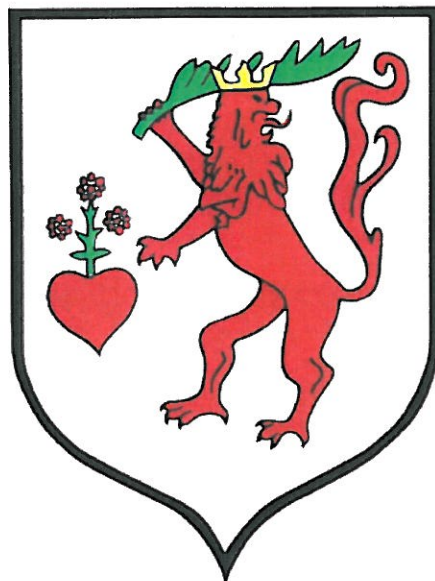


# ZANIEMYŚL



ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE  
GMINY ZANIEMYŚL

*ZA ROK 2016*

Zaniemyśl, kwiecień 2017r.

## SPIS TREŚCI

1. WSTĘP.....	3
2. ZAGADNIENIA OGÓLNE .....	3
3. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA .....	6
4. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI .....	6
5. ANALIZA KOSZTÓW PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH .....	7
6 i 7. LICZBA MIESZKAŃCÓW, LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY .....	8
8 ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY ZANIEMYŚL.....	8
9. PODSUMOWANIE I WNIOSKI .....	12

## 1. WSTĘP

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Zaniemyśl za 2016 rok, sporządzoną na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r., poz. 250 ze zm.).

Analizy dokonuje się w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Ma również ona dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Niniejsze opracowanie sporządzono na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, rocznego sprawozdania Wójta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2016 r. sporządzonym na podstawie art. 9q ust. 1 i 3 ww. ustawy, celem jego przedłożenia Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy oraz innych dostępnych danych mających wpływ na koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Zaniemyśl. Zgodnie z art. 9tb w/w ustawy analiza obejmuje:

- możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- liczbę mieszkańców,
- 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,
- ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzaniem odpadów komunalnych pozostałości z sortowania

## 2. ZAGADNIENIA OGÓLNE

W myśl znowelizowanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach od 1 lipca 2013 r. obowiązek odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych przejęła Gmina. Rada Gminy nie skorzystała z możliwości przejęcia powyższego obowiązku na nieruchomościach niezamieszkałych, na których odpady powstają wskutek prowadzenia działalności gospodarczej, dlatego właściciele tych nieruchomości w dalszym ciągu mają obowiązek zawarcia indywidualnej umowy z uprawnionym podmiotem w zakresie odbierania odpadów komunalnych powstających wskutek prowadzenia działalności.

Zasady funkcjonowania gminnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi określają szczegółowo akty prawa miejscowego, w tym:

- uchwała nr VI/44/2015 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 25 maja 2015r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Zaniemyśl;

- uchwała nr V/33/2015 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 30 marca 2015r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i stawki tej opłaty;

- uchwała nr VI/43/2015 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 25 maja 2015r. w sprawie zmiany uchwały Nr V/33/2015 rady Gminy Zaniemyśl z dnia 30 marca 2015r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i stawki tej opłaty;

- uchwała nr V/35/2015 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 30 marca 2015 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi,

- uchwała nr XXIV/163/2016 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 26 września 2016 r. w sprawie ustalenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług na terenie Gminy Zaniemyśl w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w szczególności częstotliwości odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i sposób świadczenia usług przez punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych;

- uchwała nr XXIV/162/2016 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 26 września 2016r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Zaniemyśl;

Zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r., poz. 250 ze zmianami), odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych prowadzić może wyłącznie firma wyłoniona w drodze przetargu nieograniczonego.

Umowa została zawarta na 1 rok tj. od 01 stycznia 2016r. do 31 grudnia 2016r. W ramach podpisanej umowy Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys, Pławce 5a, 63-000 Środa Wlkp. realizuje odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu Gminy Zaniemyśl. Odbiór odpadów odbywa się z miejscowości Zaniemyśl i Łękno - 2 razy w miesiącu, natomiast z pozostałych miejscowości gminy - 1 raz w miesiącu.

