

Urząd Gminy Żelazków
Żelazków 138
62-817 Żelazków

**ANALIZA STANU
GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE
GMINY ŻELAZKÓW
ZA ROK 2014
(Z UWZGLĘDNIENIEM ROKU 2013)**



Żelazków, kwiecień 2015 rok

Spis treści:

1. Wstęp.....	1
2. Podstawa prawna.....	1
3. Aktualny system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Żelazków.....	1
4. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.....	2
5. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	3
6. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.....	3
7. Liczba mieszkańców.....	4
8. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy.....	4
9. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.....	4
10. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania z terenu gminy.....	9
11. Podsumowanie.....	11

1. WSTĘP

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

Analiza dotyczy roku 2014 oraz uwzględnia okres od 1 lipca do 31 grudnia 2013 roku, gdyż od tego momentu został zmieniony system gospodarowania odpadami komunalnymi w związku z nowelizacją ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Do końca czerwca 2013 r. właściciele nieruchomości zobowiązani byli do korzystania, na podstawie umowy, z usług przedsiębiorców posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.

2. PODSTAWY PRAWNE

Podstawę prawną do sporządzenia analizy stanowi ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2013r., poz. 1399 ze zm.). Zgodnie z art. 3 ust.2 pkt 10 ustawy gminy zostały zobowiązane do wykonywania corocznie analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza swoim zakresem obejmuje:

- 1) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- 4) liczbę mieszkańców;
- 5) 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;
- 6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 7) ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

3. AKTUALNY SYSTEM GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ŻELAZKÓW

Rok 2013 był rokiem przełomowym dla gospodarki odpadami na terenie Gminy Żelazków. Do 30 czerwca 2013 r. obowiązywał system gospodarowania odpadami komunalnymi, opierający się na umowach zawieranych przez właścicieli nieruchomości z dobrowolnie wybranymi podmiotami posiadającymi zezwolenie na prowadzenie działalności w tym zakresie. Odpady odbierane wówczas przez przedsiębiorców stanowiły w większości

niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne. Problem stanowiło również mało powszechne i kosztowne pozbywanie się odpadów problematycznych, t.j. m.in. odpadów wielkogabarytowych, odpadów budowlanych i remontowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz odpadów niebezpiecznych.

Od 1 lipca 2013 r. uruchomiony został nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi. Od tego momentu za organizację i funkcjonowanie nowego systemu odpowiedzialna została Gmina Żelazków. Gmina w zamian za uiszczaną przez mieszkańców stawkę opłaty gospodaruje odpadami komunalnymi. W celu wywiązania się z ustawowego obowiązku Gmina Żelazków zorganizowała przetarg na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy na jej terenie. Przetarg wygrało konsorcjum Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta EKO Sp. z o.o., ul. Łódzka 19, 62-800 Kalisz i Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych S.A. ul. Bażancia 1a, 62-800 Kalisz. Nowy system zaczął funkcjonować z dniem 1 lipca 2013 r. Nowy system zakładał selektywne zbieranie odpadów bezpośrednio z nieruchomości (tzw. zbieranie „u źródła”). Odbiorem odpadów zostały objęte następujące podstawowe frakcje: odpady zmieszane, które były odbierane co najmniej raz w miesiącu (z wyjątkiem miesięcy maj-sierpień dwa razy w miesiącu), odpady selektywne: plastik i metal, papier oraz szkło, które były zbierane co najmniej raz w miesiącu. Na terenie Gminy Żelazków w okresie objętym analizą nie funkcjonował stacjonarny punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych. Odpady problematyczne takie jak odpady wielkogabarytowe, budowlane i rozbiórkowe itp. były zbierane z terenu nieruchomości raz w roku. Ponadto raz w roku w wyznaczonych miejscach działały mobilne punkty zbiórki odpadów komunalnych, gdzie mieszkańcy mogli dostarczać odpady niebezpieczne, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony.

