ROCZNA ANALIZA SYSTEMU

GOSPODARKI ODPADAMI

KOMUNALNYMI NA TERENIE

GMINY ZAŁUSKI,

przygotowana w oparciu o art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach za rok **2017** z uwzględnieniem lat 2013-2016

Załuski; kwiecień 2018 r Akceptuję

Wójt Gminy Załuski

Romuald Woźniak

SPIS TREŚCI:

Spis treści

[WSTĘP 3](#_Toc416265267)

[PODSTAWY PRAWNE 3](#_Toc416265268)

[OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ZAŁUSKI 5](#_Toc416265269)

[ANALIZA MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADOW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADOW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA 7](#_Toc416265270)

[POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI 7](#_Toc416265272)

[ANALIZA KOSZTÓW PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓWKOMUNLANYCH 8](#_Toc416265273)

[OPŁATY Z TYTUŁU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI 9](#_Toc416265274)

[ANALIZA LICZBY MIESZKAŃCÓW 10](#_Toc416265275)

[ANALIZA LICZBY WŁAŚCICELI NIERUCHOMOŚCI KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY O KTÓREJ MOWA W ART. 6 UST.1 U.C.P.G W IMIENIU KTÓRYCH GMINA POWINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA, O KTÓRYCH MOWA W ART. 6 UST.6 U.C.P.G 11](#_Toc416265276)

[ILOŚCI ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY 11](#_Toc416265277)

[POZIOMY RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI NIEKTÓRYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, OSIĄGNIĘTE PRZEZ GMINĘ ZAŁUSKI W 2013 R I 2014 R 25](#_Toc416265283)

# 

# WSTĘP

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy została przygotowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, tzn zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych, kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Pozwala również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy. Analiza dotyczy pełnego roku 2017, ale również uwzględnia ona okres od 1 lipca do końca roku 2013 i następnych lat, kiedy to system gospodarowania odpadami komunalnymi został zmieniony w oparciu o zasady określone w znowelizowanej ustawie o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

**Analiza uwzględnia rok 2017, który był rokiem zmian dla mieszkańców gminy Załuski. Zmiany te miały na celu zwiększenie ilości gospodarstw, które rezygnowały z oddawania odpadów zmieszanych .**

Do 30 czerwca 2013 r. właściciele nieruchomości zobowiązani byli do udokumentowania, w formie umowy, korzystania z usług wykonywanych przez przedsiębiorcę posiadającego zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. System funkcjonował na zasadzie rozliczeń indywidualnych pomiędzy wytwórcą odpadów, a firmą odbierającą odpady.

Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzanym przez gminę celem jego przedłożenia marszałkowi województwa oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy.

# PODSTAWY PRAWNE

Analiza została przygotowana w oparciu o art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 z późn zm.) – powoływanej dalej jako u.c.p.g., gdzie określony został wymagany zakres przedmiotowej analizy.

Analiza swoim zakresem obejmuje:

- możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,

- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,

- ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy

- analizę kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,

- liczbę mieszkańców,

- liczbę właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy

- ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

System gospodarowania odpadami komunalnym i na ternie gminy Załuski funkcjonuje w oparciu o następujące akty prawne:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1399)

-**Uchwała Nr 138/XXIII/2012** w sprawie dokonania wyboru metody ustalenie opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty

-**Uchwała Nr 139/XXIII/2012** w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi

-**Uchwała Nr 140/XXIII/2012** w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości.

-**Uchwała Nr 141/XXIII/2012** w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę w szczególności za gospodarowanie odpadami komunalnymi

-**Uchwała Nr 156/XXV/2013** w sprawie uchwalenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Załuski.

-**Uchwała Nr 157/XXV/2013** w sprawie zmiany uchwały Nr 138/XXIII/2012 Rady Gminy Załuski z dnia 31 grudnia 2012 roku w sprawie dokonania wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty.

-**Uchwała Nr 158/XXV/2013** w sprawie zmiany uchwały Nr 140/XXIII/2012 Rady Gminy Załuski z dnia 31 grudnia 2012 roku w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości.

- **Uchwała Nr 166/XXVI/2013** zmieniająca uchwałę Nr 138/XXIII/2012 Rady Gminy Załuski z dnia 31 grudnia 2012 roku w sprawie dokonania wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty, zmienioną uchwałą Nr 157/XXV/2013 Rady Gminy Załuski z dnia 25 marca 2013 roku.