W ramach gminnego systemu odbierane są następujące frakcje odpadów komunalnych:

1. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne – w każdej ilości;
2. Selektywnie zbierane
  - a) odpady zielone – w każdej ilości;
  - b) papier i tektura - w każdej ilości;
  - c) szkło bezbarwne – w każdej ilości;
  - d) szkło kolorowe – w każdej ilości;
  - e) tworzywa sztuczne – w każdej ilości;
  - f) metal - w każdej ilości
  - g) odpady opakowaniowe ulegające biodegradacji - w każdej ilości;
  - h) opakowania wielomateriałowe – w każdej ilości;
  - i) odpady niebezpieczne i odpady problemowe pochodzące z gospodarstw domowych takie jak: przeterminowane leki i chemikalia – w każdej ilości;
  - j) zużyte baterie i akumulatory – w każdej ilości;
  - k) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – w każdej ilości;
  - l) odpady wielkogabarytowe – w każdej ilości;
  - m) zużyte opony – w każdej ilości;
  - n) styropian – w każdej ilości;
  - o) odpady budowlane i rozbiórkowe – raz na dwa lata do 10 m<sup>3</sup> jednorazowo;

Na obszarze Gminy Zaniemyśl zlokalizowane są następujące punkty zbiórki selektywnej (dzwony) z podziałem na frakcje: papier, tworzywa sztuczne, szkło bezbarwne, szkło kolorowe.

Lp.	Lokalizacja	Papier	Tworzywa sztuczne	Szkło bezbarwne	Szkło kolorowe
1.	Zaniemyśl, ul. Leśna 5	1	1	1	1
2.	Spółdzielnia Mieszkaniowa przy kotłowni	1	3	0	1
3.	Spółdzielnia Mieszkaniowa - Polwica	1	1	0	1

4.	Spółdzielnia Mieszkaniowa - Jeziory Wielkie	1	1	0	1
5.	Spółdzielnia Mieszkaniowa - Jaszkowo	1	0	0	0
6.	Spółdzielnia Mieszkaniowa Czarnotki	1	1	1	1
7.	Spółdzielnia Mieszkaniowa – Jeziory Wielkie za blokiem	1	1	1	0
8	Łękno ul. Poznańska 4	1	1	1	1

Stosownie do zapisów określonych w Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2012–2017 nastąpiła regionalizacja określająca przynależność gmin w zakresie obsługi regionów zapewniających odbiór oraz zagospodarowanie odpadów do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych. Gmina Zaniemyśl została przypisana do Regionu VI. W celu spełnienia określonych wymogów związanych z funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami zostało zawarte w dniu 7 października 2008 r. Porozumienie Międzygminne, którego przedmiotem było powierzenie realizacji zadania publicznego dotyczącego organizowania i nadzoru systemu wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach z punktami przeładunkowymi.

Uczestnikami Porozumienia zostały gminy: Jarocin, Jaraczewo, Kotlin, Nowe Miasto, Żerków, Krzykosy, Czermin, Gizalki, Dobrzyca, Chocz, Borek Wielkopolski, Zaniemyśl, Książ Wielkopolski, Środa Wielkopolska, Piaski, Dominowo, Kórnik.

Gmina Śrem wraz z gminą Jarocin podjęła działania mające na celu włączenie gminy Śrem do przedmiotowego Porozumienia.

W dniu 21 marca 2014 r. na podstawie uchwały Nr 425/XLII/2014 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 30 stycznia 2014 r. w sprawie powierzenia gminie Jarocin przygotowania i wykonania zadania pn.: „Zorganizowanie i nadzór nad funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami komunalnej i osadami ściekowymi dla gmin objętych POROZUMIENIEM wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach z ewentualnymi punktami przeładunkowymi (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2014 r., poz. 1913), podpisano porozumienie z gminą Jarocin, dzięki któremu gmina Śrem stała się pełnoprawnym uczestnikiem Porozumienia Międzygminnego.

### **3. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA**

System gospodarki odpadami na terenie gminy Zaniemyśl, jest oparty o ww. akty prawne oraz założenia zapisane w Plan Gospodarki Odpadami Województwa Wielkopolskiego na lata 2012-2017.

Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie, którego Gmina Zaniemyśl jest udziałowcem nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Odpady tej frakcji przekazywane winny być do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych zgodnie z regionalizacją określoną w Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2012-2017. Składowisko w Mateuszewie spełnia określone wymogi i pełni funkcję instalacji zastępczej do przetwarzania odpadów zielonych, na którym są kompostowane odpady tej frakcji.

Z danych uzyskanych od podmiotów odbierających odpady wynika, że w 2016 r. w instalacji regionalnej wszystkie zmieszane odpady komunalne pochodzące z terenu gminy Zaniemyśl zostały skierowane do przetwarzania i zostały zagospodarowane w procesie R12 – wymiana odpadów w celu poddania ich kotłomukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11. W wyniku mechaniczno-biologicznego przetwarzania tych odpadów powstało 90,50 Mg odpadów o kodzie 19 12 12

niespełniających wymagań Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1052) unieszkodliwianych poprzez składowanie na terenie w/w instalacji.

#### **4. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI**

W 2016r. na terenie Gminy Zaniemyśl nie realizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi. Aktualnie na terenie Gminy nie ma potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

#### **5. ANALIZA KOSZTÓW PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Stawka opłat ustalona została *uchwała nr V/33/2015 Rady Gminy Zaniemyśl z dnia 30 marca 2015r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i stawki tej opłaty.*

Opłata została ustalona w wysokości 8,00 zł za osobę/ miesięcznie za zbiórkę selektywnie oraz 14,00 zł za osobę/miesięcznie w przypadku zbiórki nieselektywnej w miejscowości Zaniemyśl i Łękno oraz 6,00 zł za osobę/ miesięcznie za zbiórkę selektywnie oraz 12,00 zł za osobę/miesięcznie w przypadku zbiórki nieselektywnej w pozostałych miejscowościach Gminy.

W oparciu o złożone deklaracje przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych, łączna wysokość należności z tytułu „opłaty śmieciowej” w 2016r. (wg stanu na dzień 31.12.2016 r.) wyniosła 678 358,00 zł natomiast do budżetu wpłynęło 658 540,53 zł. reszta należności podlega ściągnięciu w trybie egzekucyjnym.

Zgodnie z art. 6r ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z pobranych opłat pokrywane są koszty funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi, które obejmują wydatki związane z:

- odbieraniem, transportem, zbieraniem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- tworzeniem i utrzymywaniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych
- obsługą administracyjną systemu.

Z pobranych opłat gmina może również pokryć koszty wyposażenia nieruchomości w pojemniki lub worki do zbierania odpadów komunalnych oraz koszty utrzymywania pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.

Ponadto, zgodnie z ustawą z dnia 28 listopada 2014 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r., poz. 87), która weszła w życie 1 lutego 2015 r. z pobranych opłat gmina może pokrywać koszty edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi, usunięcia odpadów komunalnych z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania w rozumieniu ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Ponadto środki pochodzące z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi, które nie zostały wykorzystane w roku budżetowym poprzednim, mogą być wykorzystane także na wyposażenie, zgodnie z regulaminem, nieruchomości przeznaczonych do celów publicznych w pojemniki przeznaczone do zbierania odpadów komunalnych, ich opróżnianie oraz utrzymywanie w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.

Wydatki Gminy na system gospodarki odpadami w 2016 r. były następujące:

- 1) odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych – **647 503,66 zł.**
- 2) obsługa administracyjna systemu – **12 846,35 zł.**
- 3) dzikie wysypiska – **3 503,51 zł.**

Łącznie wydatki w 2016 r. wyniosły **663 853,52 zł.**

Nadwyżka z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z roku 2015r. została przeznaczona w roku 2016 na zadania wynikające z art. 6r ust. 2 c ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016r. poz. 250).

- a) zakup koszy ulicznych 3 167,25 zł.
- b) wywóz nieczystości z koszy ulicznych 20 720,90 zł.

Biorąc pod uwagę wpływy do budżetu w roku 2016 oraz wydatki związane z funkcjonowaniem systemu Gmina Zaniemyśl zmuszona była pokryć ze środków własnych ww. koszty w kwocie 5 312,99 zł.

## **6. LICZBA MIESZKAŃCÓW**

Liczba mieszkańców Gminy Zaniemyśl na dzień 31.12.2016r. wynosiła 6 625 – dane uzyskano z Urzędu Stanu Cywilnego, Urzędu Gminy w Zaniemyśl.

