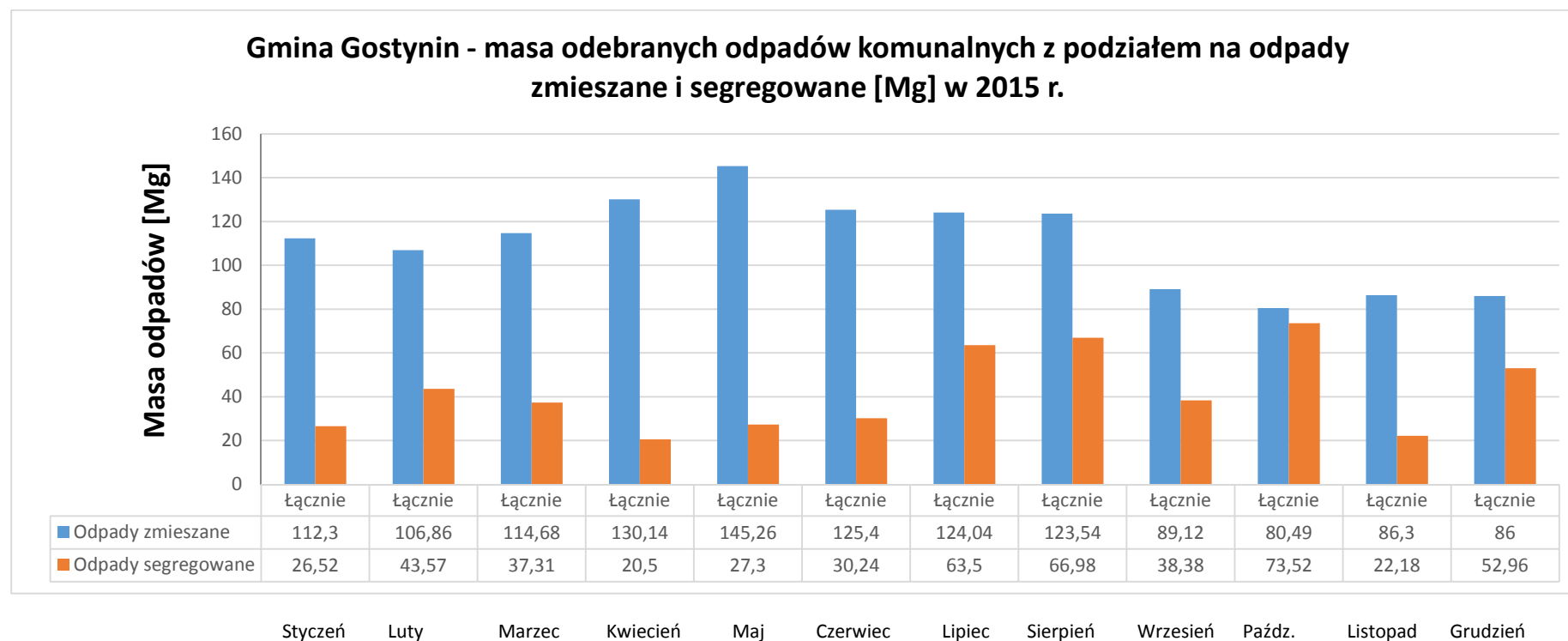


Tabela nr 23. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Szczawin Kościelny w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	53,05	16,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>53,98</b>	<b>16,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	32,31	11,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>33,24</b>	<b>11,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	55,67	13,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>56,60</b>	<b>13,85</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	34,09	13,00	0,30	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>34,09</b>	<b>13,00</b>	<b>0,30</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									



Zamieszkała	51,35	16,10	0,70	0,00	8,22	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>52,28</b>	<b>16,10</b>	<b>0,70</b>	<b>0,00</b>	<b>8,22</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	33,77	35,80	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>34,70</b>	<b>35,80</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	34,67	11,40	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>35,60</b>	<b>11,40</b>	<b>0,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	37,69	15,50	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>38,62</b>	<b>15,50</b>	<b>0,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	38,83	25,86	0,40	0,00	1,30	0,00	0,00	1,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>39,76</b>	<b>25,86</b>	<b>0,40</b>	<b>0,00</b>	<b>1,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									
Zamieszkała	39,67	9,90	0,48	0,00	2,60	0,00	0,00	0,75	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>4,06</b>	<b>9,90</b>	<b>0,48</b>	<b>0,00</b>	<b>2,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,75</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	38,21	18,28	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>39,14</b>	<b>18,28</b>	<b>0,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	40,61	24,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>41,54</b>	<b>24,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 16. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Szczawin Kościelny [Mg].

