

**ROCZNA ANALIZA
SYSTEMU GOSPODARKI ODPADAMI
KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY MYKANÓW ROK 2014**

Mykanów, Marzec 2015

***Urząd Gminy Mykanów
ul. Samorządowa 1
42 - 233 Mykanów***

SPIS TREŚCI

1. Cel przygotowania analizy	3
2. Podstawa prawna sporządzenia analizy.....	3
2.1. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami.....	3
2.2 Wskaźniki odzysku przewidziane do osiągnięcia w roku 2013 i latach następnych...3	
3. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Mykanów.....	4
4. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania	6
5. Analiza potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	7
6. Analiza liczby mieszkańców.....	7
7. Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art.6 ust.1 ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach , w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust.6-12 ustawy utrzymania czystości i porządku gminach.....	8
8. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.....	8
9. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Mykanów w 2014 roku.....	15

1. Cel przygotowania analizy

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Mykanów, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

2. Podstawa prawna sporządzenia analizy

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.), gdzie określony został wymagany zakres takiej analizy.

Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzanym przez gminę, na podstawie art. 9g ust. 1 i 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, celem jego przedłożenia Marszałkowi Województwa Śląskiego oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Katowicach w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy.

W związku z powyższym dokument został sporządzony dopiero po ostatecznym zatwierdzeniu sprawozdań przez w/w jednostki.

2.1. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami

Przy sporządzaniu niniejszej analizy opierano się również o następujące dokumenty:

- Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Śląskiego 2014r. przyjęty uchwałą Nr IV/25/1/2012 Sejmiku Województwa Śląskiego,
- Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2014 przyjęty Uchwałą nr 217 Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2010 r.,
- ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach,
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów,
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.

2.2. Wskaźniki odzysku przewidziane do osiągnięcia w roku 2013 i latach następnych

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, dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. to 75%.

Przyjmuje się, że ilość odpadów ulegających biodegradacji na jednego mieszkańca miasta w 1995 r. wynosiła 155 kg natomiast w przypadku wsi wynosiła 47 kg.

Łączna ilość odpadów ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w 1995r. w przypadku gminy Mykanów wyniosła **622,7 Mg**.

Powyższe dane posłużą do obliczenia, w dalszej części niniejszej „Analizy”, poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym 2014.

W celu spełnienia wymogów w zakresie redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, niezbędne jest prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów, w tym odpadów zielonych, i przekazywanie ich do miejsc odzysku oraz zagospodarowanie odpadów zielonych we własnym zakresie, między innymi poprzez przydomowe kompostowniki. Jest to zgodne z hierarchią postępowania z odpadami, gdzie odpady w pierwszej kolejności poddaje się przetwarzaniu w miejscu ich powstania tak, aby tego rodzaju odpady nie trafiły na składowisko w ogólnym strumieniu odpadów komunalnych.

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, poziomy przewidziane do osiągnięcia w poszczególnych latach uwzględnia tabela Nr 1 i 2.

Tabela nr 1. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (załącznik do ww. rozporządzenia)

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

Tabela nr 2. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (załącznik do ww. rozporządzenia)

	Poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]								
	2012 r.	2013 r.	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2019 r.	2020 r.
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	36	38	40	42	45	50	60	70

3. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Mykanów.

W myśl ustawy o odpadach, odpady komunalne zostały zdefiniowane jako 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 komunalnymi. Odpady komunalne powstają głównie w gospodarstwach domowych, ale również na terenach nieruchomości niezamieszkałych, jak obiekty użyteczności publicznej oraz infrastruktury.