Według ewidencji złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami gminnym systemem gospodarowania odpadami objętych według stanu na 31.12.2016 r. było 6554 mieszkańców. Różnica pomiędzy w/w ilością osób zameldowanych, a łączną liczbą osób zadeklarowanych w systemie wynika z faktu, iż wiele osób jest zameldowanych na terenie gminy, ale ze względu na miejsce pracy, nauki lub założenia własnej rodziny zamieszkują poza terenem gminy.

## **7. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY, O KTÓREJ MOWA W ART.6 UST. 1, W IMIENIU KTÓRYCH GMINA POWINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA, O KTÓRYCH MOWA W ART. 6 UST. 6-12**

Wójt Gminy, zgodnie z art. 3 ust. 3 pkt. 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, prowadzi ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości, na których odpady komunalne powstają wskutek prowadzenia działalności gospodarczej.

W 2016 r. nie było właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna zorganizować odbieranie odpadów komunalnych z nieruchomości.

## **8. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY ZANIEMYŚL**

Odpady komunalne z terenu Gminy Zaniemyśl odbierane są w postaci zmieszanej oraz selektywnej. Zmieszane odpady komunalne trafiają wyłącznie do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych w Witaszyczkach Gmina Jarocin.

Zbieranie odpadów komunalnych w sposób selektywny stanowi podstawowy element systemu gospodarki odpadami. Na terenie Gminy Zaniemyśl selektywną zbiórkę prowadzi się w dwóch systemach.

- a) System workowy „u źródła”: obejmujący swoim zakresem nieruchomości zabudowy jednorodzinnej z podziałem na frakcje: papier, tworzywa sztuczne, szkło bezbarwne, szkło kolorowe, metal, odpady ulegające biodegradacji, odpady wielomateriałowe. Odbiór prowadzony był zgodnie z harmonogramem wywozu odpadów dla poszczególnych miejscowości.
- b) System pojemnikowy – obejmujący swoim zakresem nieruchomości zabudowy wielolokalowej – tj: Spółdzielnie Mieszkaniową i budynek wielolokalowy na ul. Leśnej w Zaniemyślu oraz na ul. Poznańskiej 4. Punkty selektywne zbiórki odpadów komunalnych stanowią urządzenia przeznaczone do zbiórki:
  - papier: pojemnik w kolorze niebieskim;
  - tworzywa sztuczne: pojemnik w kolorze żółtym;
  - szkło bezbarwne: pojemnik w kolorze białym;
  - szkło kolorowe: pojemnik w kolorze zielonym;

Ilość odpadów wyszczególnionych w analizie została oszacowana na podstawie otrzymanych kwartalnych sprawozdań od firm wywozowych, które w 2016r. odbierały odpady komunalne od mieszkańców, co zostało ujęte w rocznym sprawozdaniu przedłożonym Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK</b>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b>  <b>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO</b>  <b>2) WIELKOPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</b>		
<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup></b>				
<b>ZANIEMYŚL</b>				
Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :	GMINA WIEJSKA			
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczy m, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestr mieszkańców <sup>4)</sup> gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta		-	-	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		-	-	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		-	-	
Liczba mieszkańców wsi		6041	6625	
<b>II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO</b>				
<b>a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup></b>				
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowa nia odebranych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	79,66	R12



Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 07	Opakowania ze szkła	152,90	R12
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 04	Opakowania z metali	0,86	R12
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	136,80	R5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	17 01 02	Gruz ceglany	235,48	R5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	17 01 07	Zmieszane odpady betonu	2,98	R5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	38,56	D5
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,38	R 12
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 01 35*	zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 20121 i 200123	0,780	R12
Międzygminne Składowisko Odpadów	20 02 03	Inne odpady nieulegające	88,58	D5

Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem		biodegradacji		
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1839,02	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	9,78	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	0,54	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1,12	R12
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Wodociągów i kanalizacji Sp. z o.o. Oczyszczalnia w Chwałkowie	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	15,4	R12
<b>SUMA</b>			<b>2 603,84</b>	
<b>b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01</b>				
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>8)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0,00	0,00	0,00
Odebranych z obszarów wiejskich		1848,80	0,00	1848,80
<b>SUMA</b>		<b>1848,80</b>	<b>0,00</b>	<b>1848,80</b>
<b>c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup></b>				