-**Uchwała Nr 176/XXVII/2013** w sprawie zmiany uchwały Nr 139/XXIII/2012 Rady Gminy Załuski z dnia 31 grudnia 2012 roku w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Zmiany jakie nastąpiły w 2015 roku w systemie gospodarowania odpadami komunalnymi:

- **Uchwała Nr 18/VII/2015** w sprawie uchwalenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Załuski.

- **Uchwała Nr 64/XVII/2015** w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki tej opłaty.

- **Uchwała Nr 65/XVII/2015** w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości.

- **Uchwała Nr 66/XVII/2015** w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi

- **Ustawa** z 2017 r poz. 1289 o utrzymaniu czystości i porządku w gminach

- **Ustaw**a z 2017 r poz. 785 o odpadach

# OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ZAŁUSKI

Do 1 lipca 2013 r. obowiązywał stary system gospodarowania odpadami komunalnymi, oparty na umowach zawieranych z dobrowolnie wybranymi podmiotami zajmującymi się odbiorem odpadów komunalnych z terenu gminy Załuski.

Problemem starego systemu gospodarowania odpadami było brak segregacji, odbierane odpady stanowiły niesegregowane, zmieszane odpady komunalne, które następnie były składowane przez firmy odbierające odpady.

Częstym problemem zgłaszanym przez mieszkańców gminy

był również brak możliwości pozbywania się odpadów problematycznych, takich jak np. odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i remontowe, zużyty sprzęt elektryczny, leki, baterie, itp.

Mieszkańcy często sygnalizowali, że tego typu odpady spotykane są w lasach oraz innych miejscach, gdzie składowanie odpadów jest zabronione.

Od 1 lipca 2013 r. uruchomiony został nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi. Od tego czasu podmiotem odpowiedzialnym za organizację i funkcjonowanie nowego systemu jest gmina Załuski. Gmina w zamian za uiszczaną przez mieszkańców stawkę opłaty gospodaruje odpadami komunalnymi.

Wywiązując się z ustawowego obowiązku, czyli wdrożenia w życie nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi gmina Załuski musiała wykonać nałożone przez ustawę poniższe obowiązki, m.in:

przeprowadzenie przetargu na odbiór i zagospodarowanie odpadów i wybranie Wykonawcy,

zebranie od wszystkich mieszkańców gminy deklaracji o wysokości opłaty, przeprowadzenie kampanii informacyjnej dla mieszkańców.

Zgodnie z ustawą Gmina Załuski zorganizowała przetarg na odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych położonych na jej terenie. Przetarg ponownie wygrała firma Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 4 , 09-100 Płońsk, która złożyła najkorzystniejszą ofertę. W ramach funkcjonowania nowego systemu właściciele nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy mają możliwość selektywnego zbierania odpadów.

Odpady odbierane bezpośrednio od mieszkańców stanowią **I** filar odbierania odpadów z terenu gminy. Mieszkańcy bezpośrednio raz w miesiącu mogą oddawać następujące frakcje: zmieszane, papier, szkło, tworzywo sztuczne, odpady wielomateriałowe, odpady z metalu, odpady zielone, odpady ulegające biodegradacji, odpady niebezpieczne.

Meble i odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny oraz odpady niebezpieczne z terenu gminy Załuski odbierane są raz na pół roku, natomiast zużyte opony raz na rok. Mieszkańcy gminy Załuski mają też możliwość zgłoszenia w każdym momencie odbiór odpadów rozbiórkowych i budowlanych, odpadów zielonych i biodegradowalnych.

**II** filar odbierania odpadów z gminy Załuski stanowi Mobilny Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (MPSZOK), gdzie zgodnie z harmonogramem mieszkańcy mają możliwość przekazania: mebli i odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego, zużytych opon i odpadów niebezpiecznych.

Właściciele nieruchomości zamieszkałych, którzy zdecydowali się gromadzić odpady komunalne w sposób selektywny, zobowiązani są do uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wysokości 9 zł za 1 osobę, natomiast opłata za gospodarowanie odpadami w przypadku właścicieli nie segregujących odpadów wynosi 15 zł za 1 osobę.

Ponadto jeśli liczba osób zamieszkałych daną nieruchomość jest większa od 5 to każda osoba powyżej tej liczby jest zwolniona z wnoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

W listopadzie 2015 roku Rada Gminy Załuski wprowadziła nowe stawki za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Załuski obowiązujące od 1 stycznia 2016 r. Wprowadzono nowy mieszany system opłat za odpady połączenie stawki osobowej i od gospodarstwa . Właściciele nieruchomości, którzy gromadzą odpady komunalne w sposób selektywny, zobowiązani są do uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wysokości, która wynosi 9 zł za 1 osobę, natomiast przy odpadach oddawanych w sposób nie selektywny stawka ta wynosi 15 zł od osoby. Stawki te obowiązują jeśli dana nieruchomość jest zamieszkiwana do 5 osób włącznie.