Właściciele nieruchomości zamieszkałych, którzy zbierali odpady w sposób selektywny uiszczali opłatę w wysokości 7,00 zł za osobę, natomiast jeżeli zbierali odpady w sposób selektywny i dodatkowo kompostowali odpady biodegradowalne i zielone uiszczali opłatę w wysokości 6,00 zł za osobę. Z kolei właściciele nieruchomości, którzy zbierali odpady nieselektywnie wnosili opłatę w wysokości 11,00 zł za osobę.

4. ANALIZA MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

Zapisy art.3 ust.2 pkt 10 ppkt a ustawy 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. Jednakże zaznaczyć należy że zgodnie z art. 9e ust. 2 u.c.p.g. podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości był zobowiązany do przekazania zmieszanych odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych. Zgodnie z założeniami u.c.p.g. oraz Planu gospodarki odpadami województwa wielkopolskiego 2012-2017 (powołany dalej jako WPGO), przyjętego uchwałą Sejmiku Województwa Wielkopolskiego nr XXV/441/12 z dnia

27 sierpnia 2012 r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012-2017 (Dz. U. Woj. Wlkp z 2012 r. poz. 4431) Gmina Żelazków wchodzi w skład regionu X gospodarki odpadami na terenie województwa wielkopolskiego. WPGO określa w regionie X jedną instalację, która spełnia warunki instalacji regionalnych do przetwarzania odpadów komunalnych. Jest to instalacja ZUOK Orli Staw, Orli Staw 2 gm. Ceków Kolonia – instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych. Z uwagi na powyższe, odbierane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, były transportowane przez konsorcjum Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta EKO Sp. z o.o., ul. Łódzka 19, 62-800 Kalisz i Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych S.A. ul. Bażancja 1a, 62-800 Kalisz do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Orli Staw, Orli Staw 2, 62-834 Ceków.

5. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

W 2014 roku nie zrealizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

6. ANALIZA KOSZTÓW PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

Ogół kosztów związanych z odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych z terenu Gminy Żelazków, z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy przedstawiono w poniższej tabeli:

Przewidywane wpływy z opłat z gospodarowania odpadami komunalnymi		
1.	Rok 2013	328 073,00 zł
2.	Rok 2014	652 939,00 zł
Rzeczywiste wpłaty za odbiór odpadów komunalnych		
1.	Wpłaty 2013 rok	291 613,00 zł
2.	Wpłaty 2014 rok	653 116,60 zł
Koszty poniesione w związku z działaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi		
1.	Koszty 2013 rok	436 405,14 zł
2.	Koszty 2014 rok	873 732,78 zł
Zadłużenie mieszkańców		
Zadłużenie mieszkańców stan na dzień 31.12.2013 r.		37 880,00 zł
Zadłużenie mieszkańców stan na dzień 31.12.2014 r.		42 126,40 zł

Z danych zestawionych w tabeli wynika, że źle są skalkulowane stawki za opłatę za odbiór i zagospodarowanie odpadów od 1 mieszkańca za miesiąc. Ponoszone koszty w związku z

działaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi są zbyt duże w stosunku do przewidywanych wpływów z tytułu ponoszonej opłaty od właścicieli zamieszkałych nieruchomości z terenu Gminy Żelazków.

Do właścicieli nieruchomości zamieszkałych, którzy nie regulują opłat w terminie, wysyłane są upomnienia. W okresie od 01.07.2013 – 31.12.2014 r. wysłano 1183 upomnienia z tytułu zaległości w opłacie za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

7. LICZBA MIESZKAŃCÓW

Na terenie Gminy Żelazków na 31.12.2014. zameldowanych było 9 396 osób. Natomiast liczba osób wg deklaracji złożonych do Urzędu Gminy wynosiła 8 588 osoby. Różnica w ilości osób wynosiła 808. Może ona wynikać z faktu, że część osób zamieszkałych na terenie Gminy Żelazków, faktycznie zamieszkuje gdzie indziej (osoby zamieszkałe na terenach innych gmin, studenci, uczniowie przebywający w internacie, osoby wykonujące pracę za granicą kraju lub w znacznej odległości od miejsca zameldowania). Należy zauważyć, że w deklaracjach o wysokości opłaty śmieciowej wymienia się osoby faktycznie zamieszkujące daną nieruchomość.