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>9)</sup>
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	24,68	Recykling materiałowy
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	7,04	Kompostowanie
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	162,14	Kompostowanie
<b>SUMA</b>			<b>193,86</b>	

**d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
200135	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 20121 i 20123	0,78
-	-	-
-	-	-
<b>SUMA</b>		<b>0,78</b>

**e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
--	--	---	--	--	---

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		
<b>III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH</b>					
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego				0	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów <sup>9)</sup>
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA					
<b>a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]		
-			-		
-			-		
SUMA			-		
<b>b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		
<b>IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH</b>					

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A, Jarocin	0,0	246,06 Mg	ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A, Jarocin – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.
SUMA	0,0	246,06 Mg	

**V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI<sup>11)</sup> ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA**

**a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym**

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	24,68
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	79,66
15 01 07	Opakowania ze szkła	152,90
15 01 04	Opakowania z metali	0,86

**b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych**

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła</b>			
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]		258,10	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>8), 13)</sup> [Mg]		2 422,44 Mg	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>14)</sup> [%]		3,18%	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>15)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		39,8 %	
<b>d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup> przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym</b>			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	136,80	
17 01 02	Gruz ceglany	235,48	
17 01 07	Zmieszane odpady betonu	2,98	
<b>e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup>, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych</b>			

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] <sup>8)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]		375,26	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym <sup>8), 16)</sup> [Mg]		375,26	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>15)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100%	
<b>g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>8), 17)</sup> - OUB <sub>1995</sub> [Mg]		283,93	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania <sup>8)</sup> - M <sub>OUBR</sub> <sup>17)</sup> [Mg]		127,95	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]		45%	
<b>VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>19)</sup></b>			
6 559			
<b>VII. UWAGI</b>			
<b>VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE</b>			
Imię		Nazwisko	
Honorata		Jaskólska	

Numer telefonu służbowego 61 28 57 580 wew. 31	Numer faksu służbowego 61 28 57 474	E-mail służbowy ochronasrodowiska@zaniemysl. pl
Data sporządzenia sprawozdania 20 marca 2017r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

W dniu 06 kwietnia 2017r. Wójt Gminy Zaniemyśl złożył korektę sprawozdania w związku z wiadomością e-mail jaką otrzymał z ZGO Sp. z o.o. Jarocin w sprawie zmiany tonażu odpadów o kodzie 19 12 12 oraz w związku z wysegregowaniem odpadów przekazanych do recyklingu i przygotowanych do ponownego użycia lub przekazanych w tym celu innemu posiadaczowi z odpadów o kodzie 20 03 01.

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK - KOREKTA I</b>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b>  <b>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIE GO</b>  <b>2) WIELKOPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</b>	
		<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup></b>  <b>ZANIEMYŚL</b>	
Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :	GMINA WIEJSKA		
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców <sup>4)</sup> gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta	-	-	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców	-	-	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców	-	-	
Liczba mieszkańców wsi	6041	6625	



## II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO

### a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup>

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	79,66	R12
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	20,92	R3
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 07	Opakowania ze szkła	152,90	R12
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	15 01 07	Opakowania ze szkła	11,55	R5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 04	Opakowania z metali	0,86	R12
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	15 01 04	Opakowania z metali	11,17	R4
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	136,80	R5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	17 01 02	Gruz ceglany	235,48	R5

Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	17 01 07	Zmieszane odpady betonu	2,98	R5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	38,56	D5
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,38	R 12
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 01 35*	zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 20121 i 200123	0,780	R12
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	88,58	D5
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1839,02	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	9,78	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	0,54	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Artur Zys Pławce 5A 63-001 Pławce, Środa Wlkp.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1,12	R12
Miejskie Przedsiębiorstwo	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady	15,4	R12