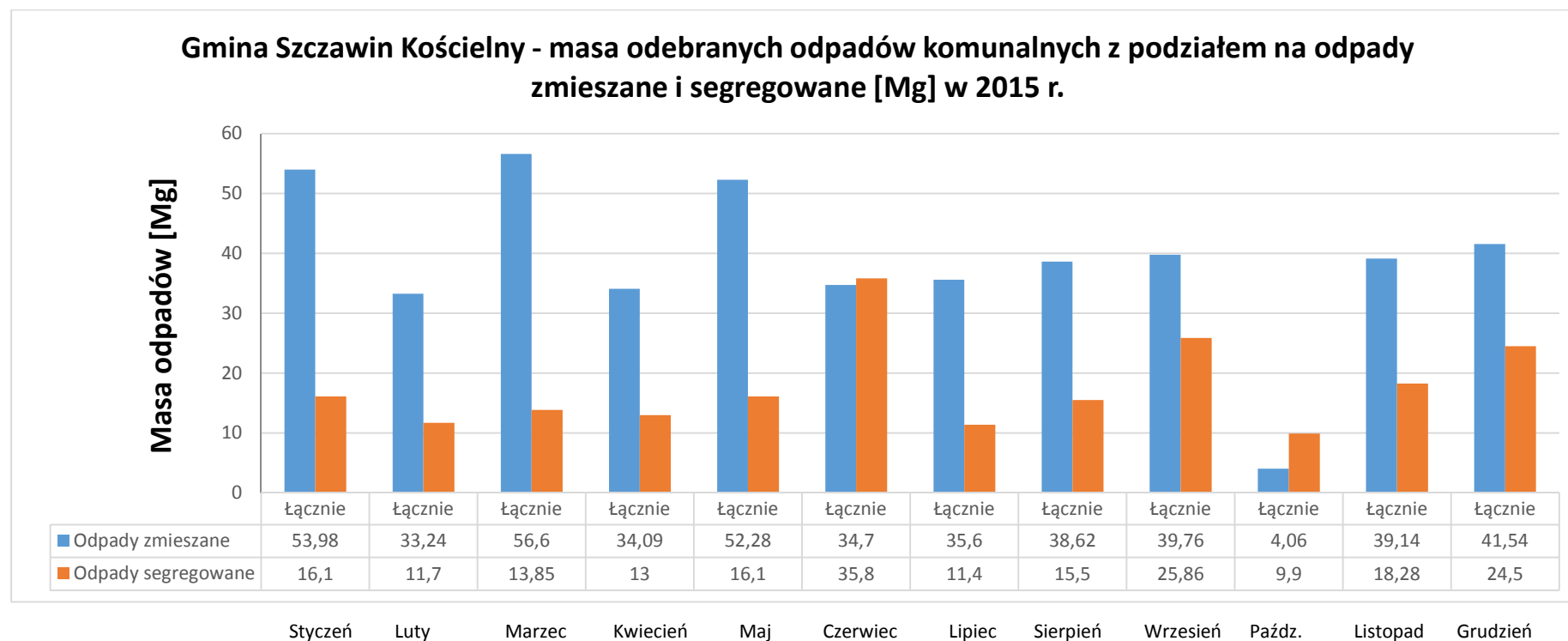


Tabela nr 24. Masa odebranych odpadów z terenu Miasta i Gminy Gąbin w roku 2015 [Mg].

Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	109,16	30,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	19,58	5,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>128,74</b>	<b>35,58</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	92,25	19,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	21,13	4,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>113,38</b>	<b>23,47</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	95,09	32,16	9,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	27,23	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>122,32</b>	<b>33,42</b>	<b>9,26</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	112,37	29,44	9,14	0,00	22,68	0,00	0,00	11,08	0,00
Niezamieszkała	13,11	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>Łącznie</b>	<b>125,48</b>	<b>30,48</b>	<b>9,14</b>	<b>0,00</b>	<b>22,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11,08</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	114,53	30,64	12,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	21,35	1,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>135,88</b>	<b>32,25</b>	<b>12,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	84,05	23,24	9,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	18,18	4,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>102,23</b>	<b>27,68</b>	<b>9,78</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	93,55	25,77	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	17,61	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>111,16</b>	<b>30,68</b>	<b>12,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	103,87	30,34	6,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	16,70	4,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>120,57</b>	<b>35,28</b>	<b>6,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	85,49	23,74	11,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	20,17	5,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>105,66</b>	<b>29,32</b>	<b>11,78</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									

Zamieszkała	106,32	24,71	20,82	0,00	36,28	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	15,36	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>121,68</b>	<b>28,41</b>	<b>20,82</b>	<b>0,00</b>	<b>36,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	111,22	26,09	18,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	15,54	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>127,06</b>	<b>29,64</b>	<b>18,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	113,37	23,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	15,55	3,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>129,12</b>	<b>26,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Wykres nr 17. Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Miasta i Gminy Gąbin [Mg].