Jeżeli liczba mieszkańców nieruchomości zamieszkana jest przez więcej niż 5 osób wprowadzono opłatę stałą od gospodarstwa wynosi ona 45 zł jeśli odpady są zbierane i oddawane w sposób selektywny, natomiast jeśli odpady są zbierane i oddawane w sposób nie selektywny 60 zł.

Po wprowadzaniu w styczniu 2016 roku nowego systemu gospodarki odpadami zauważono znaczną poprawę jego funkcjonowania, ponieważ wzrosła znacząco liczba osób, która zdecydowała się na selektywne odbieranie odpadów co pozwoliło osiągnąć wymagany poziom recyklingu.

# ANALIZA MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADOW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADOW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA

Zapisy art. 3 ust. 2 pkt 10 ppkt a u.c.p.g. nakładają na gminę obowiązek przeanalizowania możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania. W tym miejscu zaznaczyć należy że zgodnie z art. 9e ust. 2 u.c.p.g. podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych. **22 października 2012 r. Sejmik Województwa Mazowieckiego podjął uchwałę Nr 211/12 w sprawie uchwalenia Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023 z załącznikami oraz uchwałę nr 212/12 w sprawie wykonania Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023.**

### Zgodnie z założeniami u.c.p.g. oraz Planu gospodarki odpadami województwa mazowieckiego dla Gminy Załuski instalacją, która spełnia warunki instalacji regionalnej do przetwarzania odpadów komunalnych jest Zakład Zagospodarowania Odpadów , Poświętne, 09-100 Płońsk.

Z uwagi na powyższe, do tej właśnie instalacji trafiają odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy Załuski zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania. Są one odbierane z Terenu gminy, a następnie transportowane do RIPOK przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o., ul. Mickiewicz 4, 09-100 Płońsk.

# POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

Art. 3 ust. 2 pkt 10 ppkt b u.c.p.g. zobowiązuje gminę do dokonania analizy w zakresie potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi. Potrzeby inwestycyjne w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy przejawiają się głównie w konieczności utworzenia Stacjonarnego Punktu Selektywnego Zbiórki Odpadów Komunalnych ( PSZOK), co nakłada na gminę Ustawodawca w znowelizowanej ustawie o u.c.p.g.

W 2017 roku nie realizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

# ANALIZA KOSZTÓW PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ANALIZA KOSZTÓW PONIESIONYCH W ZWIĄZKU ODPADÓWKOMUNLANYCH

Zasadniczym i głównym kosztem związanym z wdrożeniem nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi jest koszt odbioru i zagospodarowania odpadów bezpośrednio odbieranych od właścicieli nieruchomości przez podmioty świadczące usługę- wykonawczą.

Od 1 lipca 2013 koszt miesięczny odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych w Gminie Załuski wynosi 32359,39 zł . Całkowite koszty, które Gmina Załuski poniosła w okresie od 1 lipca 2013 do 31 grudnia 2013 roku za wywóz odpadów komunalnych (odbiór, transport i zagospodarowanie), a także zawarte są tu koszty związane z opłata pocztową i bankową wynosiły 169 822,09 zł.

Koszty poniesione przez Gminę Załuski w okresie od 1 stycznia 2014 do 31 grudnia 2014 roku za wywóz odpadów komunalnych (odbiór, transport i zagospodarowanie), a także zawarte są tu koszty związane z opłata pocztową i bankową wynosiły 449 210,91zł.

Nie są to jedyne koszty, które Gmina Załuski ponosi w związku z wprowadzeniem nowego systemu unieszkodliwiania odpadów komunalnych, do pozostałych kosztów należy również uwzględnić koszty związane z - wynagrodzeniem pracowników, szkoleniami, zakupem materiałów biurowych, zakupem oprogramowania, wydatkami związanymi z obsługa informatyczna programu komputerowego, a także z kosztami edukacji ekologicznej.

Wszystkie koszty administracyjne w 2013 roku wyniosły 32945,96 zł , natomiast w roku 2014 85444,47zł. Całkowite koszty poniesione przez Gminę Załuski w latach 2013 i 2014 zostały przedstawione w poniższej tabeli.

Koszty związane z obsługą odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych, stale rosną za okres od 1 stycznia 2015 do 31 grudnia 2015 roku całkowite koszty związane z funkcjonowaniem odbioru odpadów od mieszkańców Gminy Załuski wyniosły 692743,24 zł.

