



**Analiza stanu gospodarki
odpadami komunalnymi na terenie
Gminy Zarszyn
za 2016 r.**

Zarszyn, kwiecień 2017

Wstęp

Zgodnie z art.3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r. poz. 250) jednym z zadań gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Cel przygotowania analizy

Zgodnie z art. 9tb ww. ustawy analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi obejmuje w szczególności:

- 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 przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy i podlega ona publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy.

Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami

System gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Zarszyn funkcjonuje w oparciu o następujące podstawy prawne:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016r. poz. 250 z późn. zm.),
 - Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2016 r. poz.1987),
 - Uchwała NR XXIII/413/16 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 30 maja 2016 roku w sprawie wykonania Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego,
 - Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2022 przyjęty uchwałą NR 88 Rady Ministrów z dnia 1 lipca 2016 roku (M.P. 2016 r., poz. 784),
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów (Dz. U. z 2012 r., poz. 676)
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1052),
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości (Dz. U. z 2013, poz. 122),
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie wzorów sprawozdań o odebranych i zebranych odpadach komunalnych, odebranych nieczystościach ciekłych oraz realizacji zadań z zakresu gospodarki odpadami,
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych,
- Uchwała Nr XXV/210/12 Rady Gminy Zarszyn z dnia 19 grudnia 2012 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Zarszyn,
- Uchwała Nr XXII/171/2016 Rady Gminy Zarszyn z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Zarszyn,
- Uchwała Nr XXV/212/12 Rady Gminy Zarszyn z dnia 19 grudnia 2012 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi przez właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Zarszyn,
- Uchwała Nr XXII/173/2016 Rady Gminy Zarszyn z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi przez właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Zarszyn,
- Uchwała Nr XXV/213/12 Rady Gminy Zarszyn z dnia 19 grudnia 2012 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych, położonych na terenie Gminy Zarszyn,

- Uchwała Nr XXII/174/2016 Rady Gminy Zarszyn z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych, położonych na terenie Gminy Zarszyn,
- Uchwała Nr XXV/214/12 Rady Gminy Zarszyn z dnia 19 grudnia 2012 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr XXII/175/2016 z dnia 29 czerwca 2016 r. Rady Gminy Zarszyn w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr V/32/2015 Rady Gminy Zarszyn w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki tej opłaty na terenie Gminy Zarszyn.

System gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Zarszyn w 2016 r.

Odpady komunalne to odpady powstające w gospodarstwach domowych z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych. Przez gospodarowanie odpadami rozumie się zbieranie, transport, przetwarzanie odpadów, łącznie z nadzorem nad tego rodzaju działaniami, jak również późniejsze postępowanie z miejscami unieszkodliwiania odpadów oraz działania wykonywane w charakterze sprzedawcy odpadów lub pośrednika w obrocie odpadami.

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 Zarszyn nie skorzystała z możliwości przejścia powyższego obowiązku na nieruchomościach niezamieszkałych, na których odpady powstają wskutek prowadzenia działalności gospodarczej. Dlatego właściciele tych nieruchomości w dalszym ciągu mieli obowiązek zawarcia indywidualnej umowy z uprawnionym podmiotem w zakresie odbierania odpadów komunalnych powstających wskutek prowadzenie działalności.

Systemem gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Zarszyn na dzień 31.12.2016 r. objętych było 2411 nieruchomości zamieszkałych.

Odpady komunalne z terenu gminy odbierane są w postaci zmieszanej i selektywnej w systemie workowym. Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku w Gminie Zarszyn, na terenie gminy prowadzona jest selektywna zbiórka następujących frakcji odpadów komunalnych w workach o następujących kolorach:

- niebieskim - papier i tektura
- żółtym - tworzywa sztuczne, metale i opakowania wielomateriałowe
- zielonym - szkło i opakowania szklane

- brązowym - na odpady zielone, ulegające biodegradacji.

Niesegregowane zmieszane odpady komunalne gromadzone są w workach w kolorze czarnym o pojemności 60 l lub 120 l.

Odbieranie zmieszanych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych odbywa się dwa razy w miesiącu, natomiast segregowanych odpadów komunalnych jeden raz w miesiącu.