Rok 2013 był rokiem przełomowym dla gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Mykanów. Do 1 lipca 2013 r. obowiązywał stary system gospodarowania odpadami komunalnymi, oparty na umowach zawieranych przez mieszkańców gminy z dobrowolnie

wybranymi podmiotami zajmującymi się odbiorem odpadów komunalnych z terenu gminy Mykanów. W ramach starego systemu właściciele zarówno nieruchomości zamieszkałych jak i niezamieszkałych podpisywali umowy na odbiór odpadów komunalnych. Odbiór odpadów odbywał z częstotliwością 1x w miesiącu. Przez firmę odbierane były wówczas tylko niesegregowane odpady komunalne. Głównym sposobem zagospodarowania odpadów przez przedsiębiorców stało się ich składowanie na składowiskach odpadów. Brak było możliwości pozbywania się odpadów problematycznych takich jak: odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i remontowe, zużyty sprzęt elektryczny.

Od 1 lipca 2013r. uruchomiony został nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi. Od tego czasu podmiotem odpowiedzialnym, za organizację i funkcjonowanie nowego systemu jest gmina Mykanów. Gmina Mykanów w zamian za uiszczoną przez mieszkańców stawkę opłaty gospodaruje odpadami komunalnymi. Wywiązując się z ustawowego obowiązku Rada Gminy Mykanów podjęła wszystkie wymagane prawem uchwały umożliwiające wprowadzenie w życie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku na terenie gminy tj.

- uchwała w sprawie uchwalenia regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Mykanów.
- uchwała w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- uchwała w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości,
- uchwała w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- uchwała w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów

Wywiązując się z ustawowego obowiązku Gmina Mykanów w ramach zorganizowała przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych. Oferty złożyły trzy firmy. Niestety, pomimo prawidłowo złożonych ofert żadna z firm nie podpisała umowy. Rozpisano nowy przetarg. Do czasu rozstrzygnięcia przetargu w miesiącu lipcu Gmina wprowadziła działania tymczasowe. Zakupiła worki na odpady komunalne, które zostały doręczone przez gminę na każdą zamieszkałą nieruchomość. W miesiącu lipcu wszystkie odpady komunalne zebrane w workach oraz w pojemnikach, które zostały na nieruchomościach po dotychczasowych firmach zostały od mieszkańców odebrane. Odpady komunalne powstałe w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą były odbierane na starych zasadach tj. umowa cywilno-prawna pomiędzy podmiotem a firmą. Gmina nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objęła tylko nieruchomości zamieszkałe.

W lipcu 2013r. rozstrzygnięto drugi przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych. Przetarg wygrała firma Prywatny Zakład Oczyszczania Miasta Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7, która złożyła najkorzystniejszą ofertę. Firma wstawiła na nieruchomości zamieszkałe pojemniki na zmieszane odpady komunalne i worki na odpady zbierane selektywnie.

W ramach nowego systemu właściciele nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy uzyskali możliwość selektywnego zbierania odpadów „u źródła” (bezpośrednio z nieruchomości). Odbiorem odpadów u źródła zostały objęte frakcje odpadów: niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, szkło, papier, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metal, odpady biodegradowalne, odpady zielone (trawa, liście). Odpady niesegregowane (zmieszane) i odpady tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe i metal odbierane są z nieruchomości co 4 tygodnie a odpady szkło i papier co dwa miesiące. Odpady biodegradowalne i odpady zielone (trawa, liście) w okresie

od miesiąca listopada do miesiąca kwietnia odbierane są co 4 tygodnie a w okresie od miesiąca maja do miesiąca października co 2 tygodnie. Drugi filar selektywnej zbiórki odpadów to Gminny Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych(PSZOK) działający na terenie gminy Mykanów. Został on zlokalizowany na terenie Oczyszczalni Ścieków w Rybnej ul. Lipowa. Punkt jest czynny w każdy worek w godz. od 11.00 do 18.00 i w I-szą i III-cią sobotę miesiąca w godz. od. 9.00 do 14.00.

Do PSZOK-u można oddać następujące rodzaje odpadów:

- papier,
- metal,
- tworzywa sztuczne,
- szkło
- opakowania wielomateriałowe,
- odpady ulegające biodegradacji
- meble i inne odpady wielkogabarytowe.
- przeterminowane leki i chemikalia,
- zużyte baterie i akumulatory,
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- odpady budowlane i rozbiórkowe, pochodzące z remontów i innych robót wykonywanych we własnym zakresie, na wykonanie których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę lub rozbiórkę, a także na wykonanie których nie jest wymagane zgłoszenie do administracji budowlano – architektonicznej,
- zużyte opony,
- inne odpady niebezpieczne wydzielone ze strumienia odpadów komunalnych.

Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi naliczana jest od gospodarstwa domowego i uzależniona od ilości osób w gospodarstwie domowym. Właściciele nieruchomości zamieszkałych, którzy zdecydowali się gromadzić odpady komunalne w sposób selektywny zobowiązani są do uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w preferencyjnej, obniżonej wysokości tj:

- gospodarstwo domowe od 1-3 osób – 17 zł/ miesiąc
- gospodarstwo domowe od 4-6 osób – 27 zł/ miesiąc
- gospodarstwo domowe od 7 osób – 37 zł/miesiąc

Opłata za gospodarowanie odpadami w przypadku właścicieli nie segregujących odpadów wynosi odpowiednio:

- gospodarstwo domowe od 1-3 osób – 34 zł/ miesiąc
- gospodarstwo domowe od 4-6 osób – 54 zł/ miesiąc
- gospodarstwo domowe od 7 osób – 74 zł/miesiąc

4. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Zapisy art.3 ust.2 pkt 10 ppkt a ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach nakładają na gminę obowiązek przeanalizowania możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania. Należy zaznaczyć, że zgodnie z art.9e ust.2 ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazania zmieszanych odpadów,

odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

Zgodnie z założeniami Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Śląskiego 2014r. przyjętym uchwałą Nr IV/25/1/2012 Sejmiku Województwa Śląskiego, Gmina Mykanów wchodzi w skład regionu IV. Instalacją, która spełnia warunki instalacji regionalnej do przetwarzania odpadów komunalnych jest Częstochofskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Sobuczynie.

W przypadku awarii lub braku mocy przerobowych instalacją zastępczą jest Sortowania odpadów komunalnych PZOM Waldemar Strach w Konopiskach. Zmieszane odpady komunalne odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych trafiają na te dwie instalacje. Obecnie brak jest innych możliwości w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

5. Analiza potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

Art.3 ust.2 pkt 10 ppkt b ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach 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 na poprawie stanu drogi dojazdowej do PSZOK, który na chwilę obecną jest niezadawalający (liczne ubytki oraz nierówności drogi dojazdowej od m. Radostków i prawie niemożliwy dojazd od m. Rybna. Ponadto w celu poprawienia jakości sposobu przyjmowania odpadów komunalnych przez PSZOK dobrym rozwiązaniem byłby zakup wagi samochodowej.

W myśl ustawy o odpadach, odpady komunalne zostały zdefiniowane jako 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 komunalnymi.

Odpady komunalne powstają głównie w gospodarstwach domowych, ale również na terenach nieruchomości niezamieszkałych, jak obiekty użyteczności publicznej oraz infrastruktury.

6. Analiza liczby mieszkańców

Mykanów jest gminą wiejską. W jej skład wchodzi dwadzieścia cztery sołectwa : Borowno, Borowno Kolonia, Cykarzew Północny, Czarny Las, Grabowa, Grabówka, Kokawa, Kolonia Wierzchowisko, Kuźnica Kiedrzyńska, Kuźnica Lechowa, Lubojenka, Lubojna, Łochynia, Mykanów, Nowy Broniszew, Nowy Kocin, Radostków, Radostków Kolonia, Rybna, Stary Broniszew, Stary Cykarzew, Stary Kocin, Wierzchowisko, Wola Hankowska i Wola Kiedrzyńska. Dominująca forma zabudowy to zabudowa jednorodzinna i zagrodowa. Powierzchnia gminy 141 km².