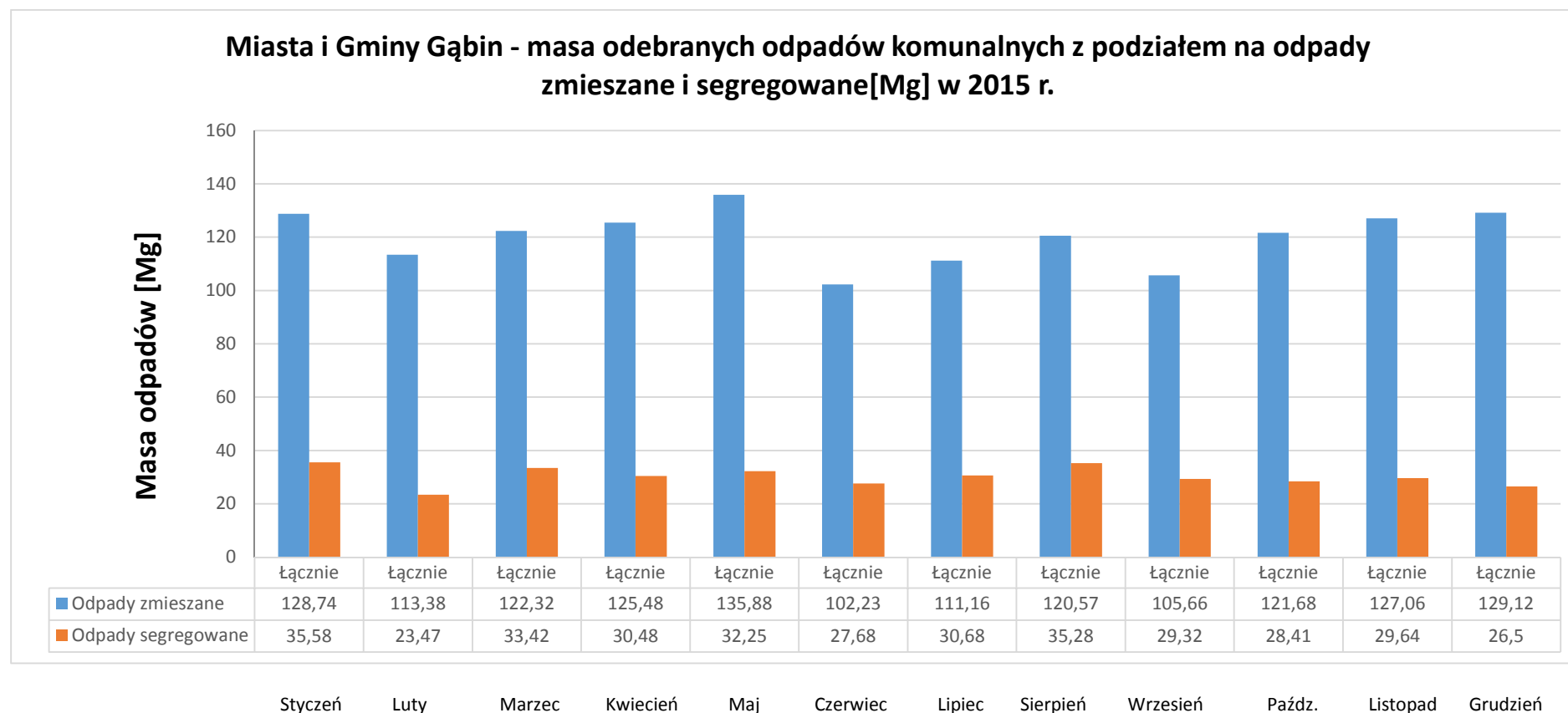


Tabela nr 25. Masa odebranych odpadów z terenu gminy Pacyna w roku 2015 [Mg].