Zebrane odpady komunalne przekazywane są przedsiębiorcy w workach, które właściciele nieruchomości zamieszkałych winni zamknąć i oznakować nadrukiem zawierającym kod paskowy identyfikujący właściciela nieruchomości oraz rodzaj przekazywanego odpadu. Wyposażenie nieruchomości w worki przyjęła gmina, jako część usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w zamian za uiszczoną opłatę.

Odpady komunalne z terenu Gminy Zarszyn w 2016 r. były odbierane przez REMONDIS KROeko Sp. z o.o., ul. Fredry 1, 38-400 Krosno, przedsiębiorcę wyłonionego w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Odbiór i transport odpadów komunalnych z terenu Gminy Zarszyn” w trybie przetargu nieograniczonego.

Na terenie gminy Zarszyn ze strumienia odpadów komunalnych wydziela się również tzw. „odpady problemowe” tj. odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte baterie, zużyte opony, przeterminowane leki i chemikalia, odpady budowlano-remontowe i rozbiórkowe pochodzące z drobnych remontów.

Odpady wielkogabarytowe odbierane są dwa razy w roku, przed sezonem letnim i przed sezonem zimowym, zgodnie z ustalonym harmonogramem pomiędzy podmiotem wyłonionym w trybie udzielenia zamówienia publicznego a gminą.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz opony przyjmowane są w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), który zlokalizowany jest na terenie oczyszczalni ścieków ZGK w Zarszynie.

Zużyte baterie zbierane są w PSZOK lub w specjalistycznych pojemnikach w placówkach oświatowych oraz Urzędzie Gminy w Zarszynie.

Przeterminowane leki zbierane są w specjalistycznych pojemnikach zlokalizowanych w czterech aptekach na terenie Gminy Zarszyn. W roku 2016 były to apteki:

1. Apteka „Omega” EU-OMEGA Sp. z o.o. w Zarszynie ul. Bieszczadzka 134,
2. Werbena-Bis Waldemar Wijaszka Punkt Apteczny Jaćmierz 234,
3. Punkt Apteczny Katarzyna Borek, Długie, Kółko Rolnicze,
4. Punkt Apteczny Nowosielce, ul. Heleny Gniewosz 85.

Właściciele nieruchomości zamieszkałych, którzy zdecydowali się gromadzić odpady komunalne w sposób selektywny, zobowiązani są do uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości 7,24 zł miesięcznie od osoby, natomiast opłata za gospodarowanie odpadami w przypadku właścicieli zbierających odpady w sposób nie selektywny wynosi 14 zł od osoby.

Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Zgodnie z przepisami art. 9e ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości obowiązany jest do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów zielonych bezpośrednio do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

Zgodnie z zasadą bliskości określonej w art. 20 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm.), nakazuje się również, aby odpady komunalne zmieszane, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych oraz pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, o ile są przeznaczone do składowania, a także odpady zielone, były przetwarzane na terenie regionu gospodarki odpadami komunalnymi, na którym zostały wytworzone.

Możliwości przetwarzania odpadów komunalnych na terenie województwa podkarpackiego zostały określone w uchwale Nr XXIV/410/12 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 27 sierpnia 2012 r. w sprawie wykonania Planu Gospodarki Odpadami Województwa Podkarpackiego.

Zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego Gmina Zarszyn należała w 2016 r. do Regionu Południowo-Zachodniego, dla którego regionalną instalacją do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych została ustanowiona instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w Krośnie zarządzana przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Krośnie. Przedsiębiorstwo to zarządza również instalacją regionalną do przetwarzania odpadów zielonych w Krośnie. Stąd też – zgodnie z założeniami ww. planu wojewódzkiego – miejscem zagospodarowania zebranych z terenu gminy Zarszyn zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zebranych selektywnie, w tym odpadów zielonych i innych bioodpadów, a także pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, jest regionalna instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych zlokalizowana w Krośnie ul. Białobrzeskiej 108. W związku z powyższym wszystkie odpady komunalne zmieszane, zebrane selektywnie, czy odpady zielone odebrane z terenu gminy Zarszyn, zgodnie z zawartą umową, przekazywane były do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów w Krośnie.

Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

W 2016 roku dokończono realizację zadania budowy Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), który funkcjonuje na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej w Zarszynie przy ul. Cichej 21. Na wyposażenie PSZOK zostały zakupione kontenery Kp.7 w ilości 5 sztuk, kontenery plastikowe o pojemności 1100 litrów w ilości 2 sztuk oraz 1 pojemnik 120 litrowy. W ramach dalszego inwestowania w PSZOK w najbliższej perspektywie przewiduje się przede wszystkim utwardzenie miejsca i wykonanie kojca służącego do gromadzenia zużytych opon oraz zainstalowanie systemu monitorującego PSZOK. W celu poprawienia jakości sposobu przyjmowania odpadów przez PSZOK dobrym rozwiązaniem byłby zakup najeźdnej wagi samochodowej. Potrzeba ta może być jednak uwzględniona dopiero w następnych latach.

Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych

Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi pokrywane były ze środków pochodzących z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi, uiszczanych przez właścicieli nieruchomości.

W myśl art.6r. ust.2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, które obejmują koszty:

- 1) odbierania, transportu, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych;
- 2) tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;
- 3) obsługi administracyjnej tego systemu;
- 4) edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi.

Zestawienie kosztów utrzymania gminnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi za rok 2016 zostało przedstawione w poniższej tabeli:

Zestawienie kosztów i wydatków poniesionych przez Gminę Zarszyn w roku 2016, w związku z obsługą systemu gospodarowania odpadami komunalnymi	
Wyszczególnienie	Koszty i wydatki
Koszty wywozu odpadów komunalnych (odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych)	333 308,10 zł
Zakup worków do odbioru odpadów, etykiet samoprzylepnych, zakup i montaż koszy na odpady na terenie gminy	49 147,13 zł
Koszty związane z budową i wyposażeniem Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych	141 656,90 zł
Koszty administracyjne obsługi systemu (wynagrodzenia oraz pochodne od wynagrodzeń pracowników związanych z obsługą systemu, szkolenia, zakup materiałów biurowych, zakup laptopa z oprogramowaniem, drukarki, opłaty za telefon i energię, wydruk deklaracji, harmonogramów wywozu odpadów i druków opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi, rachunki bankowe, zmiany w systemach komputerowych, sprząatanie pomieszczeń itp.)	165 621,50 zł
RAZEM	689733,63 zł

Na dzień 31 grudnia 2016 r. wpływy od mieszkańców z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyniosły 650 369,26 zł, zaległości 41 816,62 zł, nadpłaty: 8 242,64 zł. W roku 2016 umorzono opłaty za odbiór odpadów komunalnych na łączną kwotę 3 161, 41 zł.

Liczba mieszkańców

Dokonując analizy należy wziąć pod uwagę liczbę osób zameldowanych na terenie gminy Zarszyn oraz liczbę osób ujętych w deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie gminy.

Liczba mieszkańców zameldowanych na pobyt stały na terenie gminy Zarszyn na dzień 31.12.2016 r. wynosiła 9362. Natomiast zadeklarowana przez właścicieli nieruchomości liczba osób zamieszkałych nieruchomości na terenie gminy na dzień 31.12.2016 r. wynosiła 7498. Powstała różnica 1864 osób wynika z faktu, iż część osób zameldowanych na pobyt stały faktycznie zamieszkuje na terenie innej gminy, bądź przebywa się na studiach, czy wyjechała za granicę. Powyższy fakt udokumentowany jest w składanych przez właścicieli nieruchomości oświadczeniach i deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

W analizowanym okresie wystawiono 54 wezwania do złożenia nowej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, koniecznego ze względu na zmianę liczby osób zamieszkujących nieruchomości.

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

Właściele nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy, to właściele nieruchomości niezamieszkałych. Są oni zobowiązani do udokumentowania w formie umowy korzystania z usług wykonywanych przez przedsiębiorcę odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, wpisanego do rejestru działalności regulowanej prowadzonego przez Wójta Gminy Zarszyn.