W wyniku weryfikacji ilości nieruchomości zamieszkałych, na podstawie ewidencji ludności stwierdzono, że wszystkie zamieszkałe posesje zostały objęte systemem wywozu i zagospodarowania odpadów komunalnych z terenu gminy.

8. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY

Stosownie do zapisów art.3 ust.2 pkt.10 ppkt e u.c.p.g., analizie powinna zostać poddana również 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. W analizowanym okresie nie stwierdzono takich przypadków.

9. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY ŻELAZKÓW

Odpady komunalne zebrane w 2013 roku.

INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ 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
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,1	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,9	D 5
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków.	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne niesegregowane	988,1	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków..	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,5	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego	25,4	R 5
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	17 01 02	Gruz ceglany	21,8	R 5
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,7	R 5
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,5	R 12
INSTALACJA :ELEKTRORECYKLING Ul. Kolejowa 36 63-400 Nowy Tomyśl	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	1,5	R 12
INSTALACJA :ELEKTRORECYKLING Ul. Kolejowa 36 63-400 Nowy Tomyśl	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	4,6	R 12
Instalacja:RECOPACK Zawal sp. j. Ul. Gajowa 1 62-510 Konin	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,1	R5
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Ul. Rzemieślnicza 21 62-540 Kleczew Instalacja :w m.Genowefa,gm.Kleczew	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,5	R 12
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Ul. Rzemieślnicza 21 62-540 Kleczew Instalacja :w m.Genowefa,gm.Kleczew	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,4	R 1
Zakł.Przetwarzania Zużytego Sp.Elektrycznego i Elektronicznego DEREWENDA Instalacja : ul.Topolowa 1	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,4	R 12

97-300 Piotrków Trybunalski				
Green Broker Krzysztof Górka, ul.M.C.Skłodowskiej 14/65,26-300 Opoczno Instalacja PRT Radomsko Sp.z o.o. Ul Krasickiego 63/71, 97-500 Radomsko	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,3	R 3
Instalacja: Repet s.c.Lewków,ul.Kwiatkowska 6 F 63-410 Ostrów Wlkp.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,3	R 3
Zbierający: PPHU Jum-Eko J. Mikołajczak Ul. Jarmickiego 29 63-322 Gołuchów Instalacja : Huta Szkła ul.Starogostyńska 9,63-510 Gostyń	15 01 07	Opakowania ze szkła	8,1	R 3
Zbierający :PPHU Jum-EKO J.Mikołajczyk ul.Jarmickiego 29 63-322 Gołuchów, Instalacja:HUTA SZKŁA ARDAGH GLASS s.A.,ul.Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków	15 01 07	Opakowania ze szkła	6,2	R 3
PHU BIOMIX N. Mikołajczak , Rokutów 47 63-300 Pleszew Instalacja : Huta Szkła ul.Starogostyńska 9,63-510 Gostyń	15 01 07	Opakowania ze szkła	45,0	R 5
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Ul. Rzemieślnicza 21 62-540 Kleczew Instalacja :w m.Genowefa,gm.Kleczew	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	154,7	D 5
ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2, 62-834 Ceków	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	94,0	Recykling materiałowy
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Ul. Rzemieślnicza 21 62-540 Kleczew Instalacja :w m.Genowefa,gm.Kleczew	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,8	Recykling materiałowy
WRB Michał Żółtowski ul.Kościuszki 6 A 98-200 Sieradz	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,1	R 3
Zbierający:Beta Tex Beata Pawełczyk Ul. Poznańska 74 63-400 Ostrów Wlkp.Instalacja: MONDI Świecie S.A. ul.Bydgoska 1, 86-100 Świecie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,4	Recykling materiałowy
Instalacja: Papiernia STORA ENSO POLAND S.A. ul.Armi Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,2	Recykling materiałowy
Instalacja: DEKOPOL Sp.z o.o.Paterek,ul.Przemysłowa 1 89-100 Nakło n/Notecią	20 01 01	Papier i tektura	11,4	Recykling materiałowy
TOM 2 Spółka z o.o. ,ul Pomorska 12 70-812 Szczecin Instalacja:Papiernia ProPapier PM2 GmbH Oderlandstr.110 D-15890 Eisenhüttenstadt	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,8	Recykling materiałowy
ZUOK ORLI STAWOrli Staw 2 620834 Ceków	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	19,7	Kompostowanie
RAZEM			1426,5	