Dokonując analizy na podstawie art.3 ust.2 pkt 10 ppkt d ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach należy wziąć pod uwagę liczbę osób zameldowanych na terenie gminy Mykanów oraz sumaryczną liczbę osób ujętych w deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie gminy. Biorąc pod uwagę, że jest to pierwsza pełna całoroczna tego typu analiza punktem wyjściowym do jej sporządzenia może stanowić jedynie liczba osób zameldowanych. Na dzień 31 grudnia 2014r. liczba osób

zameldowanych na terenie gminy Mykanów 14.767 osób. Liczba zgłoszonych gospodarstw domowych z deklaracji to 3758. Przy metodzie naliczania opłaty od gospodarstw trudno jest odnieść liczbę osób zameldowanych do liczby osób wnoszących opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Te dwie dane można jedynie porównać szacunkowo.

7. Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy o której mowa w art.6 ust.1 ustawy utrzymania czystości i porządku w gminie w imieniu, których gmina powinna podjąć działania , o których mowa w art.6 ust. 6-12 ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach

Z dniem 1 stycznia 2012 r. weszła w życie ustawa z dnia 1 lipca 2011 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw, zgodnie z którą przedsiębiorcy odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości nie działali już na podstawie udzielonych zezwoleń, lecz wpisów do rejestru działalności regulowanej. Zgodnie jednak z art. 14 ust. 1 cytowanej ustawy przedsiębiorcy odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, którzy w dniu wejścia w życie tej ustawy posiadali zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, mogli wykonywać tę działalność bez wpisu do rejestru działalności regulowanej, do dnia 1 stycznia 2013r. Zgodnie z nowelizacją ustawy, w ramach przejęcia przez gminę obowiązków gospodarowania i odbiorem odpadów. Od 1 lipca 2013 r. umowę z przedsiębiorcami na odbiór odpadów, nie zawierają już właściciele poszczególnych nieruchomości, ale gmina. Do 30 czerwca 2013r. odpady komunalne odbierane więc były od właścicieli nieruchomości na podstawie umów cywilno-prawnych, tak jak to miało dotychczas. Właściciele nieruchomości informowani byli jednak, że dotychczasowe umowy muszą zostać rozwiązane do dnia 30 czerwca 2013 r., kiedy to uruchomiony zostanie nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi.

Z dniem 30 czerwca 2013r.umowy te wygasły.

Od maja 2013r. mieszkańcy składali deklaracje na odbiór i zagospodarowanie odpadów.

W wyniku prowadzonej akcji polegającej na informowaniu poszczególnych właścicieli nieruchomości o obowiązku złożenia deklaracji, do końca 2013r. deklaracje złożyło prawie 95% właścicieli nieruchomości.

Stosownie do zapisów art. 3 ust.2 pkt 10 ppkt e ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach analizie powinna zostać poddana również liczba właścicieli nieruchomości ,którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust.1 ww. ustawy w imieniu, których gmina powinna podjąć działania o których mowa w art. 6 ust.6-12 ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach.

Jeżeli zaistnieje uzasadnione podejrzenie, że właściciel nieruchomości pozbywa się nieczystości stałych bądź ciekłych w sposób niezgodny z obowiązującymi przepisami wynikającymi z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach Wójt Gminy Mykanów wszczyna postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie.

8. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy

Na podstawie danych opracowanych przez Główny Urząd Statystyczny szacuje się , że 1 mieszkaniec Polski wytwarza 314 kg odpadów komunalnych. Biorąc pod uwagę powyższe, przyjmuje się, że w roku 2014 na terenie gminy Mykanów wytworzonych zostało 2718,92 Mg odpadów komunalnych niesegregowanych..