Energetyki Ciepłej Wodociągów i kanalizacji Sp. z o.o. Oczyszczalnia w Chwałkowie		ściekowe		
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	15 01 05	Odpady wielomateriałowe	1,41	R3
SUMA			<b>2 648,88</b>	
<b>b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01</b>				
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>8)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0,00	0,00	0,00
Odebranych z obszarów wiejskich		1848,80	0,00	1848,80
SUMA		<b>1848,80</b>	<b>0,00</b>	1848,80
<b>c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup></b>				
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>9)</sup>
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	24,68	Recykling materiałowy
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	17,72	R3
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie Mateuszewo 8, 63-100 Śrem	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	7,04	Kompostowanie
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A Jarocin	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	162,14	Kompostowanie
SUMA			<b>211,58</b>	
<b>d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>				

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
200135	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 20121 i 20123	0,78
-	-	-
-	-	-
SUMA		0,78

**e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		

**III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego				0	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów <sup>9)</sup>
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA					

**a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
-	-	-
-	-	-
SUMA		-

**b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		

**IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI**

**Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych
ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A, Jarocin	0,0	90,50 Mg	ZGO Jarocin Sp. z o.o. Witaszyczki 1A, Jarocin – składowisko odpadów

			innych niż niebezpieczne i obojętne.
SUMA	0,0	90,5 Mg	

**V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI<sup>11)</sup> ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA**

**a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym**

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	42,40
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	100,58
15 01 07	Opakowania ze szkła	164,45
15 01 04	Opakowania z metali	12,00

**b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych**

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

**c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**

Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]	319,43
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>8), 13)</sup> [Mg]	2 485,20 Mg

Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>14)</sup> [%]	3,18%		
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>15)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	49,22 %		
<b>d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup> przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym</b>			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	136,80	
17 01 02	Gruz ceglany	235,48	
17 01 07	Zmieszane odpady betonu	2,98	
<b>e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup>, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych</b>			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] <sup>8)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]	375,26		
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym <sup>8), 16)</sup> [Mg]	375,26		

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>15)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100%	
<b>g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>		
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>8), 17)</sup> - OUB <sub>1995</sub> [Mg]	283,93	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania <sup>8)</sup> - M <sub>OUBR</sub> <sup>17)</sup> [Mg]	47,06	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]	16,57%	
<b>VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>19)</sup></b>		
6 559		
<b>VII. UWAGI</b>		
<b>VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE</b>		
Imię	Nazwisko	
Honorata	Jaskólska	
Numer telefonu służbowego 61 28 57 580 wew. 31	Numer faksu służbowego 61 28 57 474	E-mail służbowy ochronasrodowiska@zaniemy sl.pl
Data sporządzenia sprawozdania 06 kwietnia 2017r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

W roku 2016 poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazanych do składowania wyniósł **16,57 %** (ustawowy próg poniżej 50%) warunek został spełniony. Gmina Zaniemyśl, osiągnęła **49,22%** poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z terenu gminy. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wyniósł **100%**.

## PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Zaniemyśl, za rok 2016 została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości objętych nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi oraz dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Umowa na odbiór odpadów została zawarta pomiędzy Gminą Zaniemyśl, a podmiotem świadczącym usługę.



Na podstawie zebranych danych można jednoznacznie stwierdzić, że system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy funkcjonuje prawidłowo. System ten działa zgodnie z obowiązującymi przepisami i oparty jest o akty normatywne różnego szczebla.

Koszty funkcjonowania systemu przewyższają wpływy do budżetu z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Dodatkowo należy zaznaczyć, że w 2016r. nie ponoszono wydatków związanych z edukacją ekologiczną oraz koszty administracyjne były ponoszone w minimalnym zakresie ze względu na brak środków z opłaty śmieciowej, która powinna te zadania pokryć.

Gmina osiąga wysoki poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z terenu gminy. Gmina Zaniemyśl, wywiązuje się z obowiązku narzuconego na gminę ustawowo osiągając wymagany prawem poziom recyklingu. Zdecydowana większość odpadów komunalnych jest poddawana innym niż składowanie procesom przetwarzania. Jedynie niewielki odsetek odpadów zostaje poddany składowaniu.

**Opracowała:**

**Podinspektor ds. melioracji i ochrony środowiska**

Honorata Jaskólska.....  
*podinsp. d/s melioracji  
i ochrony środowiska*

**Zatwierdził:**

*[Signature]*  
mgr inż. Honorata Jaskólska

**Wójt Gminy**

Krzysztof Urbas.....  
**WÓJT**

*[Signature]*  
**inż. Krzysztof Urbas**