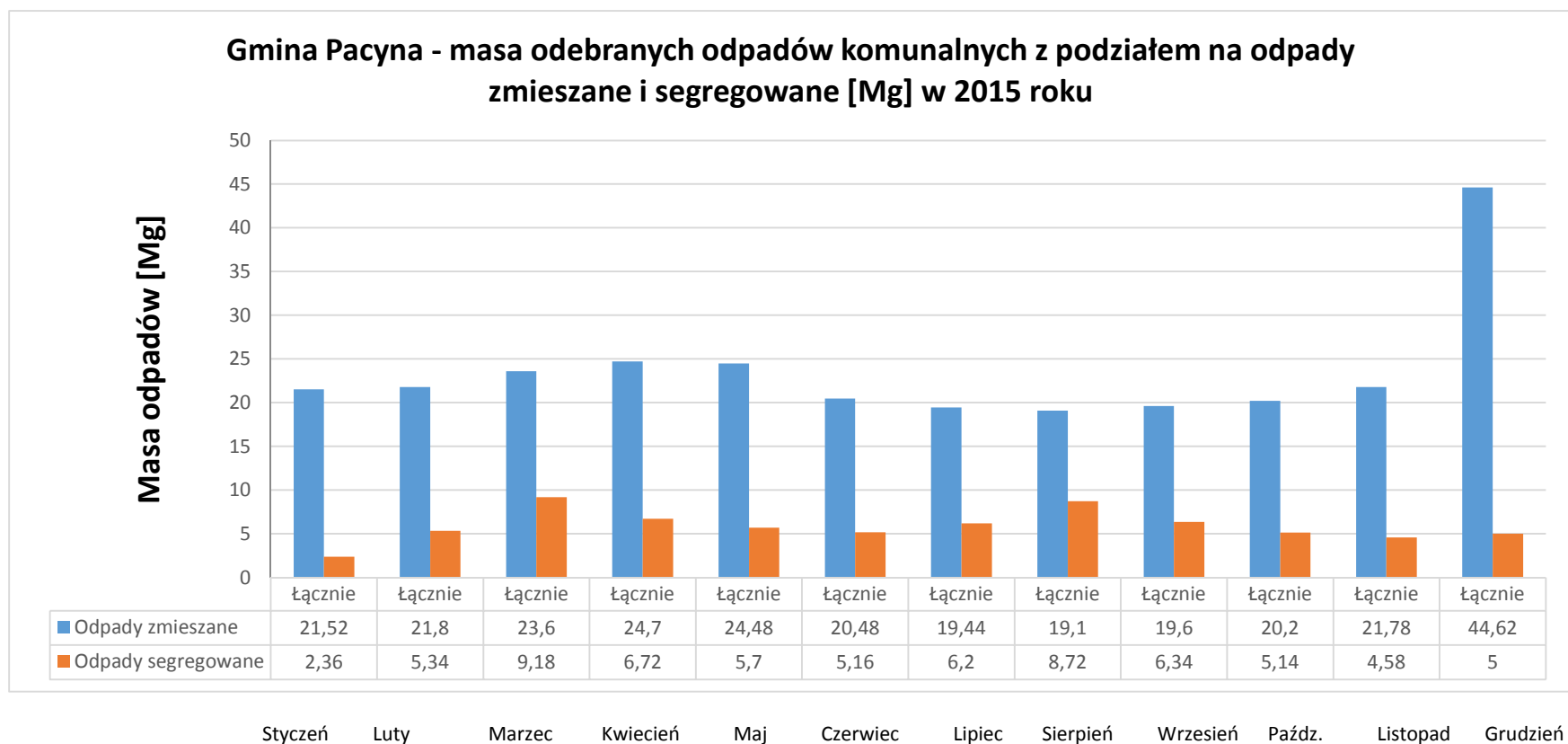
Rodzaj nieruchomości	Odpady zmieszane	Odpady segregowane	Odpady BIO	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady wielkogabarytowe	Urządzenia zawierające freony	Zużyte urządzenia elektryczne, elektroniczne *200135 i 200136	Zużyte opony	Pozostałości zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych
<b>styczeń 2015 r.</b>									
Zamieszkała	20,64	1,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,88	0,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>21,52</b>	<b>2,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>luty 2015 r.</b>									
Zamieszkała	20,50	5,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	1,30	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>21,80</b>	<b>5,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>marzec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	22,70	9,02	0,00	0,00	2,48	0,00	0,42	2,7	0,00
Niezamieszkała	0,90	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>23,60</b>	<b>9,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>kwiecień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	23,90	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,80	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>Łącznie</b>	<b>24,70</b>	<b>6,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>maj 2015 r.</b>									
Zamieszkała	23,58	5,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,90	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>24,48</b>	<b>5,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>czerwiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	20,02	4,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>20,48</b>	<b>5,16</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>lipiec 2015 r.</b>									
Zamieszkała	19,20	6,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,24	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>19,44</b>	<b>6,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>sierpień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	18,78	8,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,32	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>19,10</b>	<b>8,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>wrzesień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	19,28	6,24	0,00	0,00	3,20	0,00	1,32	0,98	0,00
Niezamieszkała	0,32	0,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>19,60</b>	<b>6,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3,20</b>	<b>0,00</b>	<b>1,32</b>	<b>0,98</b>	<b>0,00</b>
<b>październik 2015 r.</b>									



Zamieszkała	19,80	5,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,40	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>20,20</b>	<b>5,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>listopad 2015 r.</b>									
Zamieszkała	21,36	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,42	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>21,78</b>	<b>4,58</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>grudzień 2015 r.</b>									
Zamieszkała	43,96	4,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niezamieszkała	0,66	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Łącznie</b>	<b>44,62</b>	<b>5,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Wykres nr 18.** Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy Pacyna [Mg].



**2.6. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oraz osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali tworzyw sztucznych, szkła.**

Zgodnie z art. 3b ust.1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 250), gminy są zobowiązane osiągnąć do dnia 31 grudnia 2020 roku:

1. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w wysokości co najmniej **50% wagowo**.
2. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych w wysokości co najmniej **70% wagowo**.