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2014 ROK- korekta		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2) ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
Gmina Mykanów ul. Samorządowa 1, 42-233 Mykanów				
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH ²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA ³⁾				
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowani a odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recycling Sp. z o.o. ul. Czarnowska 56 Piekoszów 26-065	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,95	R 12
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,07	R 12
Firma Handlowo-Usługowa Andrzej Bajor – BOWI ul. Ogrodowa 64a 42-202 Częstochowa	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,16	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niżwymienione w 20 01 21, 20 01 23 20 01 35	3,45	R 12
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,03	R12
Terra Recycling S.A. ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,15	R13
IRCHEM sp. z o.o. Częstochowa ul. Bór 182	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,10	R13
EKO HARPOON Organizacja Odzysku S.A. ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 10 Cząstków Mazowiecki 05-152 Czosnów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,26	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	23,30	R12
CzPK sp. z o.o. Sobuczyna ul. Konwaliowa 1, 42-263 Wrzosowa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	373,04	R12

	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,54	R11
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,60	R 12
	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	65,04	R12
Sortownia odpadów komunalnych – PZOM Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	973,70	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	17,96	R 12
Instalacja MBP –PZOM Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1372,18	R12
Baza transportowo-magazynowa PZOM Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	0,41	R13
	16 01 03	Zużyte opony	4,86	R 13
	20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popioły paleniskowe)	879,00	R13
Linia do produkcji paliwa alternatywnego – PZOM Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	22,88	R12
	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	57,64	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	133,09	R 12
Huta szkła Pol-Am-Pack S.A. Oddział Huta Szkła „Orzesze” Orzesze ul. Gliwicka 59	15 01 07	Opakowania ze szkła	49,22	R5
Instalacja do przetwarzania odpadów ze szkła opakowaniowego Krynicki Recykling S.A. Lubliniec ul. Klonowa	15 01 07	Opakowania ze szkła	65,58	R12
Instalacja do przetwarzania odpadów ze szkła opakowaniowego Krynicki Recykling S.A. Pełkinia gm. Jarosław	15 01 07	Opakowania ze szkła	47,51	R12

Zakład Przetwarzania ZSEiE „Biosystem” S.A. Bolęcín ul. Fabryczna 5	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23	0,24	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,56	R12
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,70	R12
Sortownia szkła opakowaniowego Silesia Recykling Siemianowice Śląskie ul. Wyzwolenia 2 przekazane przez Zakład Gospodarki Komunalnej Organizacja Odzysku Biosystem S.A.	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,70	R5
Składowisko odpadów –ITOŚ Sp. z o.o. Lipie Śląskie ul. Cegielniana 22 42-700 Lipie Śląskie	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	32,50	D5
Instalacja do przerobu złomu P.P.U.H. EUROSCRAP Celej Krystian ul. Podkolejowa 33/39 42-200 Częstochowa	20 01 40	Metale	0,84	R 12
Punkt Skupu PHU „Trans-Szer” Piotr Flajszer ul. Zakładowa 3 Piekary Śląskie	15 01 04	Opakowania z metali	4,54	R 13
Linia technologiczna do separacji odpadów i odzysku metali PUH „Center” Edyta Sołtys Częstochowa ul.Kokosowa 2F	15 01 04	Opakowania z metali	4,04	R4
Odzysk poza instalacjami i urządzeniami JURPOL Jerzy Poloczek Bytom ul. Konstytucji	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	24,64	R5
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁵⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	0,0	0,0	0,0	

	2718,92	0,0	2718,92
Odebranych z obszarów wiejskich			
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	1		
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych Oczyszczalnia Ścieków w Rybnej ul. Lipowa	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5,28
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,52
	16 01 03	Zużyte opony	2,78
	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	0,41
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,06
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17,5
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,69
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,14
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1,60
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾			
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]	246,26		
a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów			

Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania na składowisku odpadów ⁵⁾ [Mg]
0,0	0,0	0,0	0,0

b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów

Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Instalacja MBP –PZOM Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	197,41	Kompostowanie
Punkt skupu EKO-MAKS Zofia Rażniewska Kozieglówki ul. Myszkowska 29 (dawniej P.P.H.U. EKO- MAKS Adam Palka Kozieglówki ul. Myszkowska 29)	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	7,81	Zbieranie/ magazynowanie
FHU „OLDAR” Łukasz Przyborowski Poraj ul. Armii Krajowej 75	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,9	Zbieranie/ magazynowanie
Punkt skupu SINOMA Krzysztof Oettingen Oddział w Częstochowie Częstochowa ul. Przybyszewskiego 13/15	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	23,5	Zbieranie/ magazynowanie
Kompostownia przyzłowa PZOM Waldemar Strach Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	12,64	Kompostowanie

IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾

2,7%

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 komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	36,21	37,27	0,0
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	152,350	136,71+8,77* = 145,48	0,0
15 01 04	Opakowania z metali	8,58	8,58+3,23* = 11,81	0,0

15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,60	0,60	0,0	
15 01 07	Opakowania ze szkła	189,41	152,57+9,61* = 162,18	0,0	
20 01 40	Metale	0,84	0,84	0,0	
* odpady wysegregowane ze zmieszanych odpadów komunalnych na instalacji					
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		26,75%			
VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH¹²⁾ Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Kod odebranych odpadów ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie ⁵⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	29,18	0,0	0,0	29,18
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100%			
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
3748					
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹³⁾					
0					
IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY					
Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹⁴⁾		Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³]			
Ścieki bytowe		14988,14			
Ścieki przemysłowe		4105,86			
X. DODATKOWE UWAGI					
Liczba mieszkańców w 2014r. – 14767 Liczba mieszkańców w 1995r. - 13249					
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię Jadwiga		Nazwisko Kata			
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 34 3288019 wew.34	Faks służbowy ¹⁵⁾ 34 3288010 wew.32	E-mail służbowy ¹⁵⁾ j.kata@mykanow.pl			
Data 16.09.2015r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza lub prezydenta miasta				

Objaśnienia:

- ¹⁾ Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- ²⁾ Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.
- ³⁾ Jeżeli podmioty odbierające odpady komunalne prowadzące działalność na terenie gminy prowadzą segregację odebranych odpadów komunalnych w sortowniach niebędących częścią regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, to w części tej powinny również zostać uwzględnione pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.
- ⁴⁾ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- ⁵⁾ Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.
- ⁶⁾ Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.) oraz procesy unieszkodliwiania odpadów, wymienione w załączniku nr 6 do tej ustawy.
- ⁷⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstyli z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- ⁸⁾ Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji rozumie się: kompostowanie, mechaniczno-biologiczne przetwarzanie, fermentację, inne biologiczne procesy przekształcania, termiczne przekształcanie odpadów, recykling materiałowy, przekazanie osobom fizycznym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz odpadów może przekazywać osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami, oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. Nr 75, poz. 257, z późn. zm.).
- ⁹⁾ Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r. poz. 391).
- ¹⁰⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- ¹¹⁾ Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- ¹²⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- ¹³⁾ W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- ¹⁴⁾ Przez rodzaj odebranych nieczystości ciekłych rozumie się: ścieki bytowe, ścieki komunalne oraz ścieki przemysłowe, w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145).
- ¹⁵⁾ Jeżeli posiada.

9. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Mykanów w 2013 roku

Zapisy art. 3b oraz 3c ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach obligują gminy do ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz osiągnięcia poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów.

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów (Dz.U. z 2012r. poz.676) określa poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku. Poziom, który musiał być osiągnięty w 2014r.wynosi 50%. Gmina Mykanów osiągnęła poziom ograniczenia w wysokości 2,7%. Jeżeli osiągnięty w roku rozliczeniowym poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania jest równy bądź mniejszy niż poziom ograniczenia masy

odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynikający z załącznika do ww. rozporządzenia, to poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym został osiągnięty.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012,poz.645), poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła dla 2014r. wynosi 14%.

Osiągnięty przez gminę Mykanów poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ww. frakcji odpadów wynosi 26.75%. Natomiast w stosunku do odpadów innych niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe wymagany poziom recyklingu przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ww. frakcji odpadów wynosi 100%. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wynosi 2,7%.

W 2014r. Gmina Mykanów osiągnęła:

- wymagany poziom recyklingu przygotowania do ponownego następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 26.75%,
- wymagany poziom recyklingu przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne, odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 100%
- wymagany poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji - 2,7%