W wyniku weryfikacji ewidencji umów, w oparciu o wykazy umów załączonych do półrocznych sprawozdań podmiotów odbierających odpady komunalne stwierdzono, że 67 właścicieli dopełniło formalności związanych z podpisaniem umowy. Względem tych, którzy nie dopełnili tego obowiązku, skierowano pisemne przypomnienia o ciężących na nich obowiązkach z przedmiotowego zakresu.

Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

Gmina nie dysponuje pełnymi danymi dotyczącymi ilości wytwarzanych odpadów na jej terenie, tylko posiada informacje o masie odebranych odpadów z terenu gminy. Źródłem danych o ilości odebranych i przekazanych do unieszkodliwiania odpadów komunalnych z obszaru gminy Zarszyn są sprawozdania przedsiębiorców prowadzących działalność na terenie gminy

w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Ustalone ilości zostały ujęte w rocznym sprawozdaniu Wójta Gminy z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, jakie przesłane jest do Marszałka Województwa Podkarpackiego i do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska.

<p align="center">SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI</p> <p align="center">ZA 2016 ROK</p> <p align="center">Korekta</p>		<p>ADRESAT¹⁾</p> <p>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO</p> <p>2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</p>	
<p>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾</p>			
<p align="center">GMINA ZARSZYN</p>			
<p>Rodzaj gminy³⁾:</p>		<p align="center">WIEJSKA</p>	
<p>Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego</p>		<p>W 1995 r. zgodnie z danymi GUS</p>	<p>W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców⁴⁾ gminy (lub gmi należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia rok objętego sprawozdaniem</p>
<p>Liczba mieszkańców miasta</p>			
<p>Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców</p>			
<p>Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców</p>			
<p>Liczba mieszkańców wsi</p>		<p>9193</p>	<p>9362</p>
<p>II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO</p>			
<p>a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾</p>			
<p>Nazwa i adres instalacji⁶⁾, do której</p>		<p>Rodzaj odebranych odpadów komunalnych⁷⁾</p>	<p>Sposób zagospodarowania</p>

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Zarszyn za 2016 rok

zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾		Masa odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾
Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnej zbiórki, kompostownia ul. Biało-brzeska 108 38-400 Krosno	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	585,510	R 12
Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnej zbiórki, kompostownia ul. Biało-brzeska 108 38-400 Krosno - podmiot posiadający zezwolenie na zbieranie	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	72,230	zbieranie
Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnej zbiórki, kompostownia ul. Biało-brzeska 108 38-400 Krosno	15 01 07	Opakowania ze szkła	118,620	zbieranie
DSS Recykling Sp. z o.o. ul. Magazynowa 1 42-530 Dąbrowa Górnicza -instalacja do odzysku stłuczki szklanej	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,080	R12
Krynicki Recykling S.A. zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej Pełkinie 136 A 37-511 Wólka Pełkińska	15 01 07	Opakowanie ze szkła	3,720	R5
Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnej zbiórki, kompostownia ul. Biało-brzeska 108 38-400 Krosno - podmiot posiadający zezwolenie na zbieranie	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,640	zbieranie
Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnej zbiórki, kompostownia, ul. Biało-brzeska 108 38-400 Krosno	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	111,910	R12

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Zarszyn za 2016 rok

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Białobrzeska 108 38-400 Krosno	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	17,060	D5
Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego-Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o. Zakład ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,222	R12
Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego-Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o. Zakład ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki(1,429	R12
Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego-Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o. Zakład ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,651	R12
SUMA			916,072	
b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01				
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0,000	0,000	0,000

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Zarszyn za 2016 rok

Odebranych z obszarów wiejskich	585,510	0,000	585,510
SUMA	585,510	0,000	585,510

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
MPGK Krosno Sp. z o.o. ul. Fredry 12 38-400 Krosno - podmiot posiadający zezwolenie na zbieranie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	19,150	zbieranie
Kompostownia odpadów zielonych w Krośnie, MPGK Sp. z o.o. Ul. Białobrzaska 108 38-400 Krosno	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	5,400	R3
SUMA			24,550	

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
-----	-----	0,000
-----	-----	0,000
-----	-----	0,000
SUMA		0,000