Jak widać suma kosztów całkowitych porównując rok 2015 i 2016 utrzymuje się na stałym poziomie.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 I 2017 |
| Całkowite koszty związane z odbiorem odpadów, opłatami bankowymi i pocztowymi | 169 822,09 | 449 210,91 | 594048,91 | I  575 017,73 I 588 449,52 |
| Koszty Administracyjne | 32 945,96 | 85 444,47 | 98694,33 | 112 082,55 I 127 722,99 |
| Suma Kosztów | 202 768,05 | 534 655,38 | 692743,24 | 687 100,28 I 716 172,51 |
|  |

# OPŁATY Z TYTUŁU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres **1 lipca 2013 r. – 31 grudnia 2013 r.** kształtują się na następującym poziomie:

- Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi - 244892,52 zł

- Naliczenia z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -291056,00zł

- Nieuregulowane zobowiązania z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi- 27563,00zł

-Odpisy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -24510,00 zł

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres **1 stycznia 2014 r. – 31 grudnia 2014 r.** kształtują się na następującym poziomie:

- Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -491356,63 zł

- Naliczenia z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -539230,00zł

- Nieuregulowane zobowiązania z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi- 67886,8zł

-Odpisy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -8124,00zł

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres **1 stycznia 2015 r. – 31 grudnia 2015 r.** kształtują się na następującym poziomie:

- Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -497 953,06 zł

- Naliczenia z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -541 208,00 zł

- Nieuregulowane zobowiązania z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi- 99 094,43 zł

-Odpisy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi - 14 455,00zł

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres **1 stycznia 2016 r. – 31 grudnia 2016 r.** kształtują się na następującym poziomie:

- Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -656 493,06 zł

- Naliczenia z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi -771250,00 zł

- Nieuregulowane zobowiązania z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi- 149 406,99 zł

-Odpisy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi - 64112,00 zł

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres **1 stycznia 2017 r. – 31 grudnia 2017 r.** kształtują się na następującym poziomie:

- Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi - 628 420,72 zł

- Naliczenia z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi - 833 529,73 zł

- Nieuregulowane zobowiązania z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi-

214183,91 zł

-Odpisy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi - 21 195,00 zł

W stosunku do właścicieli nieruchomości, którzy spóźniają się z wnoszeniem opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi prowadzone są czynności egzekucyjne w ramach środków-kosztów administracyjnych.

Tak jak w latach poprzednich prowadzone są czynności wewnętrzne pracowników Urzędu Gminy Załuski, mające na celu pobranie od dłużników jak największej części zaległości, a także prowadzone są czynności przez Urzędy Skarbowe, które mają za zadanie popranie zaległości od dłużników.

# ALIZA LICZBY MIESZKAŃCÓW

Liczba mieszkańców na obszarze gminy Załuski w 1995 roku według danych Głównego Urzędu Statystycznego wynosiła 5574 osoby.

Według danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego, liczba mieszkańców Gminy Załuski zameldowanych na pobyt stały, na dzień 31.12.2013 r. wynosiła 5668 osób.

Według danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego, liczba mieszkańców Gminy Załuski zameldowanych na pobyt stały, na dzień 31.12.2014 r. wynosiła 5692 osób.

Na 31 grudnia 2014 roku liczba mieszkańców, która złożyła deklaracje o wysokości opłaty za

gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosiła 5096 osób.

Według danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego, liczba mieszkańców Gminy Załuski zameldowanych na pobyt stały, na dzień 31.12.2015 r. wynosiła 5674 osób.

Na 31 grudnia 2015 roku liczba mieszkańców, która złożyła deklaracje o wysokości opłaty za

gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosiła 5129 osób.

**Rok 2016**

Według danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego, liczba mieszkańców Gminy Załuski zameldowanych na pobyt stały, na dzień 31.12.2016 r. wynosiła 5658 osób.

Na 31 grudnia 2015 roku liczba mieszkańców, która złożyła deklaracje o wysokości opłaty za

gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosiła 5176 osób.

**Rok 2017**

Według danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego, liczba mieszkańców Gminy Załuski zameldowanych na pobyt stały, na dzień 31.12.2017 r. wynosiła 5646 osób.

Na 31 grudnia 2017 roku liczba gospodarstw, które złożyły deklaracje o wysokości opłaty za

gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosiła 1581.

Jak widać liczba ta jest na zbliżonym poziomie jak w latach poprzednich. Różnica w podanej liczbie mieszkańców z deklaracji, a liczba liczbą osób zameldowanych wynika m.in z faktu, że część osób zameldowanych na terenie gminy Załuski faktycznie zamieszkuje na terenie innych miast i wsi. Potwierdza to fakt, ze coraz więcej osób w celach zarobkowych wyjeżdża do większych miast w poszukiwaniu lepszego życia.