Poniżej przedstawiono *Załącznik Nr 1 do 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.

**Tabela nr 26.** Poziom recyklingu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. – papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło [%].

<b>Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]</b>									
<b>Rok</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
<b>Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło*)</b>	10	12	14	<b>16</b>	18	20	30	40	50

\*) – poziomy są liczone łącznie dla wszystkich podanych frakcji odpadów komunalnych

**Tabela nr 26.** Poziom recyklingu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. – inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe [%].

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]									
Rok	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	36	38	<b>40</b>	42	45	50	60	70

Natomiast zgodnie z art. 3c ust. 1 ww. ustawy gminy są obowiązane ograniczyć masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

- 1) do dnia 16 lipca 2013 r. – do nie więcej niż **50% wagowo** całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania;
- 2) do dnia 16 lipca 2020 r. - do nie więcej niż **35% wagowo** całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

- w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku.

Poniżej przedstawiono *Załącznik Nr 1 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r.* w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów.

**Tabela nr 27.** Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. [%]

<b>Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]</b>									
<b>Rok</b>	<b>2012</b>	<b>16 lipca 2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>16 lipca 2020</b>
<b>Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]</b>	75	50	50	<b>50</b>	45	45	40	40	35

Osiągnięte w 2015 r. poziomy:

- 1) ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania,
- 2) recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła,
- 3) recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.

wyliczone zostały na podstawie półrocznych sprawozdań składanych przez podmioty świadczące usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, znajdujących się na terenie gmin należących do Związku Gmin Regionu Płockiego.

**Tabela nr 28.** Zestawienie osiągniętych przez poszczególne gminy ZGRP w 2015 r. poziomów\*:

- 1) ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania,
- 2) recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła,
- 3) recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.

Gmina/ Miasto i Gmina	Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania	Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych
	%		
<b>Bielsk</b>	0	34,2	100
<b>Brudzeń Duży</b>	0	<b>14,7</b>	100
<b>Czerwińsk nad Wisłą</b>	0	33,9	100
<b>Miasto i Gmina Drobin</b>	0	23,3	100
<b>Słupno</b>	0	65,2	100
<b>Stara Biała</b>	0	18,7	100
<b>Staroźreby</b>	0	28,9	100
<b>Wyszogród</b>	0	32,5	-
<b>Gąbin</b>	0	17,1	100
<b>Gostynin</b>	0	39,2	-
<b>Łąck</b>	0	44,1	-
<b>Pacyna</b>	0	18,3	-
<b>Szczawin Kościelny</b>	0	47,2	-

\*Poziomy podane na podstawie rocznych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2015 rok.

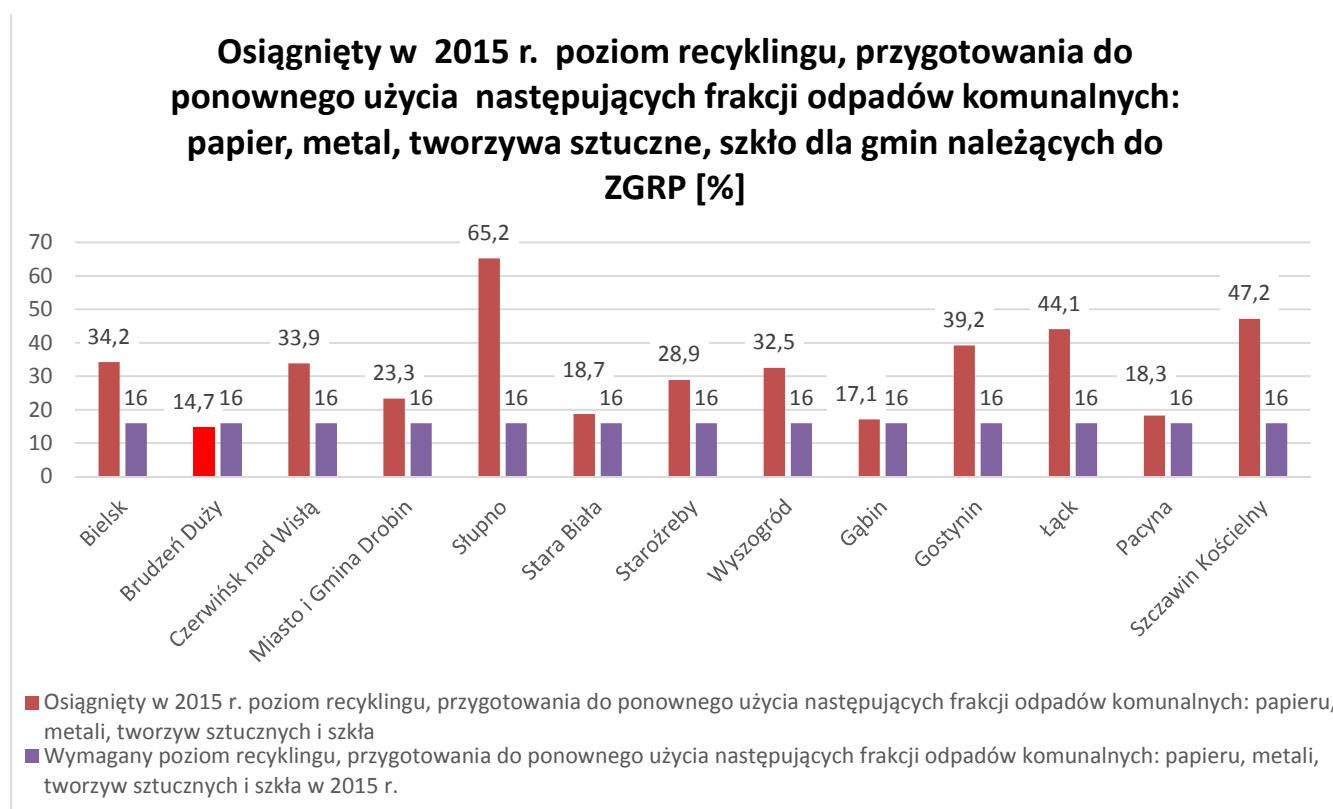
Ilość pozostałości powstałych po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu odpadów komunalnych, niespełniających wymagań obowiązującego w 2015 r. Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r., w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, zgodnie z danymi przekazanymi przez instalacje:

- Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Płońsku,
- Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Płocka,
- Zebra Recykling Sp. z o.o.,

w 2015 r. wyniosła 0 Mg.

Wyżej wskazana masa odpadów (0 Mg) o kodzie 19 12 12 została przyjęta do obliczeń poziomu ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji, przekazanych do składowania, dla poszczególnych gmin ZGRP za 2015 rok.

**Wykres nr 19.** Osiągnięty w 2015 r. poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.



- Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r., minimalny poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła na rok 2015 r. wynosi **16%**. Z analizy osiągniętych w

2015 r. poziomów wynika, że **gmina Brudzeń Duży (14,7%) nie osiągnęła wymaganego poziomu.**

- Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych został w **100%** osiągnięty przez Gminy: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Drobin, Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Gąbin
- Z terenu Gminy: Wyszogród, Gostynin, Łąck, Pacyna, Szczawin Kościelny nie odnotowano w 2015 r. odbiorów przedmiotowej frakcji odpadów.
- Zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r.* dopuszczalny poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji na rok 2015 wynosi **50 %**. Z analizy osiągniętych poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji w poszczególnych Gminach ZGRP, wynika, iż w 2015 r. wszystkie gminy osiągnęły ten poziom.



Tabela nr 29. Zestawienie mas poszczególnych rodzajów odpadów odebranych w 2015 r. z gmin ZGRP- Sektor I [Mg]\*.

Kod	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Bielsk	Brudzeń Duży	Czerwińsk nad Wisłą	Słupno	Stara Biała	Staroźreby	Wyszogród	Miasto i Gmina Drobin
200301	Zmieszane odpady komunalne	1605,8	977,8	797,4	1254,5	1982,4	907,1	785,6	1213,3
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	207,2	197,8	174,9	384,7	482,4	158,0	148,9	178,5
200201	Odpady ulegające biodegradacji	10,2	10,0	1,8	151,9	90,6	14,5	1,0	16,5
200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	10,4	4,1	0,1	-	-	-	1,5	-
200307	Odpady wielkogabarytowe	14,7	20,0	9,7	50,0	59,1	14,5	2,5	3,7
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,5	0,7	-	29,3	-	-	-	-
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów, ceramicznych i elementów wyposażenia na inne niż wymienione w 170106	10,9	8,4	11,6	55,1	6,7	13,9	-	0,9
200399	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	-	-	-	11,2	22,6	10,8	-	-
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	-	-	-	18,4	52,4	33,9	-	-
200203	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	-	23,4	-	40,0	32,9	11,4	-	4,4
160103	Zużyte opony	1,4	1,8	0,6	7,0	17,5	5,7	-	1,2
150101	Opakowania z papieru i tektury	-	-	-	0,5	-	-	-	-
200123*	Urządzenie zawierające freony	0,3	0,5	0,1	-	-	-	-	0,9