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

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
-----	-----	-----	0,000	-----	-----
-----	-----	-----	0,000	-----	-----
SUMA			0,000		

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	2
--	---

Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów
PSZOK Apteki ul. Bieszczadzka 74 38-530 Zarszyn	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,183	Spalarnia odpadów przemysłowych i medycznych RAF-EKOLOGIA Sp. z o.o. ul. Trzecieckiego 14, 38-460 Jedlicze	D10
PSZOK ul. Cicha 21, 38-530 Zarszyn	16 01 03	Zużyte opony	1,780	TRANS-POŁUDNIE Spółka z o.o. Podgródzie 8b 39-200 Dębica	zbieranie
PSZOK ul. Cicha 21, 38-530 Zarszyn	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek	3,000	Odzysk poza instalacją	R5

SUMA		4,963			
a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾		Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾		Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	
-----		-----		0,000	
-----		-----		0,000	
-----		-----		0,000	
SUMA				0,000	
b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
-----	-----	-----	0,000	-----	-----
-----	-----	-----	0,000	-----	-----
-----	-----	-----	0,000	-----	-----
SUMA			0,000		
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 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [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		

Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i z selektywnej zbiórki, kompostownia ul. Białobrzaska 108 38-400 Krosno	0,000	16,766	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Białobrzaska 108, 38-400 Krosno
SUMA	0,000	16,766	
V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJACYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA			
a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ 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 ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	12,760	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	37,090	
15 01 04	Opakowania z metalu	8,962	
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,860	
15 01 07	Opakowania ze szkła	125,634	
b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ 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 ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane

		poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	
-----	-----	0,000	-----
-----	-----	0,000	-----
-----	-----	0,000	-----
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 ⁸⁾ [Mg]		185,306	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		942,585	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		31,8	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		39,65 %	
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek	3,000	
e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy w którym odpady zostały wykazane jak odebrane lub zebrane
-----	-----	0,000	-----
f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]		3,000	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		3,000	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100 %	
g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		432,071	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]		0,000	

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		0,000
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
Zamieszkałe – 2411		
Niezamieszkałe - 67		
VII. UWAGI		
<p>Przy obliczaniu poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła uwzględniono liczbę mieszkańców na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (w 2016 r - 7498 mieszkańców)</p>		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię: Maria		Nazwisko: Węgrzyn
Numer telefonu służbowego 13/ 333 13 01	Numer faksu służbowego	E-mail służbowy maria.wegrzyn@zarszyn.pl
Data sporządzenia sprawozdania 25.03.2017 r.	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

Należy nadmienić, że mieszkańcy gminy zagospodarowali część odpadów komunalnych we własnym zakresie, np.:

- papier, tekturę czy opakowania z drewna - jako paliwo
- odpady ulegające biodegradacji – w przydomowych kompostownikach
- odpady budowlane (gruz ceglany, betonowy) – do utwardzenia nawierzchni np. placów i dróg.

Ilość zebranych w 2016 roku odpadów komunalnych w ujęciu poszczególnych ich rodzajów przedstawiono w poniższym zestawieniu. Dla zobrazowania dynamiki w zakresie odbioru odpadów komunalnych w stosunku do roku poprzedniego, w zestawieniu zaprezentowano również dane odnoszące się do ilości poszczególnych rodzajów odpadów zebranych w roku 2015.

Ilość i rodzaj odpadów komunalnych odebranych z terenu gminy Zarszyn w 2016r.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odebranych odpadów w 2015 r. [Mg]	Ilość odebranych odpadów w 2016 r. [Mg]	% 5 : 4
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-
1	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	503,9	585,510	116,2
2	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	17,7	17,060	96,38
3	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	84,7	72,23	85,28
4	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	100,2	112,55	112,32
5	15 01 07	Opakowania ze szkła	122,6	125,42	102,30
6	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	15,5	5,4	73,5
7	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	18,5	19,15	103,51
8	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23	0,5	0,651	130,2
9	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	2,6	1,429	54,96
10	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,00	1,222	122,0
11	16 01 03	Zużyte opony	3,6	1,78	49,44
12	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,1	0,183	183,00
13	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek	0,2	3,00	1500,00
Ogółem			870.10	945,585	108,67