Jest to zasadniczy problem gmin wiejskich ponieważ dane te są brane do wyliczania wskaźników min. recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, gdyż mieszkańcy wsi nie oddają większej ilości tych odpadów na terenach swoich gmin, a w miastach które zamieszkują.

Różnica ta jest stale monitorowana i sprawdzana przez pracownika Urzędu Gminy.

# ANALIZA LICZBY WŁAŚCICELI NIERUCHOMOŚCI KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY O KTÓREJ MOWA W ART. 6 UST.1 U.C.P.G W IMIENIU KTÓRYCH GMINA POWINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA, O KTÓRYCH MOWA W ART. 6 UST.6 U.C.P.G

Stosownie do zapisów art. 3 ust. 2 pkt 10 ppkt e u.c.p.g., analizie powinna zostać poddana także liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 u.c.p.g., w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 u.c.p.g.

Na chwilę obecną liczba ta wynosi 0 . Jeżeli istnieje uzasadnione podejrzenie, że właściciel nieruchomości pozbywa się nieczystości stałych bądź ciekłych w sposób niezgodny z obowiązującymi przepisami u.c.p.g., Wójt Gminy ZAŁUSKI wszczyna postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. W toku postępowania gruntownie badany jest sposób pozbywania się odpadów lub nieczystości ciekłych przez właściciela nieruchomości. Dotychczasowe postępowania nie wykazały żadnych nieprawidłowości w powyższym zakresie.

Tak jak w latach poprzednich liczba ta wynosi 0, mieszkańcy gminy sami zgłaszają chęć do oddawania odpadów komunalnych z terenu nieruchomości, monitoruje to zarówno pracownik Urzędu Gminy Załuski, a także wykonawca, który odbiera i zagospodarowuje odpady. Wszelkie nieścisłości są wyjaśniane na bieżąco**.**

# ILOŚCI ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY

**Rok 2013**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Informacja o masie poszczegÓlnych rodzajów odebranych  Z OBSZARU GMINY odpadów komunalnychOraz sposobie ich**  **zagospodarowania** | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji,  do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod odebranych odpadów komunalnych | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych | | Masa odebranych odpadów komunalnych  [Mg] | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem,  09-100 Płońsk | 20 03 01 | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | 826,34 | | R12 |
| 20 01 02 | | Szkło | | 10,46 | | R12 |
| 20 01 39 | | Tworzywa sztuczne | | 11,02 | | R12 |
| 20 03 07 | | Odpady wielkogabarytowe | | 24,32 | | R12 |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o. Składowisko Odpadów w Dalanówku,  09-100 Płońsk | 20 02 03 | | Inne odpady nieulegające biodegradacji | | 30,64 | | D5 |
| 17 01 07 | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | | 6,48 | | R5 |
| Składowisko Odpadów Komunalnych w Zakroczymiu,  ul. BWTZ  05-170 Zakroczym | 20 03 01 | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | 53,96 | | D5 |
|  | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 015)  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu5)  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania5)  [Mg] | |
| Odebranych z obszarów miejskich | | - | | - | | - | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | 880,30 | | 53,96 | | 826,34 | |

**Rok 2014**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Informacja o masie poszczegÓlnych rodzajów odebranych  Z OBSZARU GMINY odpadów komunalnychOraz sposobie ich zagospodarowania** | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji,  do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod odebranych odpadów komunalnych | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych | | Masa odebranych odpadów komunalnych  [Mg] | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych |
|  | 20 03 01 | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | 1094,2 | | R12 |
| 20 01 02 | | Szkło | | 18,64 | | R12 |
| 20 01 39 | | Tworzywa sztuczne | | 17,54 | | R12 |
| 20 03 07 | | Odpady wielkogabarytowe | | 70,52 | | R12 |
| 20 01 01 | | Papier i tektura | | 3,46 | | R12 |
| 16 01 03 | | Zużyty opony | | 18,46 | | R1 |
| 20 01 36 | | Zużyty sprzęt elektroniczny | | 0,54 | | R12 |
| 20 01 32 | | Leki | | 0,02 | | D10 |
| 20 01 32 | | Baterie | | 0,01 | | R12 i R13 |
| 15 01 10 | | Opakowania zawierające substancje niebezpieczne | | 0,05 | | Zbieranie |
|  | 20 02 03 | | Inne odpady nieulegające biodegradacji | | 34,68 | | D5 |
| 17 01 07 | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | | 11,94 | | R5 |
|  | | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania  [Mg] | |
| Odebranych z obszarów miejskich | | | - | | - | | - | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | | 1094,2 | | 0 | | 1094,2 | |