Odpady komunalne zebrane w 2014 roku

INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ 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
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	8,7	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	18,7	D 5
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków.	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne niesegregowane	1232,66	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków..	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	11,0	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	17 02 03	Tworzywa sztuczne	0,2	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	17 01 02	Gruz ceglany	6,1	R 5
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	16 01 03	Zużyte opony	2,1	R 13
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	15 01 07	Opakowania ze szkła	2,0	R 12
Instalacja: RIPOK ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	202	R 12
Instalacja: REMONDIS – ul.Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,5	R 13
Instalacja: REMONDIS – ul.Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	0,2	R 12
Zbierający: DELTA SP.J.ul.Piaski 29 b 63-300 Pleszew Instalacja: Alu Metal S.A. ul.Kościuszki 111, 32-650 Kąty	15 01 04	Opakowania z metali	0,2	R 4
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Ul. Rzemieślnicza 21 62-540 Kleczew Instalacja :w m.Genowefa,gm.Kleczew	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	20,8	R 12
Zbierający: PHU BIOMIX N. Mikołajczak , Rokutów 47	15 01 07	Opakowania ze szkła	28,4	R 5

63-300 Pleszew, Instalacja :Silesia Recykling Sp. z o.o. ,ul.Wyzwolenia 2 41-100 Siemianowice Śląskie				
Zbierający : Krynicki Recykling S.A. Instalacja:HUTA SZKŁA ARDAGH GLASS s.A.,ul.Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków	15 01 07	Opakowania ze szkła	15,7	R 3
PHU BIOMIX N. Mikołajczak , Rokutów 47 63-300 Pleszew Instalacja : Huta Szkła ul.Starogostyńska 9,63-510 Gostyń	15 01 07	Opakowania ze szkła	62,5	R 5
Zbierający:Green Broker Krzysztof Górka, ul.M.C.Skłodowskiej 14/65,26-300 Opoczno, Instalacja:PRT Radomsko Sp.z o.o.ul.Geodetów 8, 97-500 Radomsko	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,7	R 3
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Ul. Rzemieślnicza 21 62-540 Kleczew Instalacja :w m.Genowefa,gm.Kleczew	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	312,6	D 5
EKO STREFA Sp.z o.o. Radłowo 96,88-170 Pakość, Instalacja EKO Strefa Sp.z o.o. Centrum Recyklingu,ul.T.Kościuszki 16/2,81-704n Sopot	15 01 02	Zmieszane odpady opakowaniowe	12,0	R 3
Instalacja : AP-LOGIC Spz o.o. ul. Łaska 227 B 98-220 Zduńska Wola	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	0,2	R 12
Przek.osob.fiz zgodnie z rozporz.MŚ (Dz.U.75 527 ze zm.)	17 01 02	Gruz ceglany	12,4	R 5
Zbierający:Beta Tex Beata Pawełczyk Ul. Poznańska 74 63-400 Ostrów Wlkp.Instalacja: MONDI Świecie S.A. ul.Bydgoska 1, 86-100 Świecie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,2	Recykling materiałowy
Instalacja: DEKOPOL Sp.z o.o.Paterek,ul.Przemysłowa 1 89-100 Nakło n/Notecią	20 01 01	Papier i tektura	20,9	Recykling materiałowy
TOM 2 Spółka z o.o. ,ul Pomorska 12 70-812 Szczecin Instalacja:Papiernia ProPapier PM2 GmbH Oderlandstr.110 D-15890 Eisenhüttenstadt	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,5	Recykling materiałowy
ZUOK ORLI STAW Orli Staw 2 62-834 Ceków	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	52,6	Kompostowanie
RAZEM			2057,9	

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,

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. umieszczenie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.).

10. ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU GMINY

Rok 2013

	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 wiejskich	988,1	0,0	988,1
	Masa odebranych odpadów zielonych [Mg]	Masa odpadów zielonych poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów zielonych poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszarów wiejskich	19,7	0,0	19,7
	Masa odebranych odpadów o kodzie 19 12 12 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszarów wiejskich	0,0	486,0	0,0

Rok 2014

	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 wiejskich	1232,66	0,0	1232,66
	Masa odebranych odpadów zielonych [Mg]	Masa odpadów zielonych poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów zielonych poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszarów wiejskich	52,6	0,0	52,6
	Masa odebranych odpadów o kodzie 19 12 12 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszarów wiejskich	0,0	619,2	0,0

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012r. w sprawie poziomów recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych – zobowiązuje gminy do osiągnięcia określonych poziomów recyklingu do 31 grudnia 2020r.:

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia %									
Rok	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Papier, metal, szkło, tworzywa sztuczne	10	12	14	16	18	20	30	40	50
Inne niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	36	38	40	42	45	50	60	70

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, które gmina jest obowiązana osiągnąć w poszczególnych latach.

Rok	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	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

Osiągnięte przez Gminę Żelazków poziomy recyklingu w roku 2013

- Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania: **60,8 %**,
- Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **26 %**,
- Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpady budowlanych i rozbiórkowych – **100 %**.

Osiągnięte przez Gminę Żelazków poziomy recyklingu w roku 2014

- Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania: **77,5 %**,
- Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **39,33 %**,

- Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 100 %.

11. PODSUMOWANIE

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Żelazków za rok 2014 z uwzględnieniem roku 2013 została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma również dostarczyć niezbędnych informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy zgodnie z wymogami ustawy oraz dostarczyć niezbędnych informacji potrzebnych do stworzenia sprawnego i efektywnego pod względem ekonomicznym systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

System w Gminie Żelazków działa sprawnie od początku swego działania czyli od 1 lipca 2013 r. Gmina podpisała umowę na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu gminy z przedsiębiorcą wyłonionym w drodze przetargu nieograniczonego. Systemem gospodarowania odpadami zostały objęte nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy.

Niestety w wymienionym okresie z terenu Gminy Żelazków zbyt dużo odpadów zmieszanych, w tym ulegających biodegradacji zostało przekazane do składowania. Zarówno w roku 2013 jak i w roku 2014 Gmina przekroczyła dopuszczalny przepisami poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. W roku 2013 poziom ten został przekroczony o 10,8 %, a w roku 2014 o 27,5 %.

Został natomiast osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, szkła, tworzyw sztucznych. W 2013 roku wyniósł on 26 % (wymagany 12%), a w 2014 roku wynik to 39,33 % (wymagany 14 %).

W roku 2013 i 2014 poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wyniósł 100 %. Wymagany poziom dla badanych lat został osiągnięty.

Priorytetowym zadaniem na kolejne lata jest zatem dalsze uświadamianie mieszkańców gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, aby ograniczać ilość wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego i efektywnego segregowania odpadów w celu osiągnięcia wymaganych prawem poziomów.

Sporządził:

Inspektor
ds. wymiaru opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi
Marlena Wawrzyniak
mgr Marlena Wawrzyniak

Zatwierdził:

Sylwiusz Jankowski
Wójt
Sylwiusz Jankowski