Łączna ilość odpadów komunalnych zebranych z terenu gminy Zarszyn w 2016 r. wynosiła 945,585 Mg, z czego 585,51 Mg stanowiły niesegregowane (zmieszane) odpady

komunalne, tj. 61,92% ogółu zebranych odpadów komunalnych. Analogicznie – dla roku 2015 wielkości te wynosiły: 870,10 Mg (w tym 503,9 Mg odpady zmieszane, tj. 57,9 % ogółu odpadów). Porównanie tych danych wskazuje na tendencję wzrostową w odniesieniu do większości rodzajów odpadów, z czego należy wnioskować, iż przy jej utrzymaniu wzrastać będą także koszty odbioru i zagospodarowania odpadów.

Na terenie gminy prowadzona jest również zbiórka zużytej odzieży, w tzw. „pojemnikach na zużytą odzież”, które ustawione są w poszczególnych miejscowościach gminy. Gmina nie dysponuje danymi dotyczącymi odbioru tych odpadów, ponieważ podmiot, który zbierał zużytą odzież w 2016 roku, nie jest przedsiębiorcą zbierającym odpady komunalne w rozumieniu ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach i nie składa wymaganych sprawozdań z zagospodarowania ww. odpadów.

Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Jednym z głównych celów systemu gospodarki odpadami komunalnymi jest osiągnięcie we wskazanym terminie odpowiednich poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska oraz zwiększenie poziomu recyklingu i odzysku odpadów zebranych selektywnie. Jest to niezmiernie ważne, ponieważ nieosiągnięcie właściwych poziomów niesie za sobą sankcje nakładane na gminy w postaci kar pieniężnych.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów, poziomy ograniczenia masy tych odpadów, które gmina jest obowiązana osiągnąć w poszczególnych latach, przedstawia poniższa tabela.

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]									
Rok	2012	16 lipca 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16 lipca 2020
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]	75	50	50	50	45	45	40	40	35

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania osiągnięty przez gminę Zarszyn w 2016 r. wyniósł **0 %**, ponieważ odpady komunalne w całości zostały poddane mechaniczno-biologicznej obróbce, frakcja podsitowa nie była przekazana na składowisko.

Poziom został osiągnięty.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, poziomy te wynoszą:

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
papier, metal, tworzywa sztuczne oraz szkło	10	12	14	16	18	20	30	40	50

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła osiągnięty w 2016 r. przez gminę Zarszyn wyniósł **39,65%**.

Poziom został osiągnięty.

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

Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych osiągnięty w 2016 r. przez gminę Zarszyn wyniósł **100%**.

Poziom został osiągnięty.

Podsumowanie

Przeprowadzona analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Zarszyn za 2016 rok pozwala na stwierdzenie, iż system ten funkcjonuje w sposób prawidłowy i działa zgodnie z obowiązującymi przepisami. W minionym roku zastało ukończone najważniejsze na tym etapie zadanie gminy dotyczące funkcjonowania systemu gospodarki

odpadami komunalnymi, jakim było wybudowanie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na jej terenie. W analizowanym roku gmina osiągnęła wymagane przepisami ustawy poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów selektywnie zebranych, a także ograniczyła do ilości wymaganej ustawowo masę odpadów biodegradowalnych przekazanych do składowania. Mając na uwadze powyższe należy stwierdzić, że system gospodarki odpadami w gminie jest poprawny i skuteczny. Niemniej jednak jego podstawą jest i musi być efektywna selektywna zbiórka, której wsparciem będzie dalsze uświadamianie mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego sortowania odpadów, między innymi poprzez zagospodarowanie odpadów zielonych we własnym zakresie w przydomowych kompostownikach. Tylko konsekwentne działanie i przybliżanie mieszkańcom tematyki prawidłowego postępowania z odpadami jest w stanie przynieść pożądany efekt.

Opracowała: Maria Węgrzyn
Podinspektor ds. gospodarki odpadami komunalnymi w UG Zarszyn

WÓJT
dr Inż. Andrzej Betlej