**ROK 2015**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Informacja o masie poszczegÓlnych rodzajów odebranych  Z OBSZARU GMINY odpadów komunalnychOraz sposobie ich zagospodarowania** | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji,  do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod odebranych odpadów komunalnych | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych | | Masa odebranych odpadów komunalnych  [Mg] | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem,  09-100 Płońsk  Instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów | 20 03 01 | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | 1065,85 | | R12 |
| 20 01 02 | | Szkło | | 20,39 | | R12 |
| 20 01 39 | | Tworzywa sztuczne | | 32,44 | | R12 |
| 20 03 07 | | Odpady wielkogabarytowe | | 25,2 | | R12 |
| 16 01 03 | | Zużyte opony | | 3,48 | | R12 |
| PGK w Płońsku  Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem,  09-100 Płońsk  Instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów - Pośrednik | 20 01 27 | | Farby, tusze, farby drukarskie | | 0,04 | | Zbieranie |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o. Składowisko Odpadów w Dalanówku,  09-100 Płońsk | 20 02 03 | | Inne odpady nieulegające biodegradacji | | 38,42 | | D5 |
| 17 01 07 | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | | 125,24 | | R5 |
|  | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 015)  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu5)  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania5)  [Mg] | |
| Odebranych z obszarów miejskich | | - | | - | | - | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | 1065,85 | |  | | 1065,85 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa i adres instalacji,  do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji4) | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji4) | | Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów5)  [Mg] | | Sposób zagospodarowania8) odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów | |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem,  09-100 Płońsk  Instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów | 20 01 01 | | Papier i tektura | | 9,91 | | Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie | |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem,  09-100 Płońsk  Kompostownia | 20 02 01 | | Odpady ulegające biodegradacji | | 3,18 | | Kompostowanie | |
| **poziom recyklingu I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA następujących frakcji odpadów komunalnych: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA10) odebranych z obszaru gminy** | | | | | | | | |
| Kod odebranych odpadów komunalnych4) | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych4) | | Łączna masa odebranych odpadów komunalnych5)  [Mg] | | Masa odpadów poddanych recyklingowi5) [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia5)  [Mg] |
| 20 01 01 | | Papier i tektura | | 9,91 | | 9,91 | | - |
| 20 01 02 | | Szkło | | 20,39 | | 20,39 | | - |
| 20 01 39 | | Tworzywa sztuczne | | 32,44 | | 32,44 | | - |
| 15 01 01 | | Opakowania z papieru i tektury | | 0 | | 0,22 | | - |
| 15 01 02 | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | 0 | | 0,38 | | - |
| 15 01 04 | | Opakowania z metali | | 0 | | 0,12 | | - |
| 15 01 07 | | Opakowania ze szkła | | 0 | | 0,18 | | - |

**Rok 2016**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II. Informacja o poszczególnych rodzajach odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy/Związku międzygminnego** | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**5) | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | | Kod odebranych odpadów komunalnych7) | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych7) | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych9) |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku  Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania  Odpadów w Poświętnem  09-100 Płońsk | | 20 01 02 | | | Szkło | | | | | | 35,52 | | | R12 |
| 20 01 39 | | | Tworzywa sztuczne | | | | | | 25,83 | | | R12 |
| 20 03 01 | | | Niesegregowane odpady  komunalne | | | | | | 1088,95 | | | R12 |
| 20 03 07 | | | Odpady Wielkogabarytowe | | | | | | 28,72 | | | R12 |
| 20 01 32 | | | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | | | | | | 0,001 | | | Zbieranie |
|  | |  | | | | | |  | | | |  |
| REMONDIS  Sp. z o. o.  ul. Zawodzie 16  02-981 Warszawa | | 20 01 26\* | | | Oleje i tłuszcze | | | | | | 0,04 | | | Zbieranie |
| 20 01 27\* | | | Farby, tusze, farby drukarskie | | | | | | 0,032 | | | Zbieranie |
| REMONDIS  Electrorecycling  Sp. z o. o.  ul. Ekologiczna 2  05-870 Błonie | | 20 01 21\* | | | Lampy Fluorescencyjne | | | | | | 0,002 | | | Zbieranie |
| 20 01 33\* | | | Baterie i akumulatory | | | | | | 0,01 | | | R12 |
| 20 01 36 | | | Zużyty sprzęt elektroniczny | | | | | | 6,12 | | | R12 |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku  Sp. z o.o.  Składowisko Odpadów w Dalanówku  09-100 Płońsk | | 17 01 07 | | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego | | | | | | 102,94 | | | R5 |
| 20 02 03 | | | Inne odpady nie ulegające  biodegradacji | | | | | | 30,1 | | | D5 |
| SUMA | | | | | | | | | | | 1318,265 | | |  |
| **b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 018) [Mg] | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu8) [Mg] | | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania8) [Mg] |
| Odebranych z obszarów miejskich | | | - | | | | | - | | | | | | - |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | | 1088,95 | | | | | - | | | | | | 1088,95 |
| SUMA | | | 1088,95 | | | | |  | | | | | | 1088,95 |
| **c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**10) | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji8) [Mg] | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji9) | |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku  Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania  Odpadów w Poświętnem  09-100 Płońsk | 20 01 01 | | | | | Papier i tektura | | | 12,61 | | | | R12 | |
|  |  | | | | |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | | | |  | | |  | | | |  | |
| SUMA | | | | | | | | | 12,61 | | | |  | |
| **d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | Masa magazynowanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | |
| 20 01 32 | | | | | | | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | | | | | 0,001 | | |
| 20 01 26\* | | | | | | | Oleje i tłuszcze | | | | | 0,04 | | |
| 20 01 27\* | | | | | | | Farby, tusze, farby drukarskie | | | | | 0,032 | | |
| 20 01 21\* | | | | | | | Lampy Fluorescencyjne | | | | | 0,002 | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | 0,075 | | |