<b>Kod</b>	<b>Rodzaj odebranych odpadów komunalnych</b>	<b>Bielsk</b>	<b>Brudzeń Duży</b>	<b>Czerwińsk nad Wisłą</b>	<b>Słupno</b>	<b>Stara Biała</b>	<b>Staroźreby</b>	<b>Wyszogród</b>	<b>Miasto i Gmina Drobin</b>
<b>200134</b>	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 200133	-	0,2	0,1	-	-	-	-	0,1
<b>200135*</b>	Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	0,5	0,6	0,2	-	0,5	-	-	0,6
<b>200136</b>	Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione 200121,200123,200135 zawierające niebezpieczne składniki	-	-	-	-	0,6	-	-	0,1
<b>200199</b>	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	-	5,3	2,9	152,6	-	-
<b>170203</b>	Tworzywa sztuczne	-	-	-	1,1	-	-	-	-
<b>200102</b>	Szkło	-	-	-	4,4	-	-	-	-

\*Masy podane na podstawie rocznych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2015 rok

**Tabela nr 30.** Zestawienie mas poszczególnych rodzajów odpadów odebranych w 2015 r. z gmin ZGRP- Sektor II [Mg]\*.

<b>Kod</b>	<b>Rodzaj odebranych odpadów komunalnych</b>	<b>Gąbin</b>	<b>Gostynin</b>	<b>Łąck</b>	<b>Pacyna</b>	<b>Szczawin Kościelny</b>
160103	Zużyte opony	11,1	12,6	2,0	3,7	1,8
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	320,7	193,6	113,7	46,8	90,1
200307	Odpady wielkogabarytowe	59,0	115,3	3,6	5,7	62,1
170101	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,7	-	-	-	-
200203	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	45,1	33,2	39,2	5,9	4,6
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	-	191,3	132,1	-	63,4
150107	Opakowania ze szkła	41,9	119,1	75,3	23,7	54,0
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 191211)	-	319,5	213,4	-	-
200136	Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione 200121,200123,200135 zawierające niebezpieczne składniki	0,1	-	-	1,7	-
200301	Zmieszane odpady komunalne	1437,5	1325,9	758,9	281,8	501,1
200201	Odpady ulegające biodegradacji	110,4	12,0	24,7	-	4,3
150104	Opakowania z metalu	-	0,5	-	-	-
150101	Odpady z papieru i tektury	-	9,8	6,6	-	4,4
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	-	-	-	-	8,9

\*Masy podane na podstawie rocznych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2015 r

### 3. Podsumowanie

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami za okres od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. na terenie Związku Gmin Regionu Płockiego obejmującego Gminę: Bielsk, Brudzeń Duży, Czerwińsk nad Wisłą, Miasto i Gminę Drobin, Gminę Gostynin, Gąbin, Łąck, Pacyna Słupno, Stara Biała, Staroźreby, Szczawin Kościelny, miasto Wyszogród została sporządzona w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych ZGRP w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Najważniejsze zadania stojące przed Związkiem Gmin Regionu Płockiego w zakresie udoskonalania systemu gospodarki odpadami komunalnymi to:

1. Budowa PSZOK-ów, która będzie realizowana z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz poprzez ubieganie się o pożyczkę z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Poza tym tego typu punkty i ich odpowiednia promocja przyczynia się do zwiększenia świadomości ekologicznej mieszkańców, co skutkować będzie efektywniejszą segregacją odpadów w gminach.

2. Podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa.
3. Poprawa efektywności selektywnej zbiórki poszczególnych frakcji odpadów.
4. Działania na rzecz zmniejszenia wytwarzania odpadów.
5. Formowanie kultury ekologicznej.
6. Wyeliminowanie niekontrolowanego tworzenia „dzikich wysypisk”
7. Zachęcanie mieszkańców do zagospodarowania odpadów zielonych we własnym zakresie - tworzenie kompostowników.
8. Zmniejszenie masy odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.

## Spis tabel:

<b>Tabela nr 1.</b> Stawka opłaty za pojemnik o określonej pojemności z uwzględnienie sposobu oddawania odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości niezamieszkałych – na podst. Uchwały Nr 1/I/2014 Zgromadzenia ZGRP z dn. 07.03.2014 r. oraz Uchwały Nr 21/II/2015 Zgromadzenia ZGRP z dn. 02.02.2015 r.	4
<b>Tabela nr 2.</b> Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych z podziałem na frakcje odbieranych odpadów komunalnych oraz rodzaj zabudowy – na podst. Uchwały Nr 21/II/2013 Zgromadzenia ZGRP z dn. 21.06.2013 r.	5
<b>Tabela nr 3.</b> Harmonogram imprez, podczas których funkcjonowało Mobilne Stoisko Informacyjno-Edukacyjne ZGRP.	12
<b>Tabela nr 4.</b> Masa zebranych baterii, nakrętek oraz liczba interesantów, którzy odwiedzili punkt obsługi klienta podczas organizacji „ Mobilnego Stoiska Informacyjno-Edukacyjnego ZGRP” w poszczególnych gminach.	12
<b>Tabela nr 5.</b> Wykaz rodzajów i ilości sadzonek wydanych mieszkańcom poszczególnych gmin podczas imprez w ramach zbiórki zużytych baterii.	14
<b>Tabela nr 6.</b> Kwoty wypłacone w 2015 r. Wykonawcy – Sektor I.	21
<b>Tabela nr 7.</b> Kwoty wypłacane w 2015 r. Wykonawcy- Sektor II.	22
<b>Tabela nr 8.</b> Liczba mieszkańców oraz działalności gospodarczych wykazanych na terenie Gmin ZGRP na dzień 31.12.2015 r	24
<b>Tabela nr 9.</b> Ilość deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi złożonych przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych (wykorzystywanych) jedynie przez część roku - dane na dzień 31.12.2015 r.	27
<b>Tabela nr 10.</b> Zestawienie wszczętych postępowań o określenie wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2015 r.	28
<b>Tabela nr 11.</b> Suma należności i wpłat na dzień 31.12.2015 r. – Sektor I.	29
<b>Tabela nr 12.</b> Suma należności i wpłat na dzień 31.12.2015 r. – Sektor II.	31