**Rok 2017**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II. Informacja o poszczególnych rodzajach odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy/Związku międzygminnego** | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**5) | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod odebranych odpadów komunalnych7) | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych7) | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych9) |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku  Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania  Odpadów w Poświętnem  09-100 Płońsk | 20 01 02 | | Szkło | | | | | 50,745 | | | R12 |
| 20 01 39 | | Tworzywa sztuczne | | | | | 47,098 | | | R12 |
| 20 03 01 | | Niesegregowane odpady  komunalne | | | | | 1146,02 | | | R12 |
| 20 03 07 | | Odpady Wielkogabarytowe | | | | | 50,22 | | | R12 |
| 15 01 06 | | Zmieszane Odpady opakowaniowe | | | | | 0,92 | | | R12 |
| REMONDIS  Sp. z o. o.  ul. Zawodzie 16  02-981 Warszawa | 20 01 27\* | | Farby, tusze, farby drukarskie | | | | | 0,03 | | | Zbieranie |
| REMONDIS  Electrorecycling  Sp. z o. o.  ul. Ekologiczna 2  05-870 Błonie | 20 01 36 | | Zużyty sprzęt elektroniczny | | | | | 6,72 | | | R12 |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku  Sp. z o.o.  Składowisko Odpadów w Dalanówku  09-100 Płońsk | 17 01 07 | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego | | | | | 86,43 | | | R5 |
| 20 02 03 | | Inne odpady nie ulegające  biodegradacji | | | | | 92,86 | | | D5 |
| SUMA | | | | | | | | 1481,043 | | |  |
| **b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | |
|  | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 018) [Mg] | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu8) [Mg] | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania8) [Mg] |
| Odebranych z obszarów miejskich | | - | | | | - | | | | | - |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | 1146,02 | | | | - | | | | | 1146,02 |
| SUMA | | 1146,02 | | | |  | | | | | 1146,02 |
| **c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**10) | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji8) [Mg] | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji9) | |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku  Sp. z o.o.  Zakład Zagospodarowania  Odpadów w Poświętnem  09-100 Płońsk | 20 01 01 | | | Papier i tektura | | | 18,435 | | | R12 | |
| 20 02 01 | | | Odpady ulegające biodegradacji | | | 2,52 | | | R3 | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
| SUMA | | | | | | | 20,955 | | |  | |
| **d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | |
| Kod magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | Masa magazynowanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | |
| - | | | | | - | | | | - | | |
| - | | | | | - | | | | - | | |
| - | | | | | - | | | | - | | |
| SUMA | | | | | | | | | - | | |

**R1** Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii   
**R2** Odzysk/regeneracja rozpuszczalników  
**R3** Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne    
      biologiczne procesy przekształcania)   
**R4** Recykling lub odzysk metali i związków metali  
**R5** Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych  
**R6** Regeneracja kwasów lub zasad  
**R7** Odzysk składników stosowanych do redukcji zanieczyszczeń  
**R8** Odzysk składników z katalizatorów  
**R9** Powtórna rafinacja lub inne sposoby ponownego użycia olejów  
**R10** Obróbka na powierzchni ziemi przynosząca korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska  
**R11** Wykorzystywanie odpadów uzyskanych w wyniku któregokolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R10  
**R12** Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11   
**R13** Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)

**D5** Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.

ILOŚCI ZMIESZANYCH ODPADÓWKOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU Gminy.