<b>Tabela nr 13.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Bielsk w roku 2015 [Mg]	33
<b>Tabela nr 14.</b> Masa odebranych odpadów z terenu Miasta i Gminy Drobin w roku 2015 [Mg]	37
<b>Tabela nr 15.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Czerwińsk nad Wisłą w roku 2015 [Mg]	40
<b>Tabela nr 16.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Brudzeń Duży w roku 2015 [Mg]	43
<b>Tabela nr 17.</b> Masa odebranych odpadów z terenu Gminy i Miasta Wyszogród w roku 2015 [Mg]	46
<b>Tabela nr 18.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Stara Biała w roku 2015 [Mg]	49
<b>Tabela nr 19.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Słupno w roku 2015 [Mg]	52
<b>Tabela nr 20.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Staroźreby w roku 2015 [Mg]	55
<b>Tabela nr 21.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Łąck w roku 2015 [Mg]	58
<b>Tabela nr 22.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Gostynin w roku 2015 [Mg]	61
<b>Tabela nr 23.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Szczawin Kościelny w roku 2015 [Mg]	64
<b>Tabela nr 24.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Gąbin w roku 2015 [Mg]	67
<b>Tabela nr 25.</b> Masa odebranych odpadów z terenu gminy Pacyna w roku 2015 [Mg]	71
<b>Tabela nr 26.</b> Poziom recyklingu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. – papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło [%].	75
<b>Tabela nr 27.</b> Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających	77

biodegradacji zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r.  
[%]

**Tabela nr 28.** Zestawienie osiągniętych przez poszczególne gminy ZGRP w 2015 r.  
poziomów\*: ..... **78**

**Tabela nr 29.** Zestawienie masa poszczególnych rodzajów odpadów odebranych w 2015  
r. z gmin ZGRP- Sektor I [Mg]\*. .... **81**

**Tabela nr 30.** Zestawienie mas poszczególnych rodzajów odpadów odebranych w 2015  
r. z gmin ZGRP- Sektor II [Mg]\*. .... **83**

### **Spis wykresów:**

**Wykres nr 1.** Podsumowanie Mobilnego Stoiska Informacyjno-Edukacyjnego  
zorganizowanego w 2015 r. na terenie gmin należących do ZGRP. .... **15**

**Wykres nr 2.** Porównanie liczby osób zamieszkujących do liczby osób zadeklarowanych  
w systemie w poszczególnych gminach ZGRP. .... **25**

**Wykres nr 3** Porównanie planowanej liczby nieruchomości niezamieszkałych objętych  
obsługą do liczby złożonych deklaracji w poszczególnych gminach należących do ZGRP. .... **26**

**Wykres nr 4.** Zestawienie % wpłat w stosunku do należności za 2015 r. dla Sektora I. .... **30**

**Wykres nr 5.** Zestawienie % wpłat w stosunku do należności za 2015 r. dla Sektora II. .... **32**

**Wykres nr 6.** Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Bielsk. .... **36**

**Wykres nr 7.** Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Miasta i  
Gminy Drobin ..... **39**

**Wykres nr 8.** Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy  
Czerwińsk nad Wisłą ..... **42**

**Wykres nr 9.** Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy ..... **45**

Brudzeń Duży.

<b>Wykres nr 10.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu Gminy i Miasta Wyszogród.	48
<b>Wykres nr 11.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Stara Biała	51
<b>Wykres nr 12.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Słupno	54
<b>Wykres nr 13.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Staroźreby	57
<b>Wykres nr 14.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Łąck.	60
<b>Wykres nr 15.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Gostynin.	63
<b>Wykres nr 16.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Szczawin Kościelny.	66
<b>Wykres nr 17.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Gąbin.	70
<b>Wykres nr 18.</b> Masa odebranych odpadów komunalnych w 2015 r. z terenu gminy Pacyna.	74
<b>Wykres nr 19.</b> Osiągnięty w 2015 r. poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.	79