W roku 2016 Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy Załuski, tak jak w roku 2014 wyniósł 0.

Przedstawione wartości są zawarte ze sprawozdań półrocznych składanych przez podmioty odbierające odpady komunalne z terenu gminy i potwierdzają zmiany w Gminie Załuski, tzn. poprawę świadomości mieszkańców na temat edukacji ekologicznej przez zwiększającą się z roku na rok liczbę osób segregujących odpady.

# POZIOMY RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI NIEKTÓRYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, OSIĄGNIĘTE PRZEZ GMINĘ ZAŁUSKI W 2013 R, 2014 R i 2015 R

Rok 2013

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **poziom recyklingu I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA następujących frakcji odpadów komunalnych: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA odebranych z obszaru gminy** | | | | |
| Kod odebranych odpadów komunalnych | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych | Łączna masa odebranych odpadów komunalnych  [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia  [Mg] |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 1,88 | 1,88 | - |
| 20 01 02 | Szkło | 10,46 | 10,46 | - |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 11,02 | 11,02 | - |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0,0 | 4,85 | - |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0,0 | 11,19 | - |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 0,0 | 3,33 | - |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 0,0 | 5,77 | - |

Rok 2014

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **poziom recyklingu I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA następujących frakcji odpadów komunalnych: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA10) odebranych z obszaru gminy** | | | | |
| Kod odebranych odpadów komunalnych | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych | Łączna masa odebranych odpadów komunalnych [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia  [Mg] |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 3,46 | 3,36 | - |
| 20 01 02 | Szkło | 18,64 | 18,64 | - |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 17,54 | 17,54 | - |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0 | 0,71 | - |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0 | 2,41 | - |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 0 | 0,83 | - |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 0 | 0,91 | - |

Rok 2015

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **V. poziom recyklingu I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA następujących frakcji odpadów komunalnych: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA10) odebranych z obszaru gminy** | | | | |
| Kod odebranych odpadów komunalnych4) | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych4) | Łączna masa odebranych odpadów komunalnych5)  [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi5) [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia5)  [Mg] |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 9,91 | 9,91 | - |
| 20 01 02 | Szkło | 20,39 | 20,39 | - |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 32,44 | 32,44 | - |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0 | 0,22 | - |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0 | 0,38 | - |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 0 | 0,12 | - |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 0 | 0,18 | - |

Rok 2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **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 recyklingowi7) | Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 30,99 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 27,673 |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 12,896 |
| 15 01 05 | Opakowania wielkomateriałowe | 1,534 |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 21,54 |
| 19 12 01 | Papier tektura | 1,824 |
| 19 12 02 | Metale żelazne | 3,017 |

**Rok 2017**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **V. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami**11) **oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegajacych biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | |
| **a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **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 recyklingowi7) | | Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] |
| 15 01 01 | | Opakowania z papieru i tektury | | 37,345 |
| 15 01 02 | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | 25,433 |
| 15 01 04 | | Opakowania z metali | | 15,095 |
| 15 01 05 | | Opakowania wielkomateriałowe | | 2,536 |
| 15 01 07 | | Opakowania ze szkła | | 50,401 |
| 19 12 02 | | Metale żelazne | | 3,516 |
| **b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **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 recyklingowi7) | Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych  i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [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 recyklingowi8) [Mg] | | | 134,326 | |
| Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości8), 13) [Mg] | | | 1415,568 | |
| Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych  i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych14) [%] | | | 31,8 % | |
| Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia15)  papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] | | | 22,81 % | |

**Rok 2016**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r. poz. 645), poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła, dla 2016 roku wynosi 18%.

Osiągnięty przez Gminę Załuski poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ww. frakcji **odpadów w 2015 wyniósł 20,48 %,**

W stosunku do odpadów innych niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe wymagany poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami dla 2016 roku został określony na poziomie 40 %. Osiągnięty przez Gminę Załuski poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ww. frakcji odpadów **w 2016 i 2017 r wyniósł 100%.**

**Rok 2017**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r. poz. 645), poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła, dla 2017 roku wynosi 31,8%. ( wzrost do 2016 r o 13,8 % ).

Osiągnięty przez Gminę Załuski poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ww. frakcji **odpadów w 2017 wyniósł 22,81 %,** ( wzrost do 2016 r o 2,33 % )

Jak widać poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła z roku na rok stale rośnie i w 2016 i 2017 roku został osiągnięty.

Sporządził Mieczysław Frączak